

Atlasul  
păsărilor din ROSPA0031  
Delta Dunării și complexul Razim - Sinoe



INCDDD Tulcea

**Copyright© 2025, Danube Delta National Institute for Research and Development – Tulcea**

All rights are reserved.

Address: 165, Babadag street, Tulcea 820112, Tulcea county, Romania Tel.: (+04) 0240 531520 / 524548 / 524550 Fax: (+04) 0240 533547

e-mail: [office@ddni.ro](mailto:office@ddni.ro), [www.ddni.ro](http://www.ddni.ro)

Coperta: Lucian-Eugen Bolboacă

**Editura Centrul de Informare Tehnologică “Delta Dunării” - Tulcea**

**ISBN 978-606-8896-04-5**

Tulcea, 2025

# ATLAS

...

*PĂSĂRI*

*din*

*ROSPA0031*

*DELTA DUNĂRII*

*ȘI COMPLEXUL RAZIM - SINOE*

...

**Lucian - Eugen Bolboacă, Vasile Alexe, Alexandru Cătălin Doroșencu, Marta Peraita Cachaza, Marian Mierlă, Vitalie Ajder, Vlad Amarghioalei, Gabriel Bogdan Chișamera, Viorel Cuzic, Constantin Ion, Lucian Fasolă Mătăсарu, Laurențiu Petrencu, Viorel Pocora, Liliana Ene, Janos Botond Kiss, Marian Tudor, Mihai Marinov**

## Introducere

Delta Dunării reprezintă una din zonele din Europa cu o biodiversitate ridicată, fiind un teritoriu în care se întrepătrund un număr mare de habitate, atât de uscat, cât și acvatice. Tocmai pentru conservarea acestui tezaur viu, precum și a tradițiilor comunităților locale, Delta Dunării a fost declarată Rezervație a Biosferei în anul 1990<sup>1</sup>.

În Rezervația Biosferei Delta Dunării, au fost înregistrate un număr de 365 specii de păsări<sup>2</sup> conform ultimei liste publicate, ceea ce face ca aria să fie una din cele mai diverse arii din punct de vedere al ornitofaunei la nivel european.

Începând din anul 2007, odată cu adoptarea rețelei Natura 2000 în România, Rezervația Biosferei Delta Dunării a fost inclusă în 3 situri: ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim Sinoe, ROSCI0065 Delta Dunării și ROSCI0066 Delta Dunării – zona marină. Situl ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim Sinoe a fost declarat pentru conservarea unui număr de 220 specii de păsări.<sup>3</sup>

Lucrarea de față prezintă rezultatele cercetărilor privind distribuția și starea de conservare a speciilor de păsări din fișa standard a sitului ROSPA0031, precum și a altor specii de păsări din RBDD, fiind realizate 283 de hărți pentru cele 220 de specii.

Cercetările au avut loc pe parcursul anilor 2019 – 2022, însă beneficiind pentru unele specii prioritare și de o bază de date a Institutul Național de Cercetare Dezvoltare Delta Dunării Tulcea (INCDDD), cu observații din ultimii 20 de ani. Datele au fost analizate și sunt prezentate într-o formă ce are la bază Anexa Ordinului Nr. 304 /2018<sup>4</sup> privind aprobarea Ghidului de elaborare a planurilor de management ale ariilor naturale protejate.

Colectarea datelor:

Hărțile de distribuție, evaluările populaționale și evaluarea stării de conservare a speciilor țintă sunt fundamentate pe date colectate în teren. În România există ghiduri standardizate de monitoring, în care sunt prevăzute metodologiile specifice grupurilor țintă de păsări, care au stat la baza realizării protocoalelor de monitorizare și pentru Delta Dunării<sup>5</sup>. Datorită caracteristicilor de teren ale acestei arii, unele protocoale de monitorizare au fost adaptate specificului zonei.

Pentru a asigura reprezentativitatea datelor colectate, s-a efectuat o selecție stratificat randomizată a locațiilor de probă și s-a ținut cont de principiul continuității. Pentru unele specii, zonele au fost alese pe baza datelor provenite din proiectele anterioare, pe baza surselor bibliografice din literatura de specialitate precum și din literatura gri (rapoarte, și alte informații

<sup>1</sup> \*\*\*\* 1993. Legea nr. 82/1993, Legea privind constituirea Rezervației Biosferei „Delta Dunării” (cu modificările ulterioare).

<sup>2</sup> MARINOV Mihai, DOROȘENCU Alexandru-Cătălin, ALEXE Vasile, BOLBOACĂ Lucian-Eugen, ENE Liliana, KISS J.Botond. 2023. Bird species of the Danube Delta Biosphere Reserve (Romania) - First checklist. Scientific Annals of the Danube Delta Institute. <http://doi.org/10.7427/DDI.28.13>. vol. 28. 121 – 148.

<sup>3</sup> \*\*\*\*<https://natura2000.eea.europa.eu/?sitecode=ROSPA0031>

<sup>4</sup> \*\*\*\*<https://legislatie.just.ro/Public/DetaliiDocumentAfis/200950>

<sup>5</sup> \*\*\*\* 2014. Ghid standard de monitorizare aspeciilor de păsări de interes comunitar din România. Ministerul Mediului și Schimbărilor Climatice - Direcția Dezvoltare Durabilă și Protecția Naturii.

nepublicate). Au fost analizate toate habitatele potențiale pentru păsările țintă. În total au fost aplicate 12 protocoale pentru monitorizarea:

- speciilor cuibăritoare acvatice coloniale;
- berzei albe;
- vânturelului de seară și a codalbului;
- speciilor acvatice și palustre cuibăritoare;
- speciilor de păsări din timpul iernii, cu excepția celor acvatice ;
- speciilor de ciocănitori;
- migrației speciilor care folosesc habitatele acvatice;
- aglomerărilor de iarnă ale speciilor de păsări acvatice (cu excepția speciilor de gâște);
- speciilor de gâște și lebede ce migrează și ierneză;
- speciilor nocturne cuibăritoare din habitate deschise și semideschise;
- migrației de primăvară și toamnă a păsărilor răpitoare, pelicanilor și berzelor;
- speciilor cuibăritoare din zonele uscat;

Perioada de aplicare a protocoalelor de monitorizare a fost adaptată fenologiei populațiilor investigate.

În ceea ce privește efortul de eșantionare, fiecare protocol de monitorizare a fost aplicat pe o suprafață de cel puțin 10 % din habitatele speciilor, însă în multe cazuri s-au investigat habitatele potențiale aproape în totalitate (e.g. barza albă, vânturel de seară, codalb).

#### Analiza datelor

Datele colectate au fost introduse într-o bază de date spațială (GIS). Pentru determinarea distribuției și a efectivelor populaționale, s-au folosit modelări matematice având la bază date spațiale pe întreg teritoriul ariei protejate. Datele culese pe teren au fost intersectate cu variabile de mediu obținute din Copernicus Land Monitoring Service, habitatele și asociațiile vegetale din Delta Dunării, densitatea acoperirii cu arbori, EUDEM (modelul digital al elevației terenului), impermeabilitatea, apa și umezeala și alte variabile, cum ar fi distanțele până la mare sau până la cele mai apropiate populații umane (sate/orașe), sau dimensiunea celei mai apropiate localități, etc. Hărțile finale de distribuție sunt un produs al acestor modelări, coroborate cu expertiza specialiștilor. În situațiile în care datele disponibile erau insuficiente pentru a produce un model matematic robust și fiabil, s-a apelat la judecata experților pentru a completa informațiile lipsă și a asigura acuratețea reprezentării distribuției speciilor. Această abordare integrată a îmbunătățit precizia hărților chiar și în cazul unor seturi de date limitate. În cazul modelărilor, pentru fiecare specie s-a comparat RMSE (root-mean-square error) a subsetului de testare pentru diferite modele de regresie (Principal Components Regression, Partial Least Squares Regression, Ridge Regression) și machine learning (o rețea neuronală de bază, Support Vector Machines, Random Forest). Algoritmii de învățare automată Random Forest și SVM au avut cele mai bune performanțe aproape întotdeauna. Software-urile folosite au fost R și QGIS. Hărțile rezultate au fost corectate manual în unele cazuri.

#### Prezentarea datelor

În cadrul acestui atlas, s-a ales ca informația fiecărui tip de populație a fiecărei specii din Formularul Standard al sitului ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razin - Sinoe să fie prezentată pe câte o pagină, sub formă tabelară. În ceea ce privește speciile a căror populație este încadrată în categoria "D" în Formularul Standard (mărimea populației din sit este

nesemnificativă în raport cu mărimea populației naționale), informațiile prezentate se rezumă la denumirea speciei, tipul populației analizat, încadrarea taxonomică și harta distribuției, fără a se analiza mărimea populației, statutul de conservare sau presiuni.

Tabelul care caracterizează fiecare populație din sit cuprinde 12 secțiuni, astfel:

**Nr.** reprezintă numărul criteriului, în ordinea apărută în Fișa standard al sitului ROSPA0031.

**ORDIN** – încadrarea taxonomică

**FAMILIE** – încadrare taxonomică

**COD EUNIS** – sistemul de clasificare pentru identificarea speciilor de faună folosit în Uniunea Europeană

**DENUMIREA ȘTIINȚIFICĂ** – numele binomial al speciei. Pentru acest atlas s-au folosit denumirile din Fișa standard al sitului ROSPA0031, împreună cu denumirile noi acceptate de Agenția Europeană de Mediu (EEA).

**DENUMIREA POPULARĂ** – numele comun, românesc, folosit de publicul larg pentru identificarea speciilor.

**STATUTUL DE PREZENȚĂ** – reprezintă tipul populației speciei în zona protejată din punct de vedere temporal și poate avea următoarele categorii:

**P** – populație permanentă (sedentară);

**R** – populație care utilizează aria pentru reproducere – populație nerezidentă cuibăritoare;

**C** – populație aflată în pasaj, care utilizează aria pentru odihnă/hrănire – concentrare;

**W** – populație care doar ierneză în aria protejată;

În Delta Dunării și Complexul Razim – Sinoe, o specie poate avea populații care aparțin unuia sau mai multor statute de prezență temporală. [e.g. barza albă – *Ciconia ciconia* este prezentă în sit cu o populație aflată în pasaj, care folosește zona doar pentru hrănire și odihnă (statut – **C**) și una care folosește zona pentru reproducere (statut – **R**)].

**POPULAȚIE** – reprezintă mărimea evaluată a populației în ROSPA0031, fiind estimată ca valori minime și maxime.

Valorile sunt exprimate în:

-**perechi** – reprezentând numărul de perechi cuibăritoare în cazul populațiilor cu statut de prezență permanentă (**P**) sau care utilizează aria pentru reproducere (**R**)

-**indivizi** – reprezentând numărul indivizilor în cazul populațiilor aflate în pasaj (**C**) sau care doar ierneză în sit (**W**). În unele cazuri, pentru evaluarea populațiilor care cuibăresc la marginea sitului, dar care se hrănesc în sit, s-a folosit unitatea de măsură “indivizi” (e.g. *Falco cherrug*).

**STARE DE CONSERVARE** – reprezintă un indicator al probabilității de supraviețuire a speciei în sit în viitor. Acesta se obține pe baza evaluărilor din punct de vedere al mărimii și

tendințelor populației din sit, al mărimii și tendințelor habitatelor din sit al speciilor și al perspectivelor de viitor ale acestora.

Categoriile stării de conservare pot fi:

- **FV – favorabilă** – când mărimea populației, suprafața și calitatea habitatului sunt suficiente pentru asigurarea supraviețuirii speciei, presiunile și impacturile nu au un efect semnificativ, iar viabilitatea pe termen lung a speciei este asigurată;

- **U1 – nefavorabilă – inadecvată** - când mărimea populației, suprafața și calitatea habitatului sunt suficiente pentru asigurarea supraviețuirii speciei, dar trendurile sunt descrescătoare sau presiunile și impacturile au un efect asupra speciei sau viabilitatea pe termen lung a speciei nu este asigurată;

- **U2 – nefavorabilă – rea** - când starea de conservare din punct de vedere al populației speciei este rea sau/și starea de conservare al habitatului speciei este rea sau/și starea de conservare din punct de vedere al perspectivelor speciei în viitor este rea;

- **X – necunoscută** – când datele au fost insuficiente pentru a putea stabili starea de conservare.

**TREND** – reprezintă tendința de creștere sau descreștere a populațiilor, obținută prin compararea mărimii populațiilor din fișa standard al sitului (din momentul desemnării sitului) cu cele actuale (rezultate în urma evaluărilor noastre).

Acesta poate fi:

- “+” - crescător – când mărimea populației arată o tendință de creștere;

- “-” - descrescător – când mărimea populației arată o tendință de scădere;

- “0” - stabil – atunci când nu există diferențe semnificative între mărimea populației din momentul desemnării sitului și cea actuală.

**PRESIUNI** – reprezintă activitățile și procesele cele mai importante care au un impact negativ asupra populațiilor din sit. Aceste sunt reprezentate prin coduri , astfel:

**A02.01** Agricultură intensivă

**A02.03** Înlocuirea pășunii cu terenuri arabile

**A04.03** Abandonarea sistemelor pastorale, lipsa pășunatului

**A07** Utilizarea produselor biocide, hormoni și substanțe chimice

**B02** Gestionarea și utilizarea pădurii și plantației

**D01.02** Drumuri, autostrăzi

**D02.01** Linii electrice și de telefonie

**D02.03** Piloni și antene de comunicare

**D03.02** Navigație

**E01.03** Habitare dispersată (locuințe risipite, disperse)

**F02** Pescuit și recoltarea resurselor acvatice (pescuit profesional activ și pasiv, pescuit de agrement)

**F03.01** Vânătoare

**F03.02.03** Capcane, otrăvire, braconaj

**G01.03.02** Conducerea în afara drumului a vehiculelor motorizate

**G04.01** Manevre militare

**G05.11** Moartea sau rănirea prin coliziune

**H01.01** Poluarea apelor de suprafață de către combinate industriale

**H01.04** Poluarea difuză a apelor de suprafață prin inundații sau scurgeri urbane

**H01.05** Poluarea difuză a apelor de suprafață, cauzată de activități agricole și forestiere

**H01.08** Poluarea difuză a apelor de suprafață cauzată de apa de canalizare menajeră și de ape uzate

**H05.01** Gunoiul și deșeurile solide

**H06.01** Zgomot, poluare fonică

**J01.01** Incendii

**J02.01** Umplerea bazinelor acvatice cu pământ, îndiguirea și asanarea

**K01.03** Secare

**K03.03** Introducere a unor boli (patogeni microbieni)

**K03.06** Antagonism cu animale domestice

**M01.02** Secete și precipitații reduse

**M01.05** Modificări de debit (limnic, mareic, oceanic)

**M02.01** Înlocuirea și deteriorarea habitatului

**M02.02** Desincronizarea proceselor

**M02.03** Declinul sau dispariția speciilor

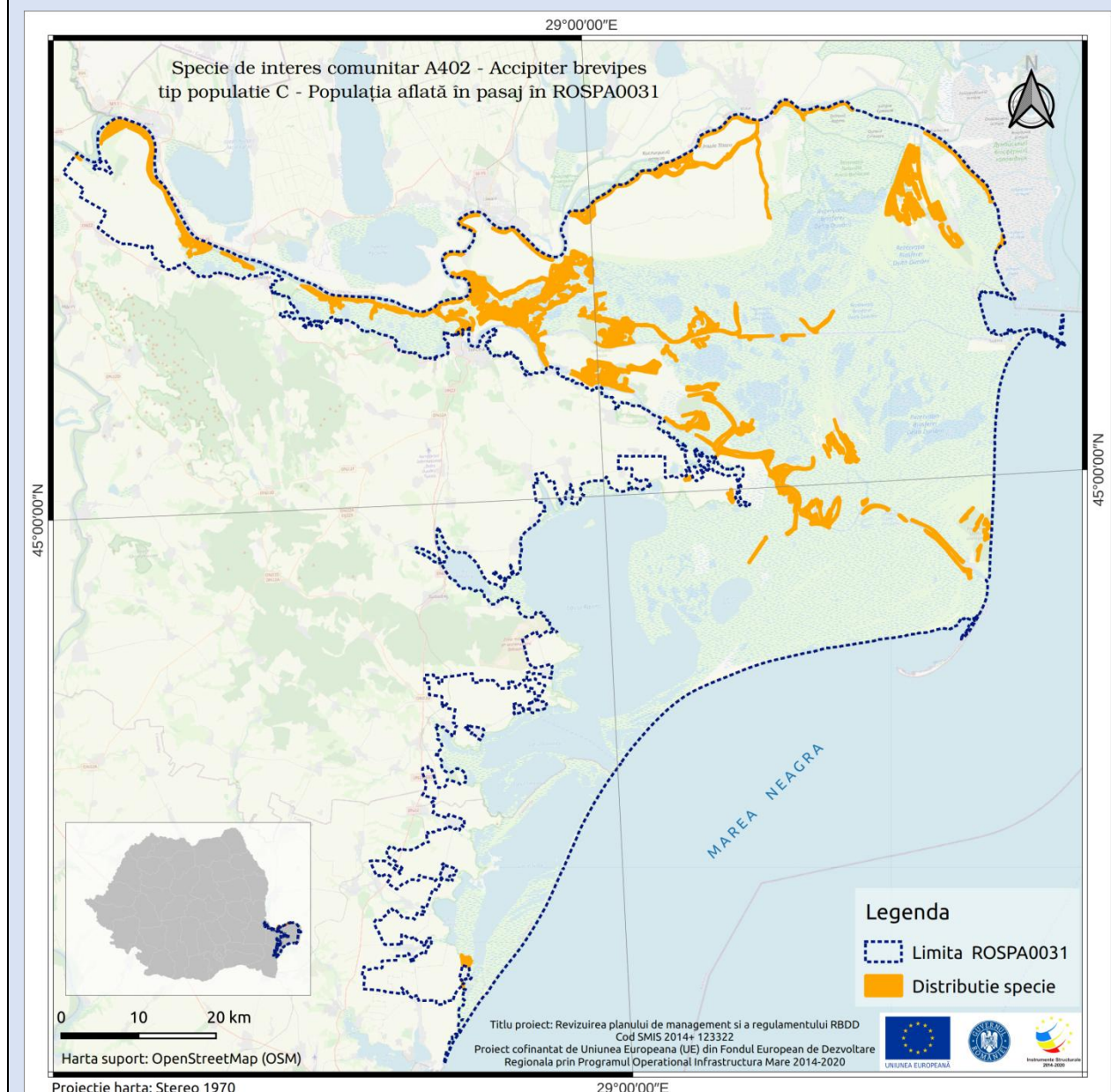
**Distribuție:** - harta distribuției speciilor. Aceasta este rezultată în urma modelărilor, coroborată cu opinia experților. În cazul speciilor sensibile (e.g. codalb, specii acvatice coloniale), pentru perioada de cuibărit s-a ales prezentarea zonelor în care specia poate fi observată și nu s-au prezentat locațiile exacte de cuibărit, în scopul protejării acestora. În cazul anumitor specii rare, care apar în pasaj în numere mici (e.g. *Locustella naevia*), sau care au o apariție de tip invazie în anumiți ani, fără a fi prezenți în alți ani (e.g. *Pastor roseus*, *Bombycilla garrulus*), hărțile de distribuție reprezintă habitatul potențial al speciei din ROSPA0031.



## 1. *Accipiter brevipes*

|                        |                 |                             |                           |                            |                         |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|-------------------------|
| <b>Nr. crt.</b>        | 1               | <b>ORDIN</b>                | <i>Accipitriformes</i>    | <b>FAMILIE</b>             | <i>Accipitridae</i>     |
| <b>COD EUNIS</b>       | A402            | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Accipiter brevipes</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Uliu cu picioare scurte |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C               | <b>POPULAȚIE</b>            | 60 - 100 indivizi         | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV - favorabilă         |
| <b>TREND</b>           | "+" - crescător | <b>PRESIUNI</b>             | A07 M01.02                | D02.01                     |                         |

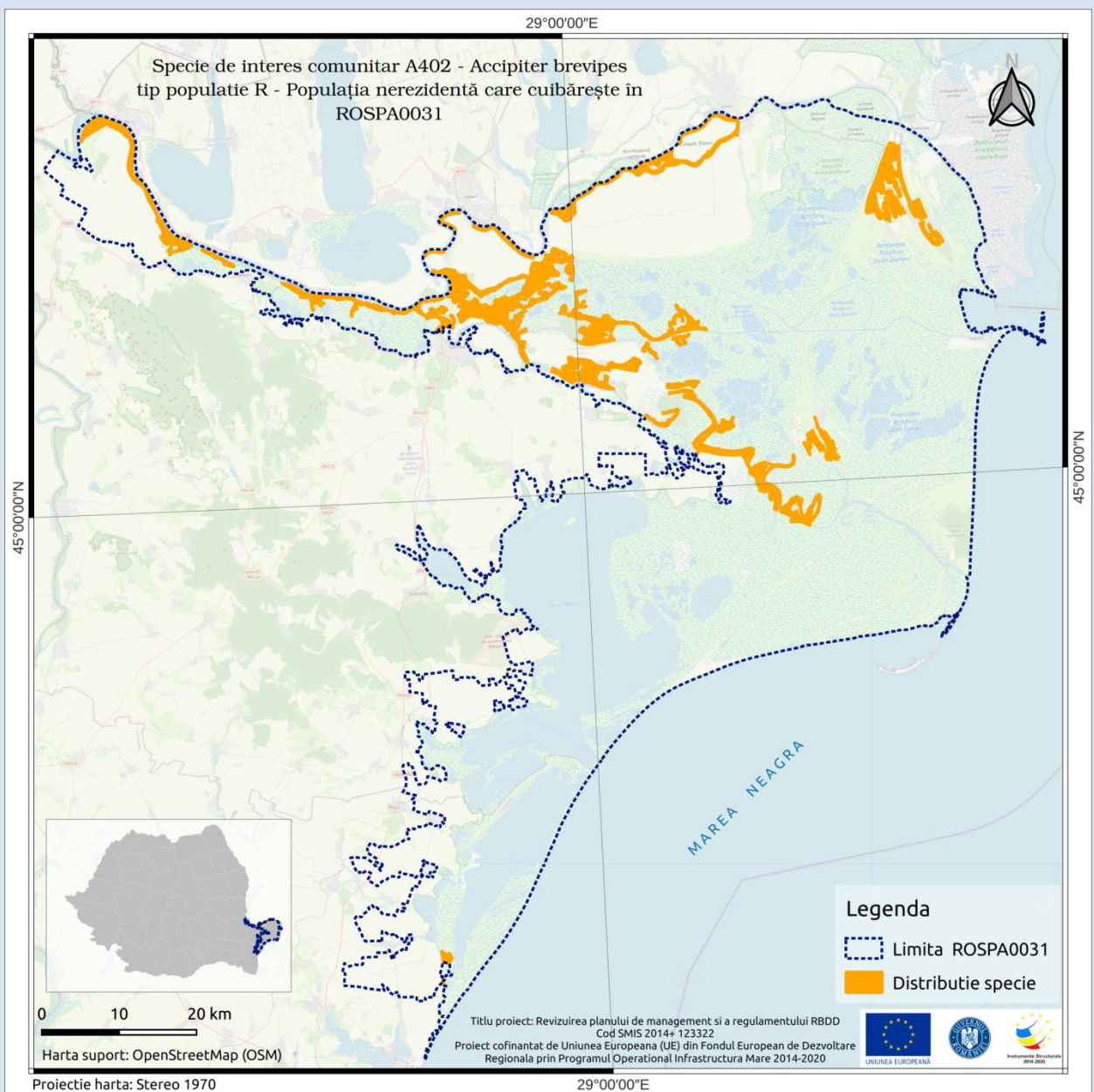
### Distribuție:



## 2. *Accipiter brevipes*

|                        |                 |                             |                           |                            |                         |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|-------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 2               | <b>ORDIN</b>                | <i>Accipitriformes</i>    | <b>FAMILIE</b>             | <i>Accipitridae</i>     |
| <b>COD EUNIS</b>       | A402            | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Accipiter brevipes</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Uliu cu picioare scurte |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R               | <b>POPULAȚIE</b>            | 5 – 7 perechi             | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV - favorabilă         |
| <b>TREND</b>           | “+” – crescător | <b>PRESIUNI</b>             | A07 M01.02 D02.01         |                            |                         |

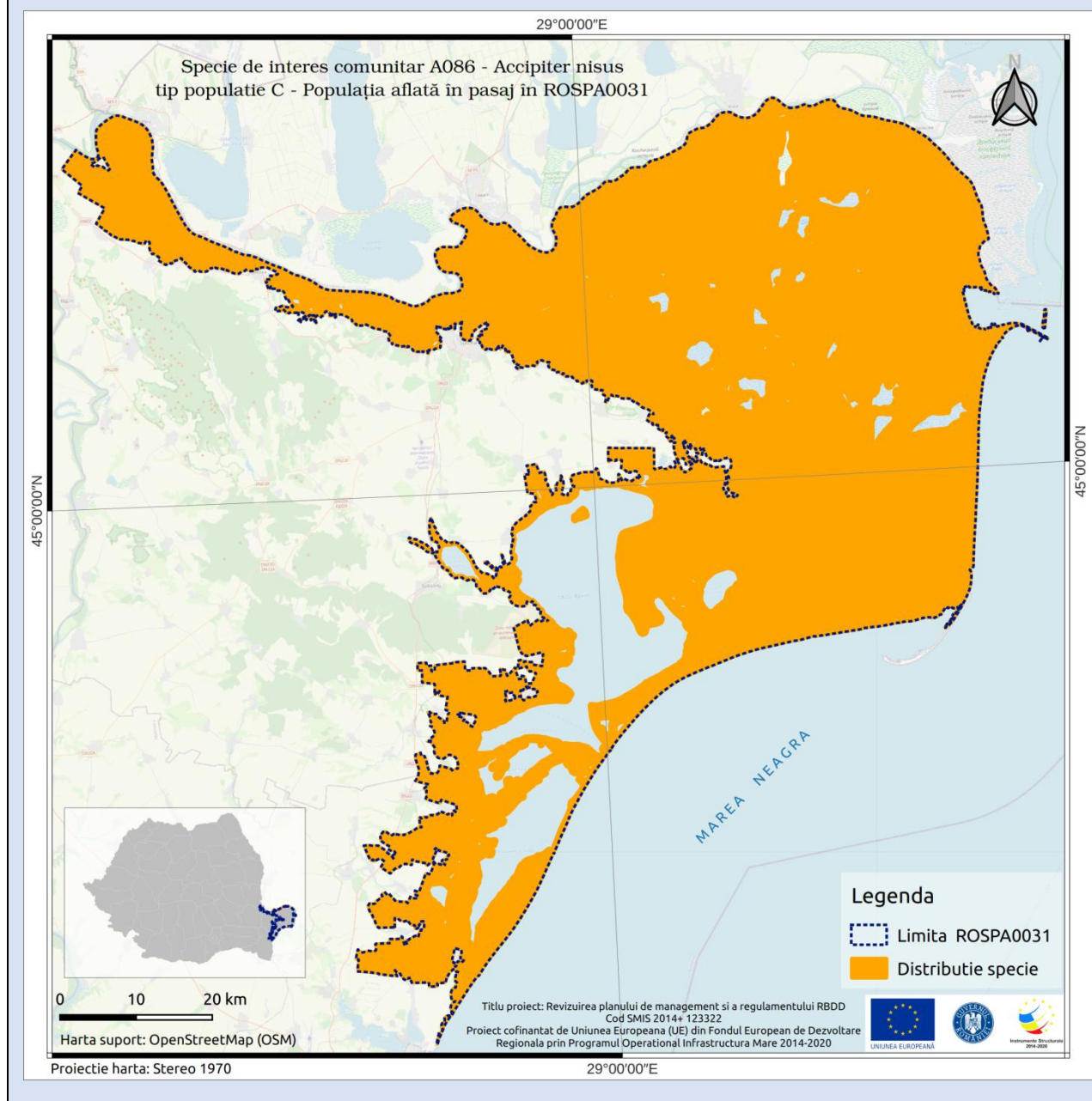
**Distribuție:**



### 3. *Accipiter nisus*

|                        |              |                             |                        |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 3            | <b>ORDIN</b>                | <i>Accipitriformes</i> | <b>FAMILIE</b>             | <i>Accipitridae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A 086</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Accipiter nisus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Uliu păsărar        |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            |                        | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |              | <b>PRESIUNI</b>             |                        |                            |                     |

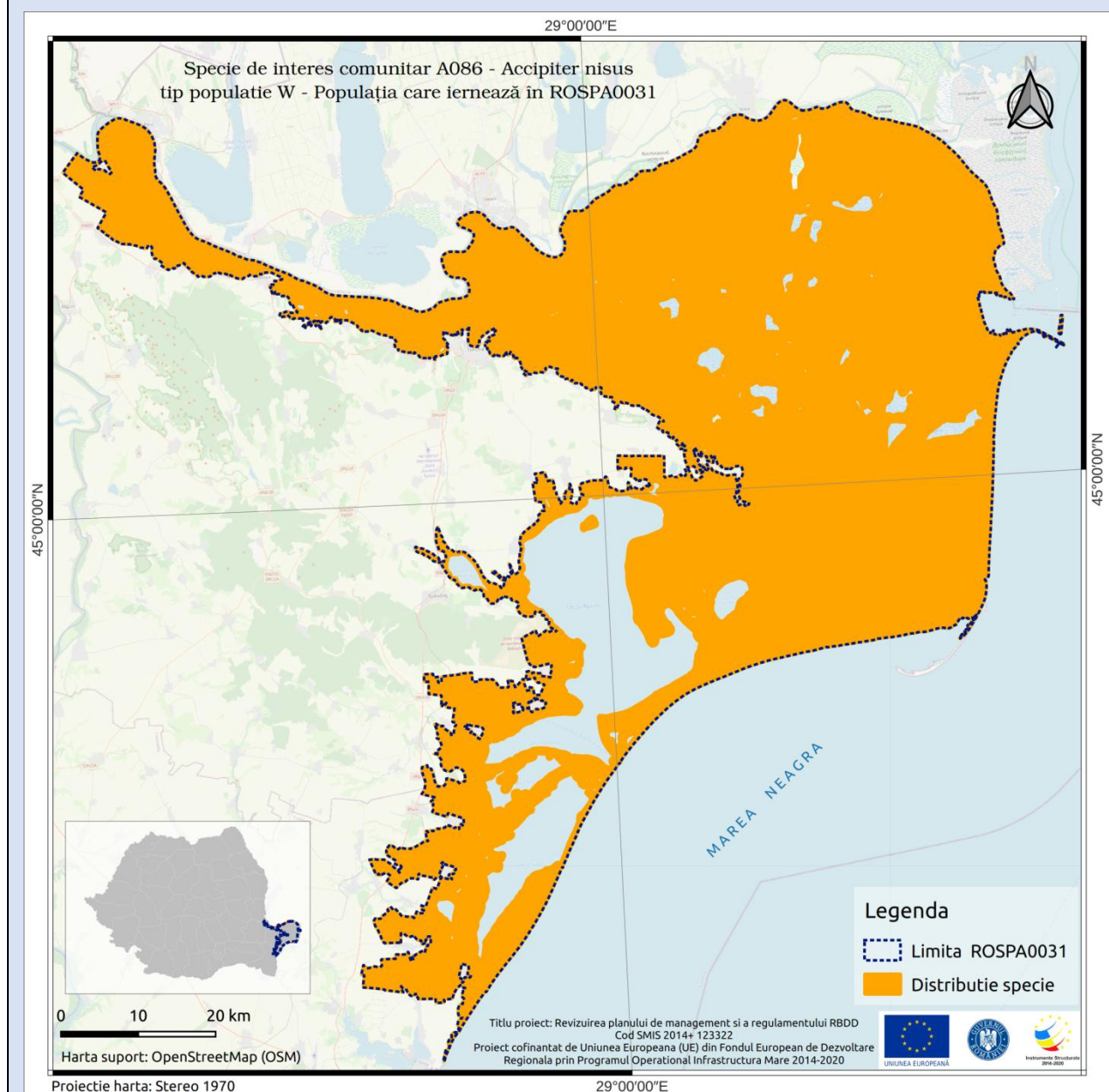
#### Distribuție:



#### 4. *Accipiter nisus*

|                        |       |                             |                        |                            |                     |
|------------------------|-------|-----------------------------|------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 4     | <b>ORDIN</b>                | <i>Accipitriformes</i> | <b>FAMILIE</b>             | <i>Accipitridae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A 086 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Accipiter nisus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Uliu păsărar        |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W     | <b>POPULAȚIE</b>            |                        | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |       | <b>PRESIUNI</b>             |                        |                            |                     |

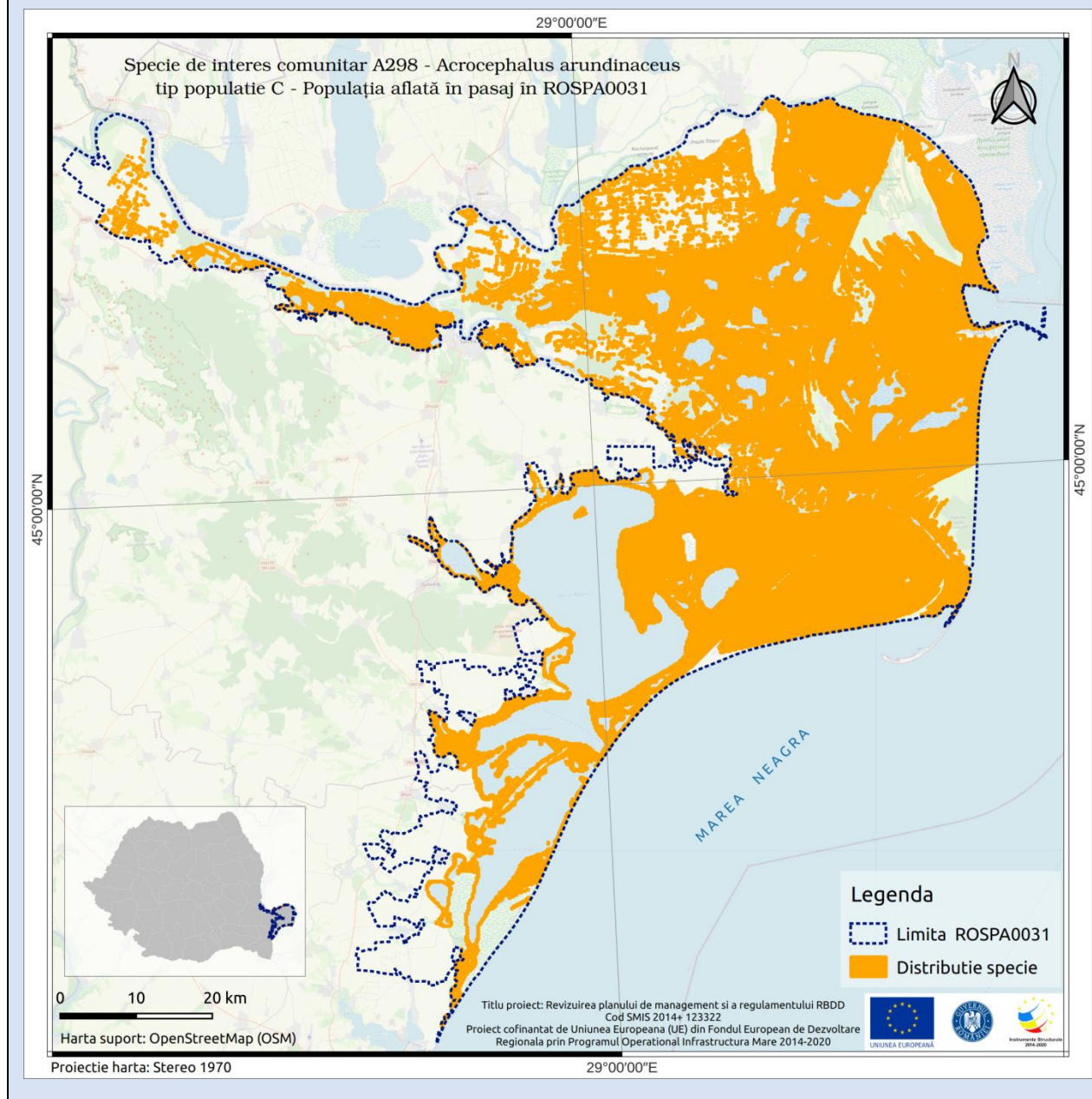
#### Distribuție:



## 5. *Acrocephalus arundinaceus*

|                        |              |                             |                                  |                            |                       |
|------------------------|--------------|-----------------------------|----------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | 5            | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>             | <b>FAMILIE</b>             | <i>Acrocephalidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A298         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Acrocephalus arundinaceus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Lăcar mare            |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 500000 - 1000000 indivizi        | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV - favorabilă       |
| <b>TREND</b>           | „0” – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | J01.01 M01.02 M01.05 M02.02      |                            |                       |

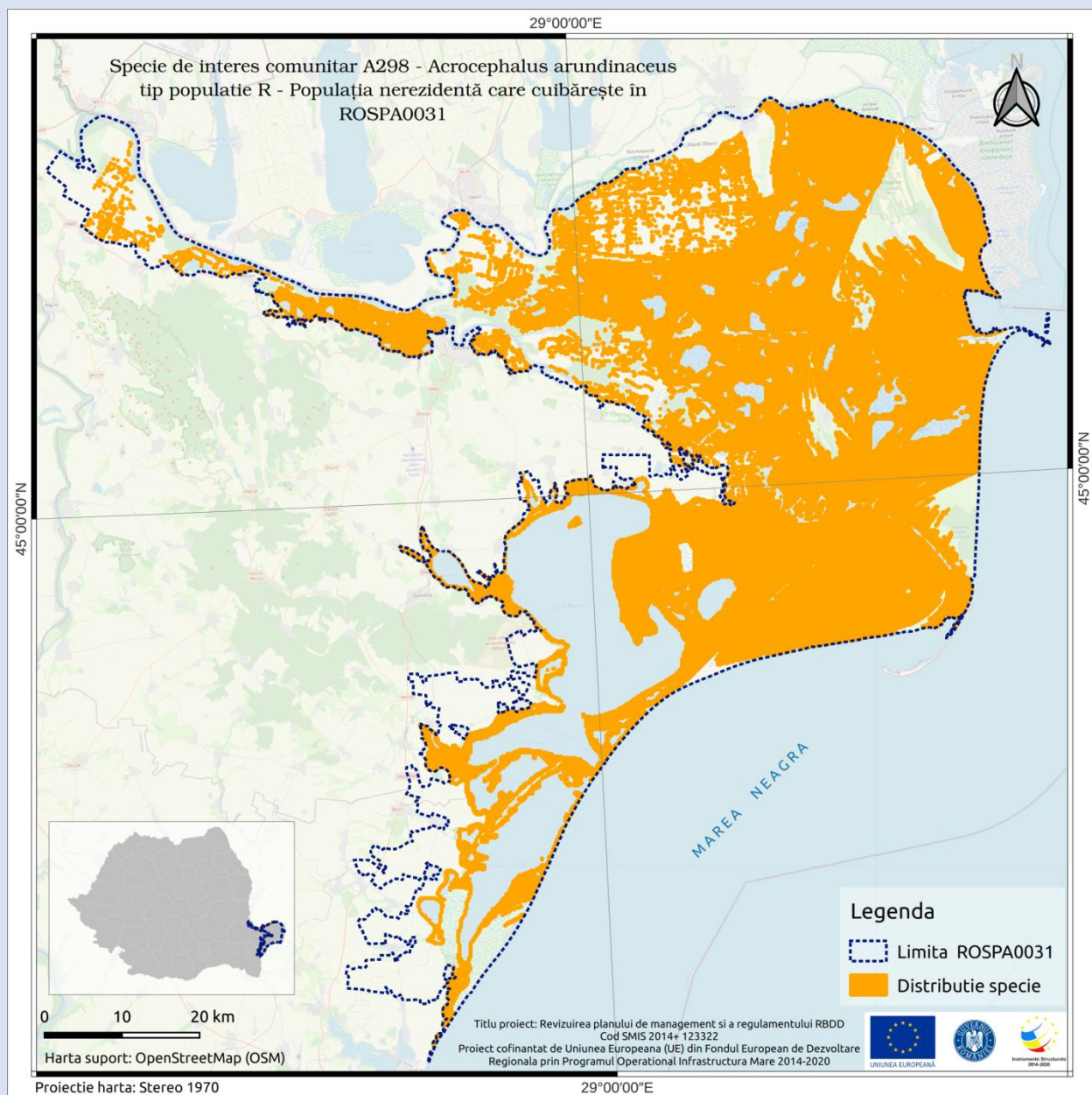
### Distribuție:



## 6. *Acrocephalus arundinaceus*

|                        |              |                             |                                  |                            |                       |
|------------------------|--------------|-----------------------------|----------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | 6            | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>             | <b>FAMILIE</b>             | <i>Acrocephalidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A298         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Acrocephalus arundinaceus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Lăcar mare            |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 60000 - 80000 perechi.           | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV - favorabilă       |
| <b>TREND</b>           | „0” – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | J01.01 M01.02 M01.05 M02.02      |                            |                       |

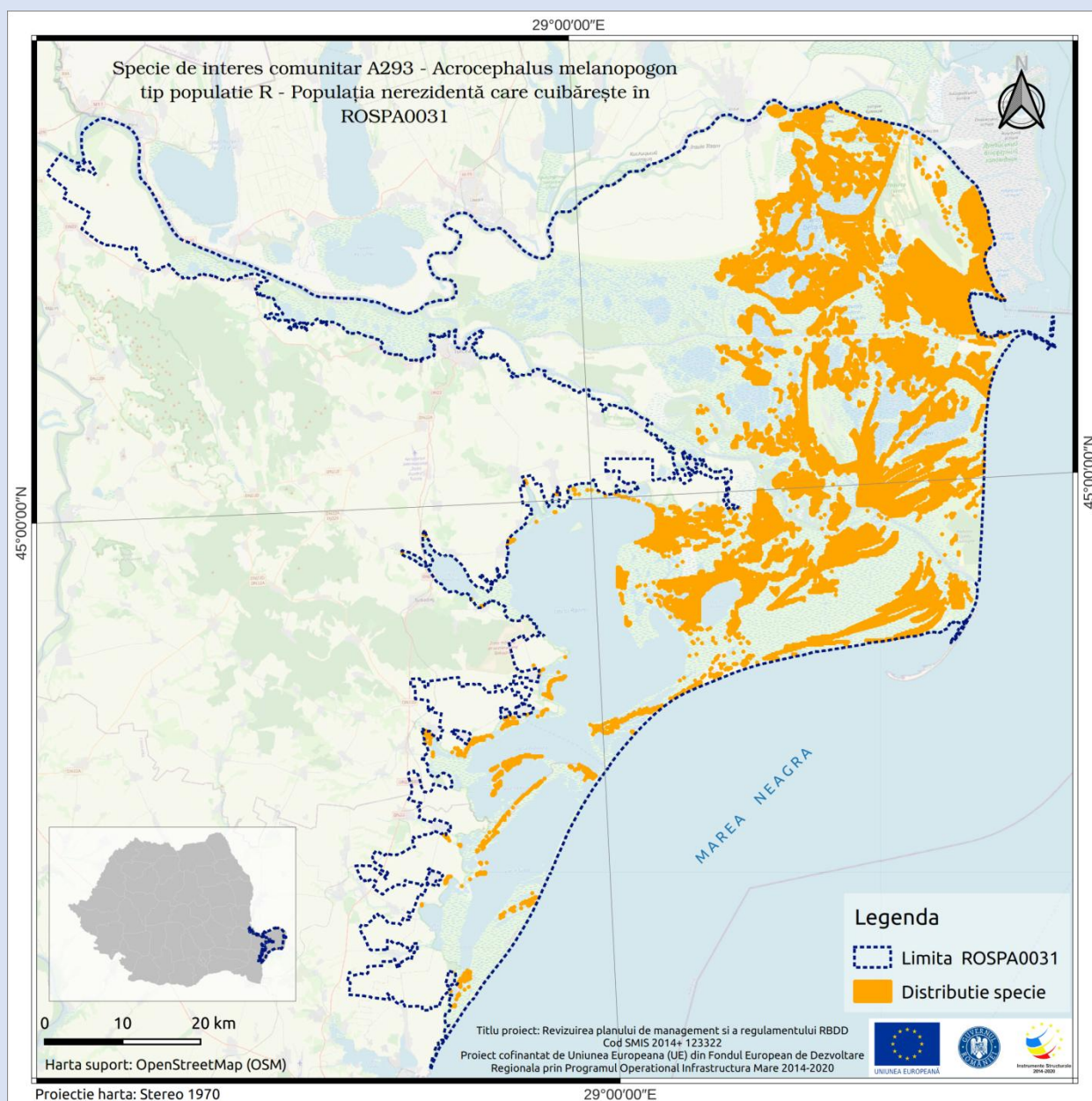
### Distribuție:



## 7. *Acrocephalus melanopogon*

|                        |                  |                             |                                 |                            |                        |
|------------------------|------------------|-----------------------------|---------------------------------|----------------------------|------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 7                | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>            | <b>FAMILIE</b>             | <i>Acrocephalidae</i>  |
| <b>COD EUNIS</b>       | A293             | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Acrocephalus melanopogon</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Privighetoare de baltă |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                | <b>POPULAȚIE</b>            | 500 - 1000 perechi.             | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV - favorabilă        |
| <b>TREND</b>           | "x" – necunoscut | <b>PRESIUNI</b>             | J01.01 M01.02 M01.05 M02.02     |                            |                        |

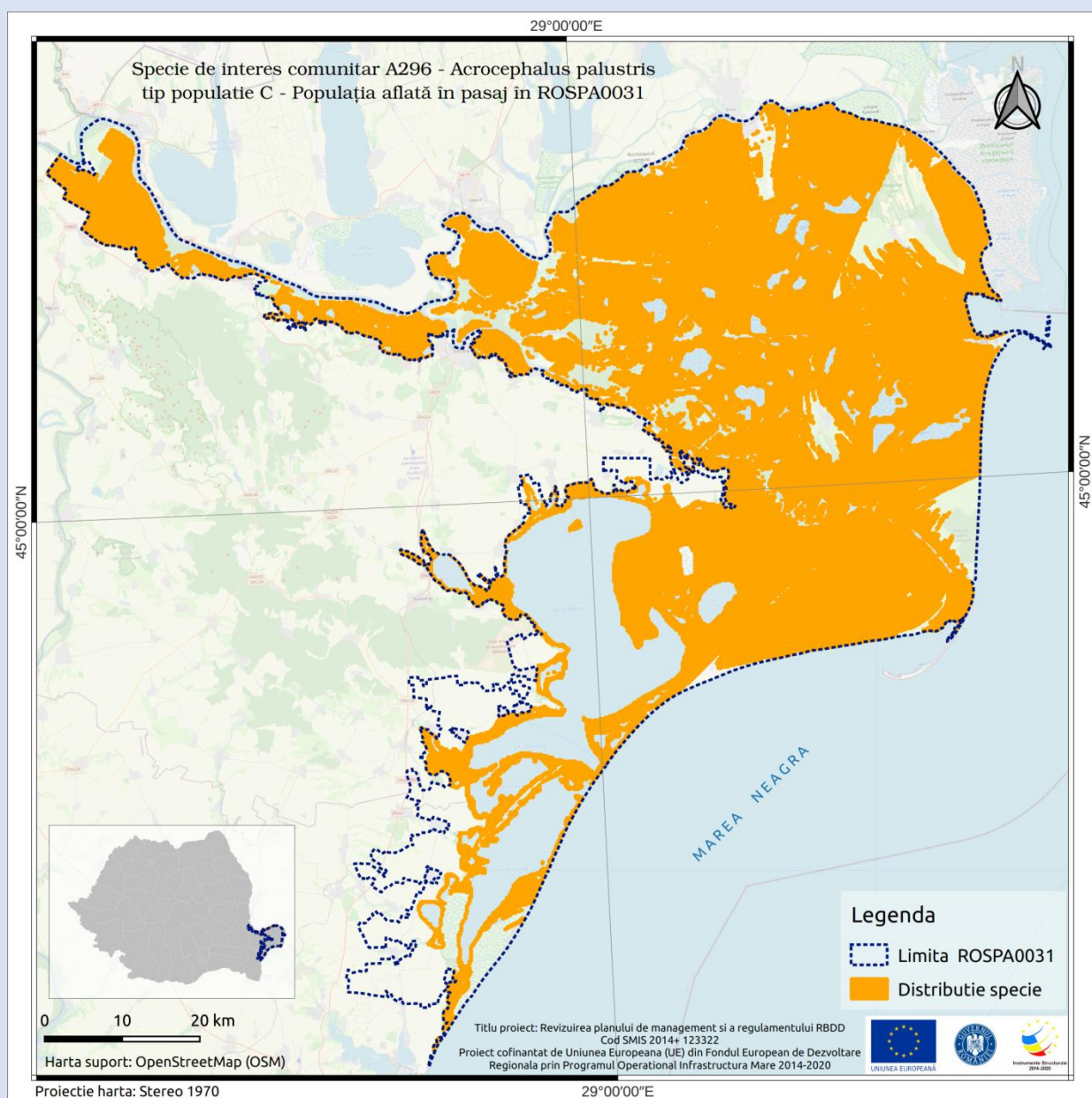
### Distribuție:



## 8 . *Acrocephalus palustris*

|                        |                  |                             |                               |                            |                       |
|------------------------|------------------|-----------------------------|-------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>8</b>         | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>          | <b>FAMILIE</b>             | <i>Acrocephalidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A296</b>      | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Acrocephalus palustris</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Lăcar de mlaștină     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C                | <b>POPULAȚIE</b>            | 100000 - 500000 indivizi      | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV - favorabilă       |
| <b>TREND</b>           | "x" – necunoscut | <b>PRESIUNI</b>             | J01.01 M01.02 M01.05 M02.02   |                            |                       |

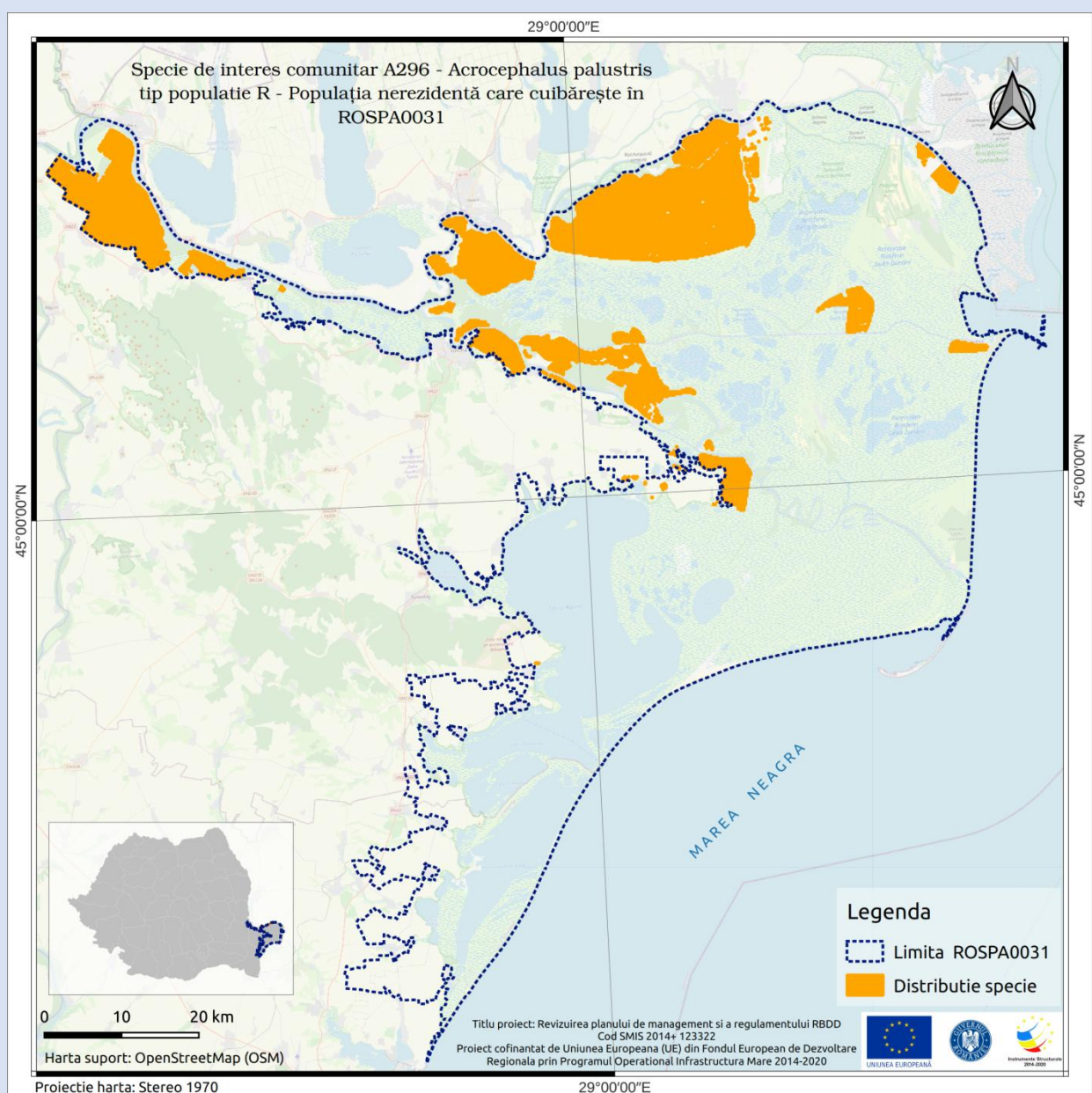
### Distribuție:



## 9. *Acrocephalus palustris*

|                        |                  |                             |                               |                            |                       |
|------------------------|------------------|-----------------------------|-------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>9</b>         | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>          | <b>FAMILIE</b>             | <i>Acrocephalidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A296</b>      | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Acrocephalus palustris</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Lăcar de mlaștină     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                | <b>POPULAȚIE</b>            | 1000 - 2000 perechi           | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV - favorabilă       |
| <b>TREND</b>           | "x" – necunoscut | <b>PRESIUNI</b>             | J01.01 M01.02 M01.05 M02.02   |                            |                       |

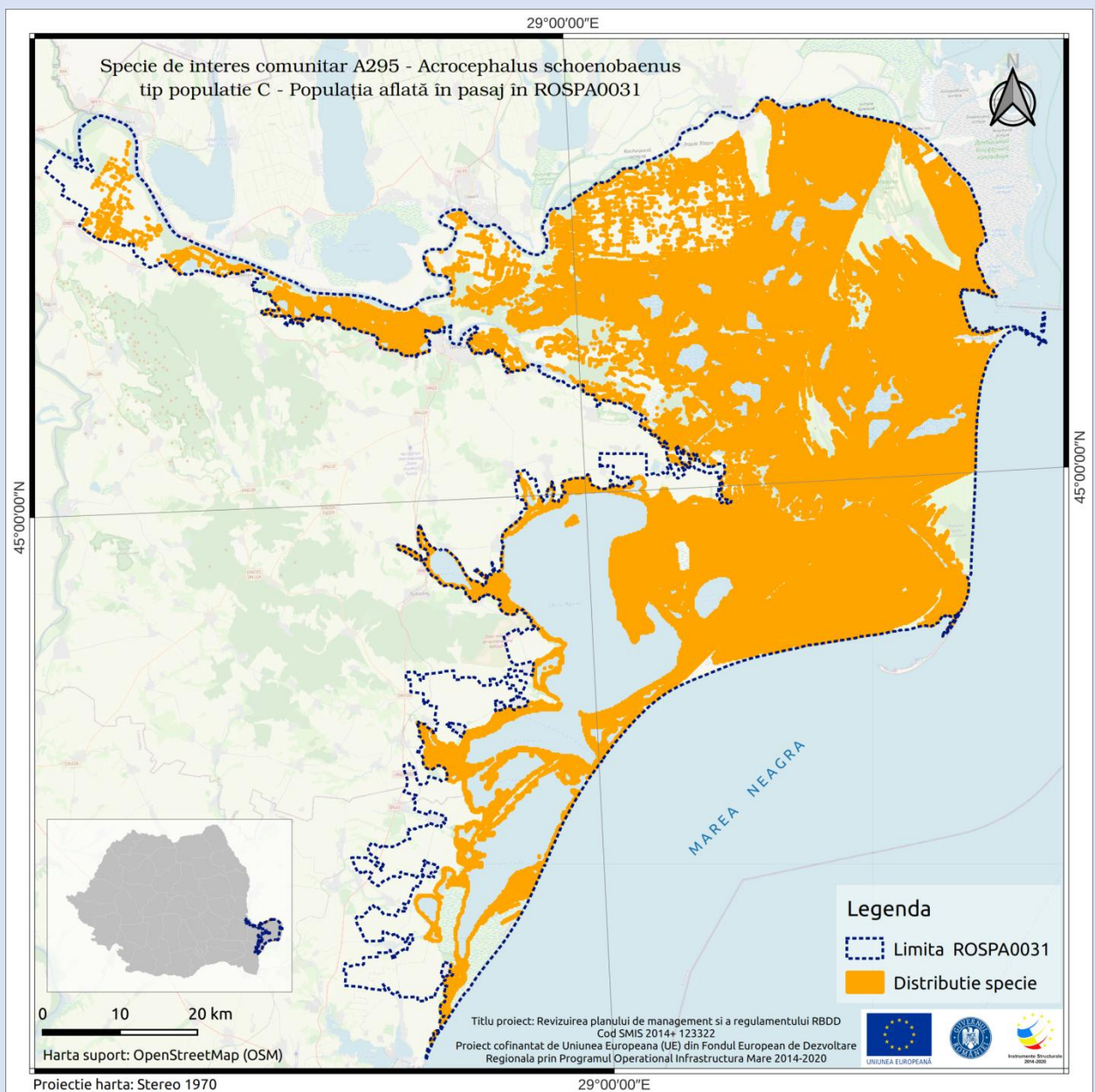
### Distribuție:



## 10. *Acrocephalus schoenobaenus*

|                        |                  |                             |                                   |                            |                       |
|------------------------|------------------|-----------------------------|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | 10               | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>              | <b>FAMILIE</b>             | <i>Acrocephalidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A295             | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Lăcar mic             |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C                | <b>POPULAȚIE</b>            | 50000 - 100000 indivizi           | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV - favorabilă       |
| <b>TREND</b>           | "x" – necunoscut | <b>PRESIUNI</b>             | J01.01 M01.02 M01.05 M02.02       |                            |                       |

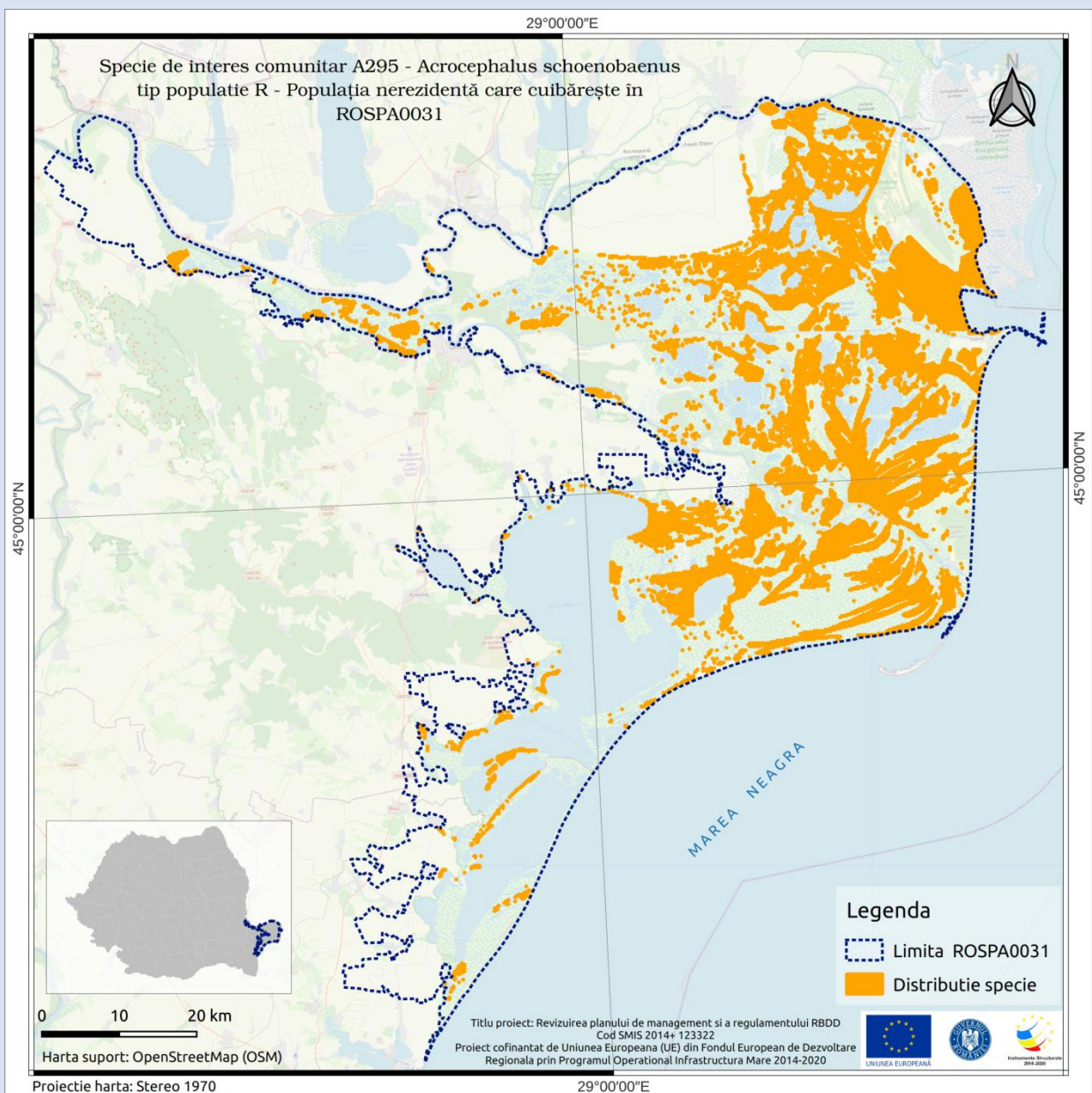
### Distribuție:



## 11. *Acrocephalus schoenobaenus*

|                        |                  |                             |                                   |                            |                       |
|------------------------|------------------|-----------------------------|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | 11               | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>              | <b>FAMILIE</b>             | <i>Acrocephalidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A295             | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Lăcar mic             |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                | <b>POPULAȚIE</b>            | 14000 - 20000 perechi             | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV - favorabilă       |
| <b>TREND</b>           | "x" – necunoscut | <b>PRESIUNI</b>             | J01.01 M01.02 M01.05 M02.02       |                            |                       |

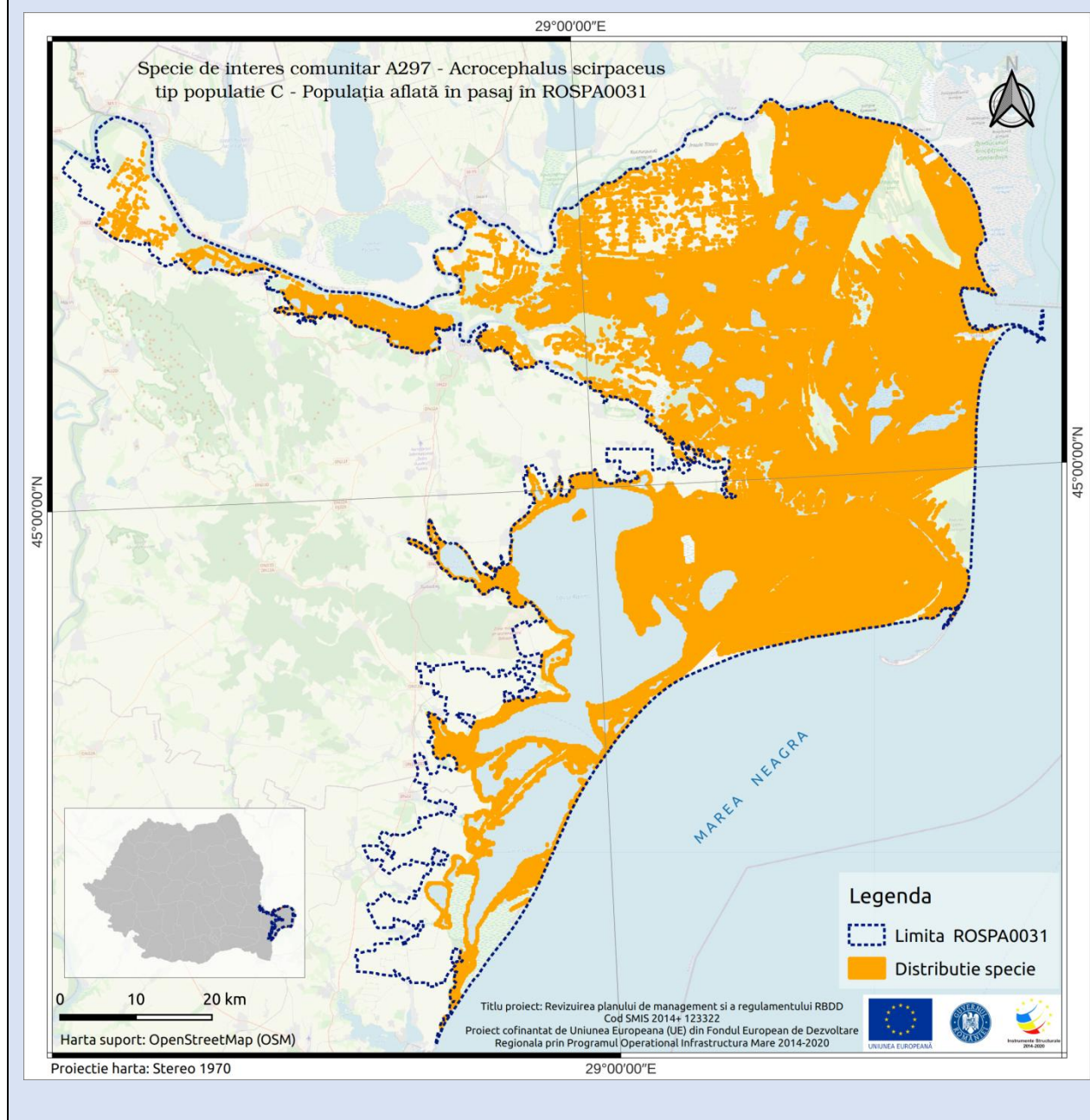
### Distribuție:



## 12. *Acrocephalus scirpaceus*

|                        |                  |                             |                                |                            |                       |
|------------------------|------------------|-----------------------------|--------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | 12               | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>           | <b>FAMILIE</b>             | <i>Acrocephalidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A297             | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Acrocephalus scirpaceus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Lăcar de stuf         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C                | <b>POPULAȚIE</b>            | 500000 - 1000000 indivizi      | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV - favorabilă       |
| <b>TREND</b>           | "x" – necunoscut | <b>PRESIUNI</b>             | J01.01 M01.02 M01.05 M02.02    |                            |                       |

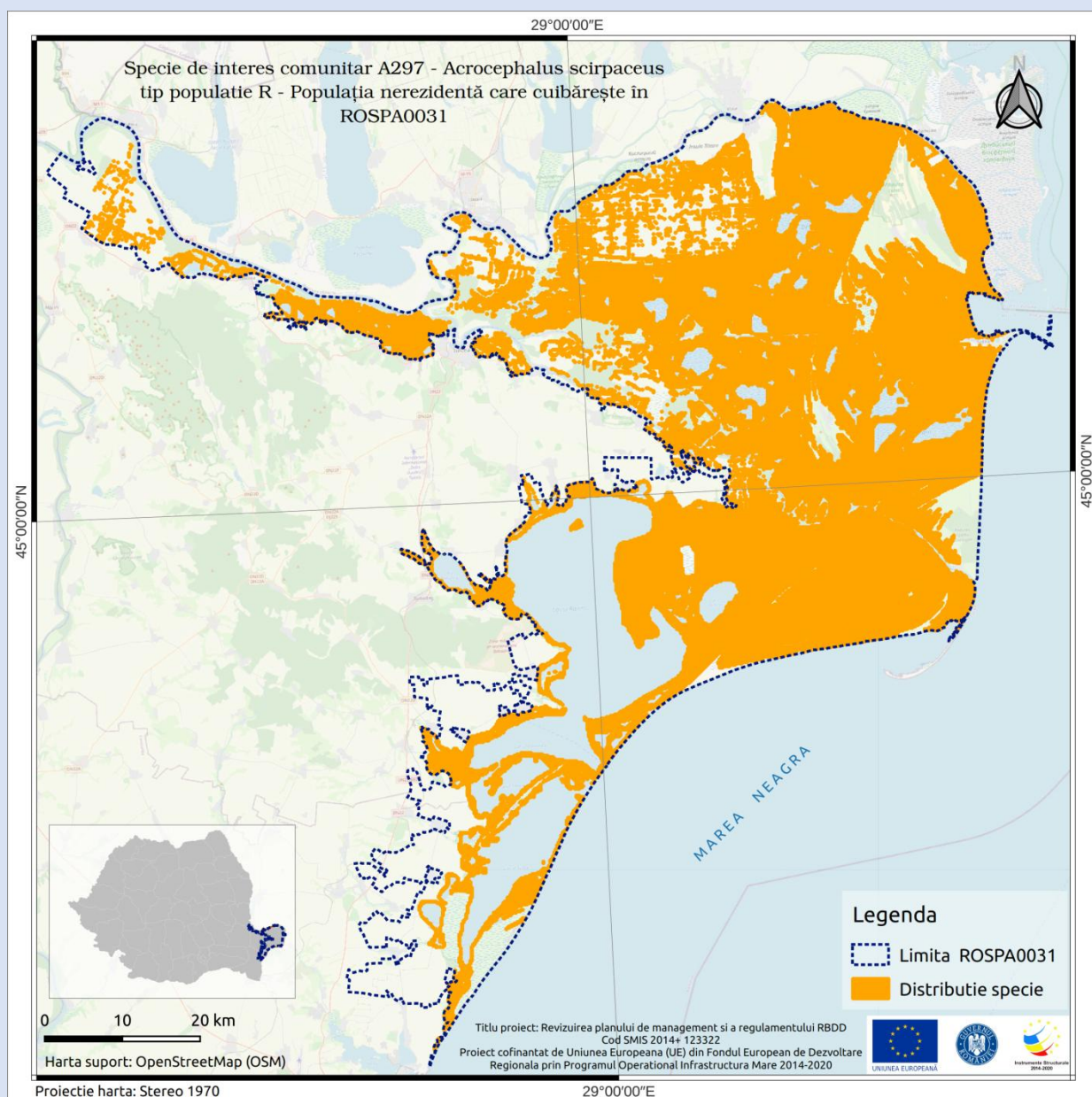
### Distribuție:



### 13. *Acrocephalus scirpaceus*

|                        |                  |                             |                                |                            |                       |
|------------------------|------------------|-----------------------------|--------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | 13               | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>           | <b>FAMILIE</b>             | <i>Acrocephalidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A297             | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Acrocephalus scirpaceus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Lăcar de stof         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                | <b>POPULAȚIE</b>            | 800000 - 100000 perechi        | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV - favorabilă       |
| <b>TREND</b>           | "x" – necunoscut | <b>PRESIUNI</b>             | J01.01 M01.02 M01.05 M02.02    |                            |                       |

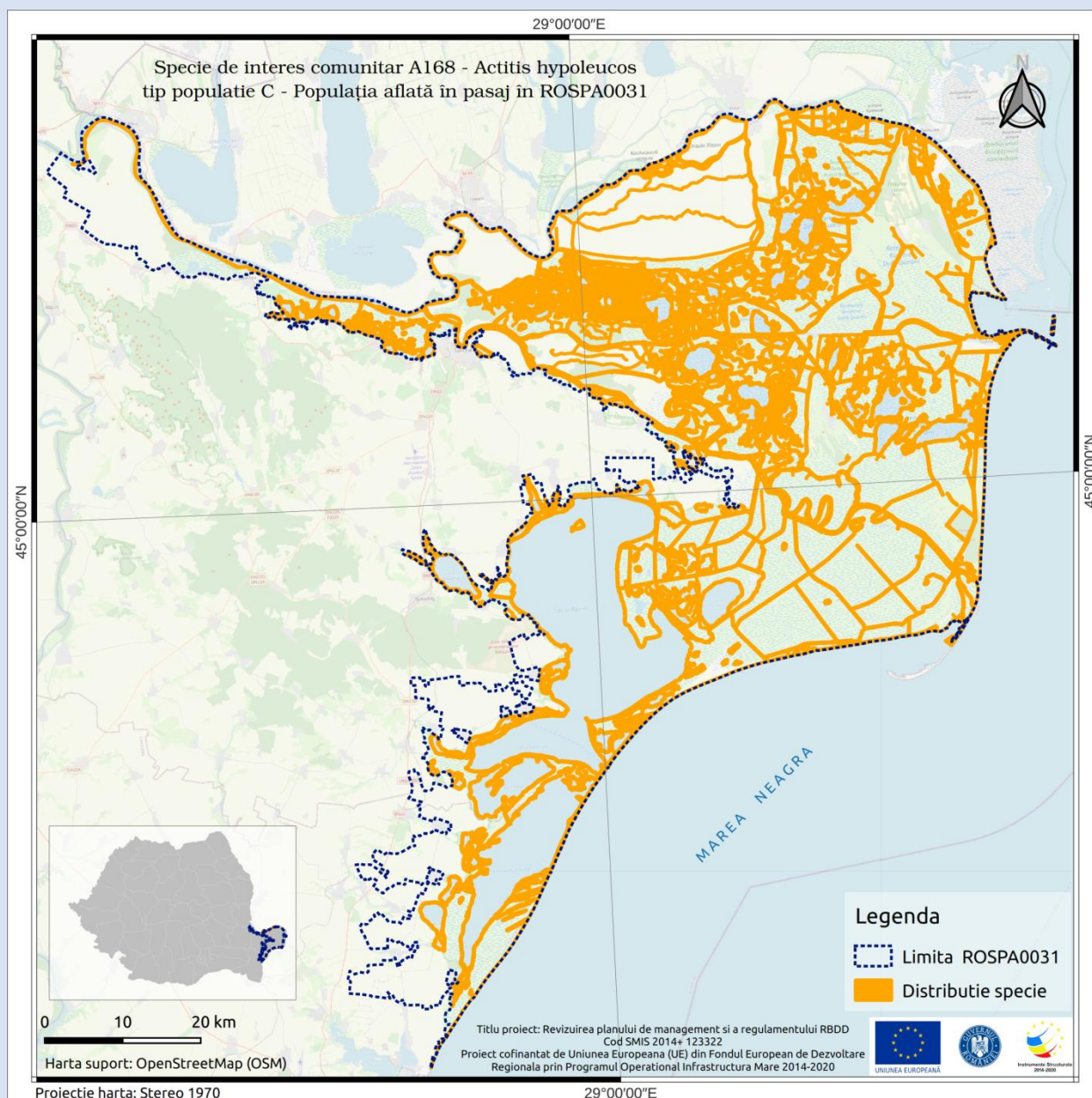
#### Distribuție:



## 14. *Actitis hypoleucos*

|                        |              |                             |   |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 14           | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A168         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Actitis hypoleucos</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Fluierar de munte   |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 400 - 700 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | D02.01 G05.11 M02.02 K01.03 J02.01 F03.01 F03.02.03 A07 H01.01 H01.04 H01.05 H01.08 |                            |                     |

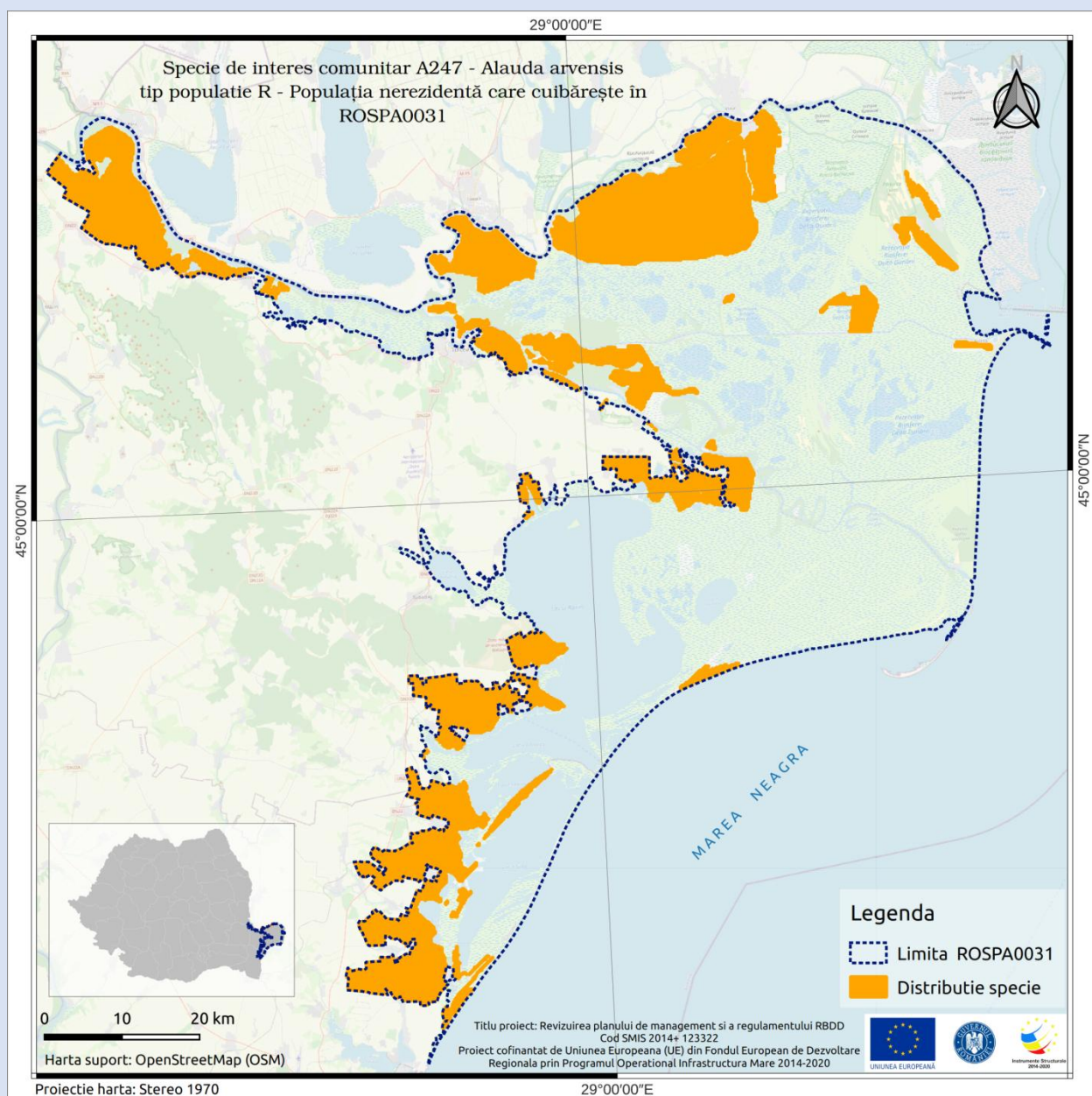
### Distribuție:



## 15. *Alauda arvensis*

|                        |      |                             |                        |                            |                   |
|------------------------|------|-----------------------------|------------------------|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 15   | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Alaudidae</i>  |
| <b>COD EUNIS</b>       | A247 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Alauda arvensis</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Ciocărlia de câmp |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R    | <b>POPULAȚIE</b>            |                        | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                   |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                        |                            |                   |

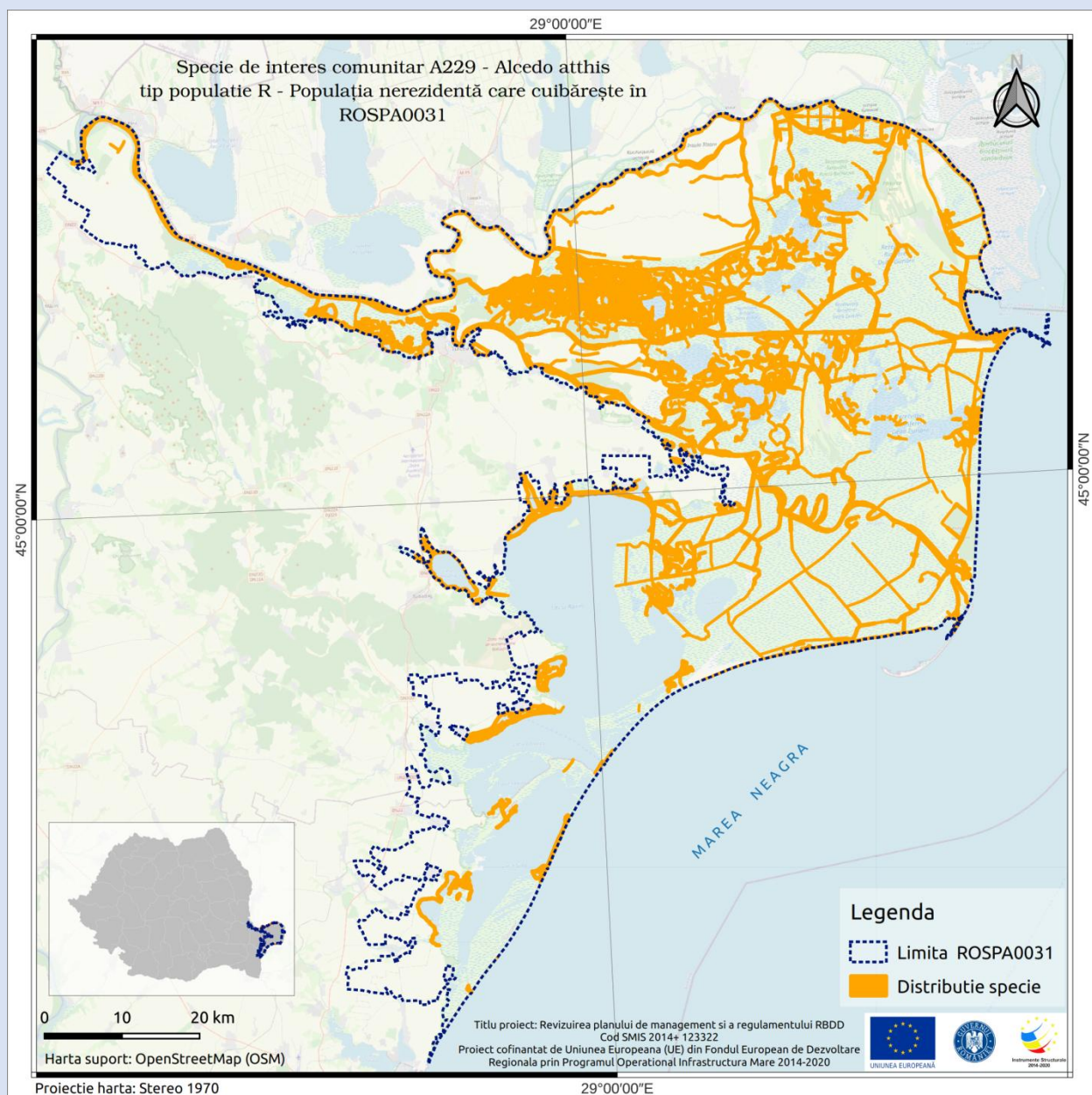
### Distribuție:



## 16. *Alcedo atthis*

|                        |                       |                             |  |                            |                                    |
|------------------------|-----------------------|-----------------------------|--|----------------------------|------------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 16                    | <b>ORDIN</b>                | <i>Coraciiformes</i>                         | <b>FAMILIE</b>             | <i>Alcedinidae</i>                 |
| <b>COD EUNIS</b>       | A229                  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Alcedo atthis</i>                         | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pescăraș albastru                  |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                     | <b>POPULAȚIE</b>            | 500 - 600 perechi                            | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U1"<br>Nefavorabilă<br>inadecvată |
| <b>TREND</b>           | "-" -<br>descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D03.02 J02.02.01 M01.02 M01.05 M02.02 |                            |                                    |

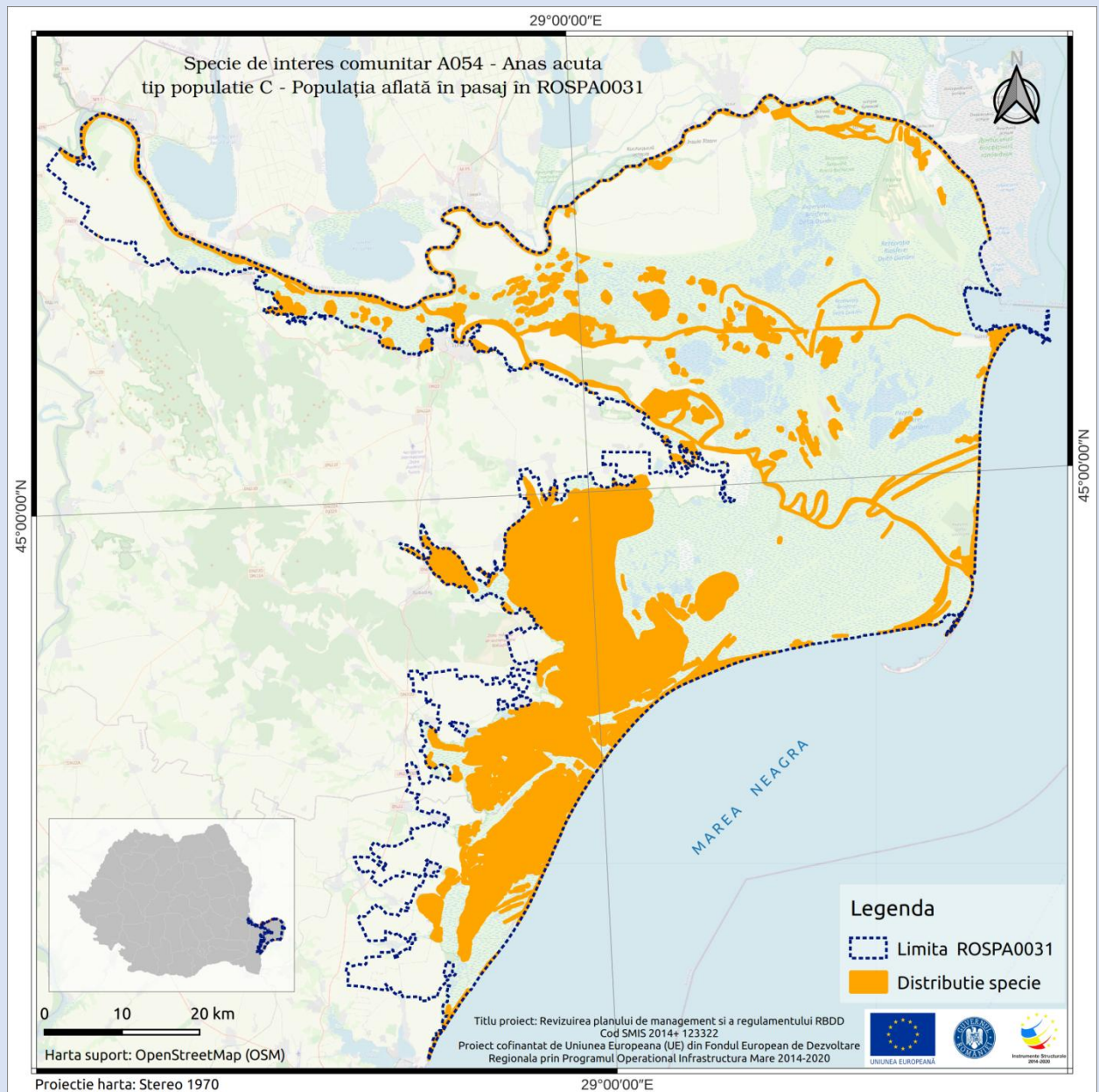
### Distribuție:



## 17. *Anas acuta*

|                        |                       |                             |   |                            |                             |
|------------------------|-----------------------|-----------------------------|---|----------------------------|-----------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 17                    | <b>ORDIN</b>                | <i>Anseriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Anatidae</i>             |
| <b>COD EUNIS</b>       | A054                  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Anas acuta</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Rață sulțar                 |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C                     | <b>POPULAȚIE</b>            | 400 - 600 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2"<br>Nefavorabilă<br>Rea |
| <b>TREND</b>           | "-" -<br>descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută A07 D02.03 F03.01 F03.02.03 G05.11 H01.01 H01.04 H01.05 H01.08 J02.01 K03.03 Mediu M01.02 M02.02 M01.05 |                            |                             |

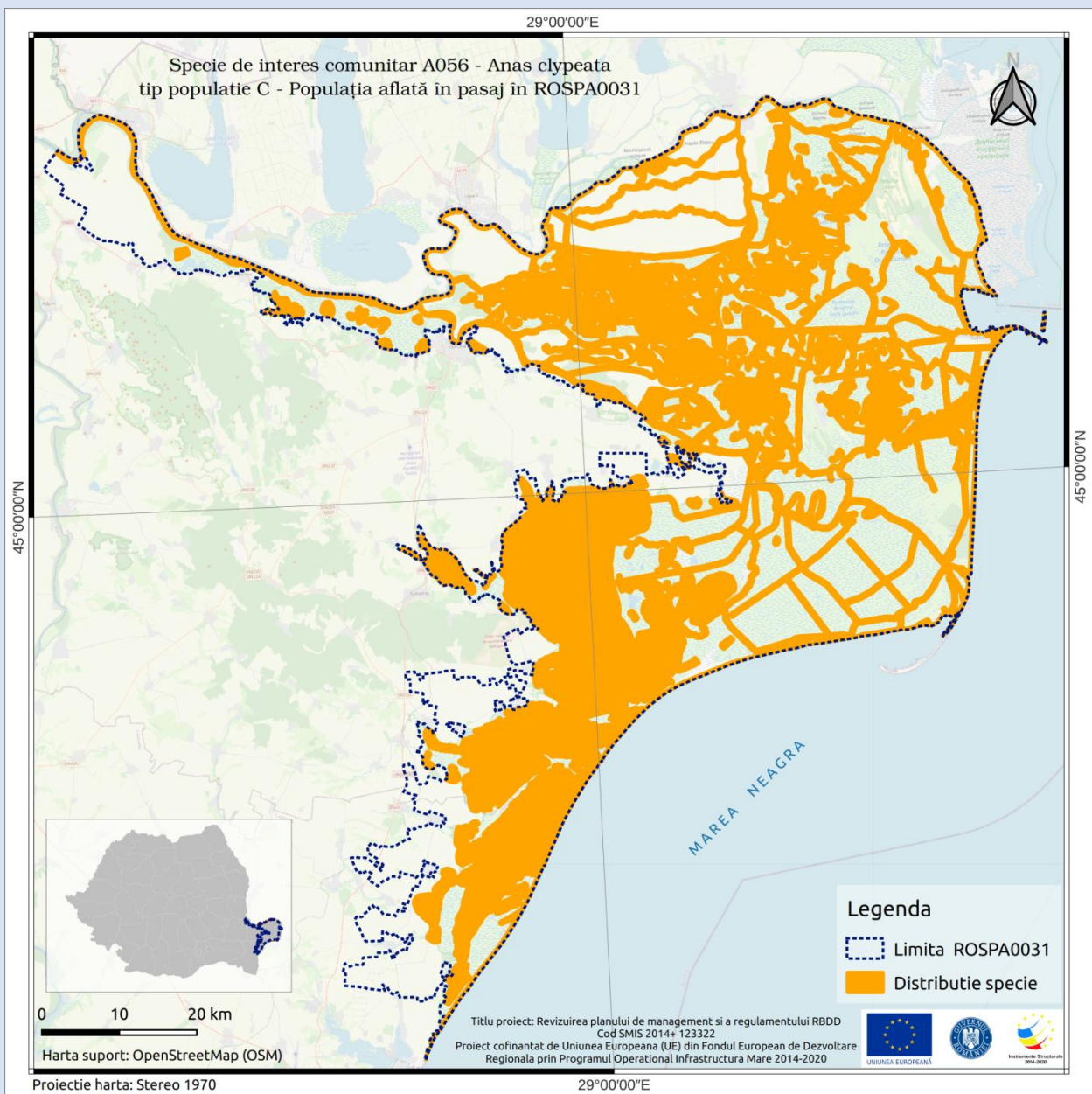
### Distribuție:



## 18. *Anas clypeata* / *Spatula clypeata*

|                        |                       |                             |   |                            |                              |
|------------------------|-----------------------|-----------------------------|---|----------------------------|------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>18</b>             | <b>ORDIN</b>                | <i>Anseriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Anatidae</i>              |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A056</b>           | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Anas clypeata</i><br><i>/Spatula clypeata</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Rață lingurar                |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C                     | <b>POPULAȚIE</b>            | 5000 - 8000 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | U2"<br>Nefavorabilă<br>- Rea |
| <b>TREND</b>           | "-" -<br>descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută A07 D02.03 F03.01 F03.02.03 G05.11 H01.01 H01.04 H01.05 H01.08 J02.01 K03.03 Mediu M01.02 M02.02 M01.05 |                            |                              |

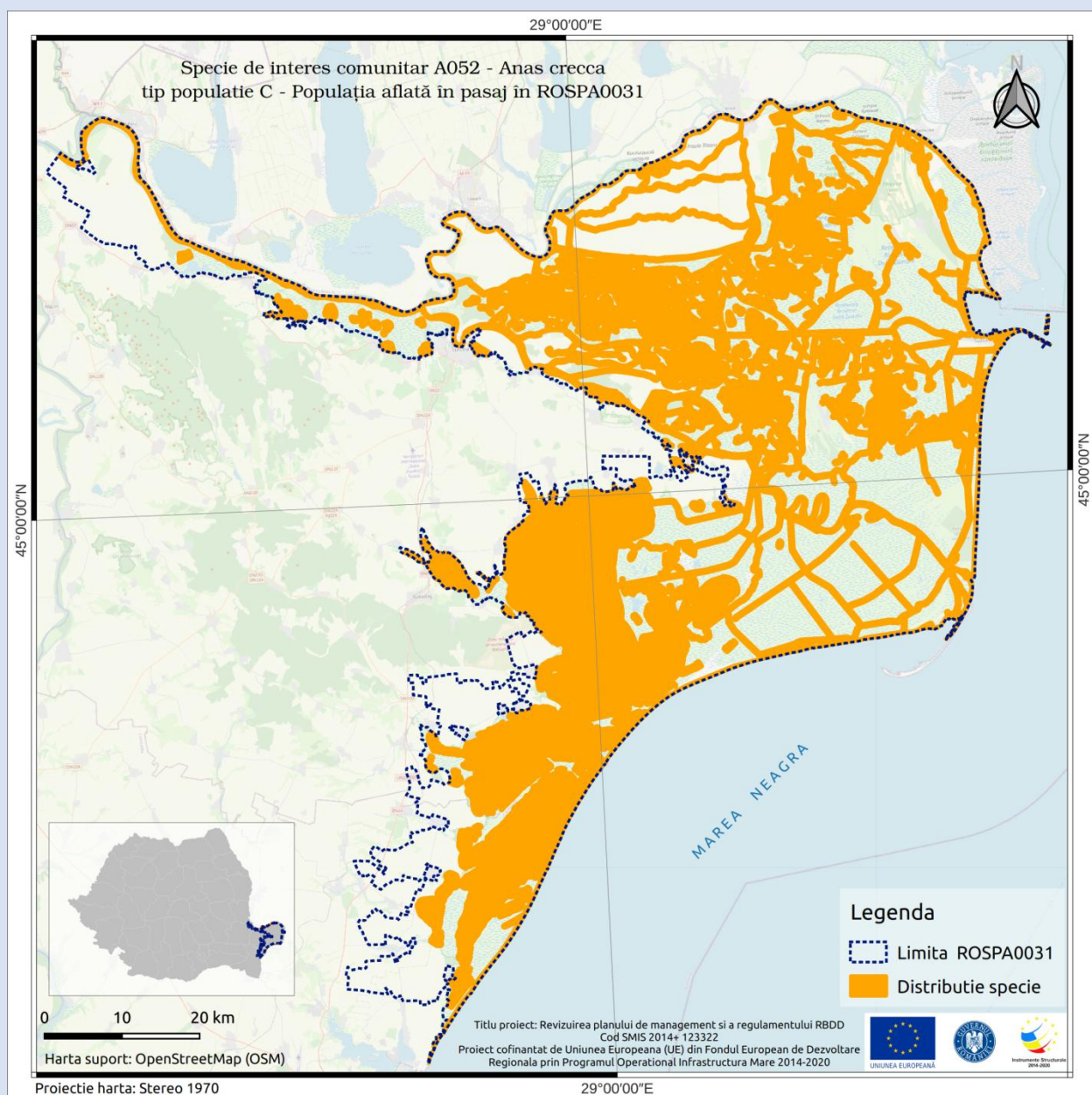
### Distribuție:



## 19. *Anas crecca*

|                        |              |                             |   |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>19</b>    | <b>ORDIN</b>                | <i>Anseriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Anatidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A052</b>  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Anas crecca</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Rața mică         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 15000 - 20000 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | “FV” - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută A07 D02.03 F03.01 F03.02.03 G05.11 H01.01 H01.04 H01.05 H01.08 J02.01 K03.03 M01.02 M02.02 M01.05 |                            |                   |

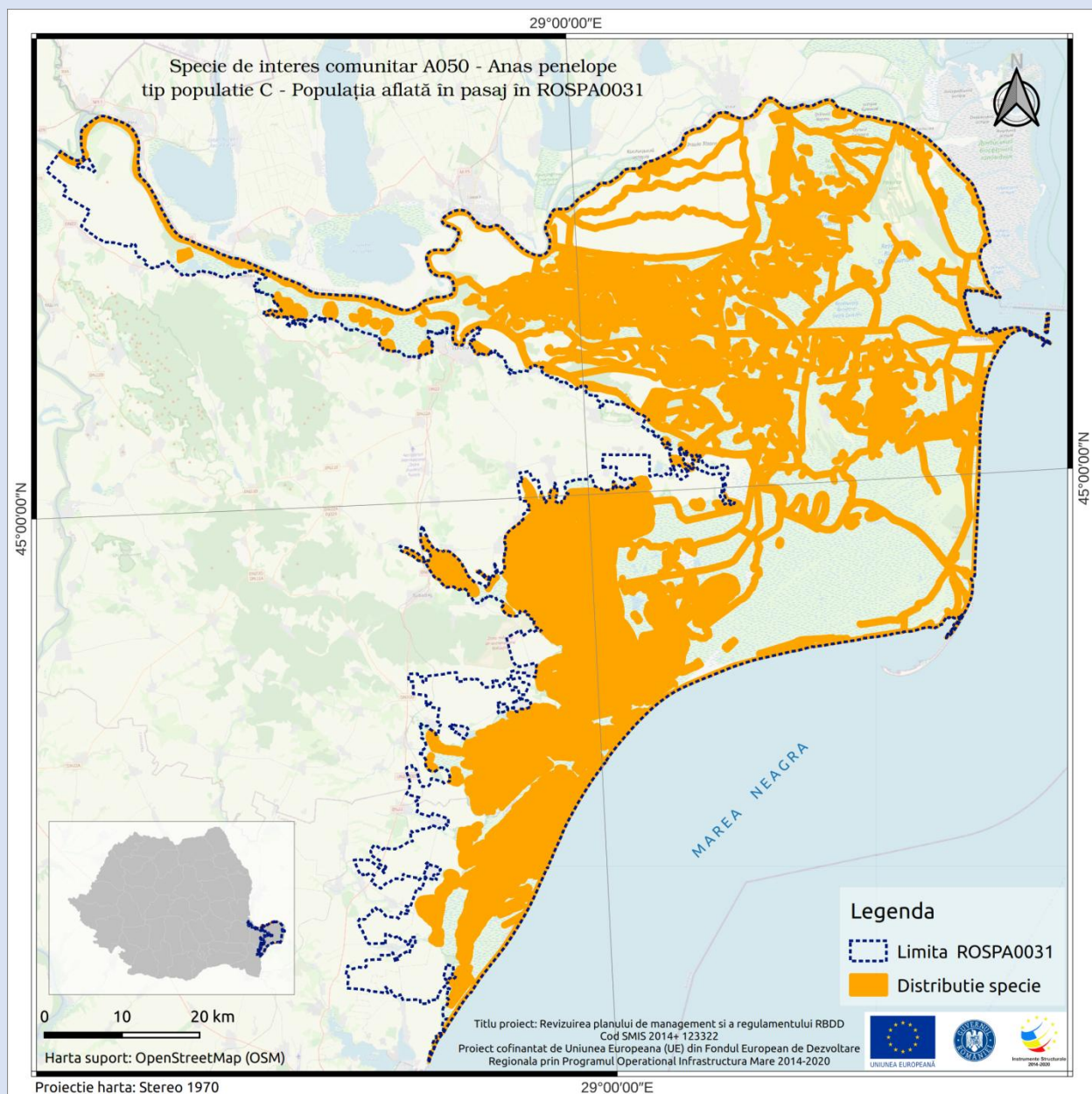
### Distribuție:



## 20. *Anas penelope*/ *Mareca penelope*

|                        |                       |                             |   |                            |                          |
|------------------------|-----------------------|-----------------------------|---|----------------------------|--------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 20                    | <b>ORDIN</b>                | Anseriformes  | <b>FAMILIE</b>             | Anatidae                 |
| <b>COD EUNIS</b>       | A050                  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Anas penelope</i> /<br><i>Mareca penelope</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Rață fluierătoare        |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C                     | <b>POPULAȚIE</b>            | 4000 - 6000 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2"<br>Nefavorabilă Rea |
| <b>TREND</b>           | "-" -<br>descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută A07 D02.03 F03.01 F03.02.03 G05.11 H01.01 H01.04 H01.05 H01.08 J02.01 K03.03 Mediu M01.02 M02.02 M01.05 |                            |                          |

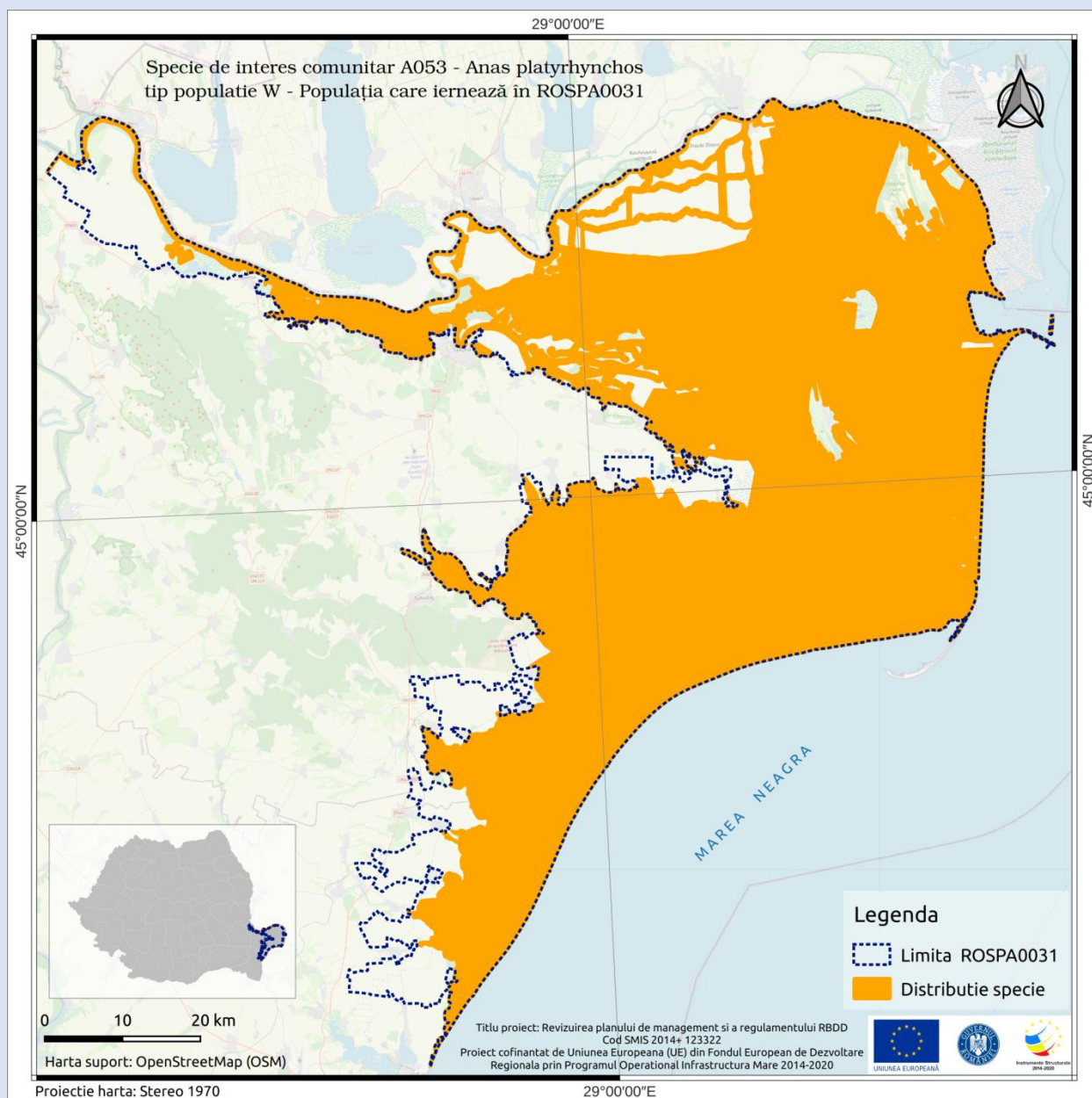
### Distribuție:



## 21. *Anas platyrhynchos*

|                        |                 |                             |   |                            |                   |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|---|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 21              | <b>ORDIN</b>                | <i>Anseriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Anatidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | A053            | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Anas platyrhynchos</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Rață mare         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W               | <b>POPULAȚIE</b>            | 30000-50000 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "+" - crescator | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută A07 D02.03 F03.01 F03.02.03 G05.11 H01.01 H01.04 H01.05 H01.08 J02.01 K03.03 M01.02 M02.02 M01.05 |                            |                   |

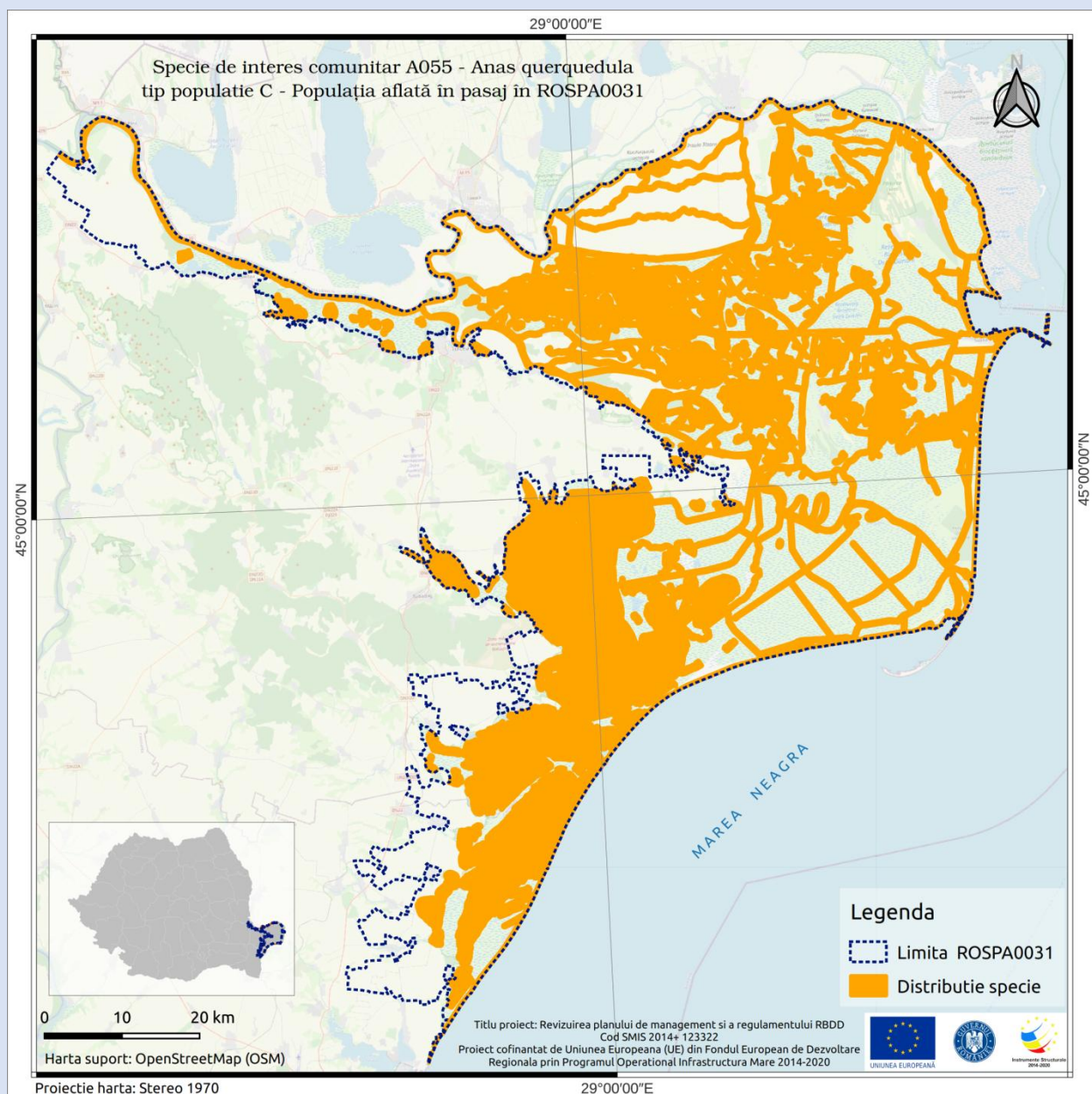
### Distribuție:



## 22. *Anas querquedula*/ *Spatula querquedula*

|                        |              |                             |  |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 22           | <b>ORDIN</b>                | <i>Anseriformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Anatidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | A055         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Anas querquedula</i> /<br><i>Spatula querquedula</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Rață cârâitoare   |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 5000 - 8000 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | “FV” - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută D02.01 D02.03 D03.02 F03.01 G04.01 G05.11 H01.01 H01.04 H01.05 H01.08 H05.01 H06.01 J02.01 K03.03 M01.02 |                            |                   |

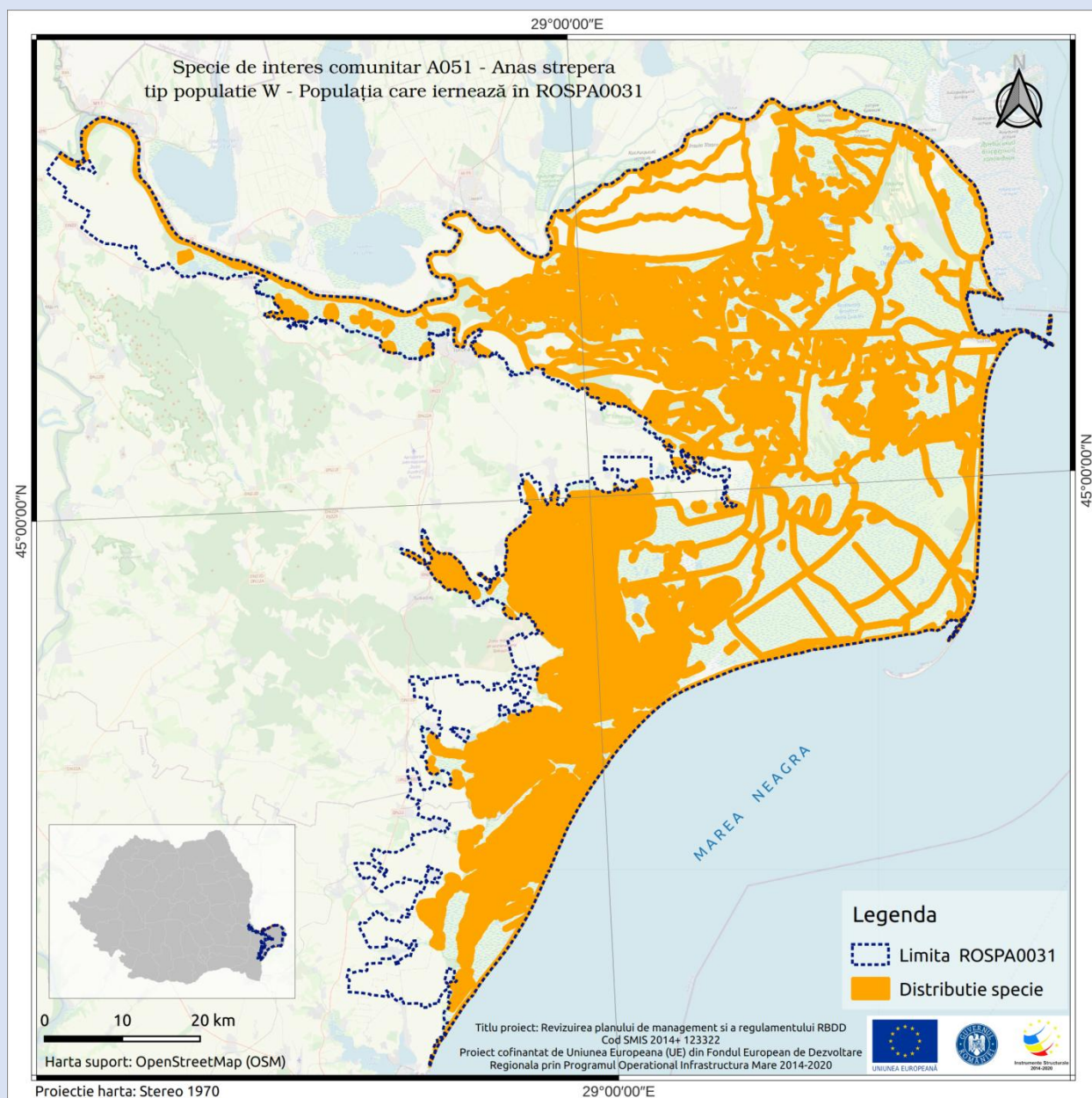
### Distribuție:



### 23. *Anas strepera*/ *Mareca strepera*

|                        |              |                             |   |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 23           | <b>ORDIN</b>                | <i>Anseriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Anatidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | A051         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Anas strepera</i> /<br><i>Mareca strepera</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Rață pestriță     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W            | <b>POPULAȚIE</b>            | 1500-3000 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută A07 D02.03 F03.01 F03.02.03 G05.11 H01.01 H01.04 H01.05 H01.08 J02.01 K03.03 M01.02 M02.02 M01.05 |                            |                   |

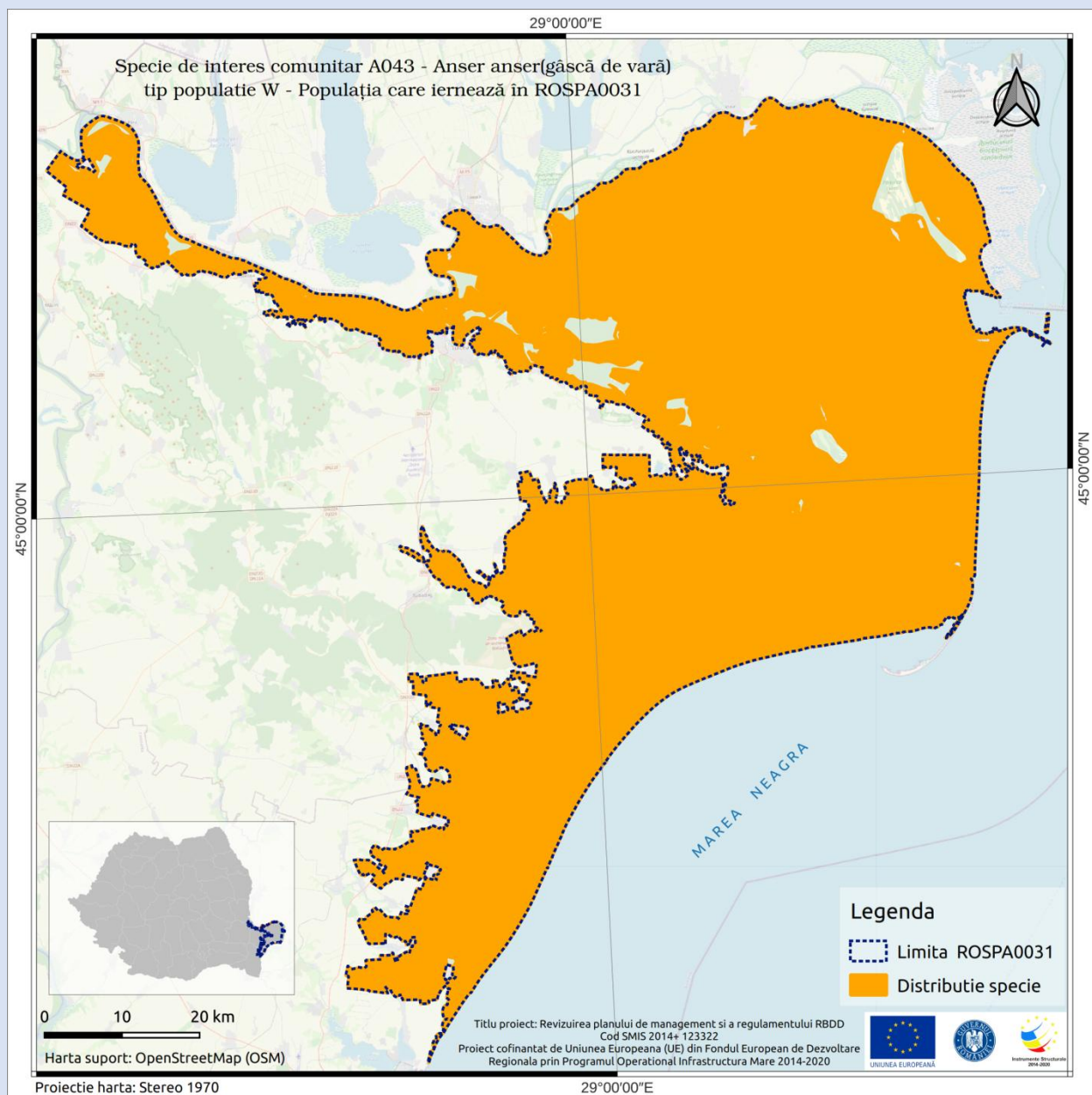
#### Distribuție:



## 24. *Anser anser*

|                        |              |                             |   |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 24           | <b>ORDIN</b>                | <i>Anseriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Anatidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | A043         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Anser anser</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Gâscă de vară     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W            | <b>POPULAȚIE</b>            | 10000-12000 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută A07 D02.03 F03.01 F03.02.03 G05.11 H01.01 H01.04 H01.05 H01.08 J01.01 K03.03 M01.02 M02.02 M01.05 |                            |                   |

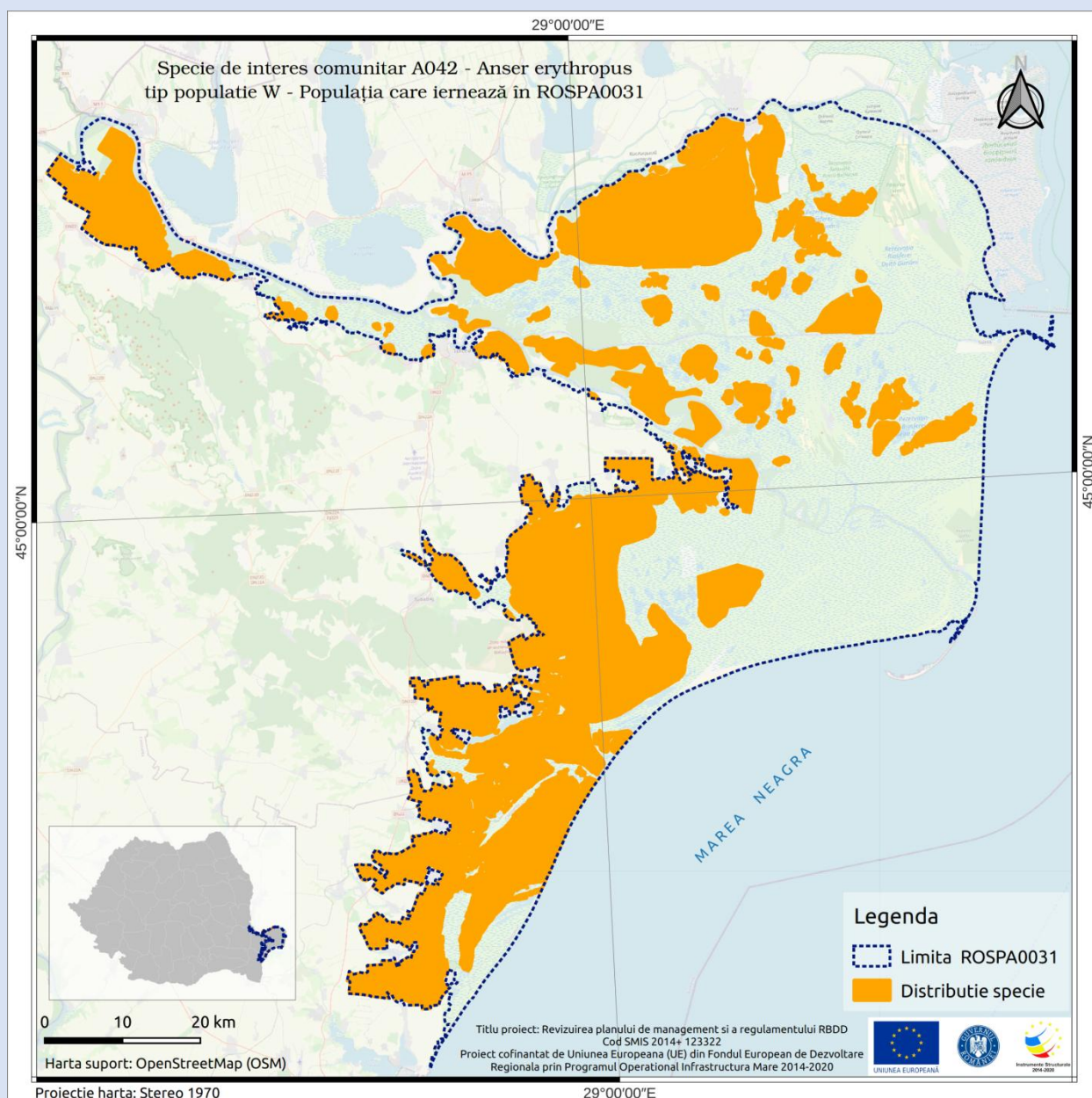
### Distribuție:



## 25. *Anser erythropus*

|                        |              |                             |   |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 25           | <b>ORDIN</b>                | <i>Anseriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Anatidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | A042         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Anser erythropus</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Gârliță mică      |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W            | <b>POPULAȚIE</b>            | 10-30 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută A07 D02.03 F03.01 F03.02.03 G05.11 H01.01 H01.04 H01.05 H01.08 J02.01 K03.03 M01.02 M02.02 M01.05 |                            |                   |

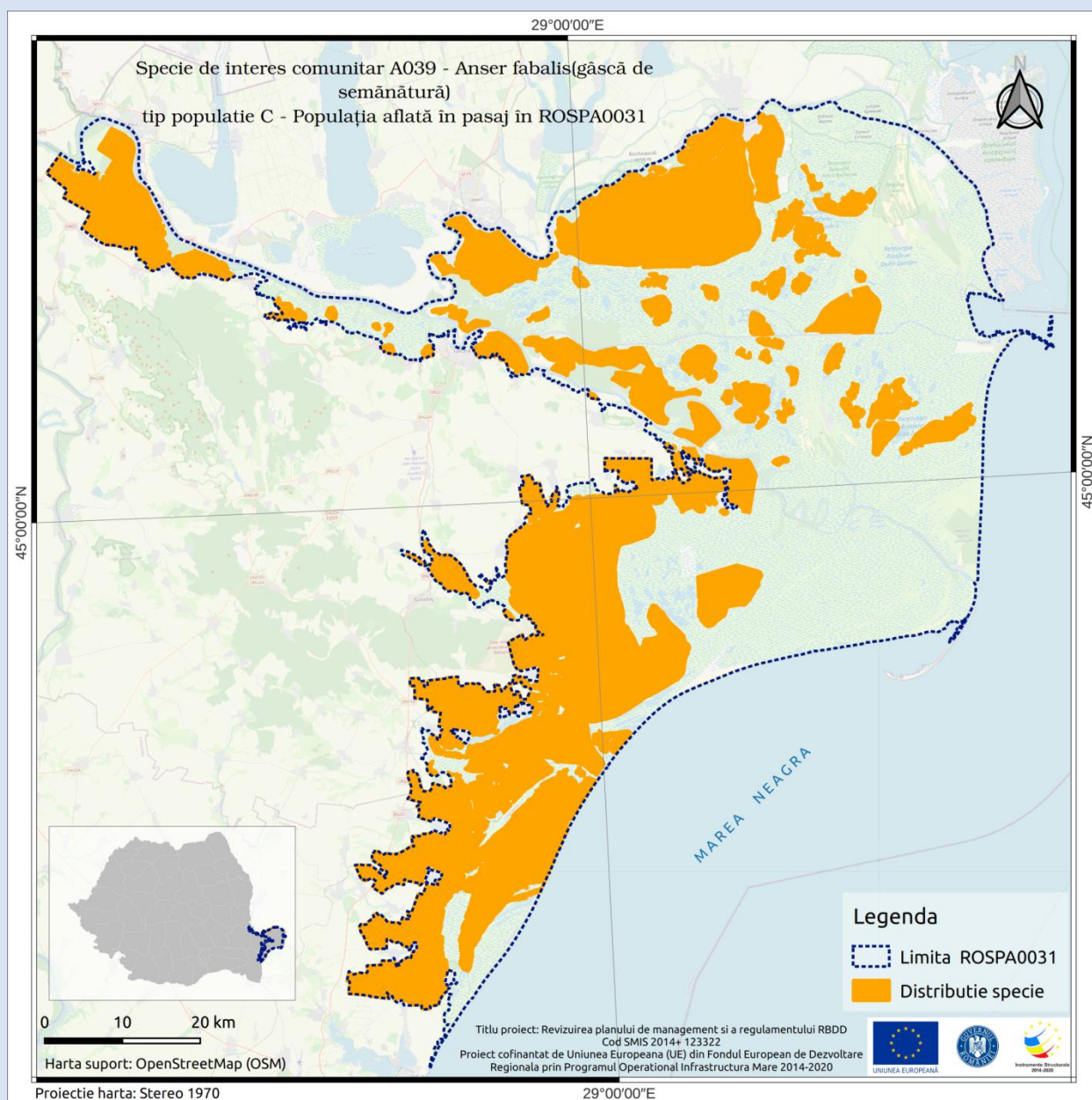
### Distribuție:



## 26. *Anser fabalis*

|                        |                       |                             |   |                            |                             |
|------------------------|-----------------------|-----------------------------|---|----------------------------|-----------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 26                    | <b>ORDIN</b>                | <i>Anseriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Anatidae</i>             |
| <b>COD EUNIS</b>       | A039                  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Anser fabalis</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Gâsca de semănătură         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C                     | <b>POPULAȚIE</b>            | 10-20 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2"<br>Nefavorabilă<br>Rea |
| <b>TREND</b>           | "-" -<br>descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută A07 D02.03 F03.01 F03.02.03 G05.11 H01.01 H01.04 H01.05 H01.08 J02.01 K03.03 M01.02 M02.02 M01.05 |                            |                             |

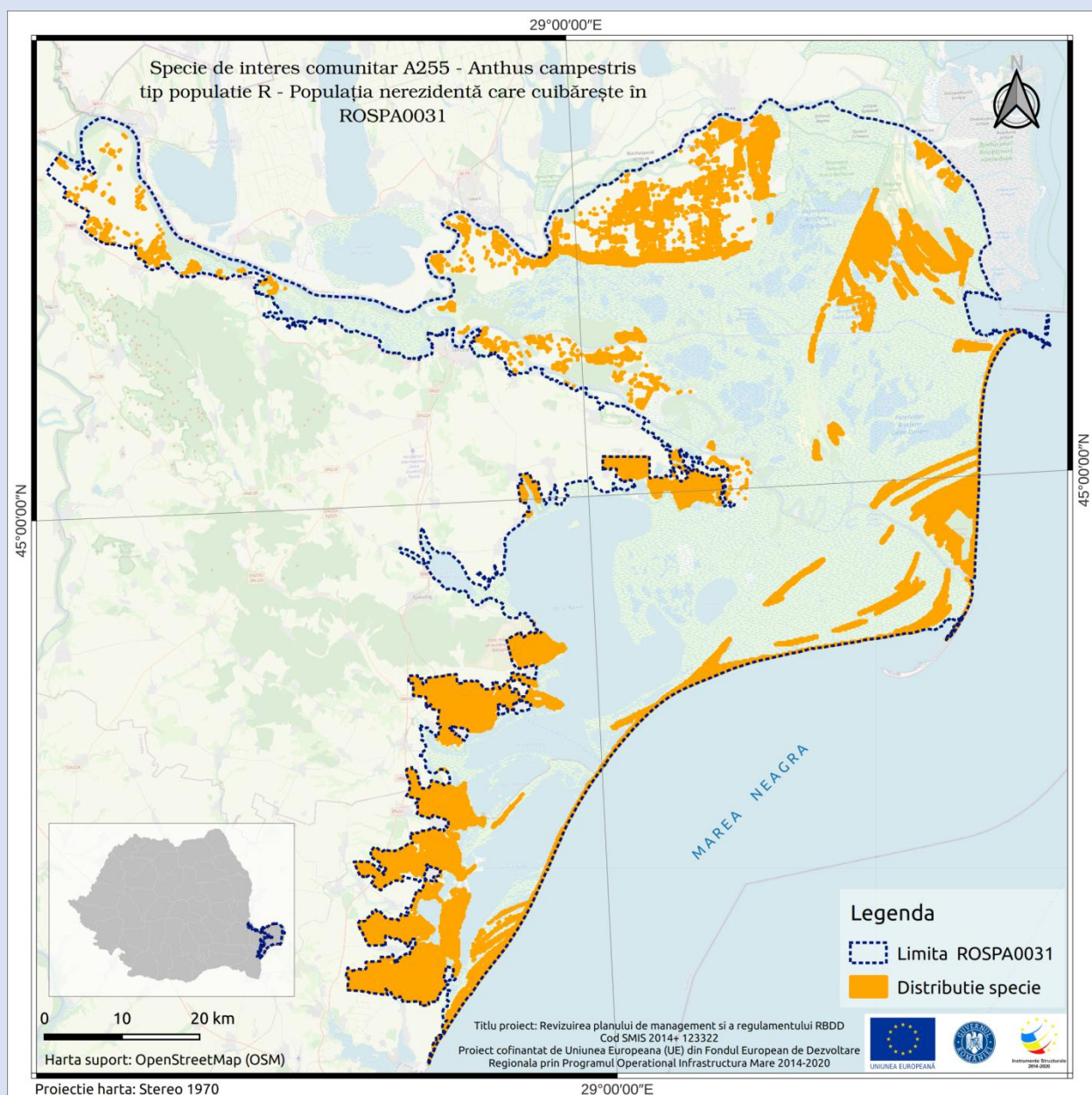
### Distribuție:



## 27. *Anthus campestris*

|                        |              |                             |  |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 27           | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>                             | <b>FAMILIE</b>             | <i>Motacillidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A255         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Anthus campestris</i>                         | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Fâsă de câmp        |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 300-500 perechi                                  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut A07 K03.06 A04.03 H01.05 E01.03 G01.03.02 |                            |                     |

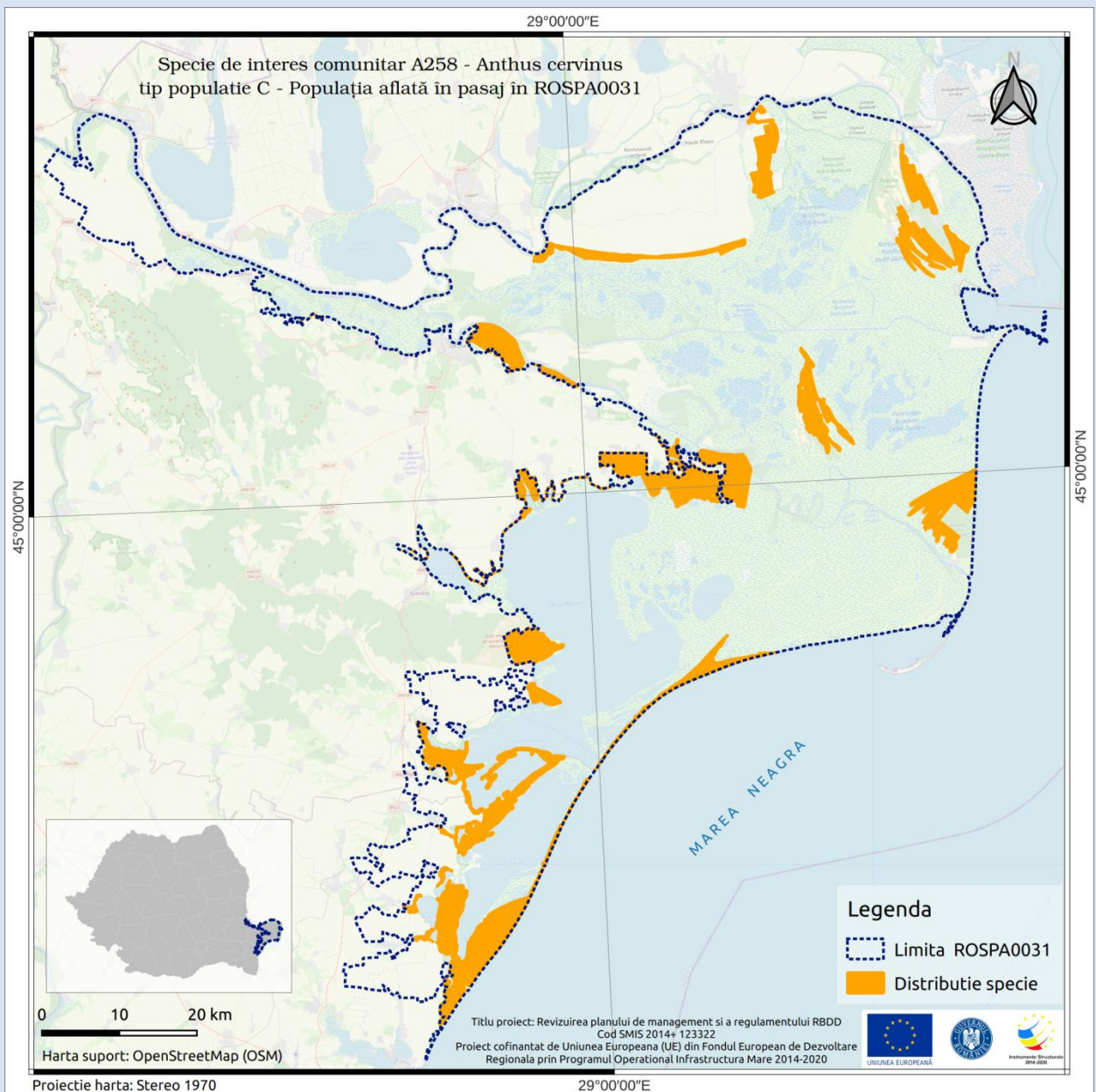
### Distribuție:



## 28. *Anthus cervinus*

|                        |                  |                             |                                    |                            |                     |
|------------------------|------------------|-----------------------------|------------------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 28               | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>               | <b>FAMILIE</b>             | <i>Motacillidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A258             | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Anthus cervinus</i>             | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Fâsă roșiatică      |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C                | <b>POPULAȚIE</b>            | 500-1000 indivizi                  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "x" – necunoscut | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.03 G05.11 A04.03 M01.02 |                            |                     |

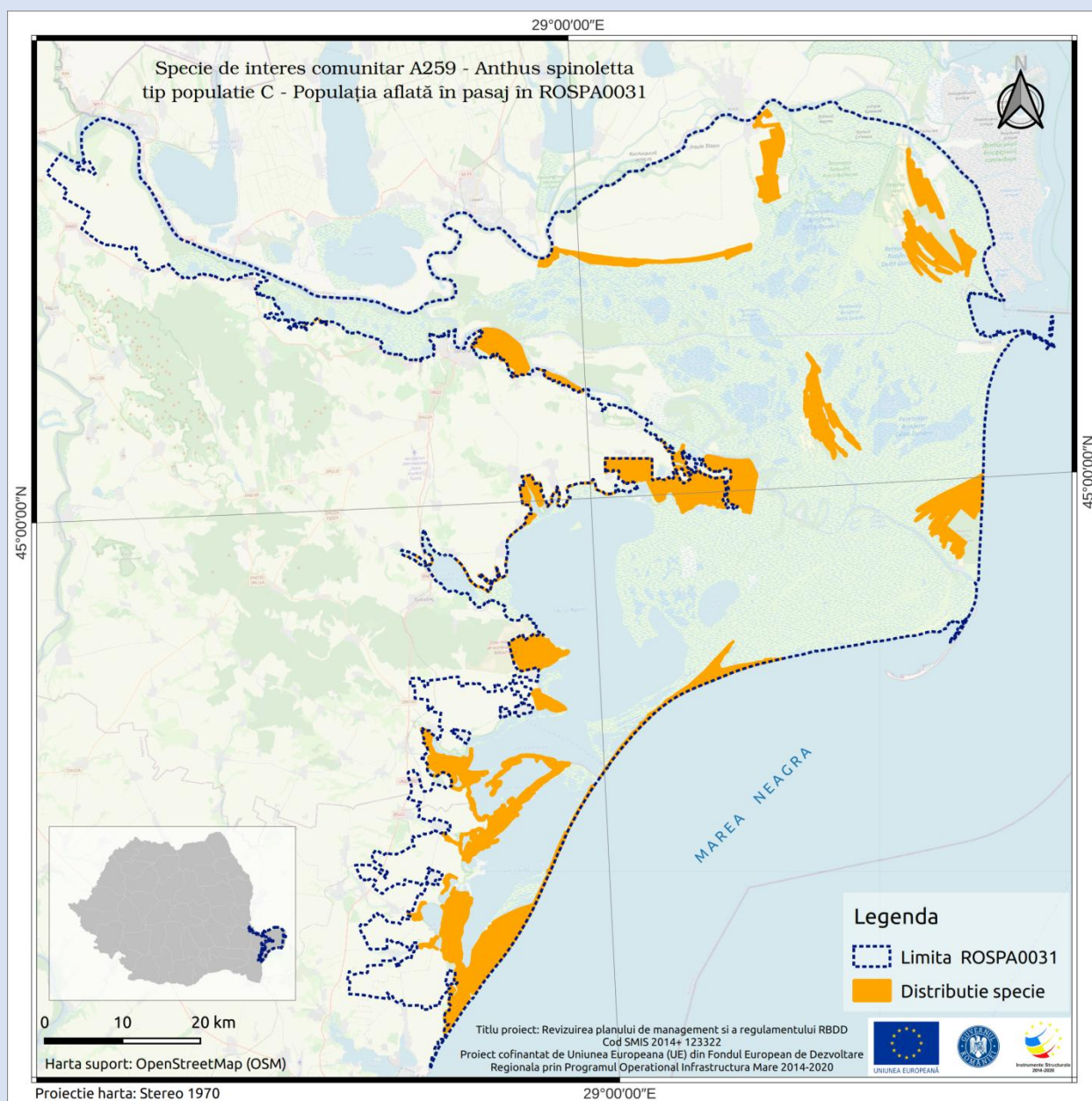
### Distribuție:



## 29. *Anthus spinoletta*

|                        |             |                             |                          |                            |                     |
|------------------------|-------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>29</b>   | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>     | <b>FAMILIE</b>             | <i>Motacillidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A259</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Anthus spinoletta</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Fâsă de munte       |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C           | <b>POPULAȚIE</b>            |                          | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |                          |                            |                     |

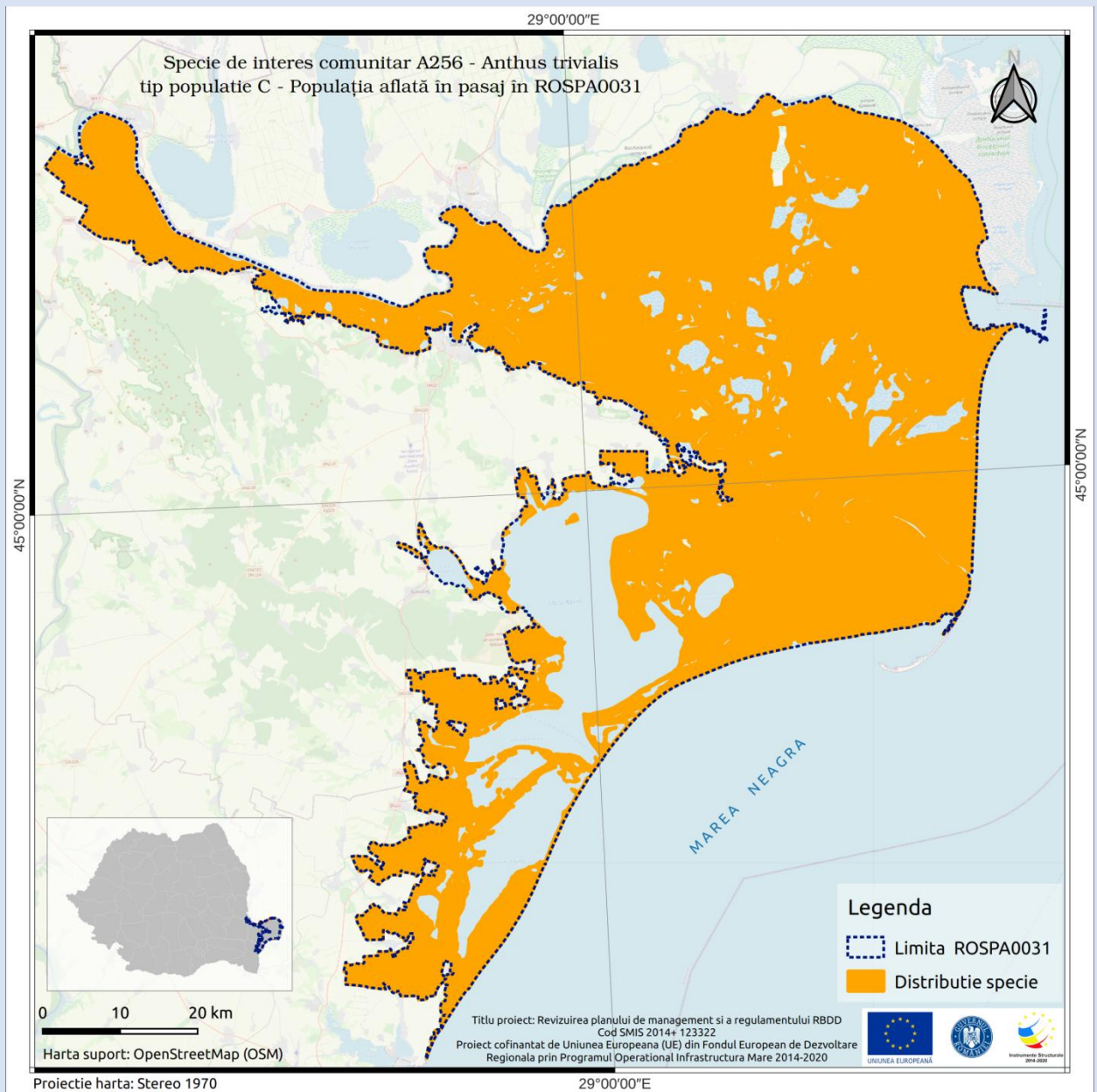
### Distribuție:



### 30. *Anthus trivialis*

|                        |      |                             |                         |                            |                     |
|------------------------|------|-----------------------------|-------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 30   | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>    | <b>FAMILIE</b>             | <i>Motacillidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A256 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Anthus trivialis</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Fâsă de pădure      |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                         | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                         |                            |                     |

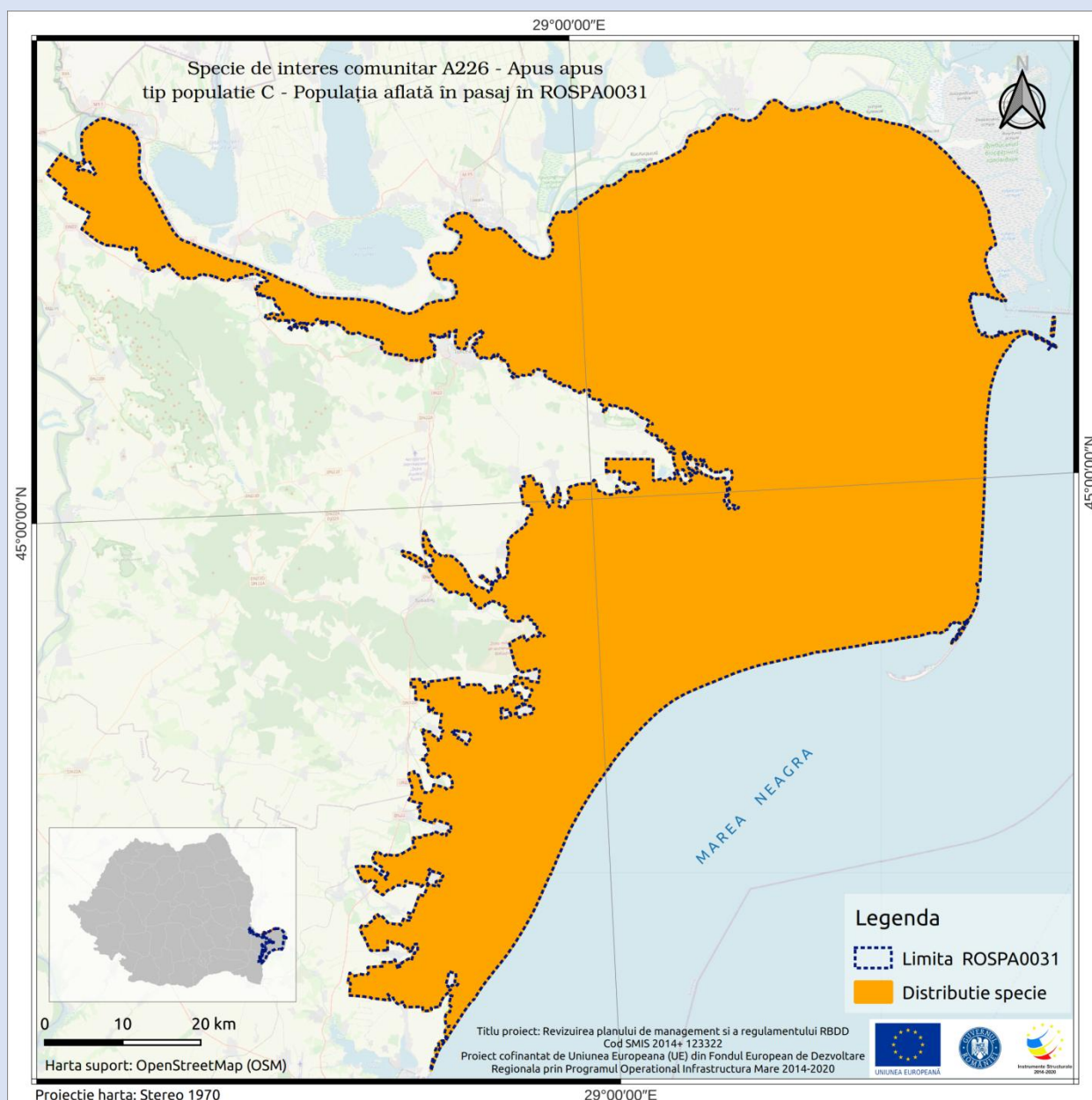
#### Distribuție:



### 31. *Apus apus*

|                        |      |                             |                         |                            |                 |
|------------------------|------|-----------------------------|-------------------------|----------------------------|-----------------|
| <b>Nr.</b>             | 31   | <b>ORDIN</b>                | <i>Caprimulgiformes</i> | <b>FAMILIE</b>             | <i>Apodidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A226 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Apus apus</i>        | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Drepnea neagră  |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                         | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                 |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                         |                            |                 |

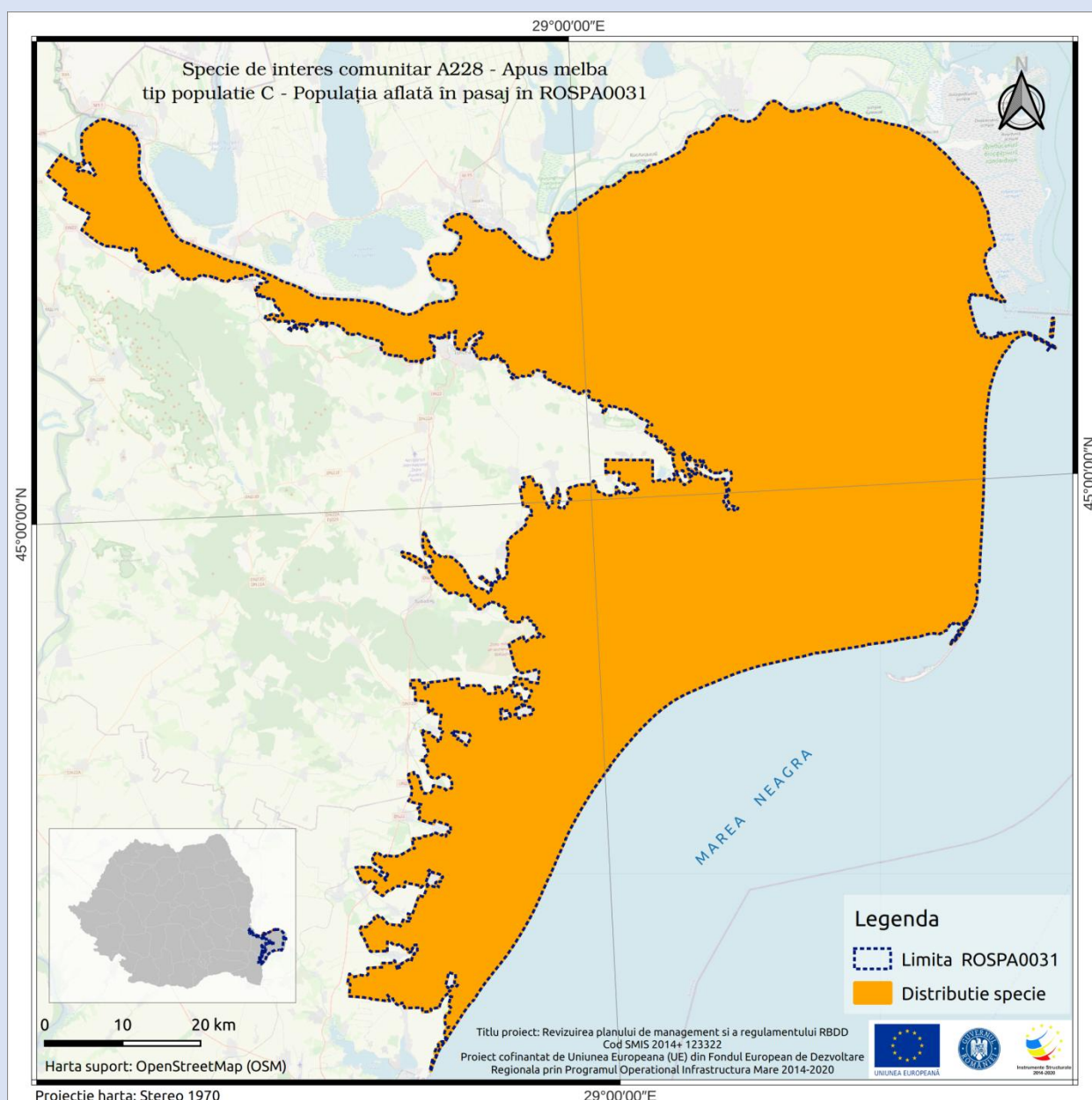
#### Distribuție:



### 32. *Apus melba*/ *Tachymarptis melba*

|                        |      |                             |  |                            |                 |
|------------------------|------|-----------------------------|--|----------------------------|-----------------|
| <b>Nr.</b>             | 32   | <b>ORDIN</b>                | <i>Caprimulgiformes</i>                        | <b>FAMILIE</b>             | <i>Apodidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A228 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Apus melba</i><br><i>Tachymarptis melba</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Drepnea mare    |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                 |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |  |                            |                 |

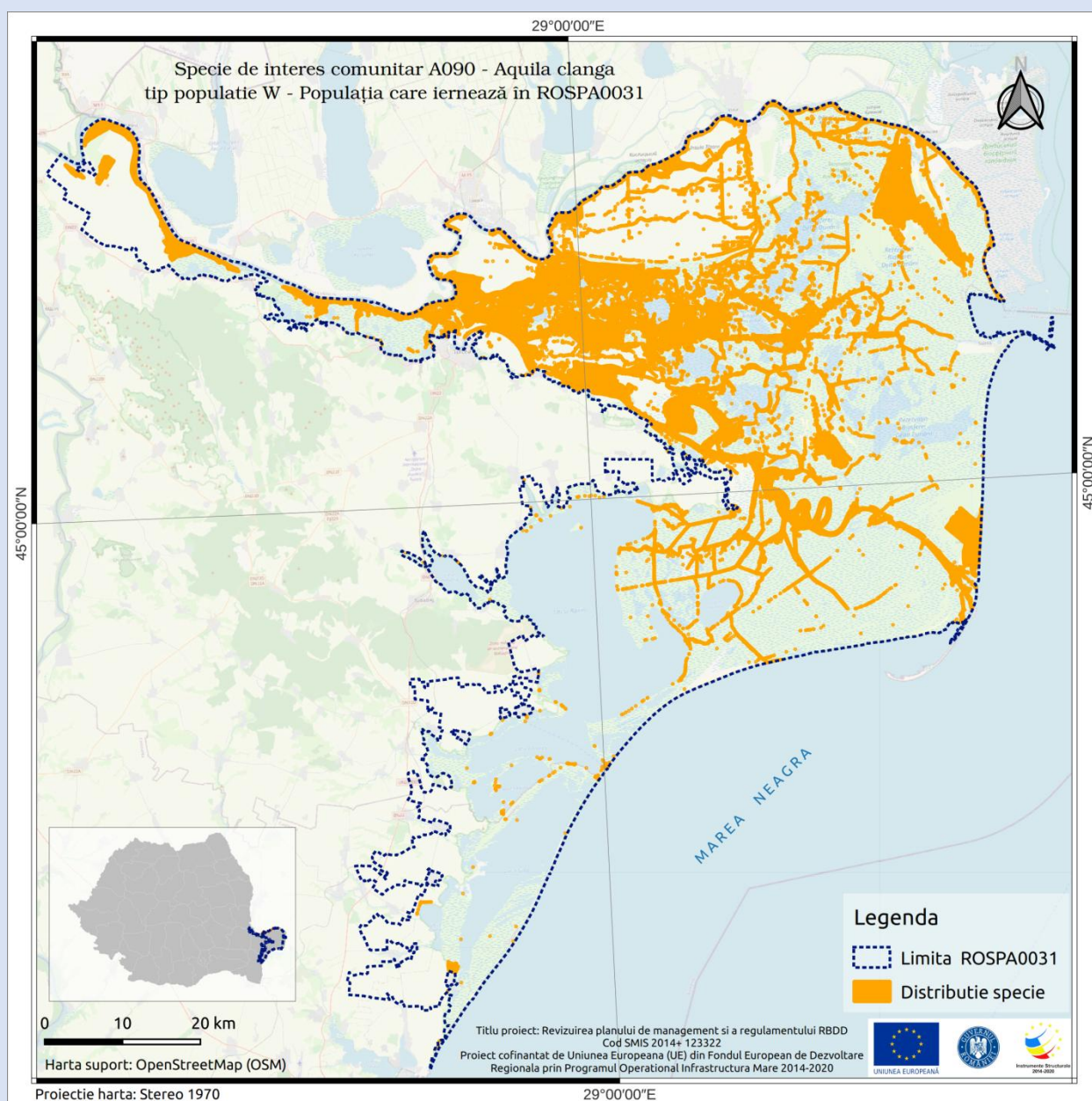
#### Distribuție:



### 33. *Aquila clanga*/ *Clanga clanga*

|                        |              |                             |  |                            |                             |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|-----------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 33           | <b>ORDIN</b>                | <i>Accipitriformes</i>                       | <b>FAMILIE</b>             | <i>Accipitridae</i>         |
| <b>COD EUNIS</b>       | A090         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Aquila clanga</i><br><i>Clanga clanga</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Acvilă țipătoare mare       |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W            | <b>POPULAȚIE</b>            | 10 - 15 indivizi                             | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2"<br>Nefavorabilă<br>Rea |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută D02.01 A07 F03.01 F003.02.03         |                            |                             |

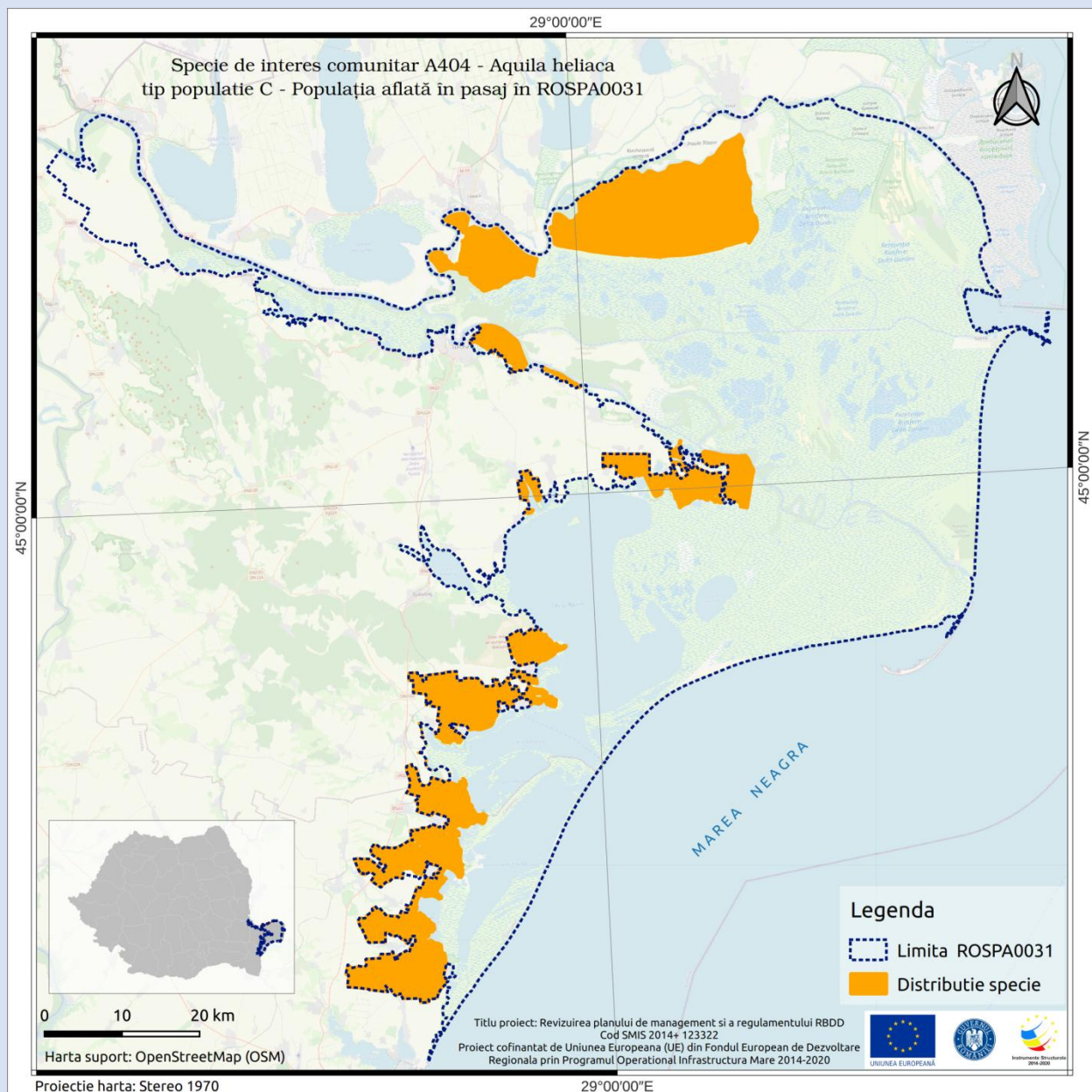
#### Distribuție:



### 34. *Aquila heliaca*

|                        |                     |                             |  |                            |                                    |
|------------------------|---------------------|-----------------------------|--|----------------------------|------------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 34                  | <b>ORDIN</b>                | <i>Accipitriformes</i>                     | <b>FAMILIE</b>             | <i>Accipitridae</i>                |
| <b>COD EUNIS</b>       | A404                | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Aquila heliaca</i>                      | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Acvilă de câmp                     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C                   | <b>POPULAȚIE</b>            | 1 - 3 indivizi                             | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U1"<br>nefavorabilă<br>inadecvată |
| <b>TREND</b>           | "x" –<br>necunoscut | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută D02.01 A07 F03.01 F03.02.03 M01.02 |                            |                                    |

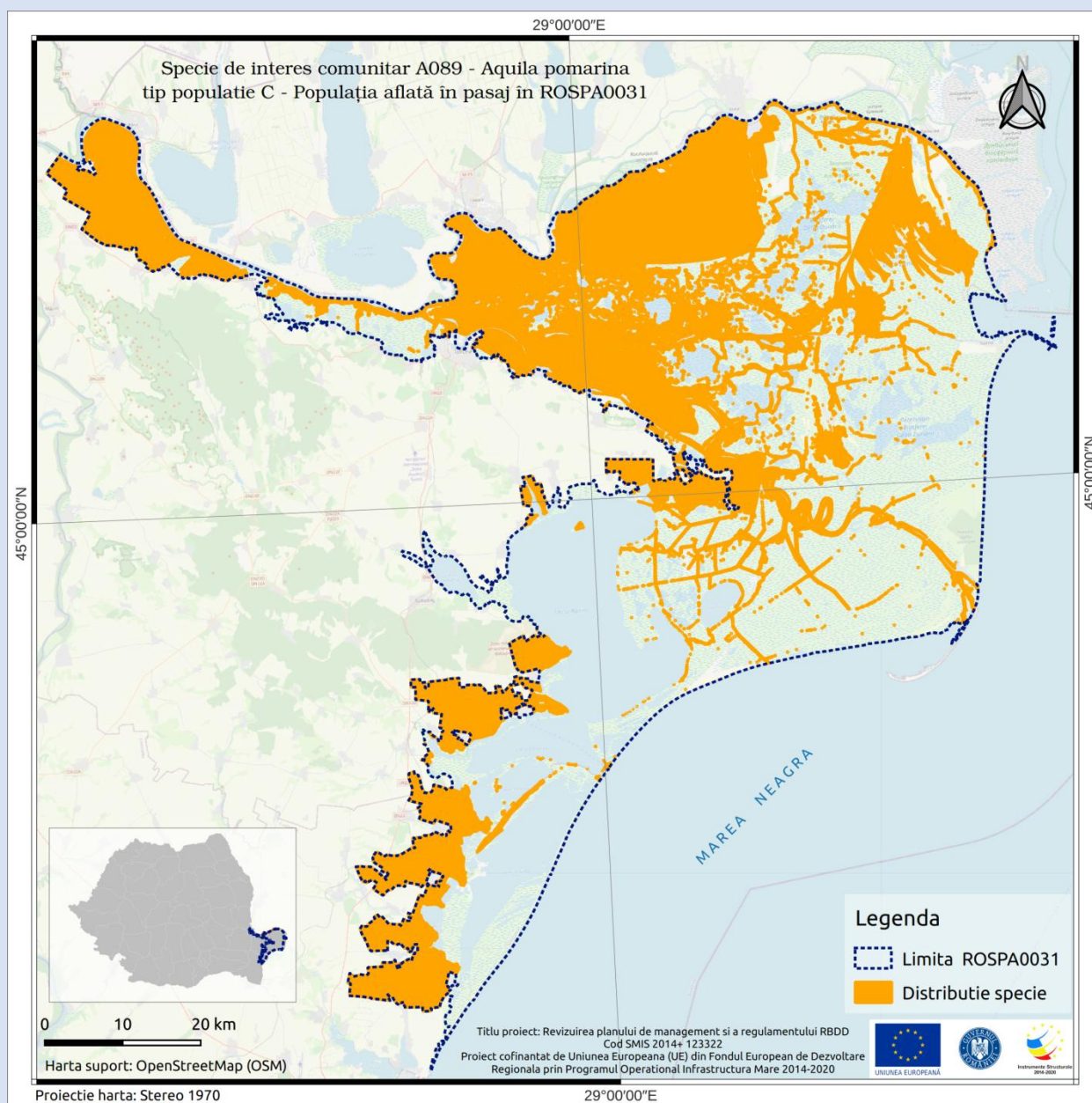
#### Distribuție:



### 35. *Aquila pomarina*/ *Clanga pomarina*

|                        |              |                             |  |                            |                       |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | 35           | <b>ORDIN</b>                | <i>Accipitriformes</i>                             | <b>FAMILIE</b>             | <i>Accipitridae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | A089         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Aquila pomarina</i> /<br><i>Clanga pomarina</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Acvilă țipătoare mică |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 200-300 indivizi                                   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV" - favorabilă      |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | D02.01 A07 F03.01 F03.02.03 M01.02                 |                            |                       |

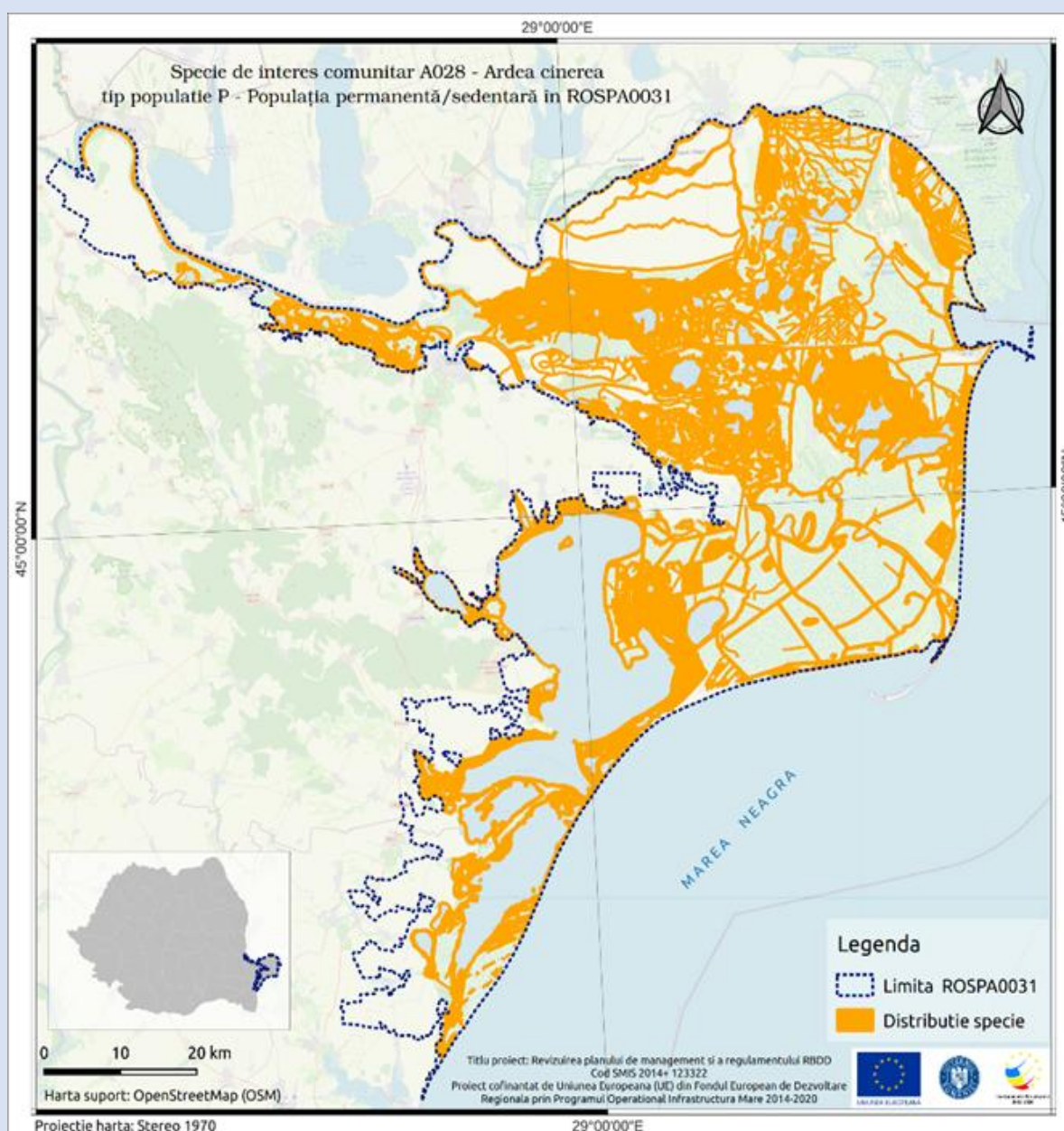
#### Distribuție:



### 36. Ardea cinerea

|                        |                    |                             |  |                            |                             |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|--|----------------------------|-----------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 36                 | <b>ORDIN</b>                | <i>Pelecaniformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Ardeidae</i>             |
| <b>COD EUNIS</b>       | A028               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Ardea cinerea</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Stârc cenușie               |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | P                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 326-550 perechi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2"<br>Nefavorabilă<br>Rea |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Mediu D02.01 G05.11 A07 H01.01 H01.04<br>H01.05 H01.08 D03.02 H06.01 J01.01 K01.03<br>M01.02 M01.05 M02.02 J02.01 G04.01 |                            |                             |

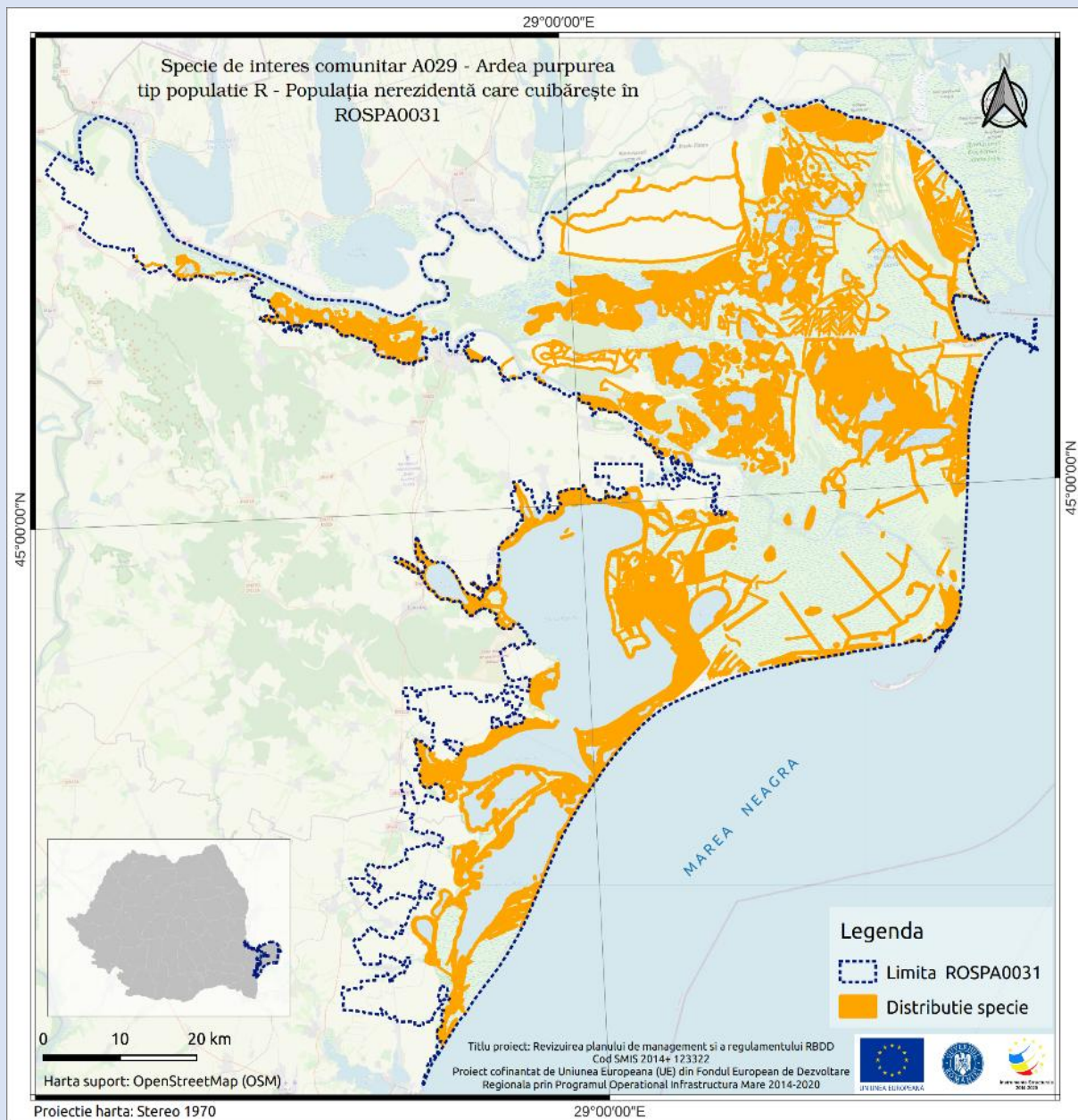
#### Distribuție:



### 37. *Ardea purpurea*

|                        |                 |                             |  |                            |                             |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|--|----------------------------|-----------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 37              | <b>ORDIN</b>                | <i>Pelecaniformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Ardeidae</i>             |
| <b>COD EUNIS</b>       | A029            | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Ardea purpurea</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Stârc roșu                  |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R               | <b>POPULAȚIE</b>            | 432 - 840 perechi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2"<br>Nefavorabilă<br>Rea |
| <b>TREND</b>           | "+" - crescător | <b>PRESIUNI</b>             | Mediu D02.01 G05.11 A07 H01.01 H01.04 H01.05 H01.08<br>D03.02 H06.01 J01.01 K01.03<br>M01.02 M01.05 M02.02 J02.01 G04.01 |                            |                             |

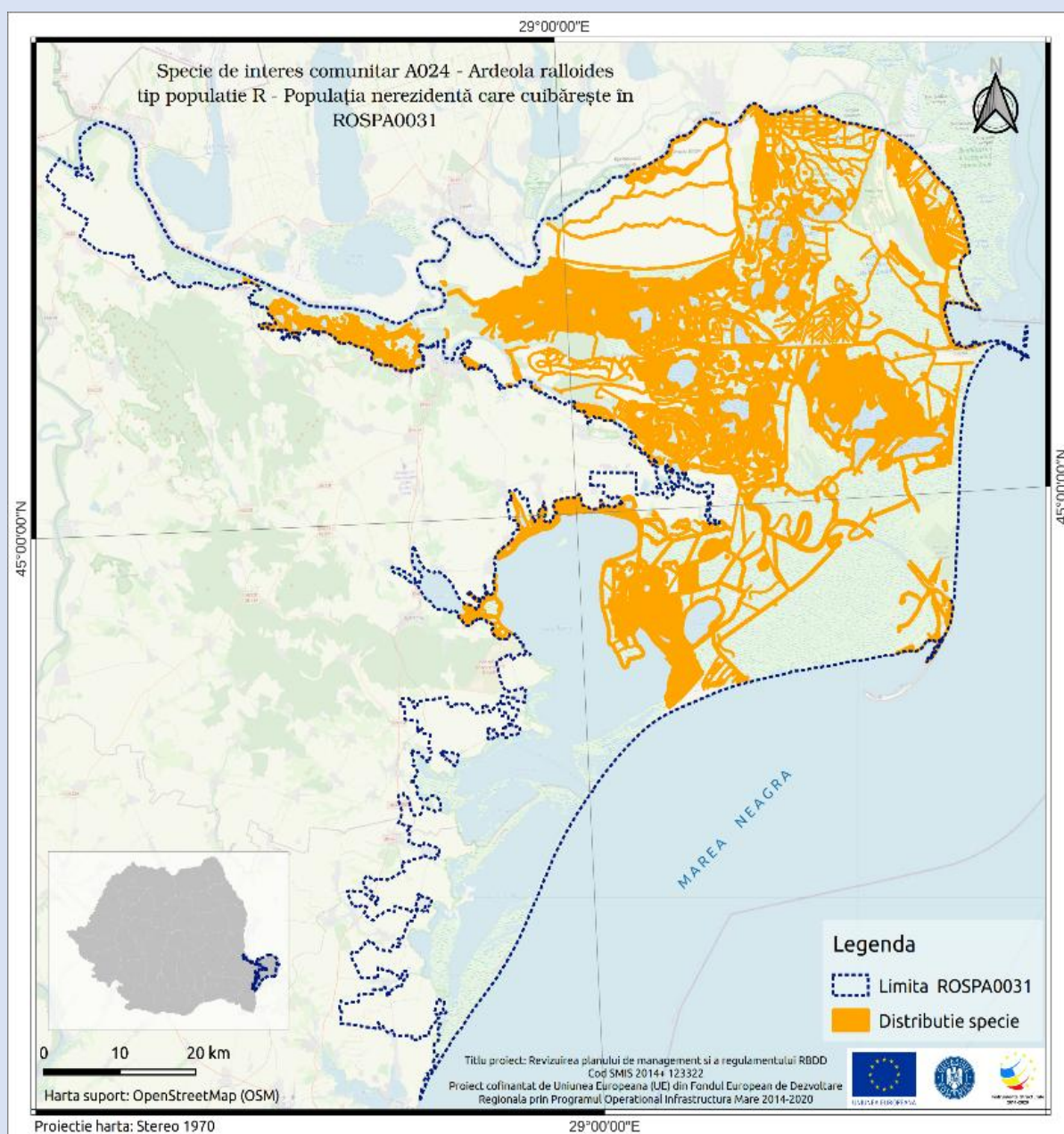
#### Distribuție:



### 38. *Ardeola ralloides*

|                        |                    |                             |   |                            |                             |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|---|----------------------------|-----------------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>38</b>          | <b>ORDIN</b>                | <i>Pelecaniformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Ardeidae</i>             |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A024</b>        | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Ardeola ralloides</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Stârc galben                |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 2000 - 3000 perechi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2"<br>Nefavorabilă<br>Rea |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Mediu D02.01 G05.11 A07 H01.01 H01.04 H01.05 H01.08 D03.02 H06.01 K01.03 M01.02 M01.05 M02.02 J02.01 G04.01 |                            |                             |

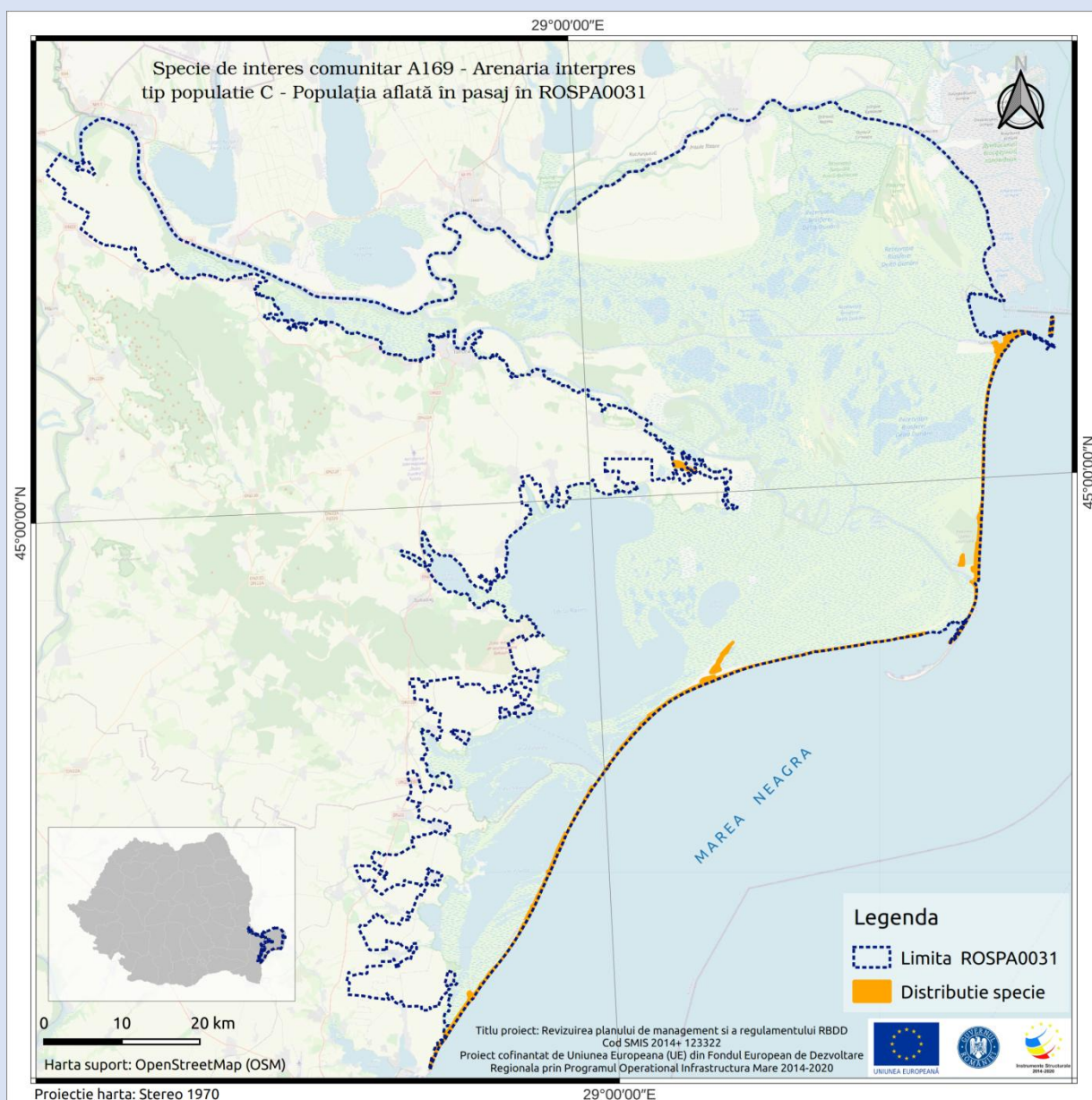
#### Distribuție:



### 39. *Arenaria interpres*

|                        |              |                             |                                |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--------------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 39           | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>         | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A169         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Arenaria interpres</i>      | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pietruș             |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 80-120 indivizi                | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut M01.02 E01.03 G01.03.02 |                            |                     |

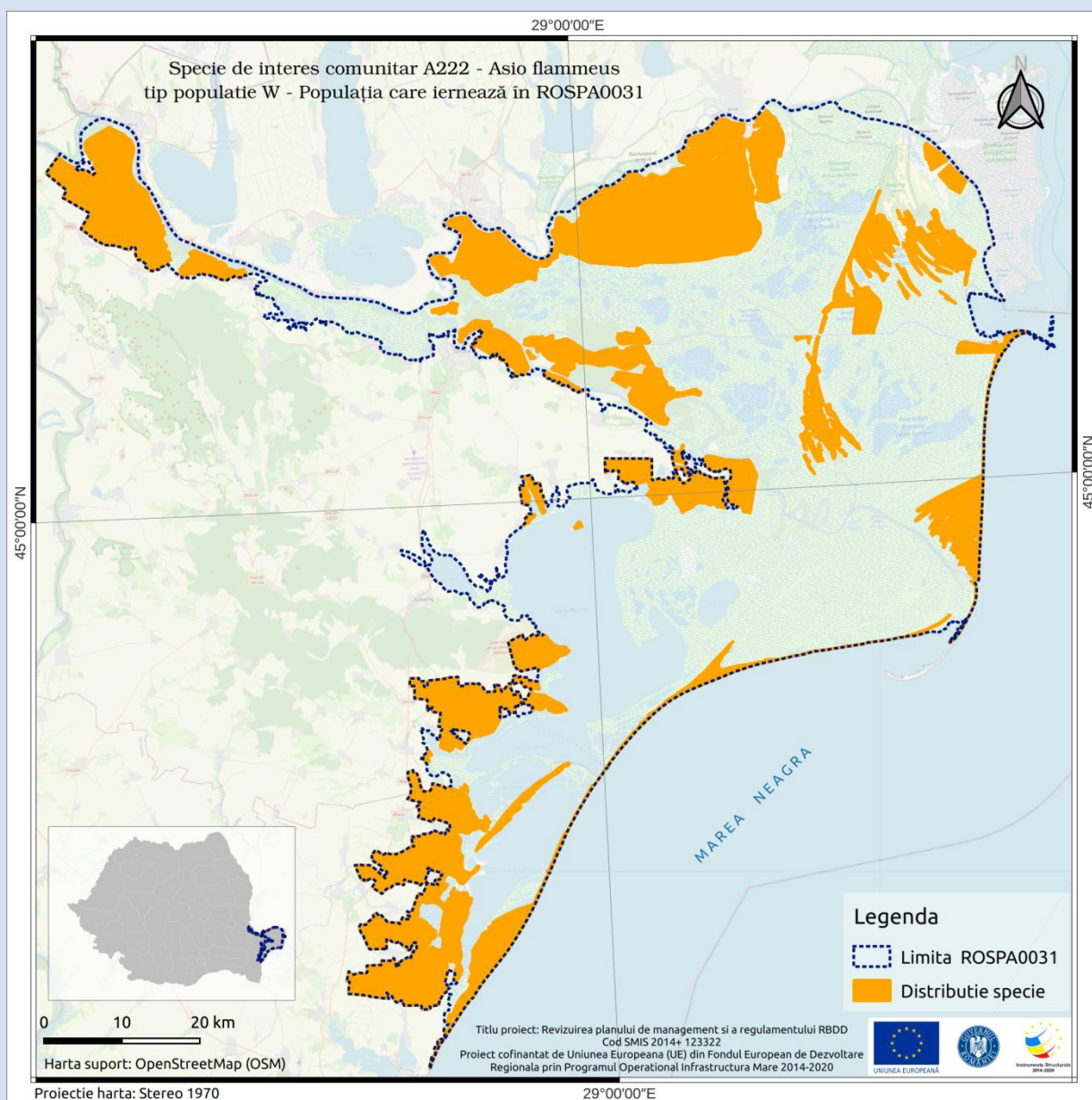
#### Distribuție:



## 40. *Asio flammeus*

|                        |                 |                             |                      |                            |                   |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|----------------------|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>40</b>       | <b>ORDIN</b>                | <i>Strigiformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Strigidae</i>  |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A222</b>     | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Asio flammeus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Ciuf de câmp      |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W               | <b>POPULAȚIE</b>            | 10 – 20 indivizi     | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "+" - crescator | <b>PRESIUNI</b>             | D02.01 A07           |                            |                   |

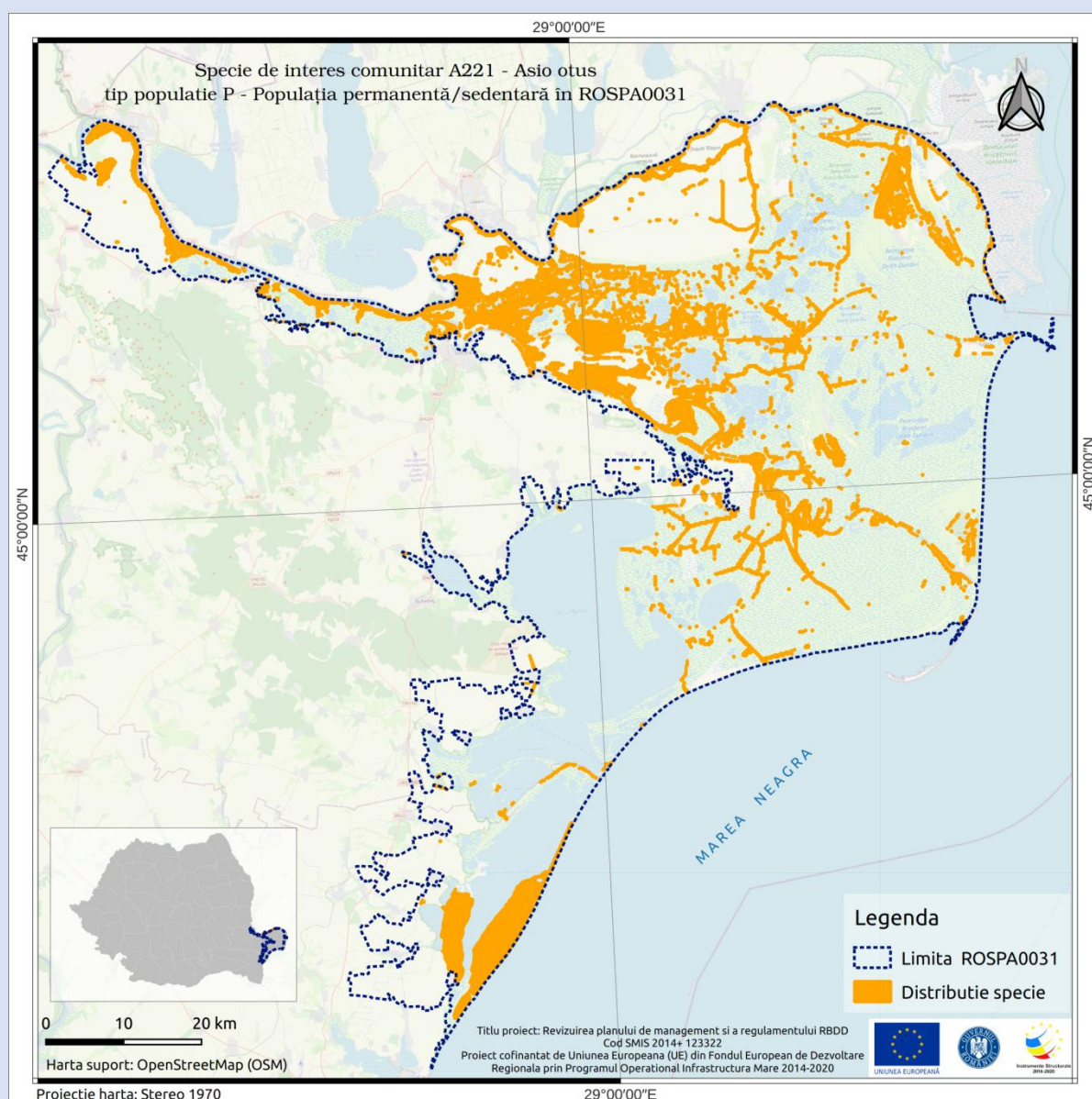
### Distribuție:



## 41. *Asio otus*

|                        |             |                             |                     |                            |                  |
|------------------------|-------------|-----------------------------|---------------------|----------------------------|------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>41</b>   | <b>ORDIN</b>                | <i>Strigiformes</i> | <b>FAMILIE</b>             | <i>Strigidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A221</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Asio otus</i>    | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Ciuf de pădure   |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | P           | <b>POPULAȚIE</b>            |                     | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                  |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |                     |                            |                  |

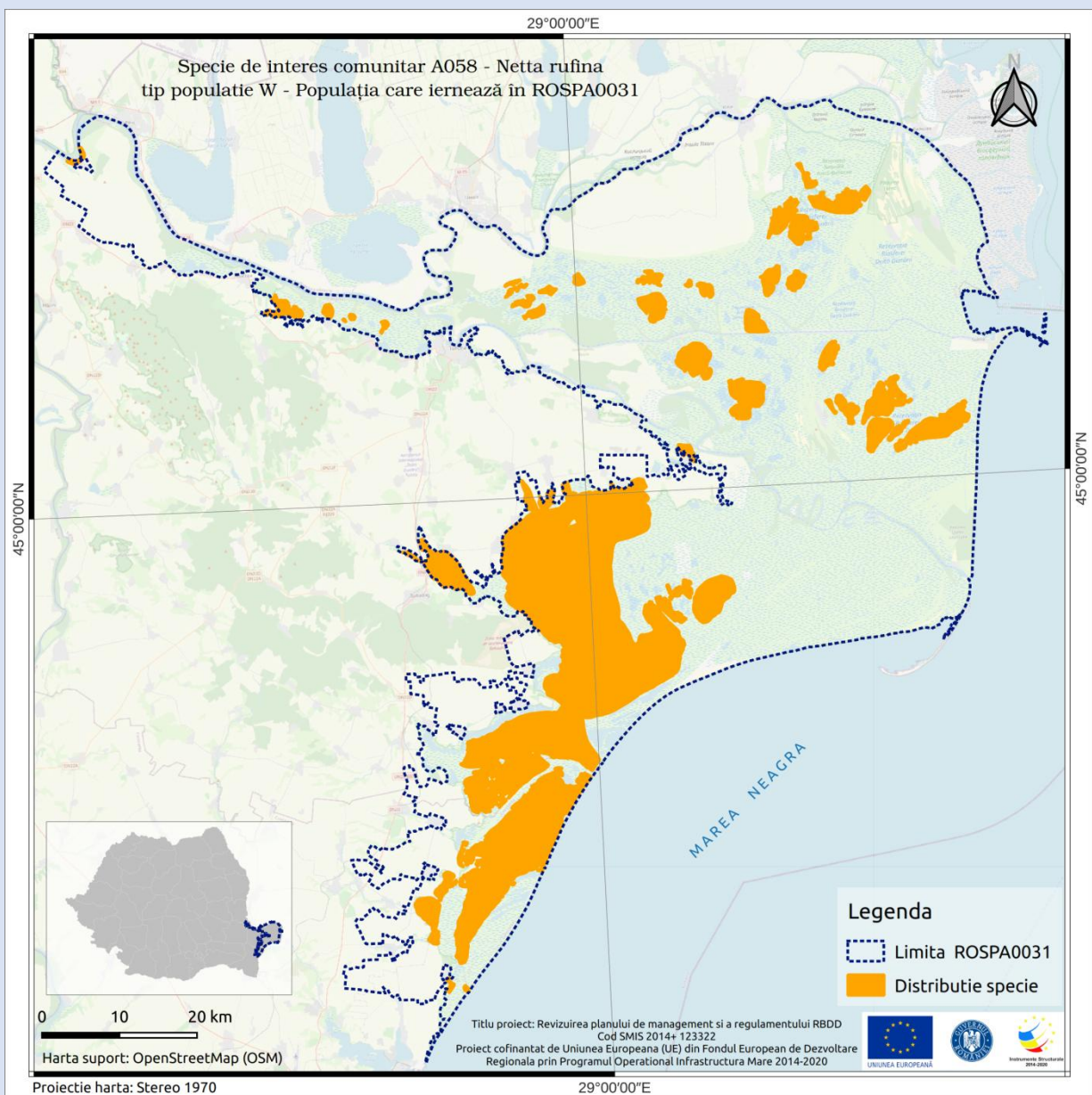
### Distribuție:



## 42. *Aythya ferina*

|                        |                    |                             |   |                            |                              |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|---|----------------------------|------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 42                 | <b>ORDIN</b>                | <i>Anseriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Anatidae</i>              |
| <b>COD EUNIS</b>       | A059               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Aythya ferina</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Rață cu cap castaniu         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 5000-8000 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U1" nefavorabilă inadecvată |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Mediu G05.11 K03.03 H01.01 H01.04 H01.05 H01.08 F03.01 F03.02.03 F02 M01.02 M02.02 M01.05 |                            |                              |

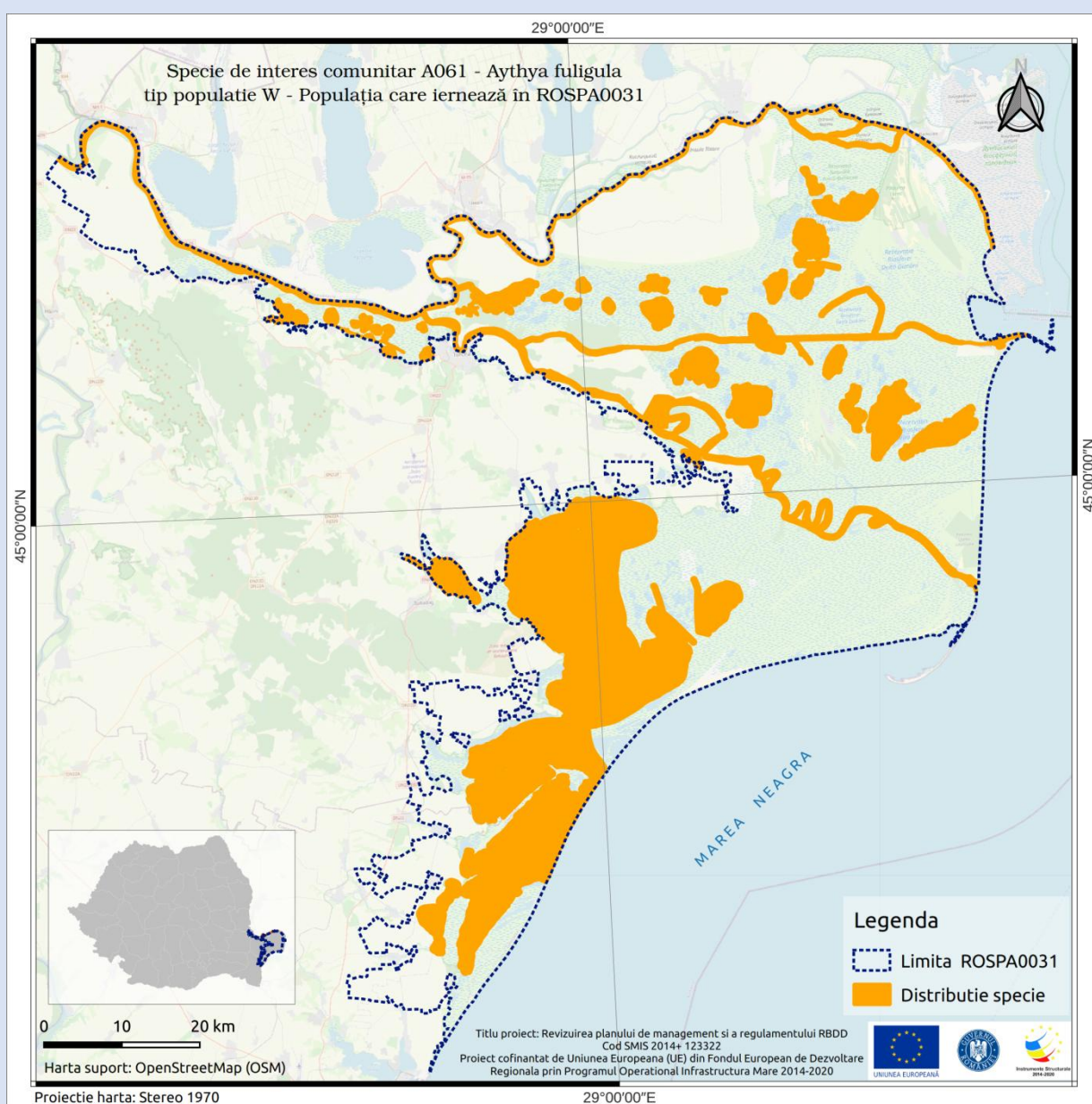
### Distribuție:



### 43. *Aythya fuligula*

|                        |                    |                             |   |                            |                                 |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|---|----------------------------|---------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 43                 | <b>ORDIN</b>                | <i>Anseriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Anatidae</i>                 |
| <b>COD EUNIS</b>       | A061               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Aythya fuligula</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Rață moțată                     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 5000-7000 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | „U1” - Nefavorabilă -inadecvată |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Mediu G05.11 K03.03 H01.01 H01.04 H01.05 H01.08 F03.01 F03.02.03 F02 M01.02 M02.02 M01.05 |                            |                                 |

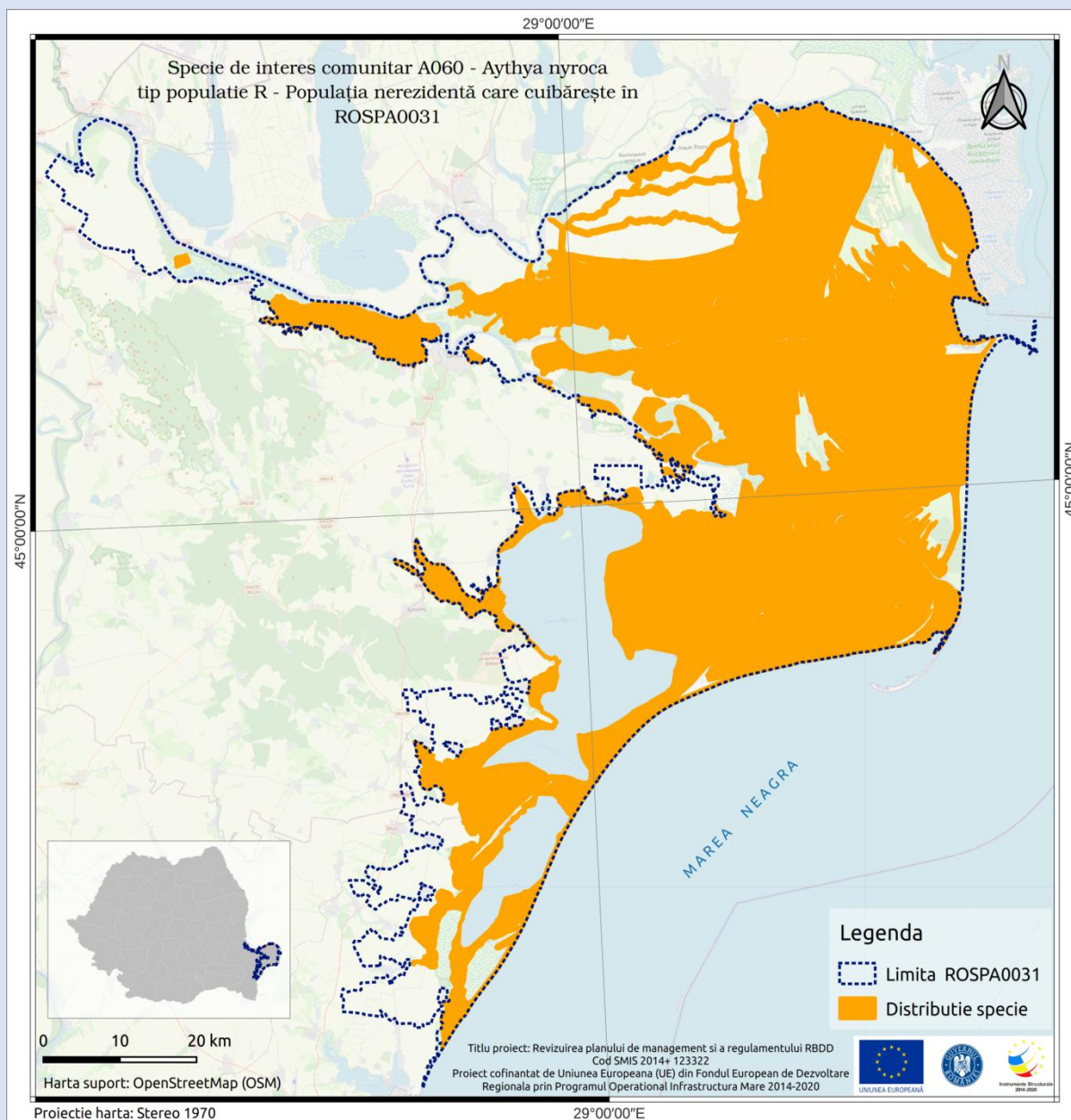
#### Distribuție:



## 44 . *Aythya nyroca*

|                        |              |                             |  |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>44</b>    | <b>ORDIN</b>                | <i>Anseriformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Anatidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A060</b>  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Aythya nyroca</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Rață roșie        |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 3000 - 4500 perechi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut G05.11 K03.03 H01.01 H01.04 H01.05 H01.08 F03.01 F03.02.03 F02 M01.02 M02.02 M01.05 |                            |                   |

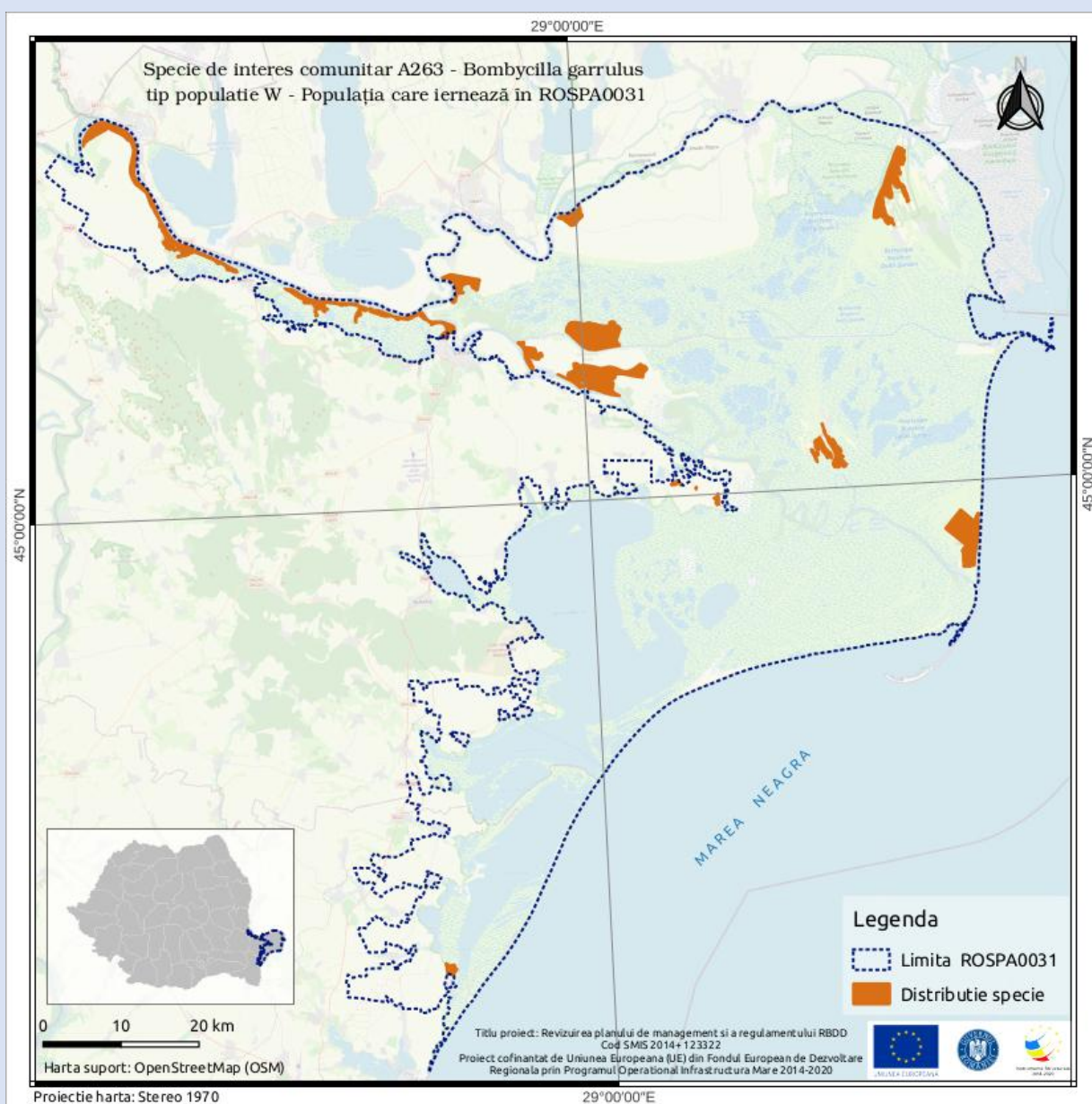
### Distribuție:



## 45 . *Bombycilla garrulus*

|                 |      |                      |                            |                     |                      |
|-----------------|------|----------------------|----------------------------|---------------------|----------------------|
| Nr.             | 45   | ORDIN                | <i>Passeriformes</i>       | FAMILIE             | <i>Bombycillidae</i> |
| COD EUNIS       | A263 | DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ | <i>Bombycilla garrulus</i> | DENUMIRE POPULARĂ   | Mătăsar              |
| STATUT PREZENȚĂ | W    | POPULAȚIE            |                            | STARE DE CONSERVARE |                      |
| TREND           |      | PRESIUNI             |                            |                     |                      |

### Distribuție:

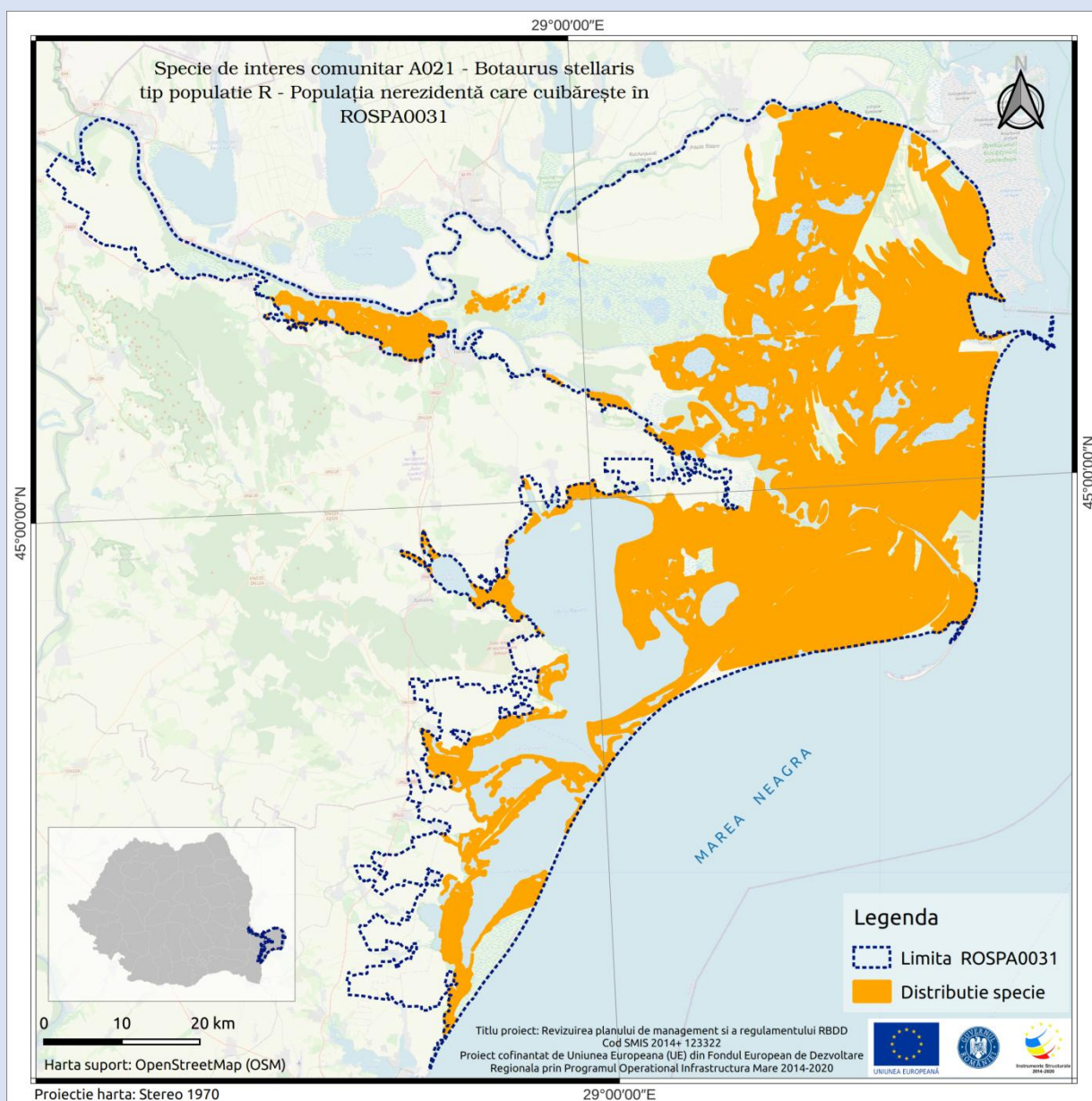


\*notă: distribuția este realizată pe baza datelor istorice; specia apare neregulat în ROSPA0031 în anumiți ani

## 46. *Botaurus stellaris*

|                        |              |                             |   |                            |                                  |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|----------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 46           | <b>ORDIN</b>                | <i>Pelecaniformes</i>                                   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Ardeidae</i>                  |
| <b>COD EUNIS</b>       | A021         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Botaurus stellaris</i>                               | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Buhai de baltă                   |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 800 - 1000 perechi                                      | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | „U1” - Nefavorabilă - inadecvată |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01 G05.11 J01.01 M01.02 M02.02 J02.01 K01.03 |                            |                                  |

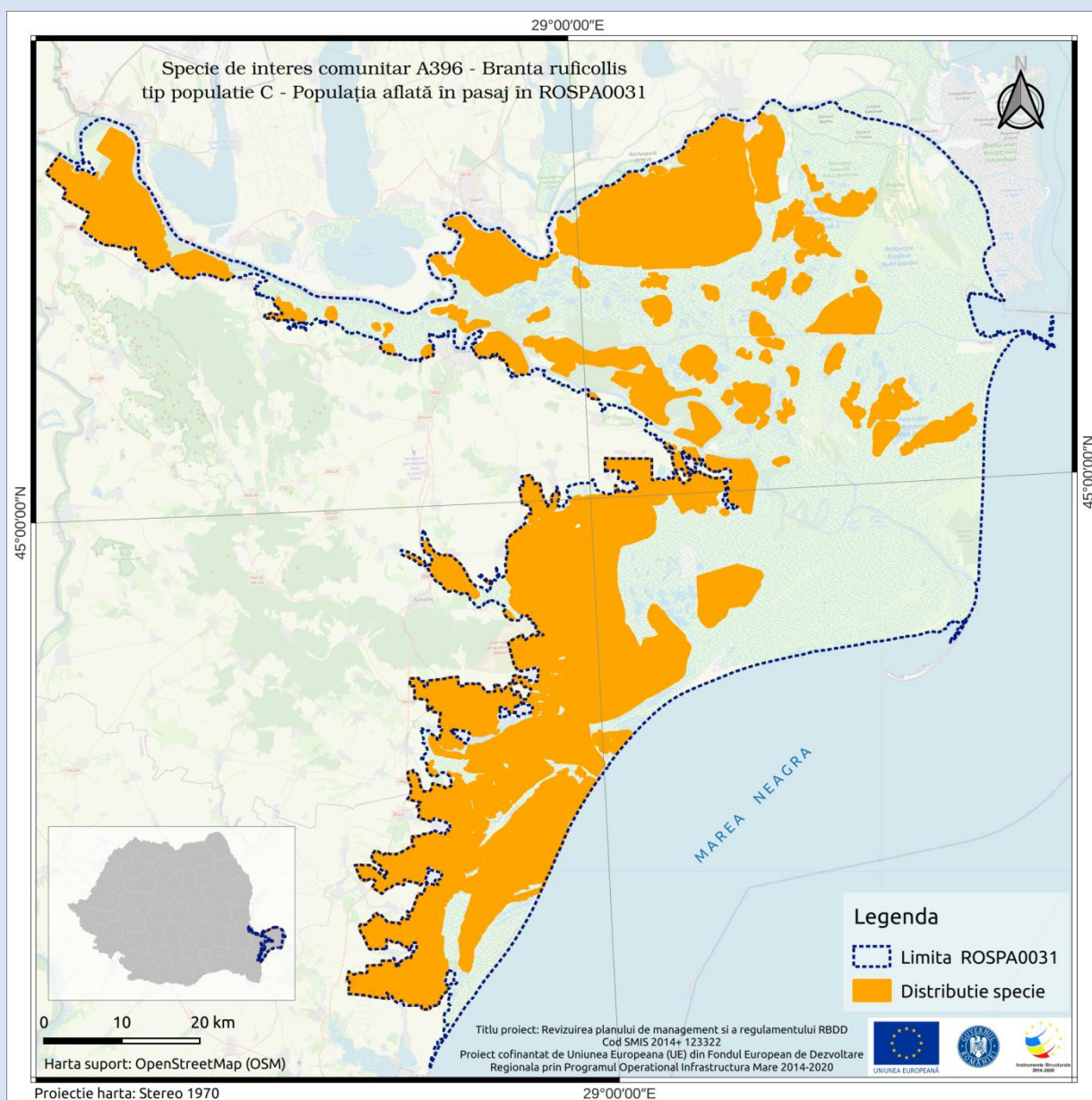
### Distribuție:



## 47. *Branta ruficollis*

|                        |                    |                             |  |                            |                             |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|--|----------------------------|-----------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 47                 | <b>ORDIN</b>                | <i>Anseriformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Anatidae</i>             |
| <b>COD EUNIS</b>       | A396               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Branta ruficollis</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Gâscă cu gât roșu           |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 10000 - 13000 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2"<br>Nefavorabilă<br>Rea |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut G05.11 K03.03 A07 H01.01 H01.04 H01.05 H01.08 F03.01 F03.02.03 M01.02 M01.05 M02.02 |                            |                             |

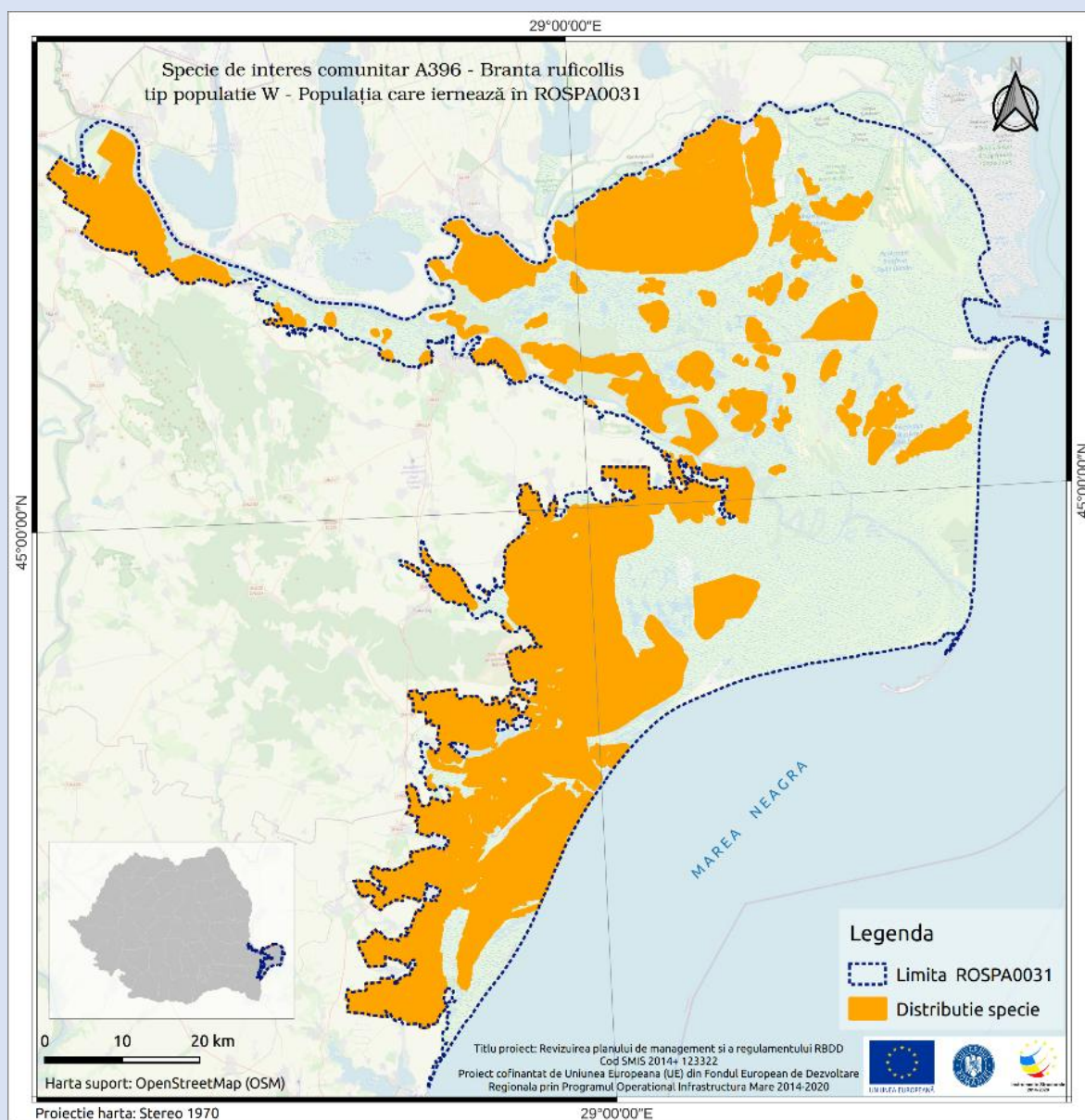
### Distribuție:



## 48. *Branta ruficollis*

|                        |                 |                             |   |                            |                   |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|---|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>48</b>       | <b>ORDIN</b>                | <i>Anseriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Anatidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A396</b>     | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Branta ruficollis</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Gâscă cu gât roșu |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W               | <b>POPULAȚIE</b>            | 6000 - 8000 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "+" – crescator | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut G05.11 K03.03 A07 H01.H01.04 H01.05 H01.08 F03.01 F03.02.03 M01.02 M01.05 M02.02 |                            |                   |

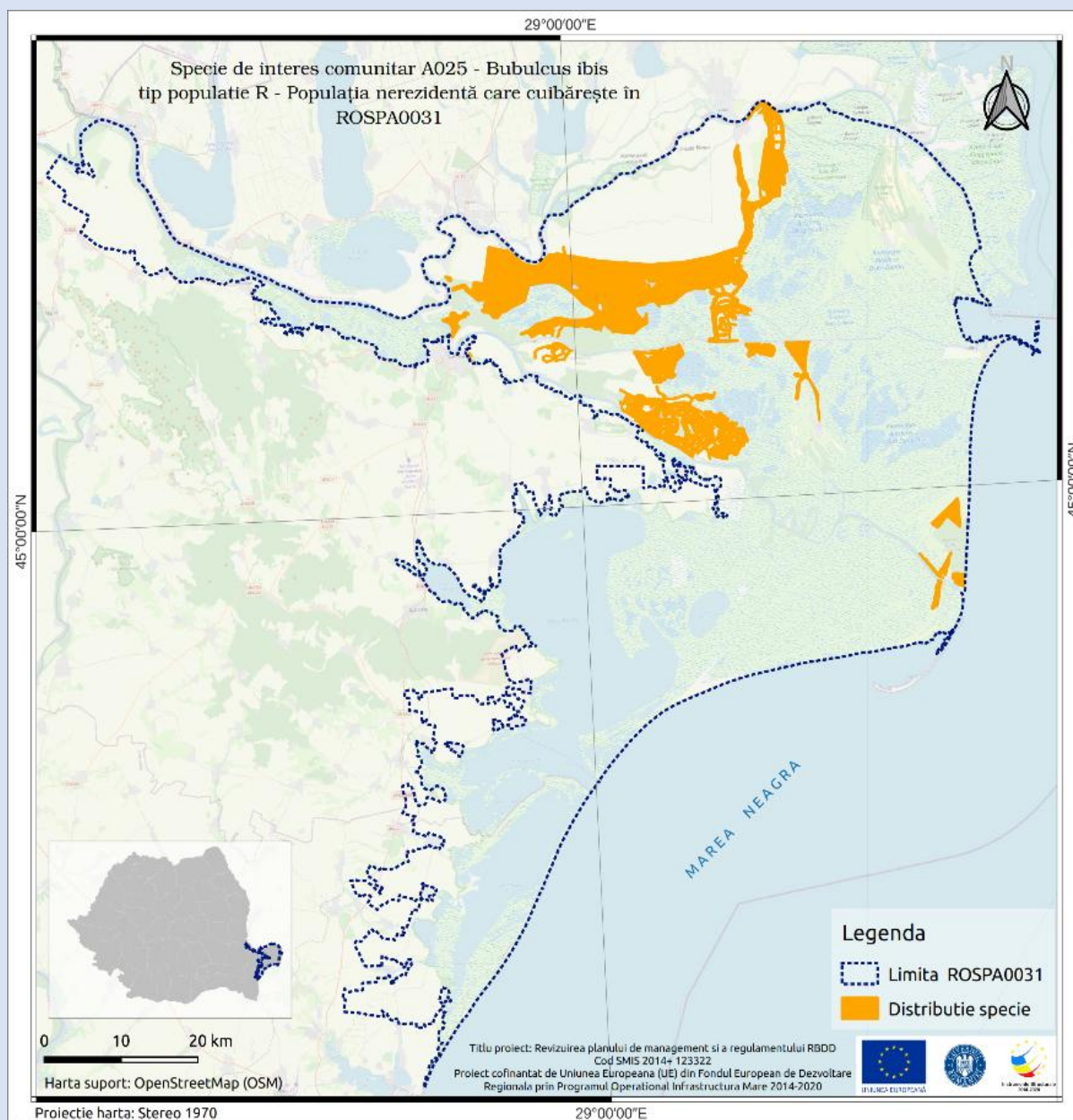
### Distribuție:



## 49. *Bubulcus ibis*

|                        |                 |                             |   |                            |                   |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|---|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>49</b>       | <b>ORDIN</b>                | <i>Pelecaniformes</i>                         | <b>FAMILIE</b>             | <i>Ardeidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A025</b>     | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Bubulcus ibis</i>                          | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Stârc de cireadă  |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R               | <b>POPULAȚIE</b>            | 5 - 30 perechi                                | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "+" – crescator | <b>PRESIUNI</b>             | A07 H01.01 H01.04 H01.05 H01.08 D03.02 H06.01 |                            |                   |

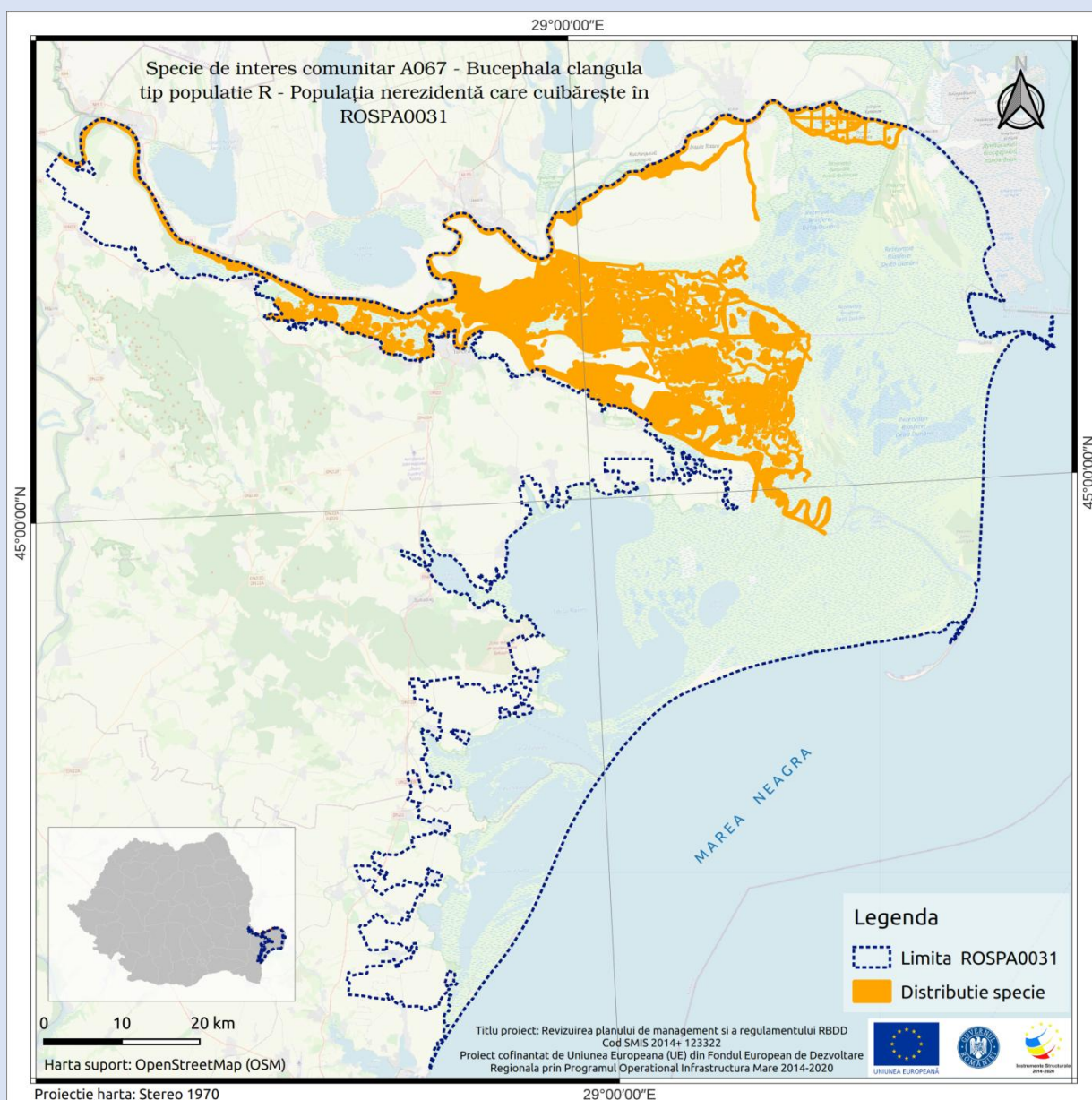
### Distribuție:



## 50. *Bucephala clangula*

|                        |                 |                             |  |                            |                   |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|--|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>50</b>       | <b>ORDIN</b>                | <i>Anseriformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Anatidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A067</b>     | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Bucephala clangula</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Rață sunătoare    |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R               | <b>POPULAȚIE</b>            | 150 - 200 perechi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "+" – crescator | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut K03.03 K01.03 J02.01 H01.01<br>H01.04 H01.05 H01.08 F02 M01.02 M01.05 |                            |                   |

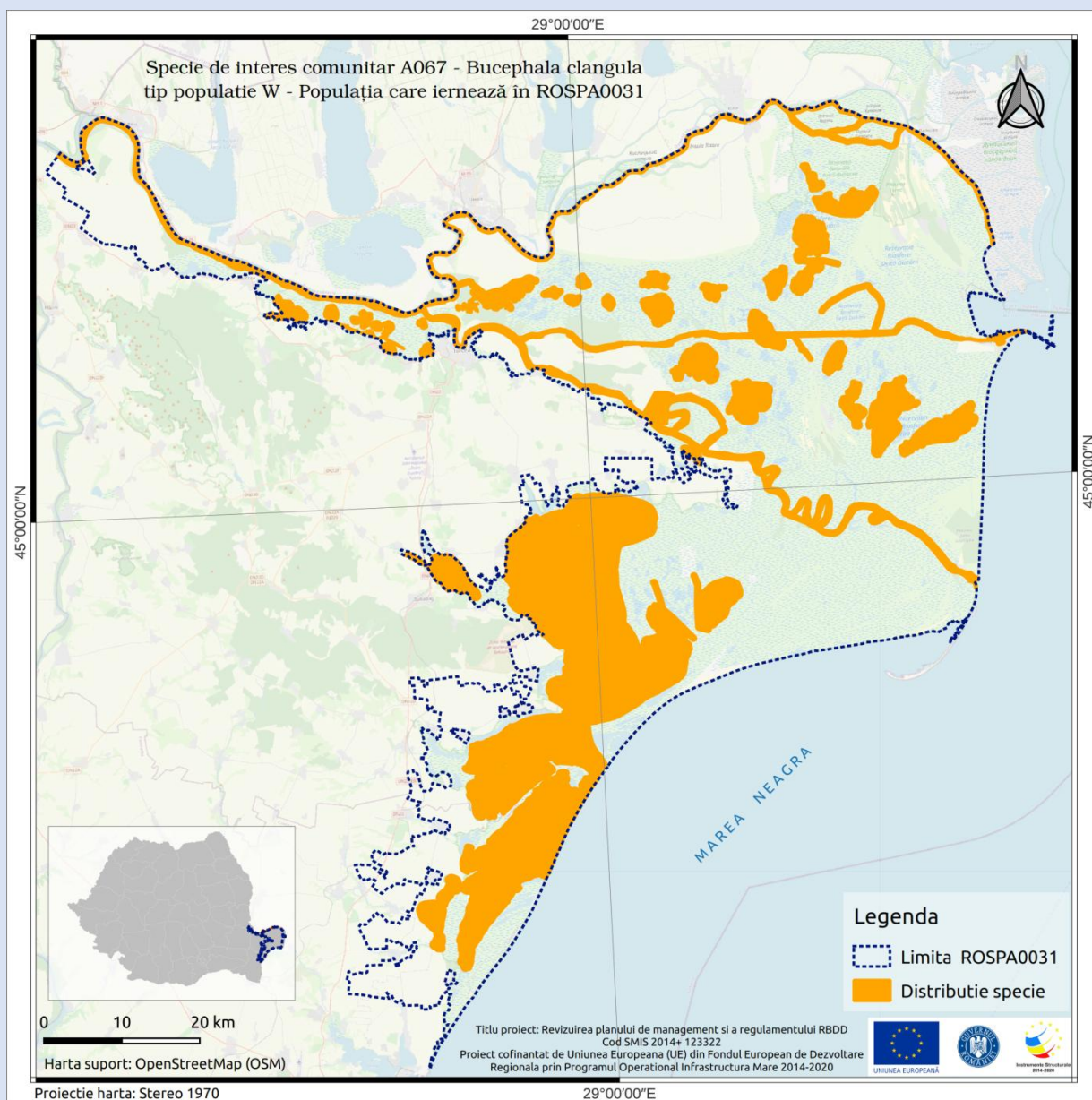
### Distribuție:



## 51. *Bucephala clangula*

|                        |              |                             |   |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>51</b>    | <b>ORDIN</b>                | <i>Anseriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Anatidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A067</b>  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Bucephala clangula</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Rață sunătoare    |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W            | <b>POPULAȚIE</b>            | 1000-1200 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut K03.03 K01.03 J02.01 H01.01 H01.04 H01.05 H01.08 F02 M01.02 M01.05 |                            |                   |

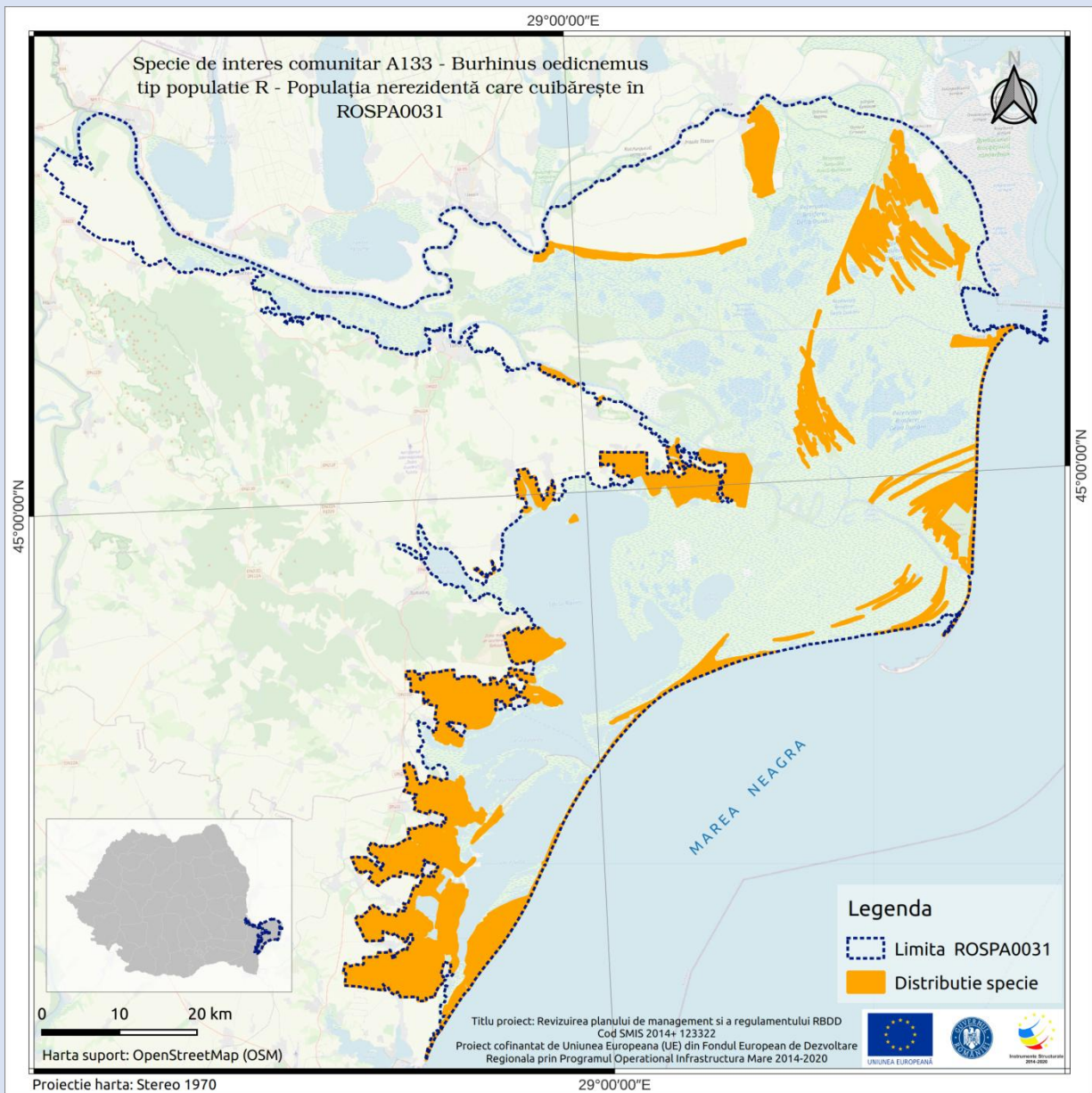
### Distribuție:



## 52. *Burhinus oedicnemus*

|                        |                 |                             |                            |                            |                   |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 52              | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>     | <b>FAMILIE</b>             | <i>Burhinidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A133            | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Burhinus oedicnemus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pasărea ogorului  |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R               | <b>POPULAȚIE</b>            | 60 - 80 perechi            | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "+" – crescator | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut A04.03 A07 E01.03   |                            |                   |

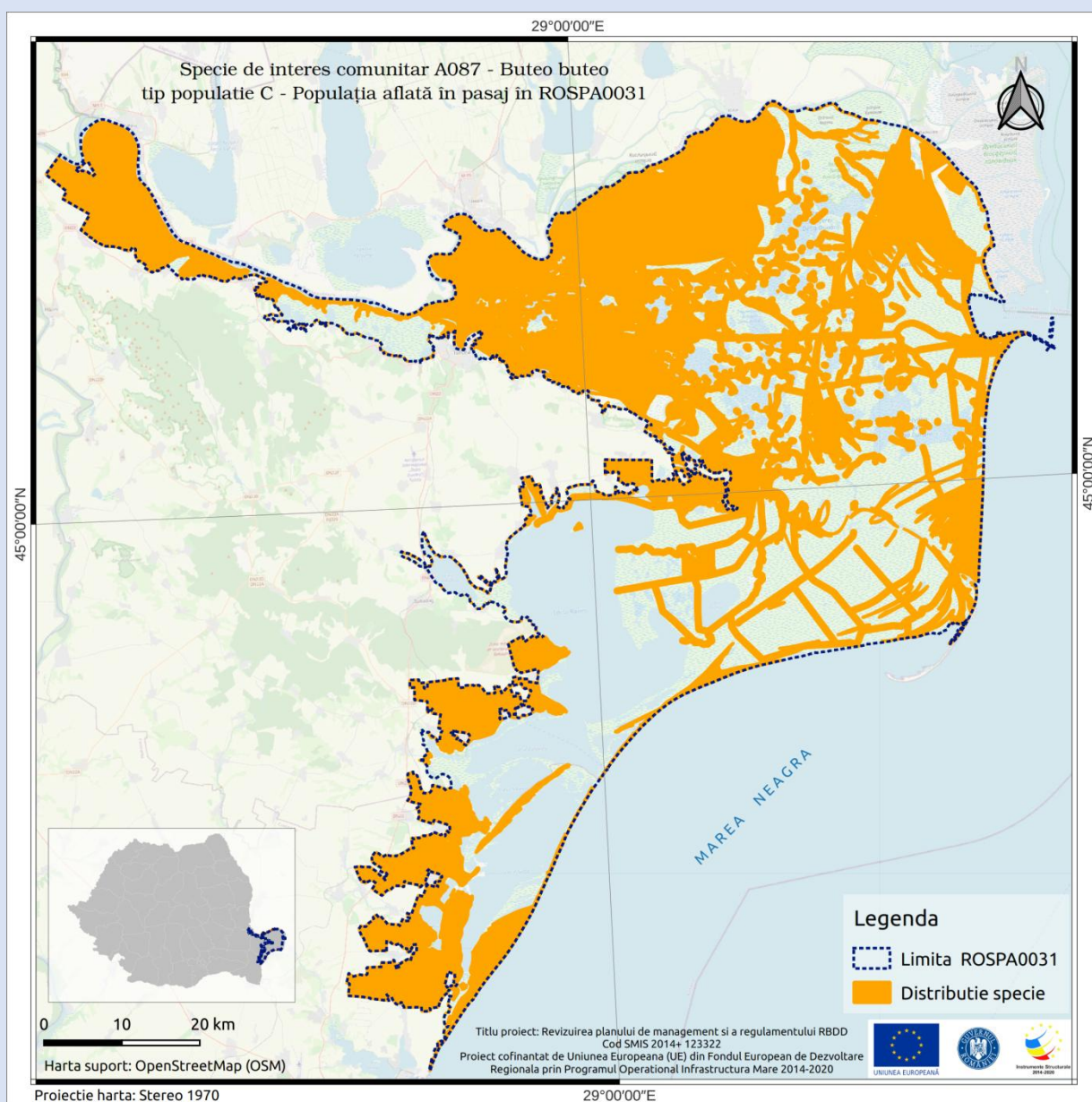
### Distribuție:



### 53. *Buteo buteo*

|                        |      |                             |                        |                            |                     |
|------------------------|------|-----------------------------|------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 53   | <b>ORDIN</b>                | <i>Accipitriformes</i> | <b>FAMILIE</b>             | <i>Accipitridae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A087 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Buteo buteo</i>     | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Șorecar comun       |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                        | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                        |                            |                     |

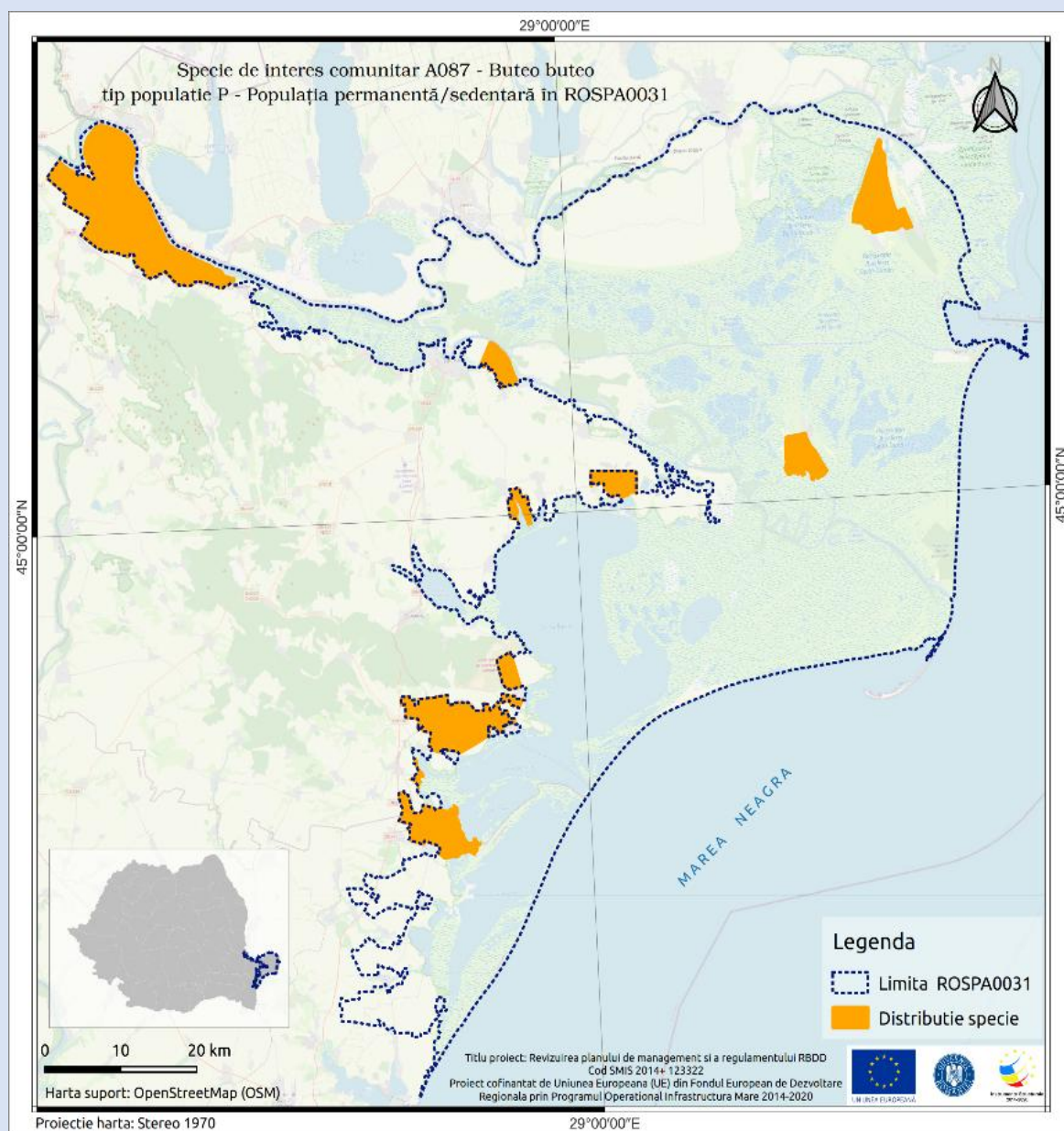
#### Distribuție:



## 54. *Buteo buteo*

|                        |           |                             |                        |                            |                     |
|------------------------|-----------|-----------------------------|------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>54</b> | <b>ORDIN</b>                | <i>Accipitriformes</i> | <b>FAMILIE</b>             | <i>Accipitridae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A087      | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Buteo buteo</i>     | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Șorecar comun       |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | P         | <b>POPULAȚIE</b>            |                        | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |           | <b>PRESIUNI</b>             |                        |                            |                     |

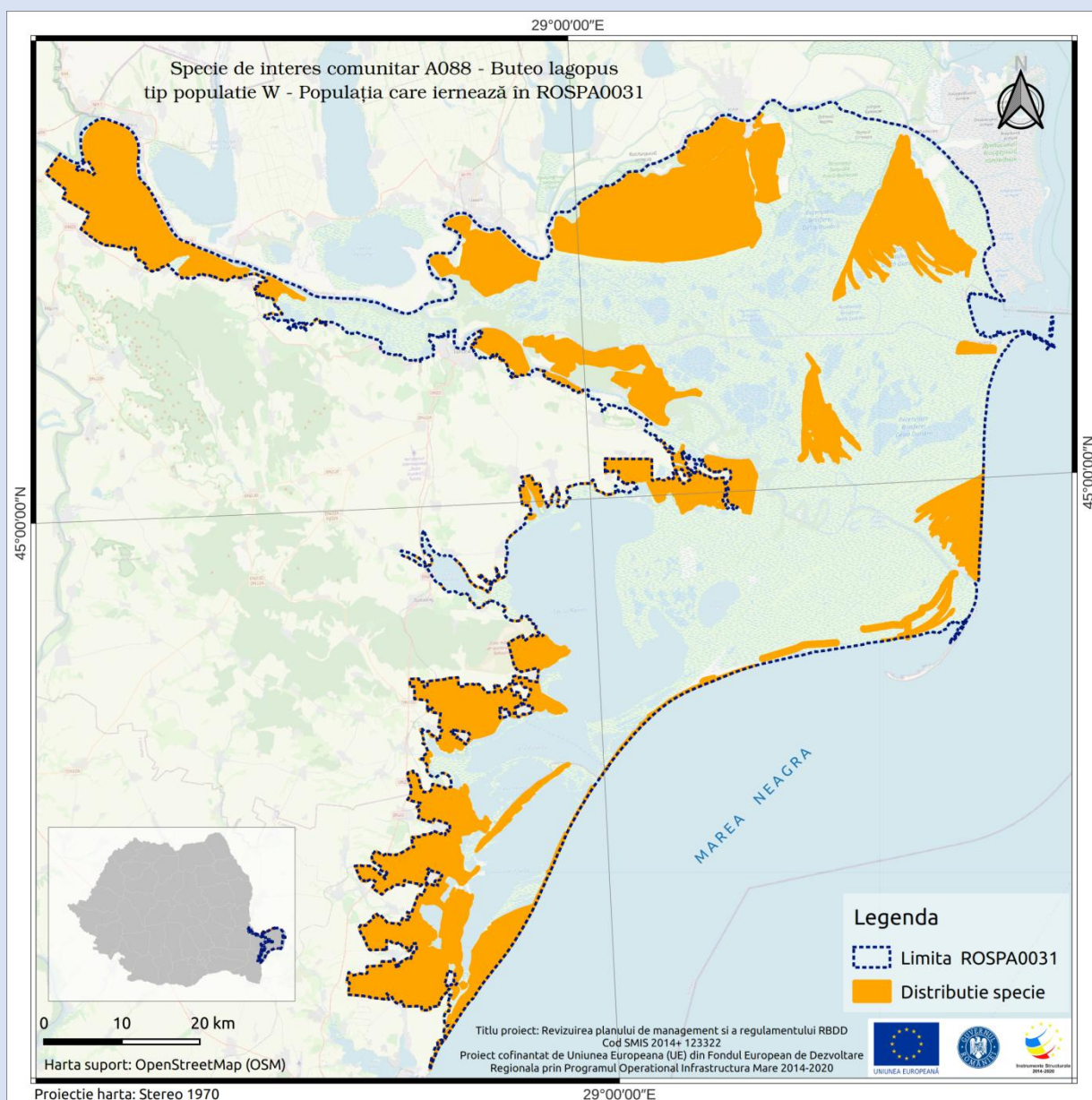
### Distribuție:



## 55. *Buteo lagopus*

|                        |           |                             |                        |                            |                     |
|------------------------|-----------|-----------------------------|------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>55</b> | <b>ORDIN</b>                | <i>Accipitriformes</i> | <b>FAMILIE</b>             | <i>Accipitridae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A088      | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Buteo lagopus</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Șorecar încălțat    |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W         | <b>POPULAȚIE</b>            |                        | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |           | <b>PRESIUNI</b>             |                        |                            |                     |

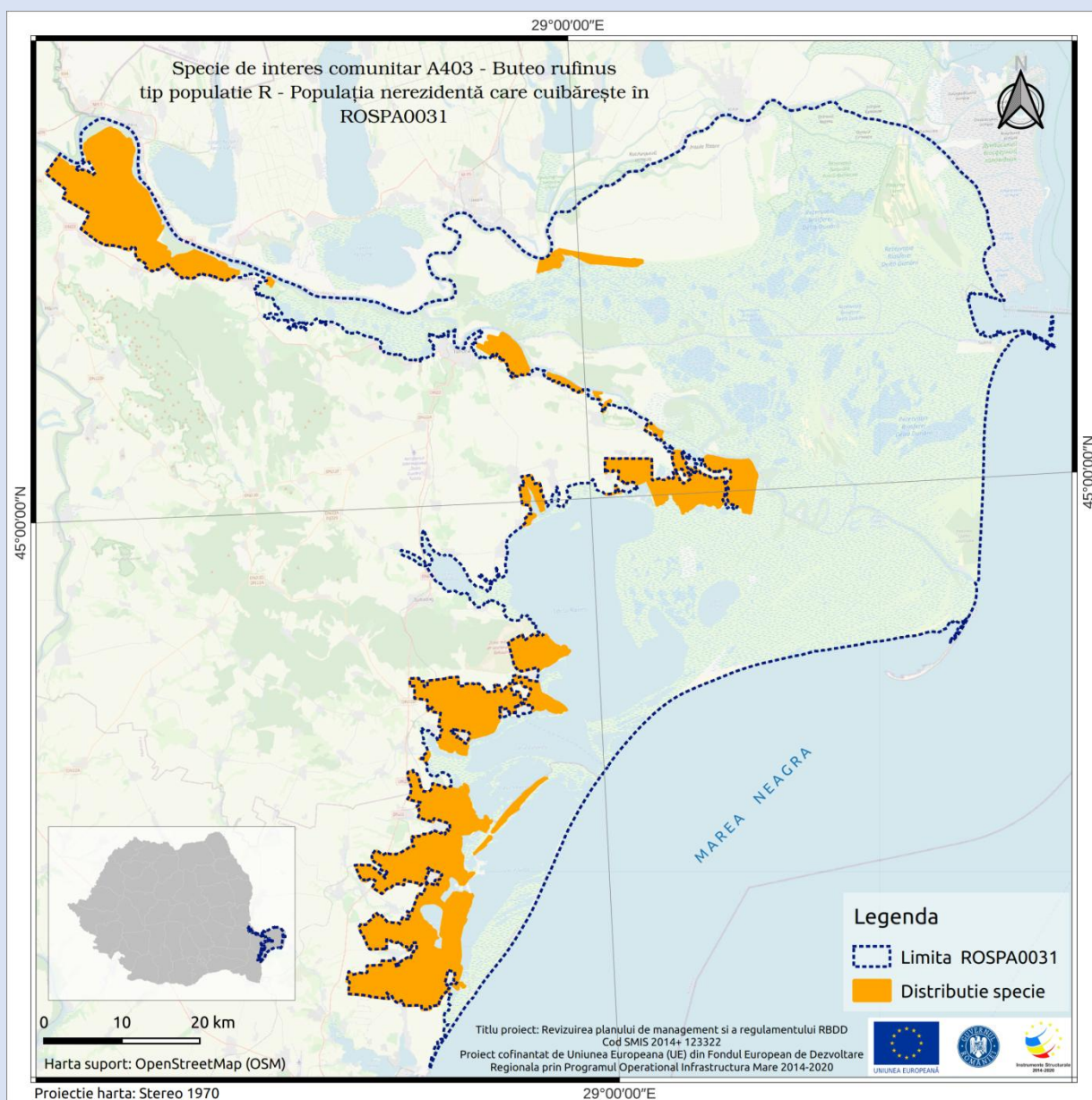
### Distribuție:



## 56. *Buteo rufinus*

|                        |              |                             |                                    |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|------------------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>56</b>    | <b>ORDIN</b>                | <i>Accipitriformes</i>             | <b>FAMILIE</b>             | <i>Accipitridae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A403</b>  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Buteo rufinus</i>               | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Șorecar mare        |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 5 - 10 perechi                     | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01 A07 F03.02.03 A02.01 |                            |                     |

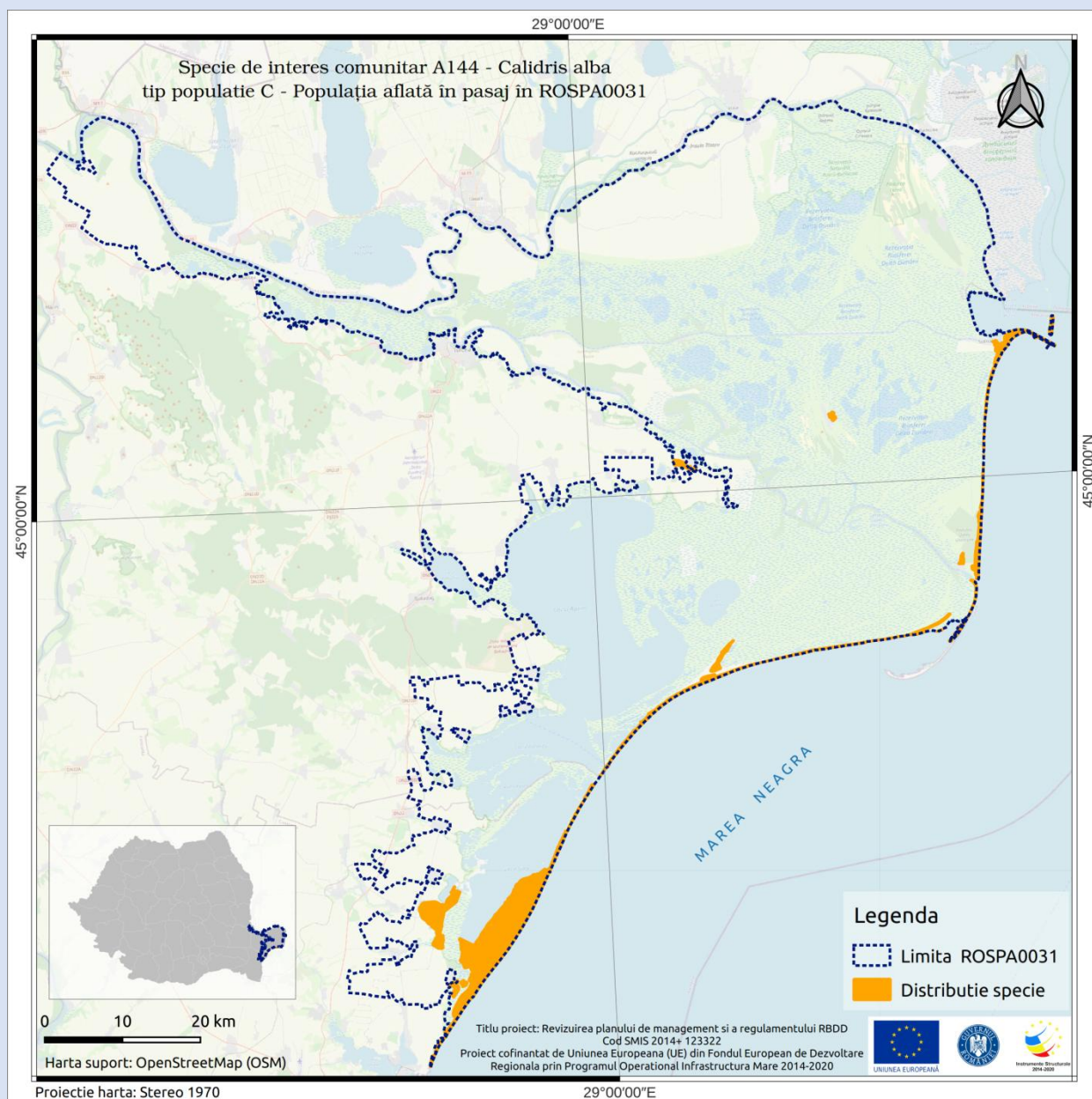
### Distribuție:



## 57. *Calidris alba*

|                        |              |                             |  |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 57           | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A144         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Calidris alba</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Nisipar             |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 500 - 800 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01 G05.11 K03.03 M01.02 M01.05 M02.02 K01.03 E01.03 G01.03.02 |                            |                     |

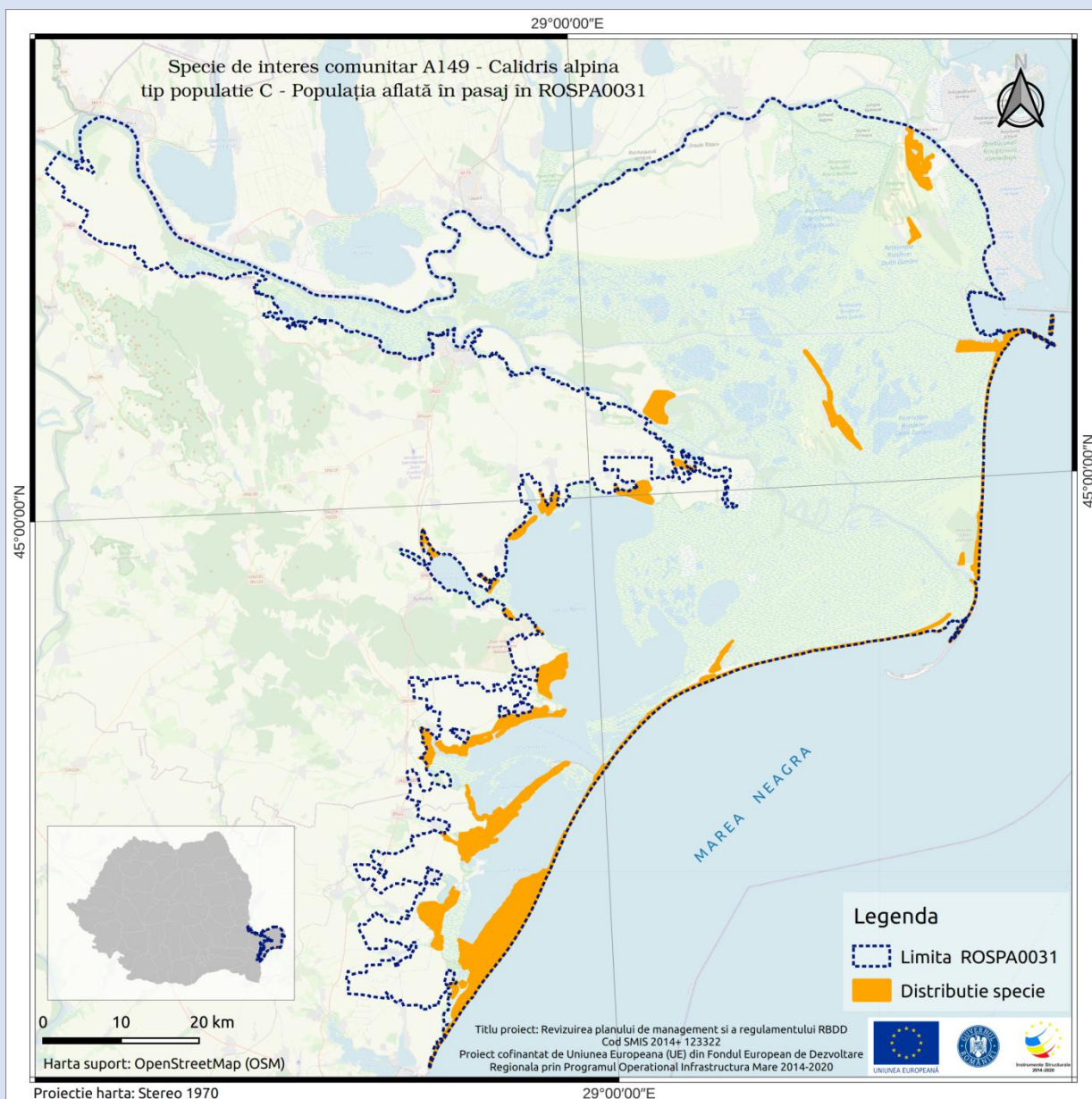
### Distribuție:



## 58. *Calidris alpina*

|                        |                    |                             |   |                            |                       |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|---|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | 58                 | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | A149               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Calidris alpina</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Fugaci de țarm        |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 5000 - 10000 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2"-nefavorabilă rea |
| <b>TREND</b>           | "-" – descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01 G05.11 K03.03 H01.04 H01.05 H01.08 M01.02 M01.05 M02.02 K01.03 E01.03 G01.03.02 |                            |                       |

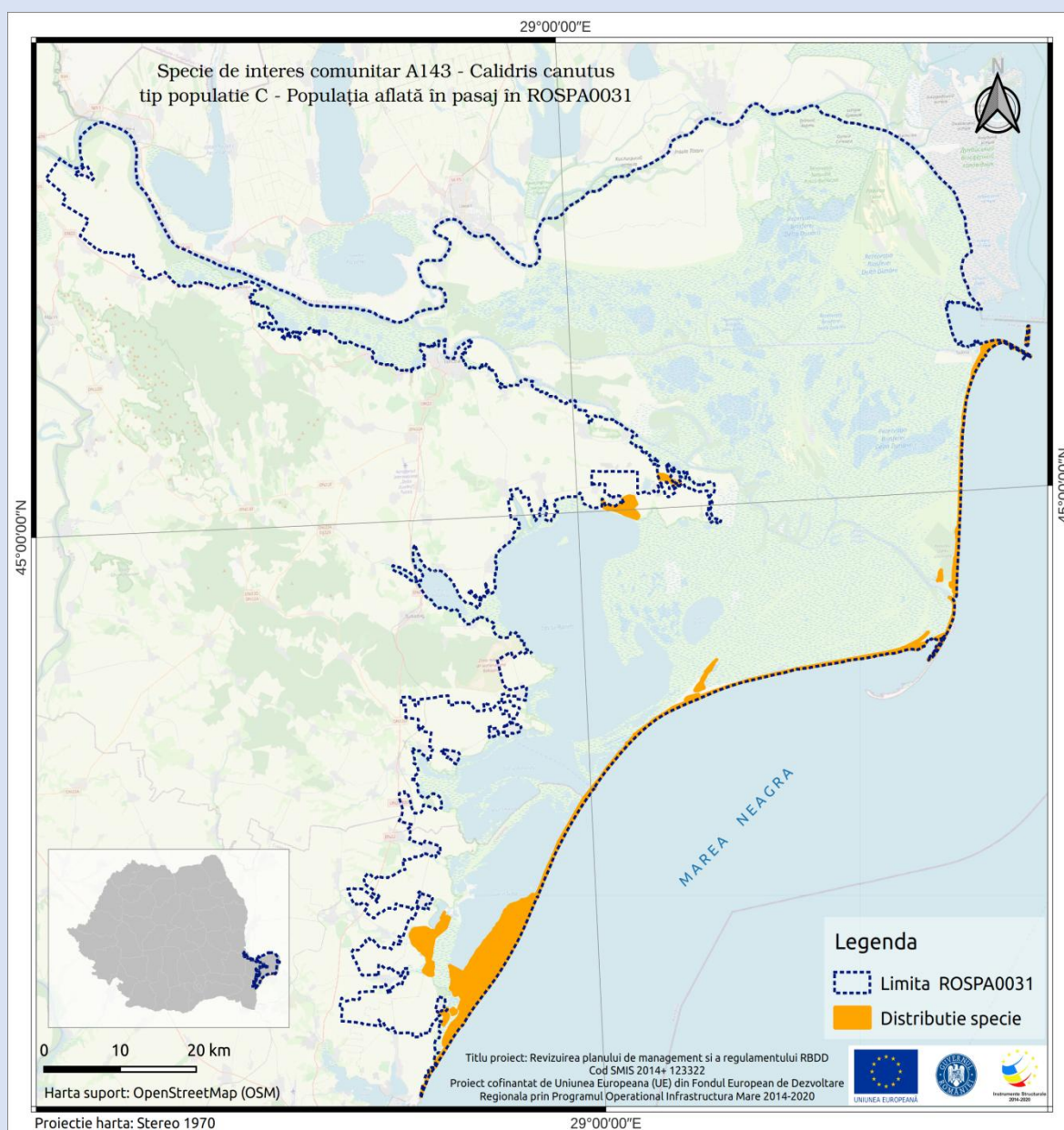
### Distribuție:



## 59. *Calidris canutus*

|                        |              |                             |   |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 59           | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A143         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Calidris canutus</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Fugaci mare         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 5 - 10 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01 G05.11 K03.03 H01.04 H01.05 H01.08 M01.02 M01.05 M02.02 K01.03 E01.03 G01.03.02 |                            |                     |

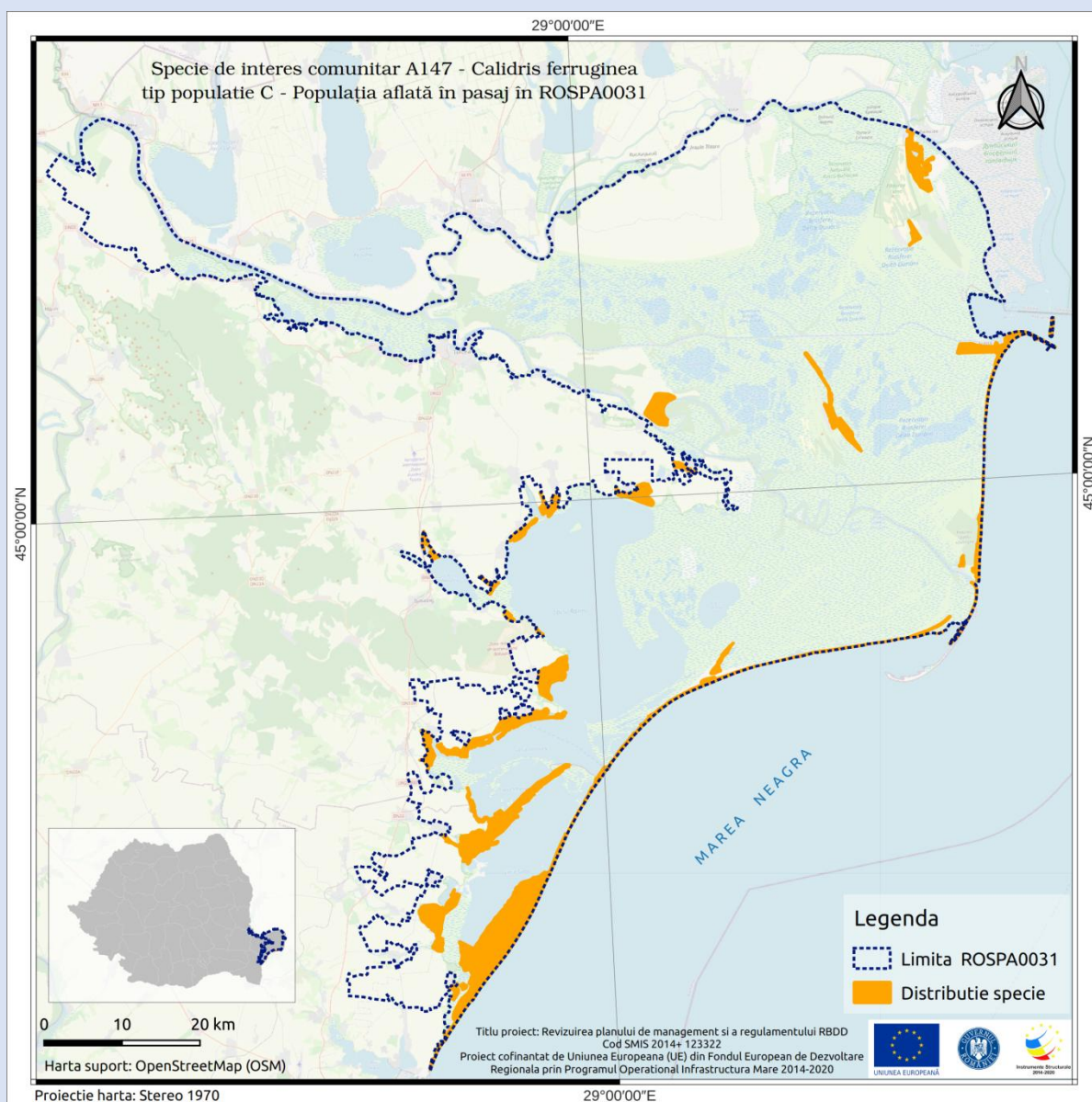
### Distribuție:



## 60. *Calidris ferruginea*

|                        |              |                             |   |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 60           | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A147         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Calidris ferruginea</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Fugaci roșcat       |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 8000 - 9000 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01 G05.11 K03.03 H01.04 H01.05 H01.08 M01.02 M01.05 M02.02 K01.03 E01.03 G01.03.02 |                            |                     |

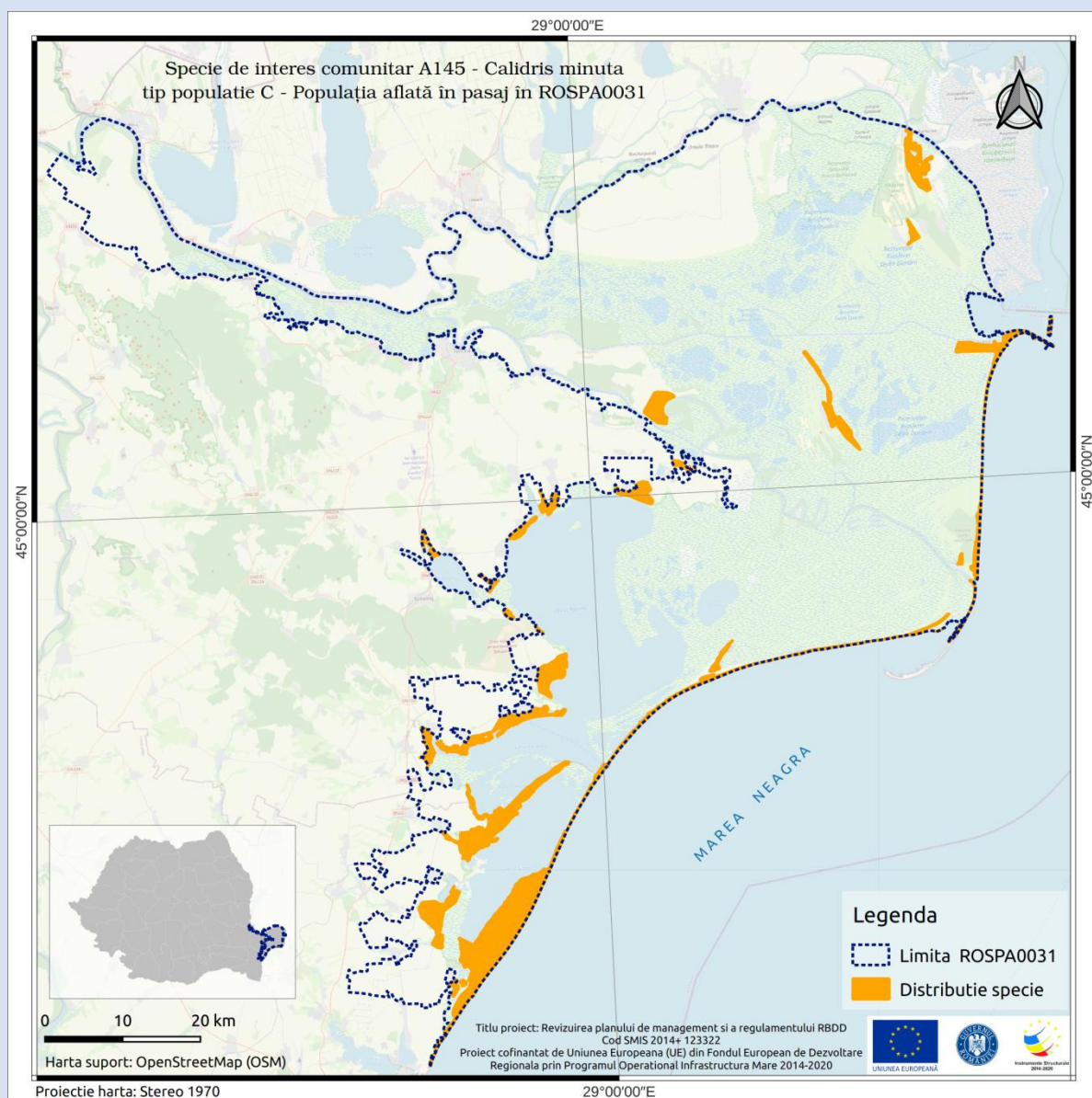
### Distribuție:



## 61. *Calidris minuta*

|                        |                 |                             |   |                            |                     |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|---|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>61</b>       | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A145</b>     | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Calidris minuta</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Fugaci mic          |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | <b>C</b>        | <b>POPULAȚIE</b>            | 10000 - 12000 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "+" – crescator | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01 G05.11 K03.03 H01.04 H01.05 H01.08 M01.02 M01.05 M02.02 K01.03 E01.03 G01.03.02 |                            |                     |

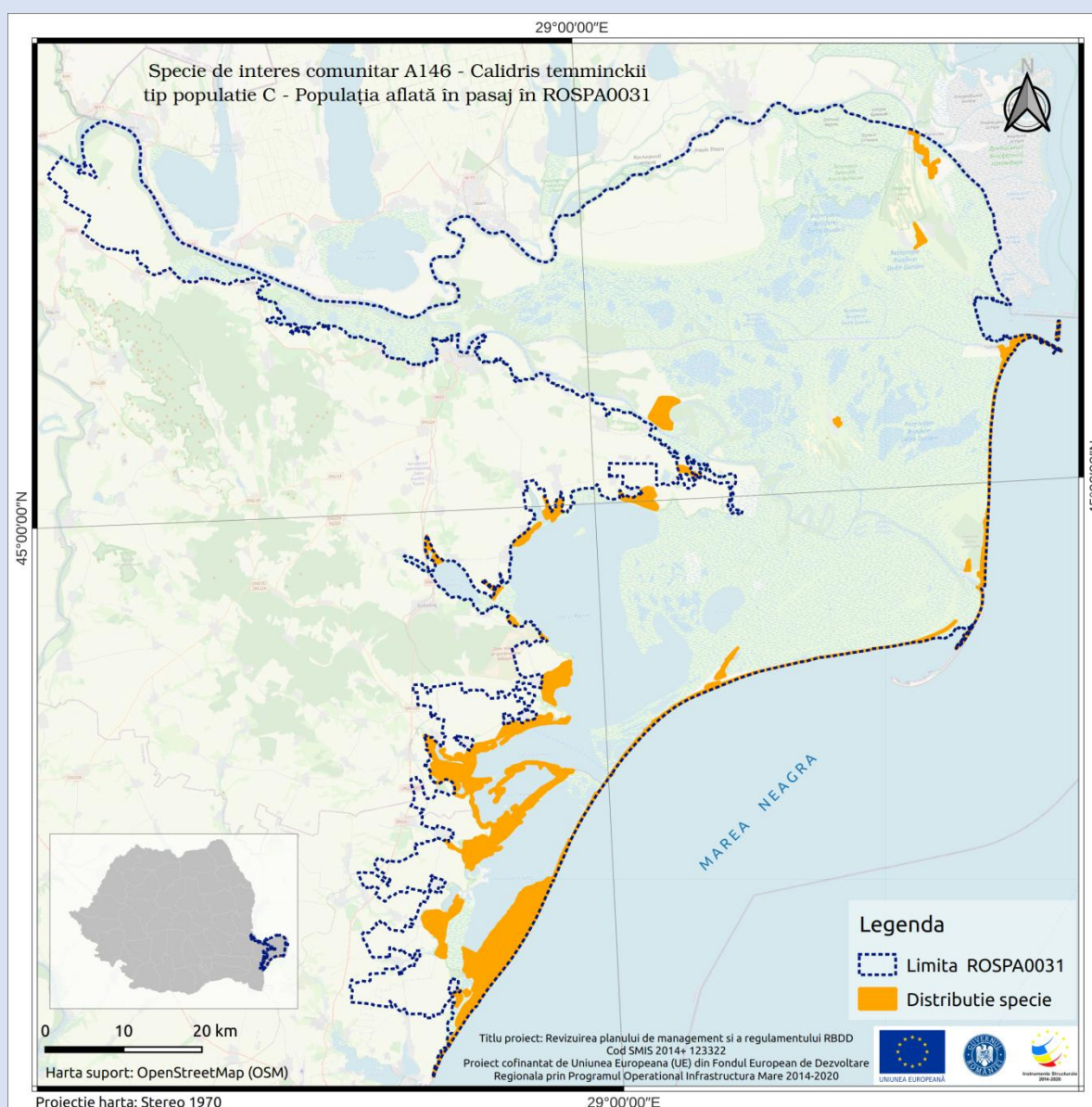
### Distribuție:



## 62. *Calidris temminckii*

|                        |                 |                             |   |                            |                     |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|---|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 62              | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A146            | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Calidris temminckii</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Fugaci pitic        |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C               | <b>POPULAȚIE</b>            | 200 - 500 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "+" – crescator | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01 G05.11 K03.03 H01.04 H01.05 H01.08 M01.02 M01.05 M02.02 K01.03 E01.03 G01.03.02 |                            |                     |

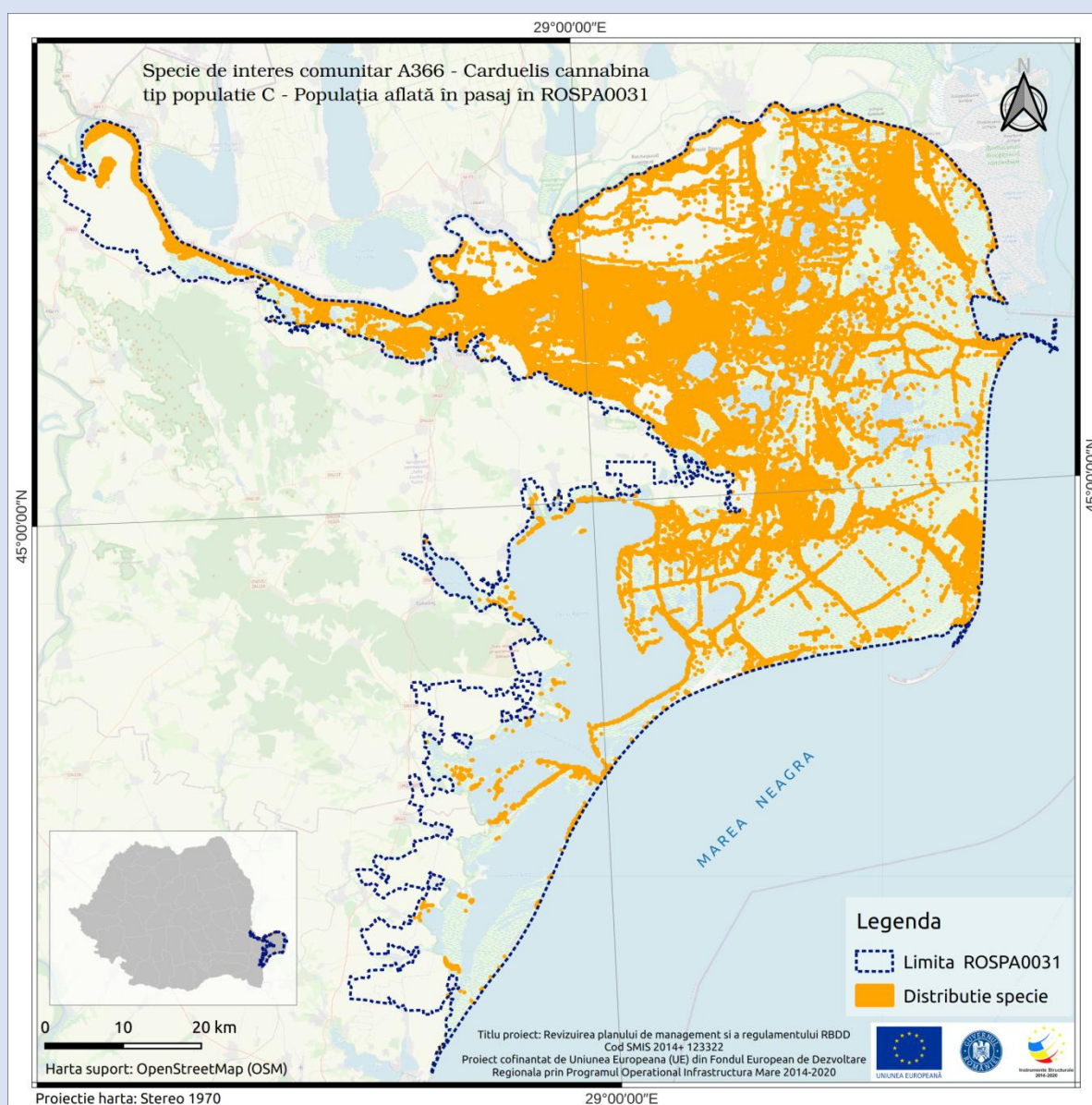
### Distribuție:



**63. *Carduelis cannabina*/  
*Linaria cannabina***

|                        |             |                             |  |                            |                     |
|------------------------|-------------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>63</b>   | <b>ORDIN</b>                | <i>Paaseriformes</i>                                     | <b>FAMILIE</b>             | <i>Fringillidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A366</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Carduelis cannabina</i> /<br><i>Linaria cannabina</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Cânepar             |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C           | <b>POPULAȚIE</b>            |  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |  |                            |                     |

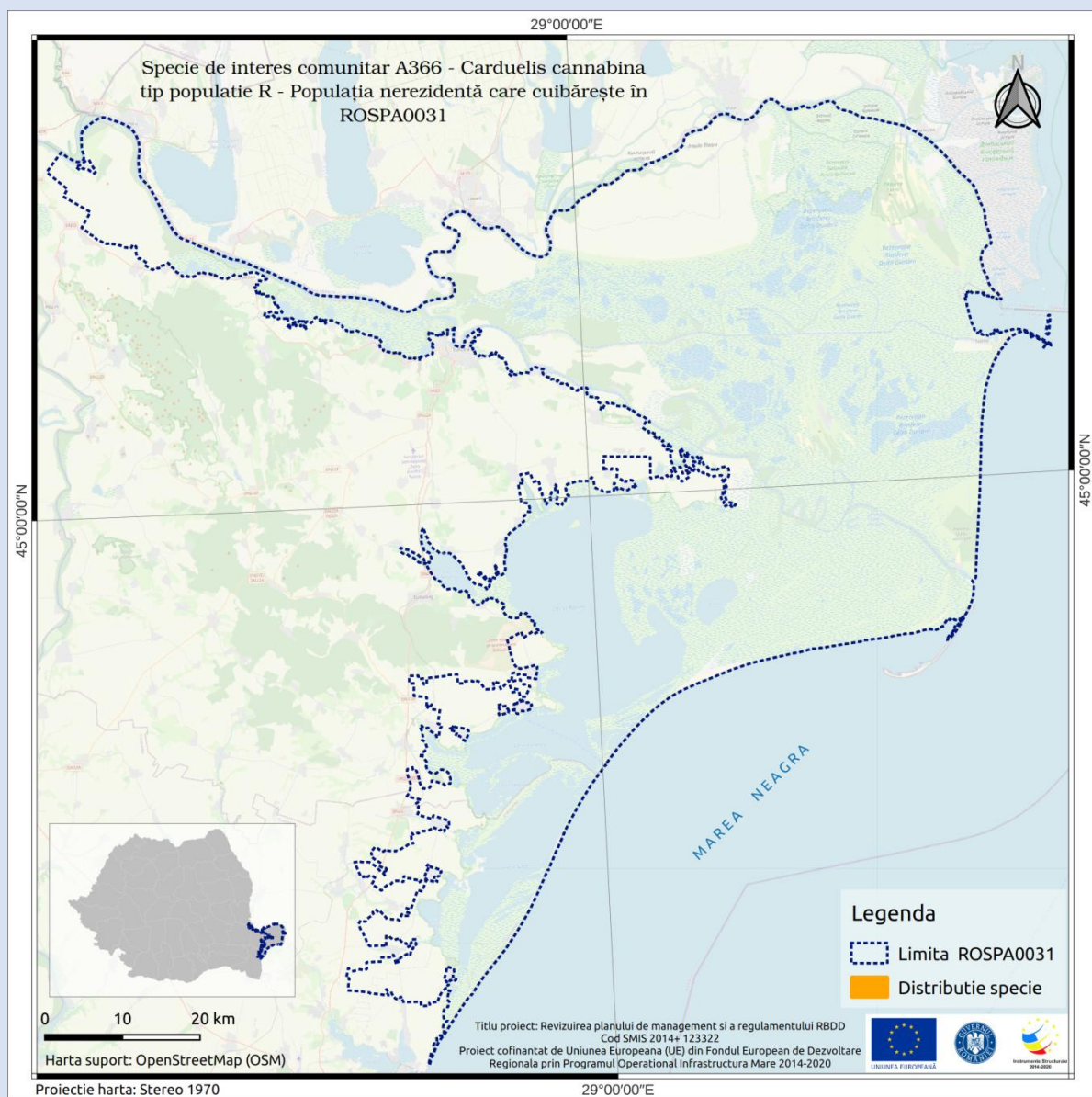
**Distribuție:**



**64. *Carduelis cannabina*/  
*Linaria cannabina***

|                        |             |                             |  |                            |                     |
|------------------------|-------------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>64</b>   | <b>ORDIN</b>                | <i>Paaseriformes</i>                                     | <b>FAMILIE</b>             | <i>Fringillidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A366</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Carduelis cannabina</i> /<br><i>Linaria cannabina</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Cânepar             |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R           | <b>POPULAȚIE</b>            |  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |  |                            |                     |

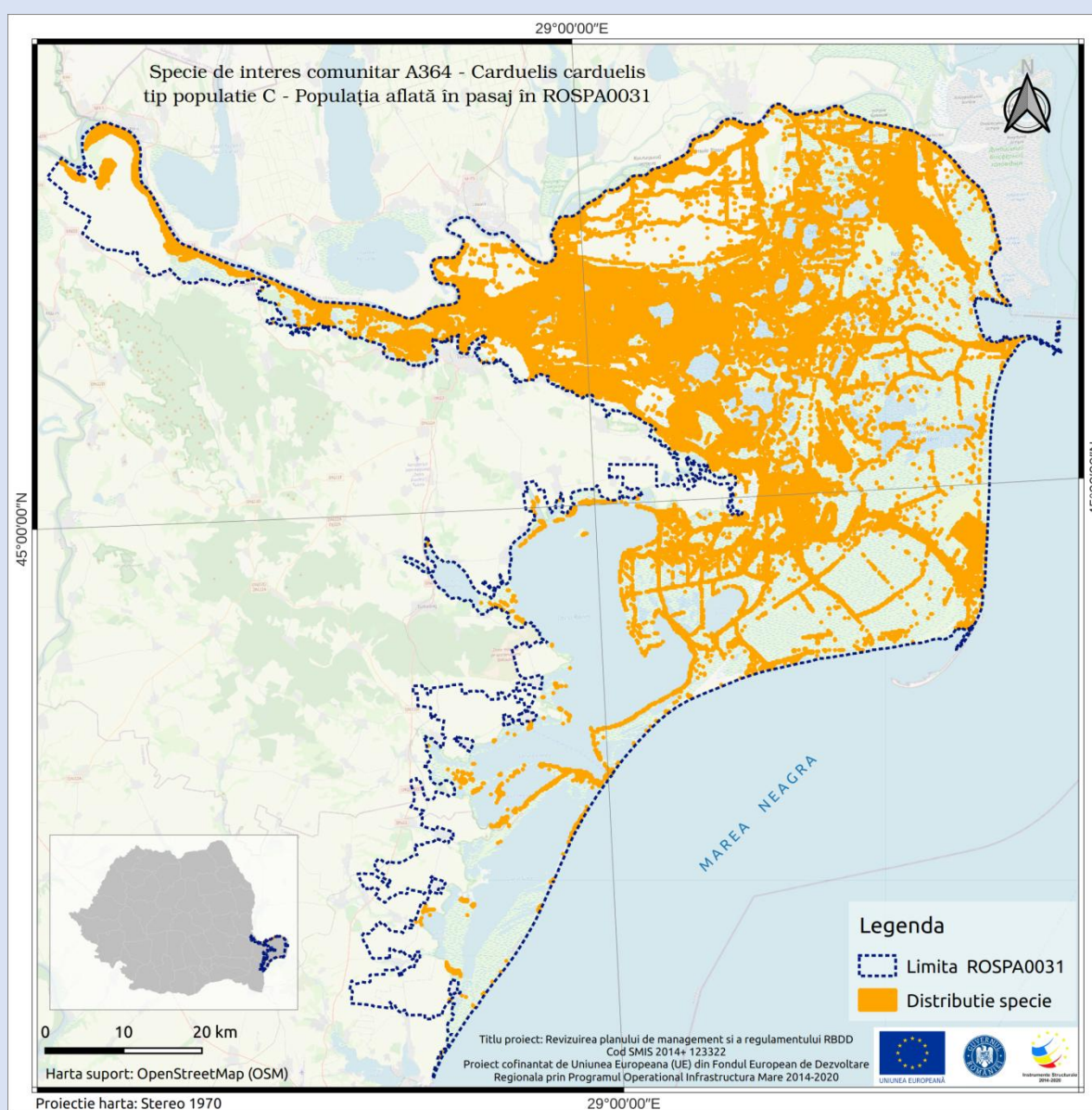
**Distribuție:**



## 65. *Carduelis carduelis*

|                        |      |                             |                            |                            |                     |
|------------------------|------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 65   | <b>ORDIN</b>                | <i>Paaseriformes</i>       | <b>FAMILIE</b>             | <i>Fringillidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A364 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Carduelis carduelis</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Sticlete            |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                            | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                            |                            |                     |

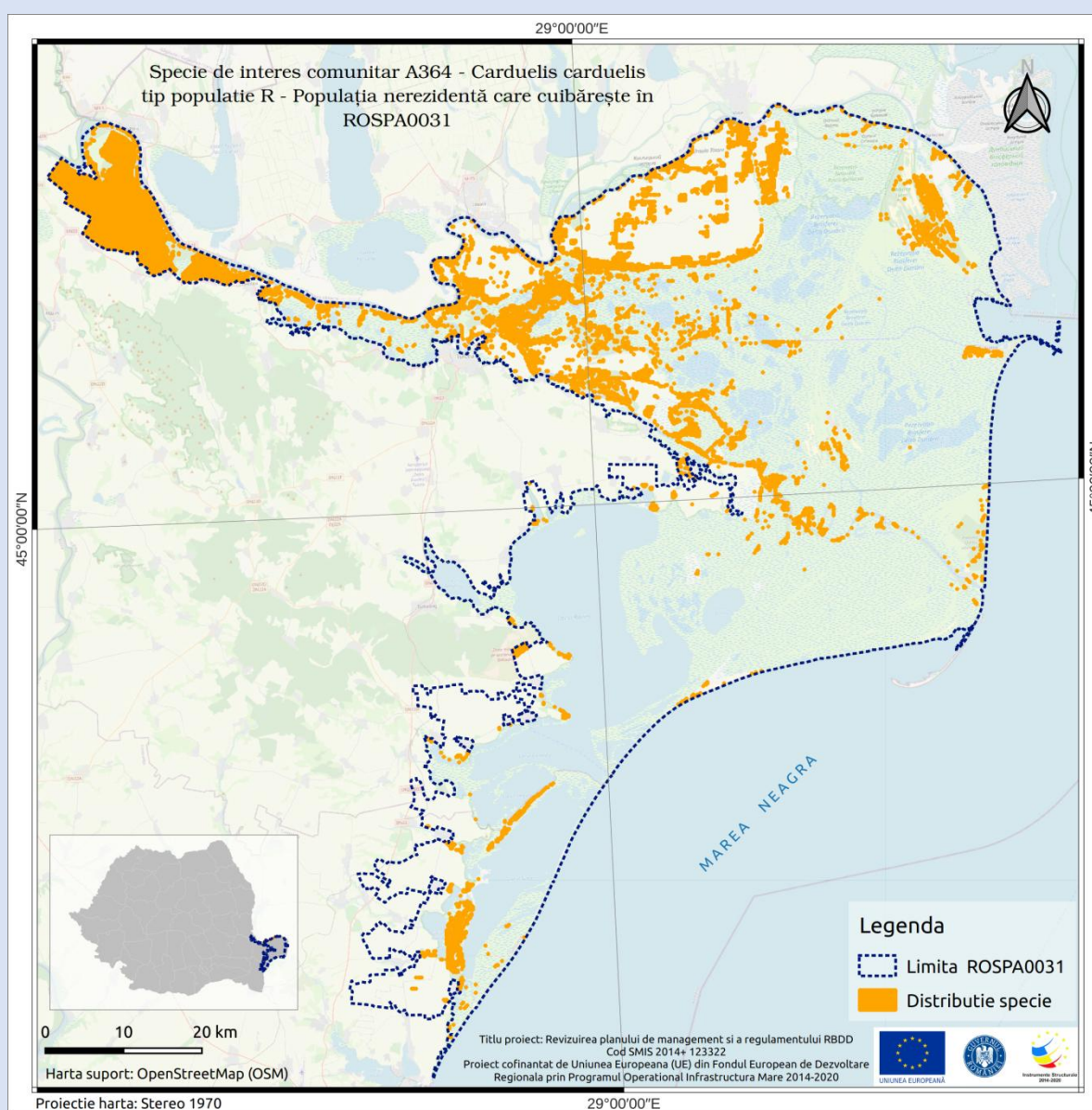
### Distribuție:



## 66. *Carduelis carduelis*

|                        |      |                             |                            |                            |                     |
|------------------------|------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 66   | <b>ORDIN</b>                | <i>Paaseriformes</i>       | <b>FAMILIE</b>             | <i>Fringillidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A364 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Carduelis carduelis</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Sticlete            |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R    | <b>POPULAȚIE</b>            |                            | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                            |                            |                     |

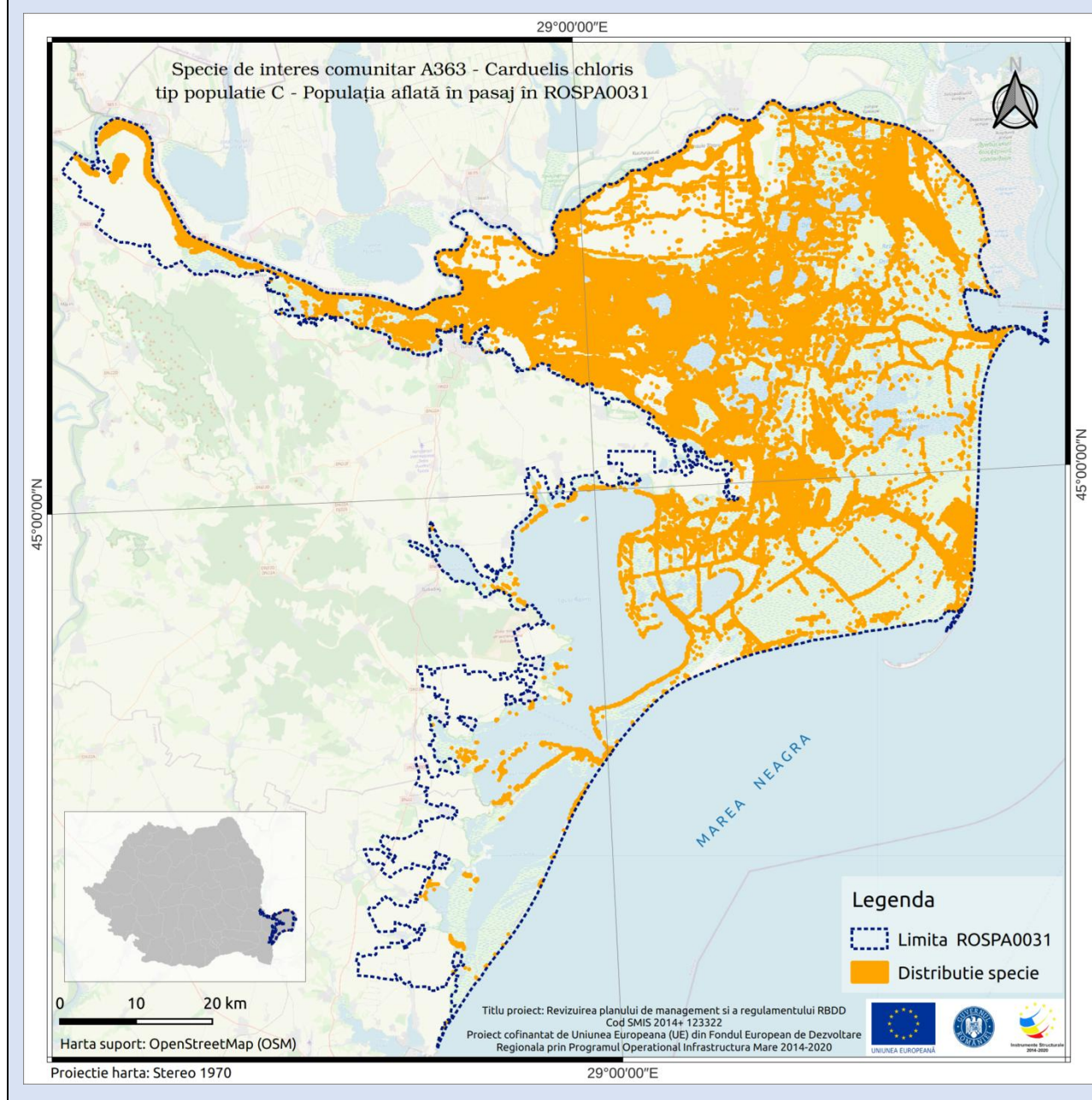
### Distribuție:



## 67. *Carduelis chloris*/ *Chloris chloris*

|                        |      |                             |  |                            |                     |
|------------------------|------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 67   | <b>ORDIN</b>                | <i>Paaseriformes</i>                                 | <b>FAMILIE</b>             | <i>Fringillidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A363 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Carduelis chloris</i> /<br><i>Chloris chloris</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Florinte            |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |  |                            |                     |

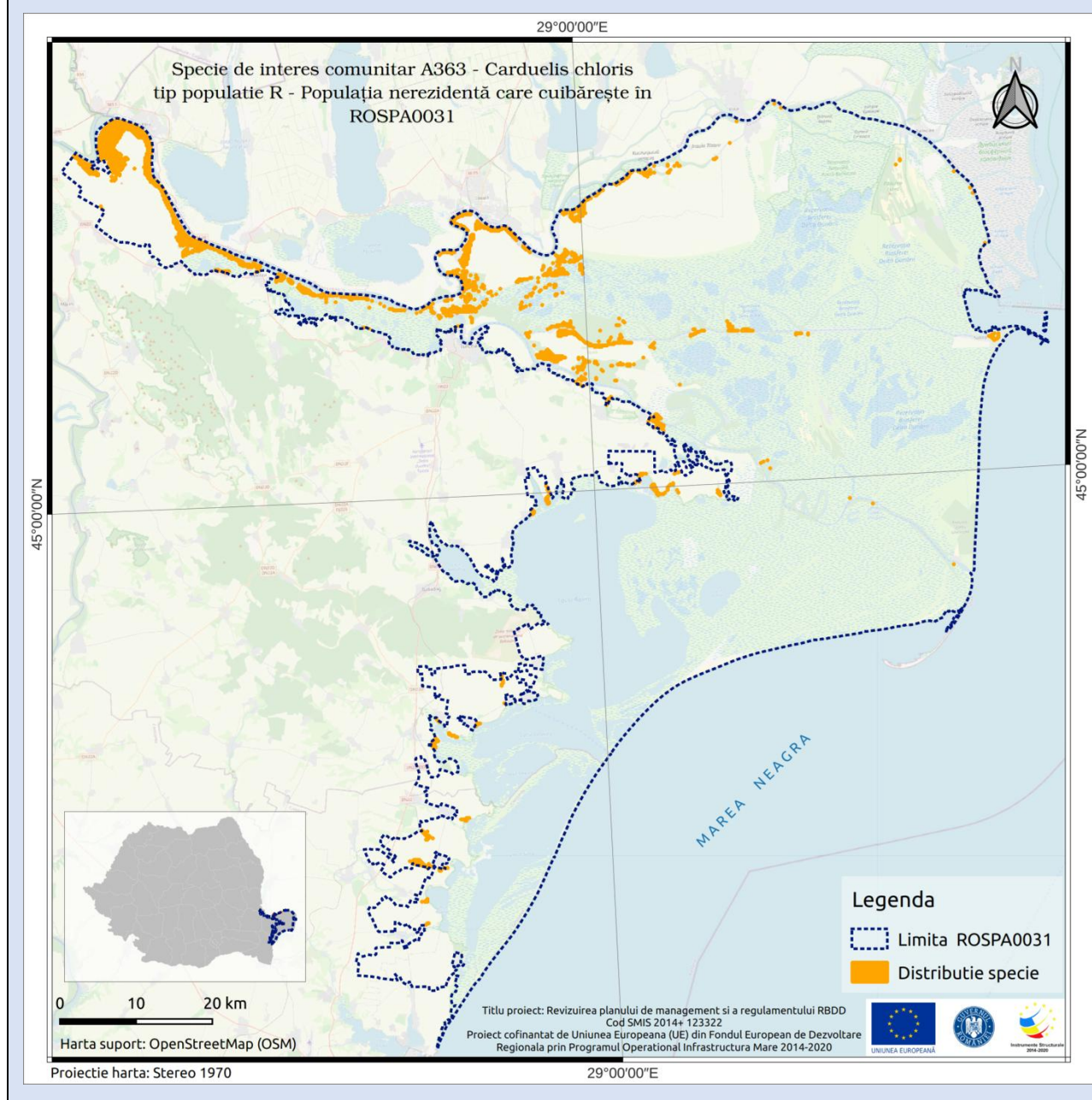
### Distribuție:



## 68. *Carduelis chloris* / *Chloris chloris*

|                        |      |                             |  |                            |                     |
|------------------------|------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 68   | <b>ORDIN</b>                | <i>Paaseriformes</i>                                 | <b>FAMILIE</b>             | <i>Fringillidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A363 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Carduelis chloris</i> /<br><i>Chloris chloris</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Florinte            |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R    | <b>POPULAȚIE</b>            |  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |  |                            |                     |

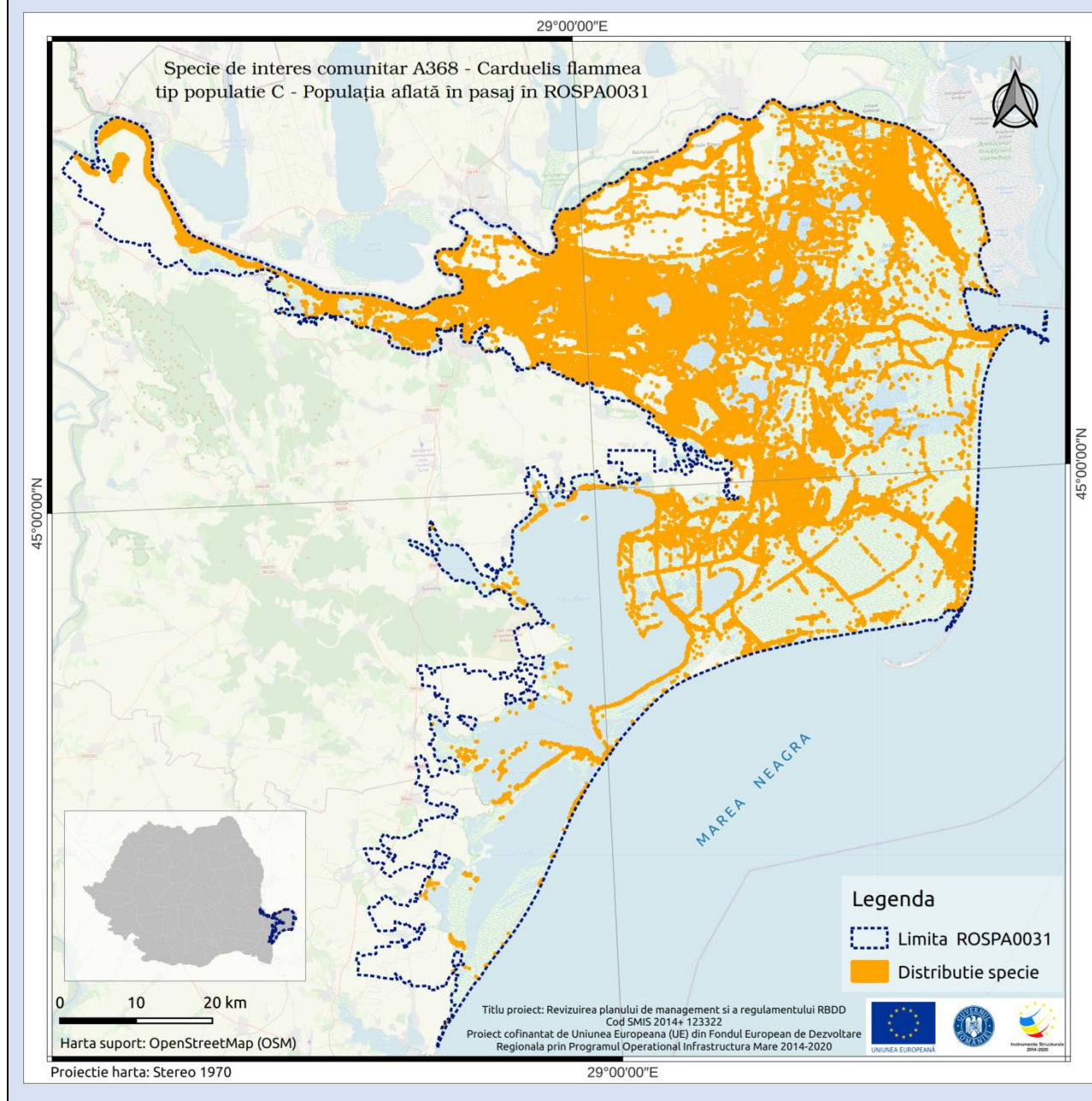
### Distribuție:



## 69. *Carduelis flammea* / *Acanthis flammea*

|                        |      |                             |  |                            |                     |
|------------------------|------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 69   | <b>ORDIN</b>                | <i>Paaseriformes</i>                               | <b>FAMILIE</b>             | <i>Fringillidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A368 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Carduelis flammea</i> / <i>Acanthis flammea</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Inăriță             |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |  |                            |                     |

**Distribuție:**

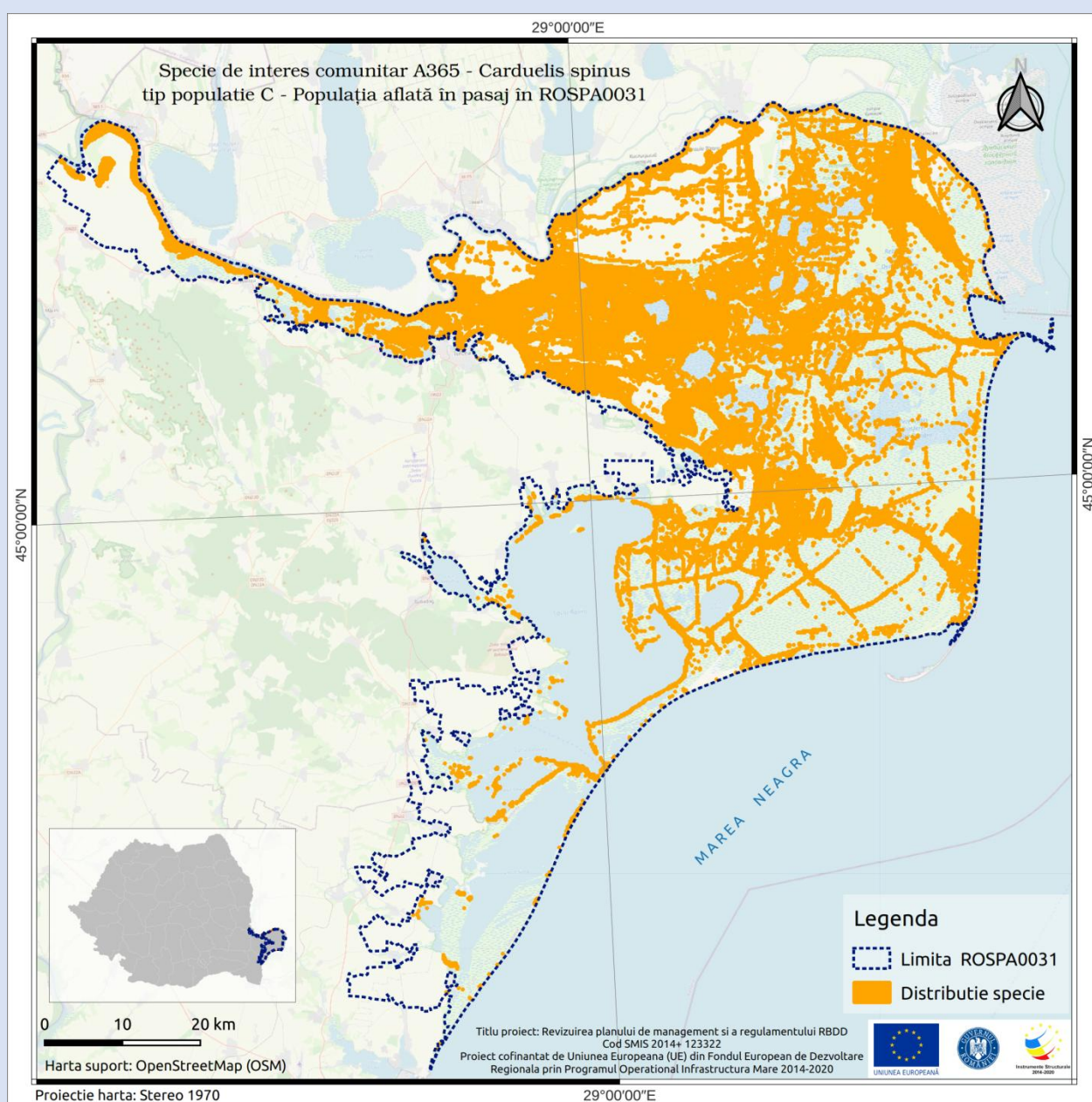


*\*Specia apare neregulat în ROSPA0031*

## 70. *Carduelis spinus* / *Spinus spinus*

|                        |           |                             |  |                            |                     |
|------------------------|-----------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>70</b> | <b>ORDIN</b>                | <i>Paaseriformes</i>                           | <b>FAMILIE</b>             | <i>Fringillidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A365      | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Carduelis spinus</i> / <i>Spinus spinus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Scatiu              |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C         | <b>POPULAȚIE</b>            |  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |           | <b>PRESIUNI</b>             |  |                            |                     |

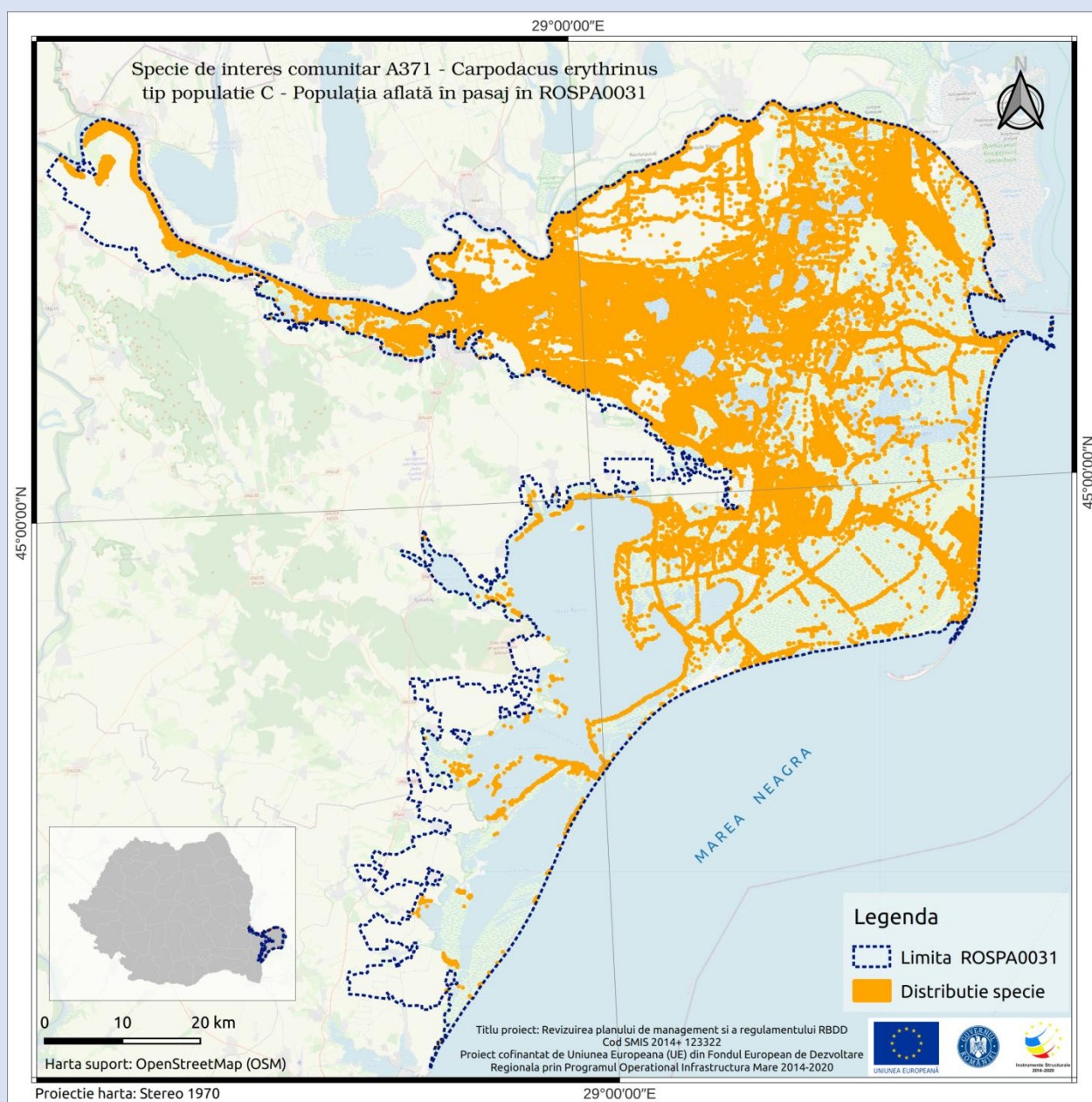
### Distribuție:



## 71. *Carpodacus erythrinus*

|                        |      |                             |                              |                            |                     |
|------------------------|------|-----------------------------|------------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 71   | <b>ORDIN</b>                | <i>Paaseriformes</i>         | <b>FAMILIE</b>             | <i>Fringillidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A371 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Carpodacus erythrinus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Mugurar roșu        |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                              | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                              |                            |                     |

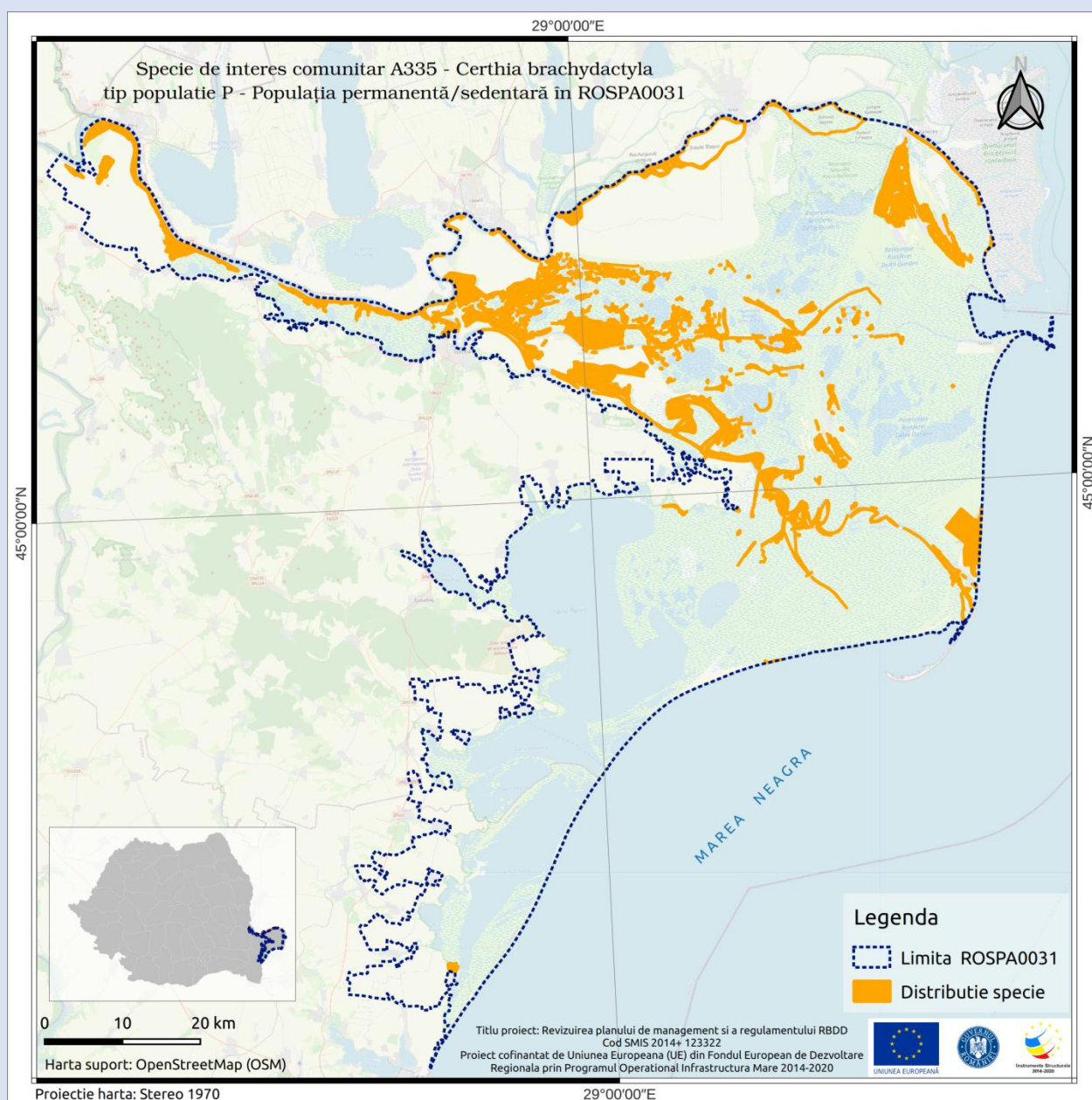
### Distribuție:



## 72. *Certhia brachydactyla*

|                        |      |                             |                              |                            |                           |
|------------------------|------|-----------------------------|------------------------------|----------------------------|---------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 72   | <b>ORDIN</b>                | <i>Paaseriformes</i>         | <b>FAMILIE</b>             | <i>Certhiidae</i>         |
| <b>COD EUNIS</b>       | A335 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Certhia brachydactyla</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Cojoaică cu degete scurte |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | P    | <b>POPULAȚIE</b>            |                              | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                           |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                              |                            |                           |

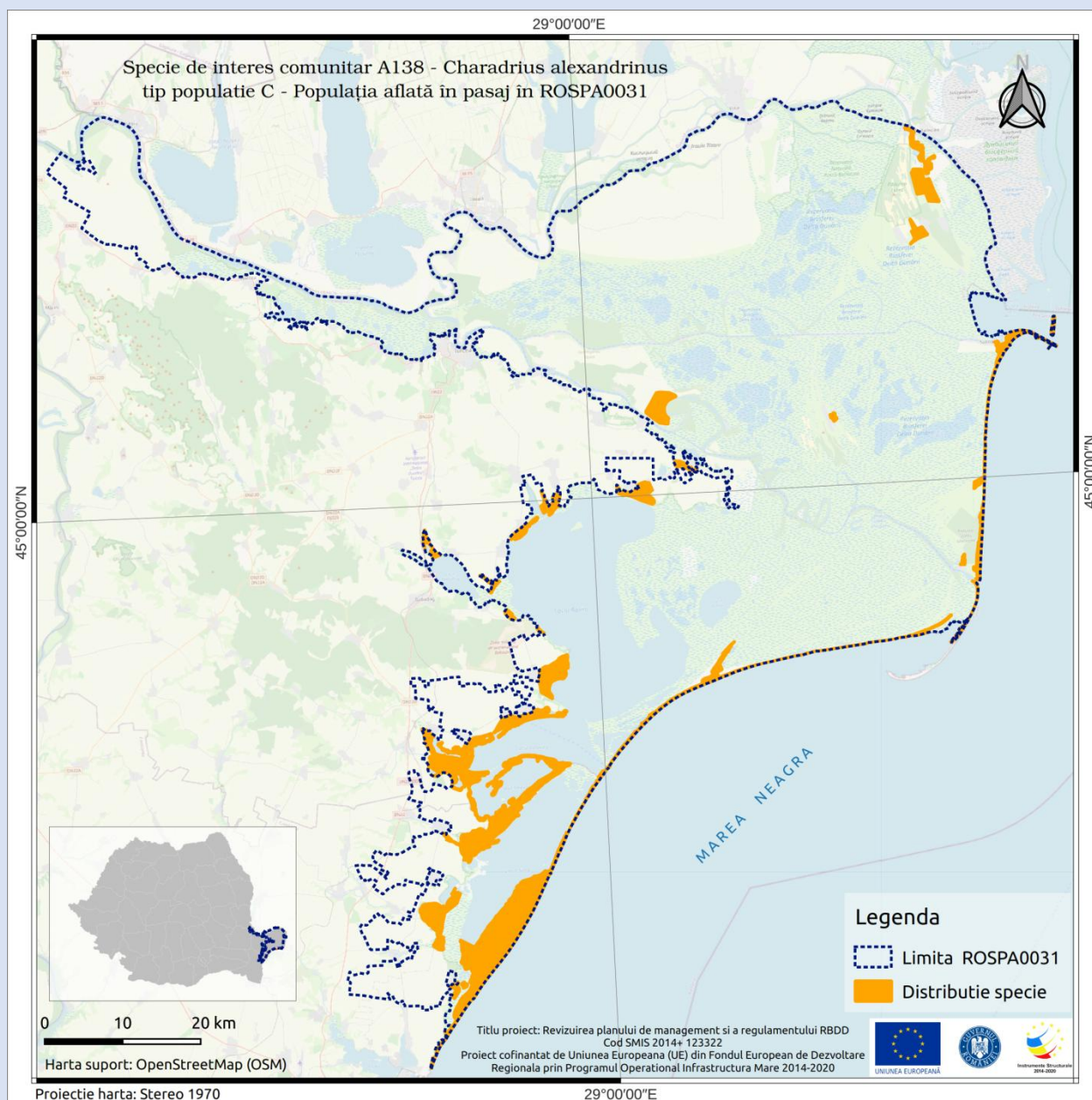
### Distribuție:



### 73. *Charadrius alexandrinus*

|                        |                 |                             |  |                            |                       |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|--|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | 73              | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Charadriidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | A138            | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Charadrius alexandrinus</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Prundăraș de sărătură |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C               | <b>POPULAȚIE</b>            | 500 - 550 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV" - favorabile      |
| <b>TREND</b>           | "+" - crescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut K03.06 H01.04 H01.05 H01.08 D03.02 H06.01 M02.02 M01.05 M01.02 G01.03.02 E01.03 |                            |                       |

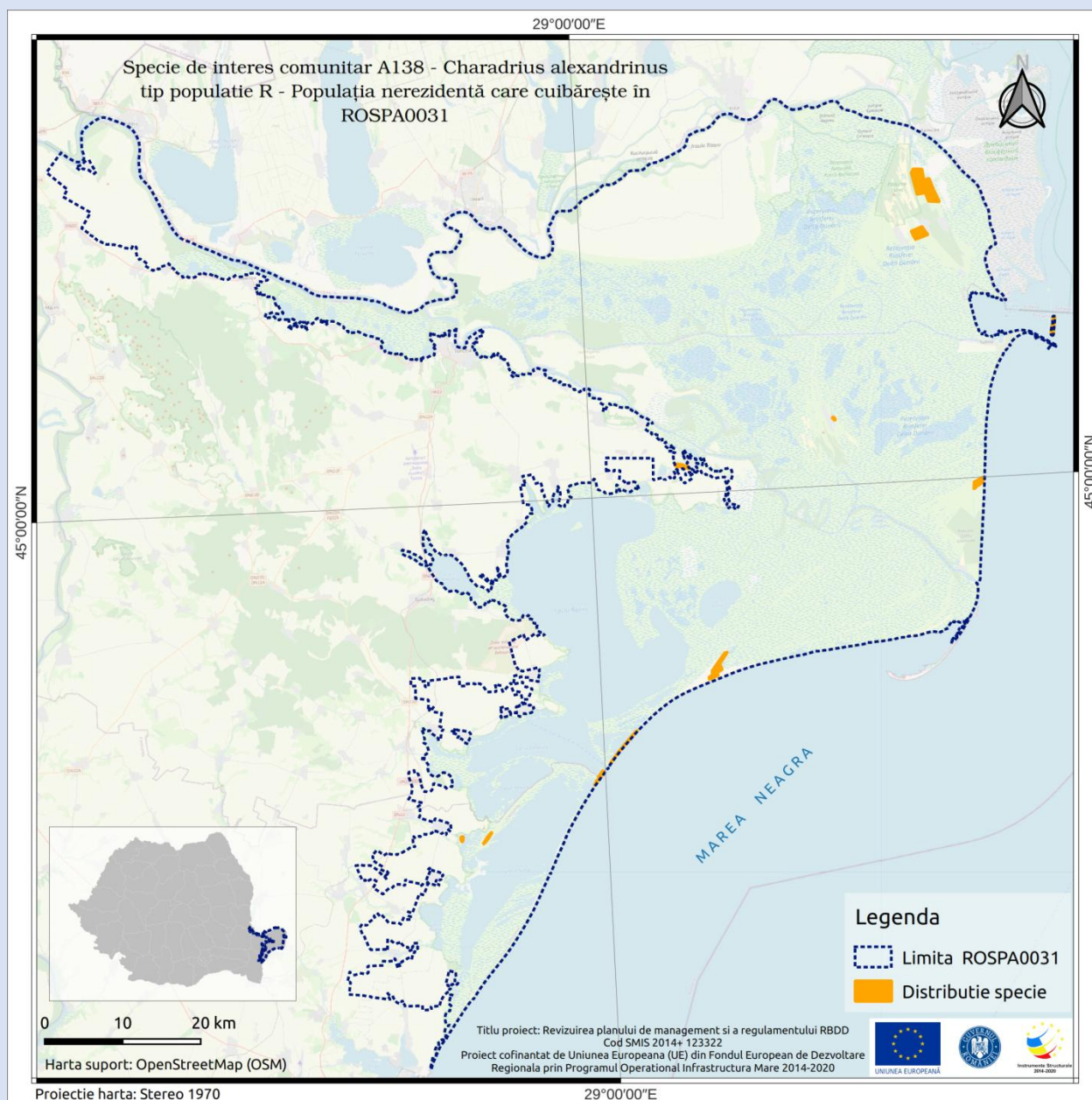
#### Distribuție:



## 74. *Charadrius alexandrinus*

|                        |                    |                             |  |                            |                           |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 74                 | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Charadriidae</i>       |
| <b>COD EUNIS</b>       | A138               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Charadrius alexandrinus</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Prundăraș de sărătură     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 40 - 60 perechi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | “U2” - nefavorabilă - rea |
| <b>TREND</b>           | “-” – descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut K03.06 H01.04 H01.05 H01.08 D03.02 H06.01 M02.02 M01.05 M01.02 G01.03.02 E01.03 |                            |                           |

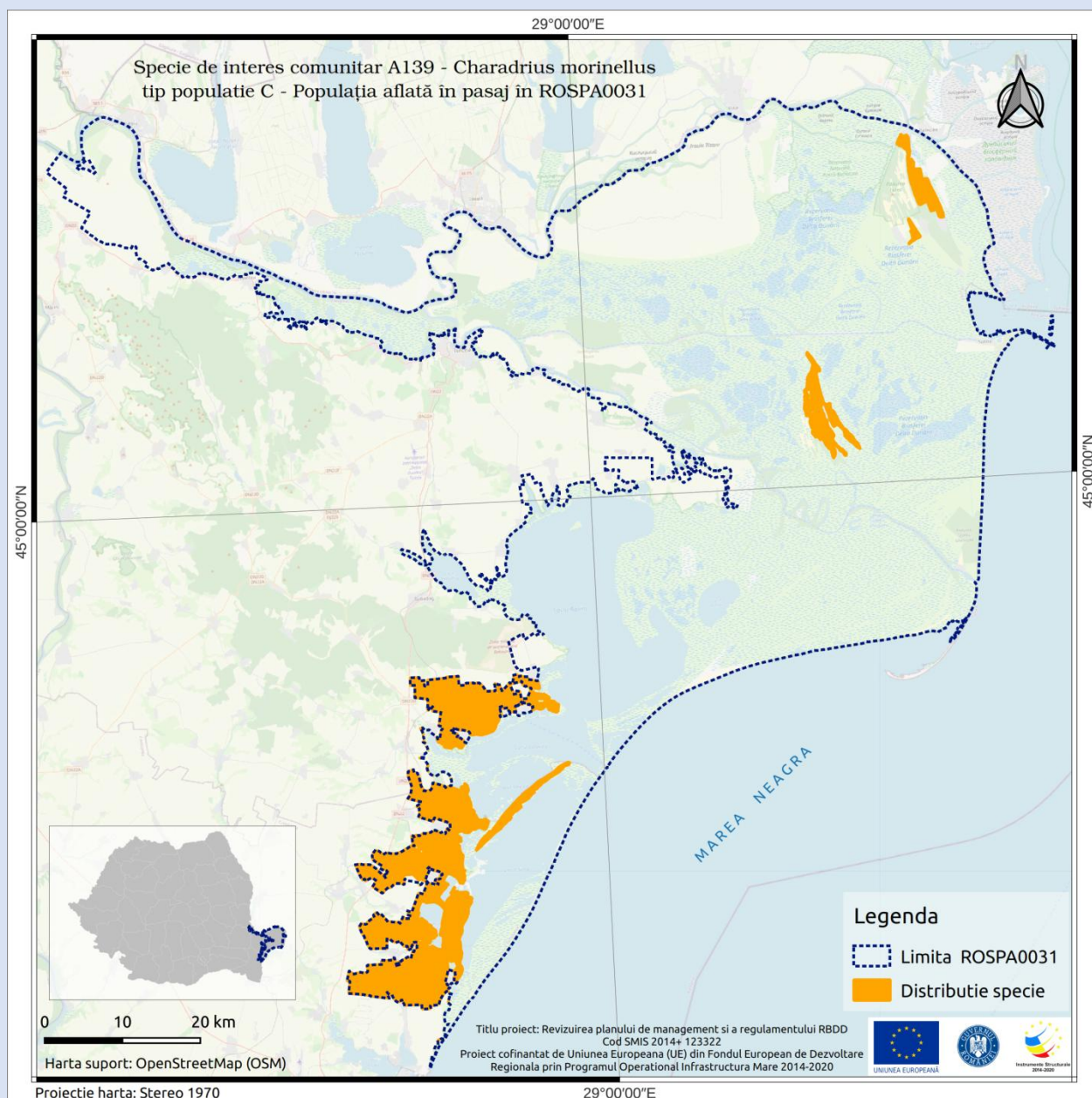
### Distribuție:



## 75. *Eudromias morinellus*

|                        |              |                             |                             |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 75           | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>      | <b>FAMILIE</b>             | <i>Charadriidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A139         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Eudromias morinellus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Prundăraș de munte  |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 1 - 10 indivizi             | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut M02.02 M01.05 M01.02 |                            |                     |

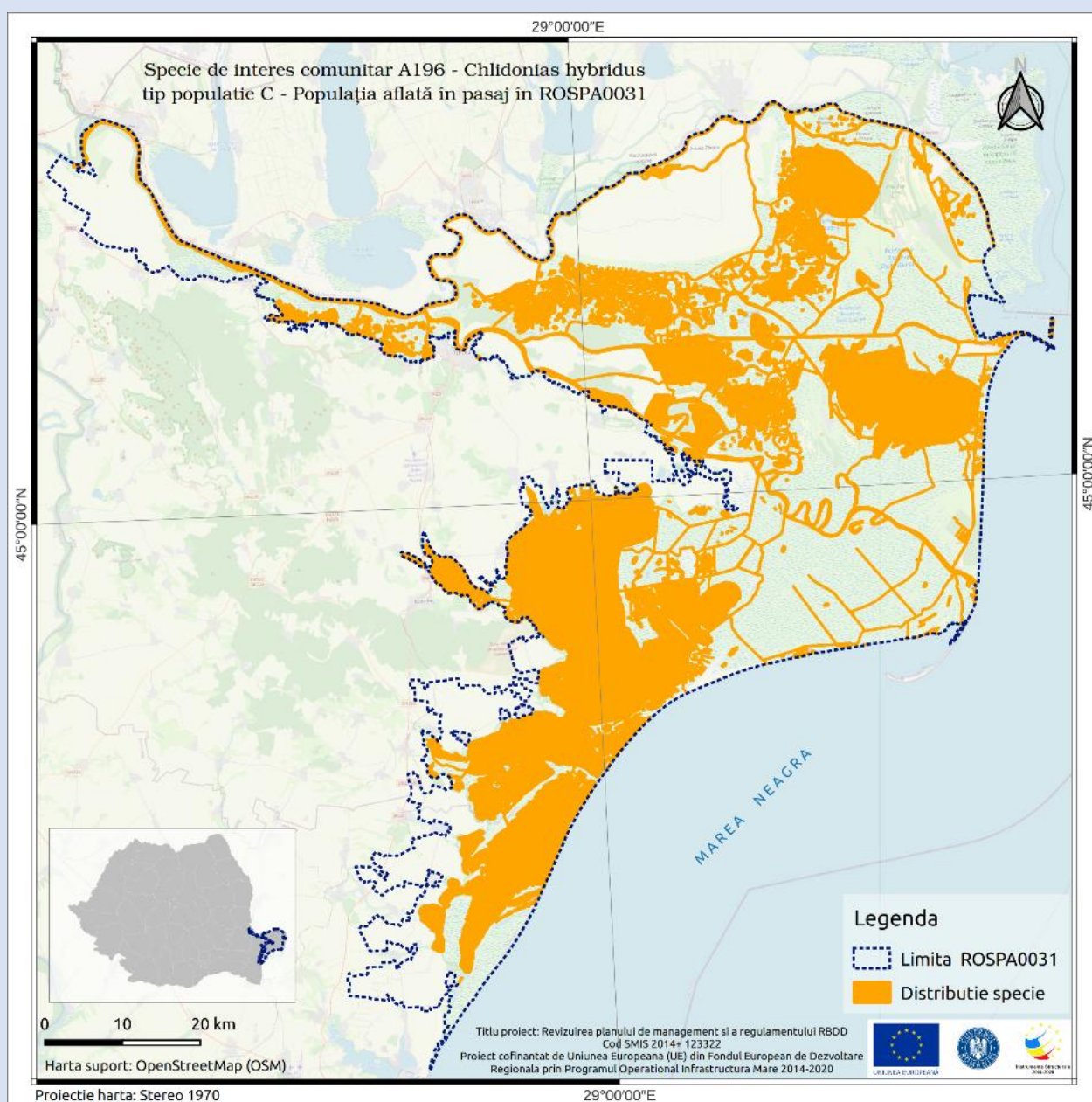
### Distribuție:



## 76. *Chlidonias hybrida*

|                        |              |                             |   |                            |                         |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|-------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 76           | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>                            | <b>FAMILIE</b>             | <i>Laridae</i>          |
| <b>COD EUNIS</b>       | A196         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Chlidonias hybrida</i>                         | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Chirighiță cu obraz alb |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 30000 - 50000 indivizi                            | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă       |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut A07 M01.02 M01.05 M02.02 A07 J02.01 K01.03 |                            |                         |

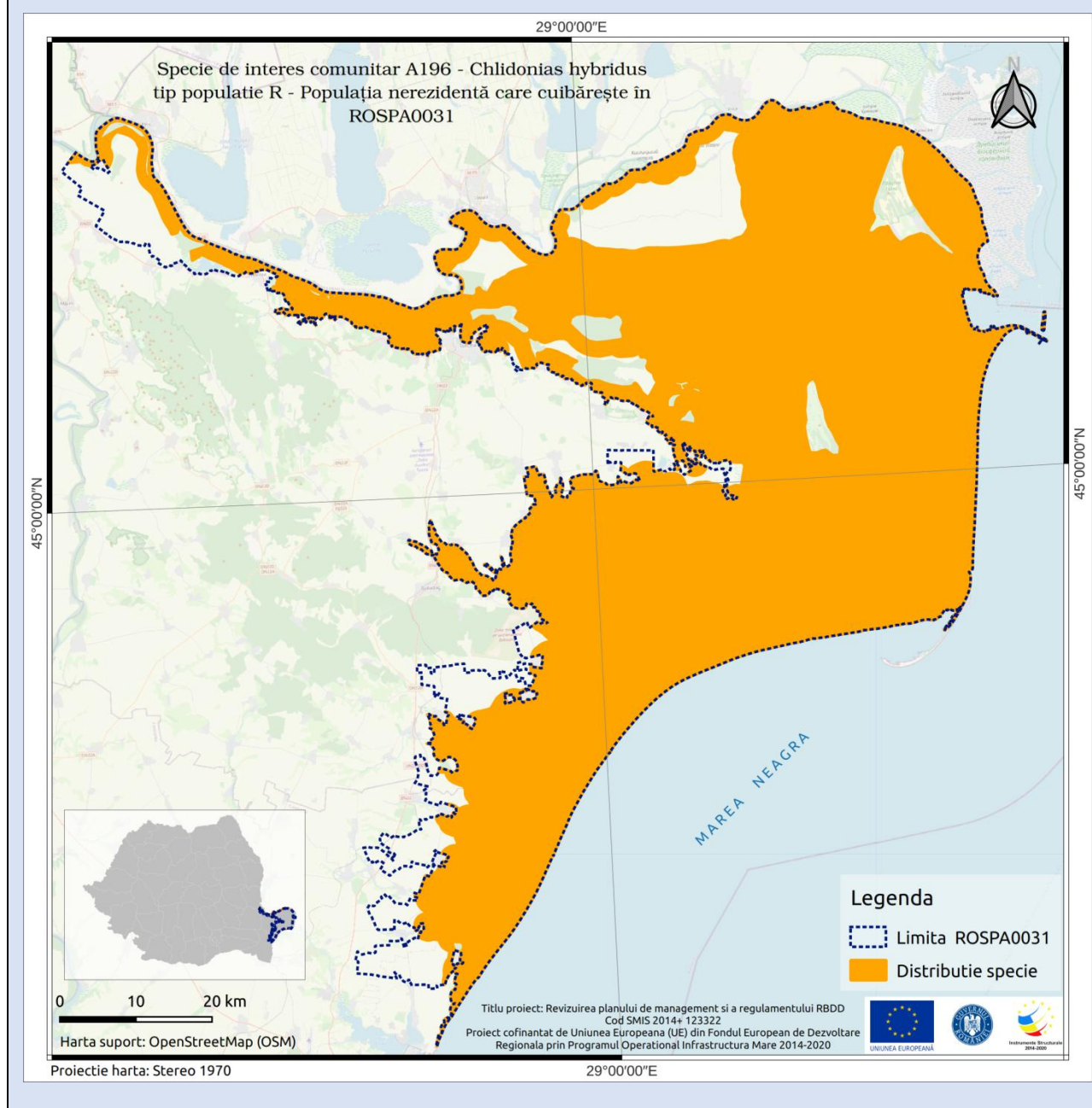
### Distribuție:



## 77. *Chlidonias hybridus*

|                        |                    |                             |   |                            |                                  |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|---|----------------------------|----------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 77                 | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Laridae</i>                   |
| <b>COD EUNIS</b>       | A196               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Chlidonias hybridus</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Chirighiță cu obraz alb          |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 700 - 3000 perechi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U1" - Nefavorabilă - inadecvată |
| <b>TREND</b>           | "_" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut M02.02 M01.05 M01.02, K01.03, H01.01, H01.04, H01.05, H01.08, A07, J02.01, |                            |                                  |

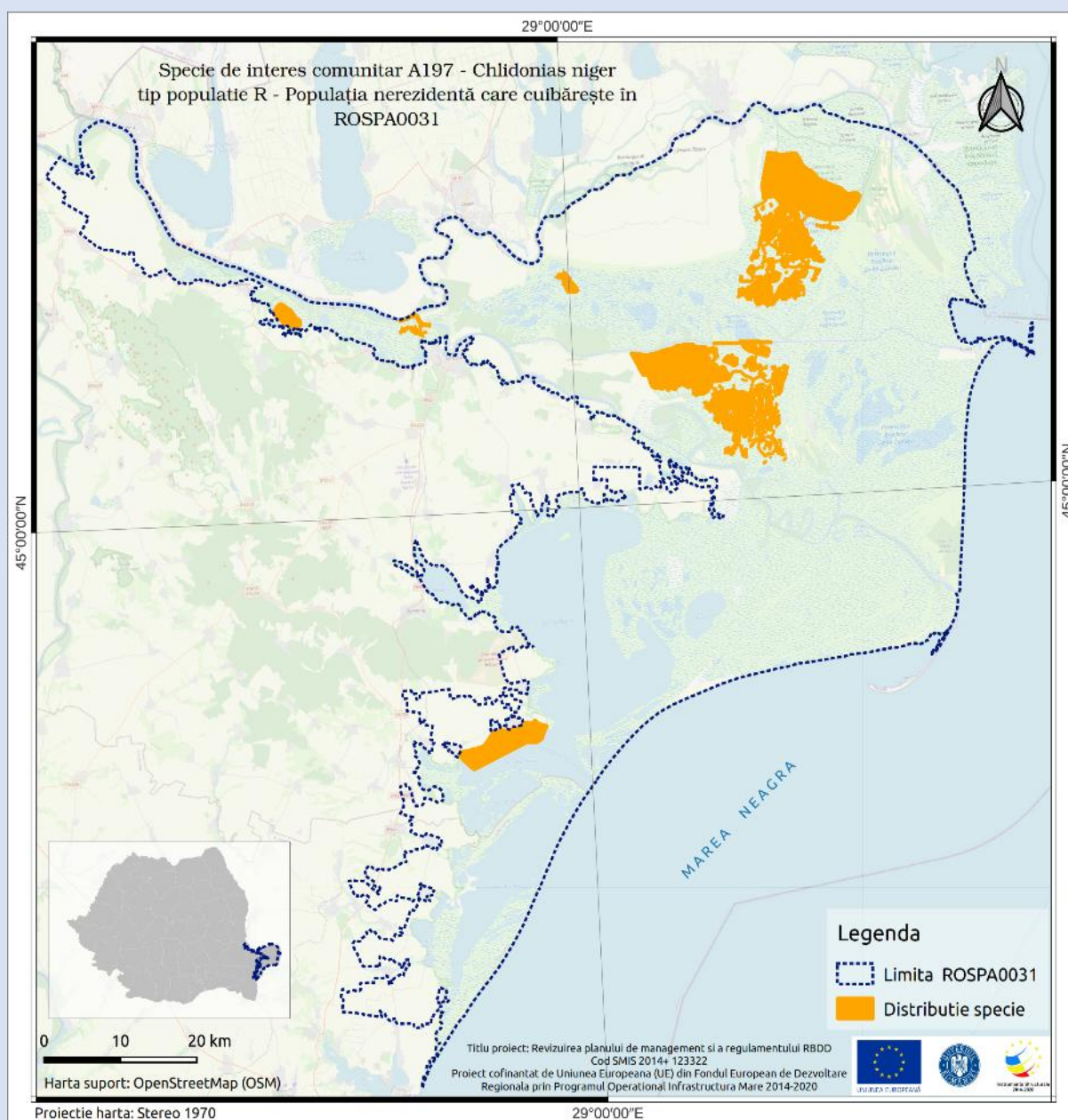
### Distribuție:



## 78. *Chlidonias niger*

|                        |                    |                             |  |                            |                                  |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|--|----------------------------|----------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 78                 | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>                       | <b>FAMILIE</b>             | <i>Laridae</i>                   |
| <b>COD EUNIS</b>       | A197               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Chlidonias niger</i>                      | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Chirighiță neagră                |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 40 - 211 perechi                             | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | „U1” - Nefavorabilă - inadecvată |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Mediu M01.02 M01.05 M02.02 K01.03 A07 J02.01 |                            |                                  |

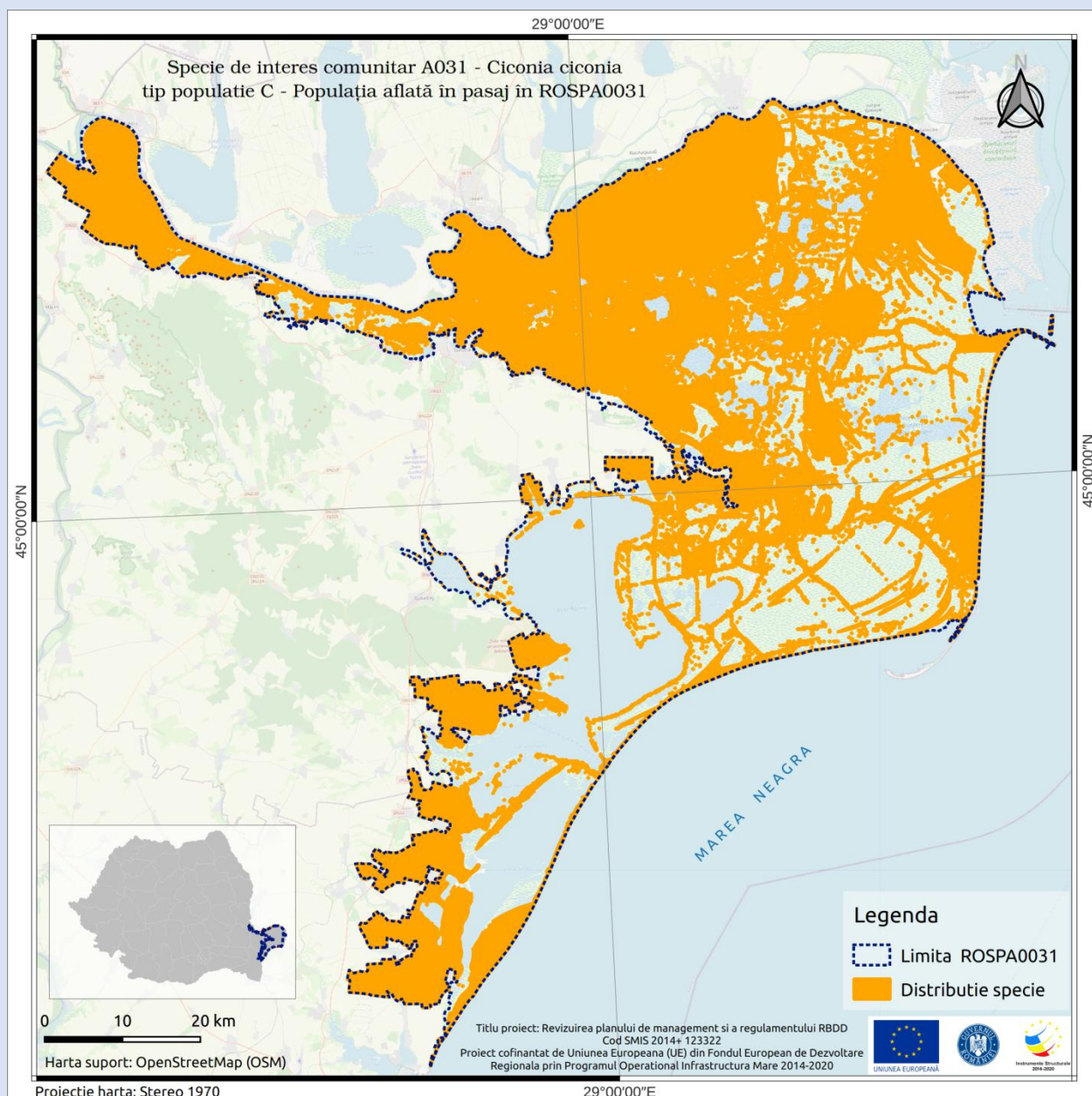
### Distribuție:



## 79. *Ciconia ciconia*

|                        |              |                             |   |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>79</b>    | <b>ORDIN</b>                | <i>Ciconiiformes</i>                          | <b>FAMILIE</b>             | <i>Ciconiidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A031         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Ciconia ciconia</i>                        | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Barza albă        |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 50000 - 60000 indivizi                        | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01 G05.11 D02.02 A07 M01.02 M02.02 |                            |                   |

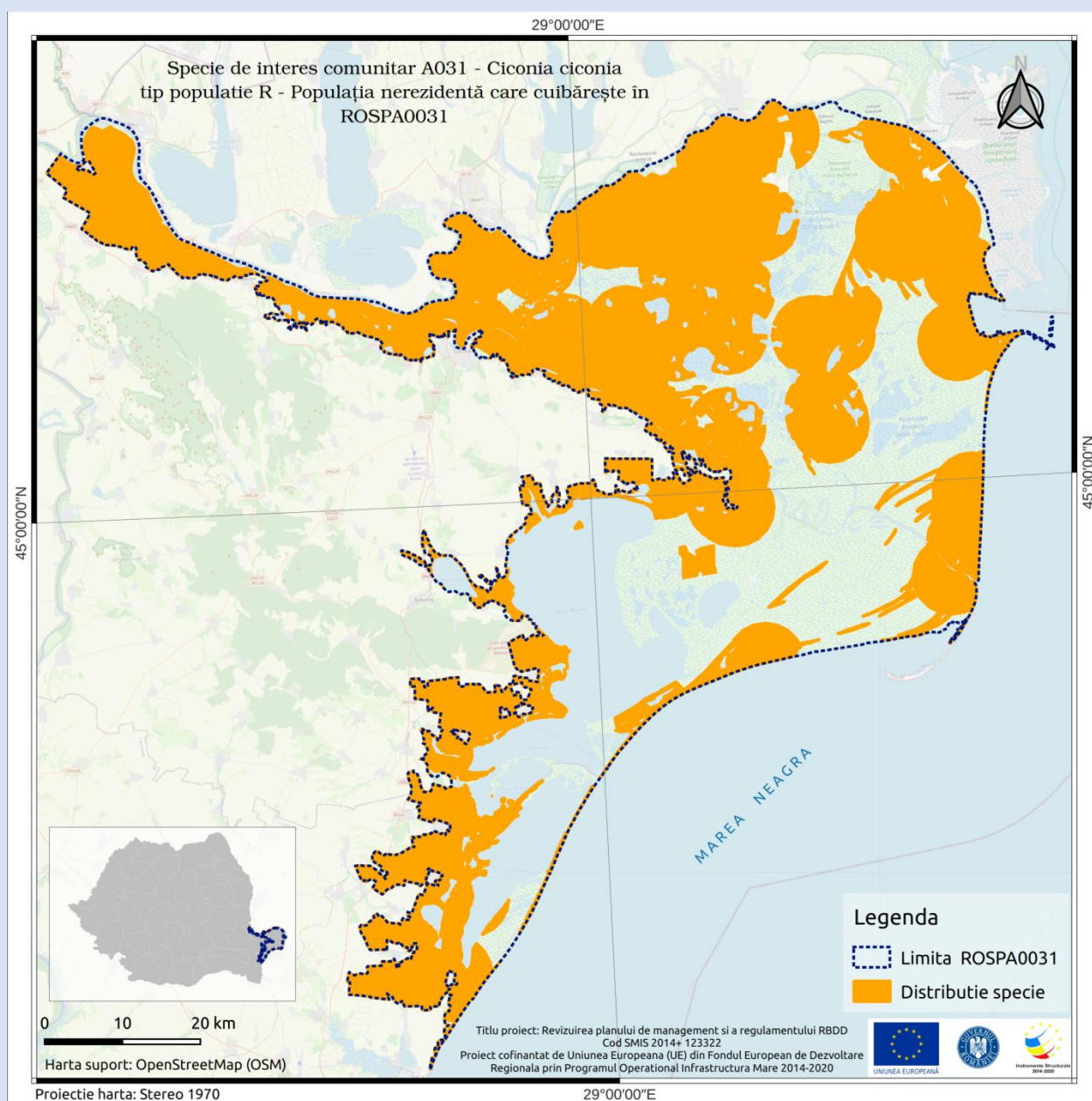
### Distribuție:



## 80. *Ciconia ciconia*

|                        |                 |                             |   |                            |                   |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|---|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>80</b>       | <b>ORDIN</b>                | <i>Ciconiiformes</i>                          | <b>FAMILIE</b>             | <i>Ciconiidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A031            | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Ciconia ciconia</i>                        | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Barza albă        |
| <b>STATUT PREZENTĂ</b> | R               | <b>POPULAȚIE</b>            | 195 - 220 perechi                             | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "+" - crescator | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01 G05.11 D02.02 A07 M01.02 M02.02 |                            |                   |

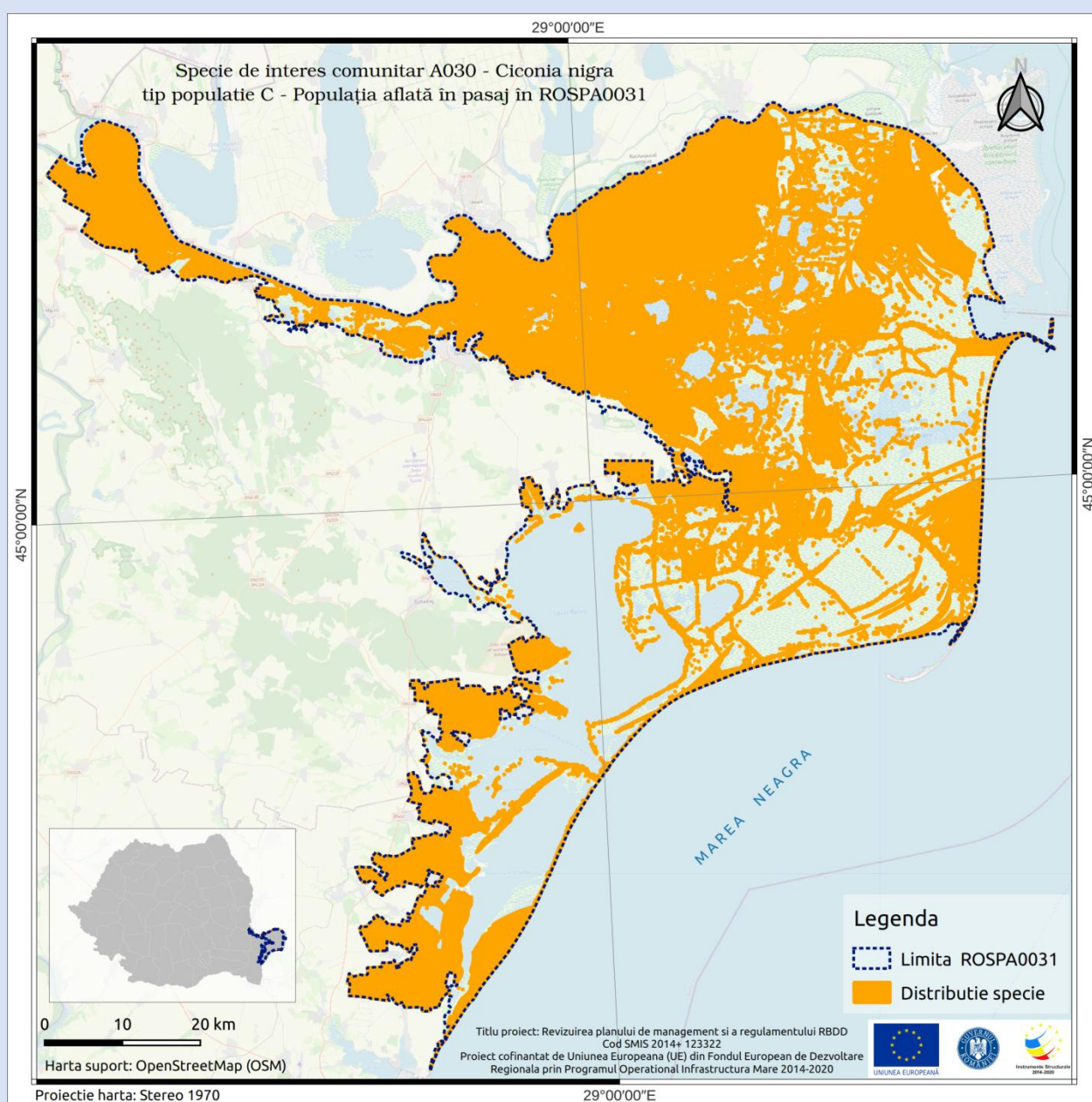
### Distribuție:



## 81. *Ciconia nigra*

|                        |              |                             |                                 |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---------------------------------|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 81           | <b>ORDIN</b>                | <i>Ciconiiformes</i>            | <b>FAMILIE</b>             | <i>Ciconiidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A030         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Ciconia nigra</i>            | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Barza neagră      |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 500 - 1000 indivizi             | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut A07 G05.11 M01.02 M02.02 |                            |                   |

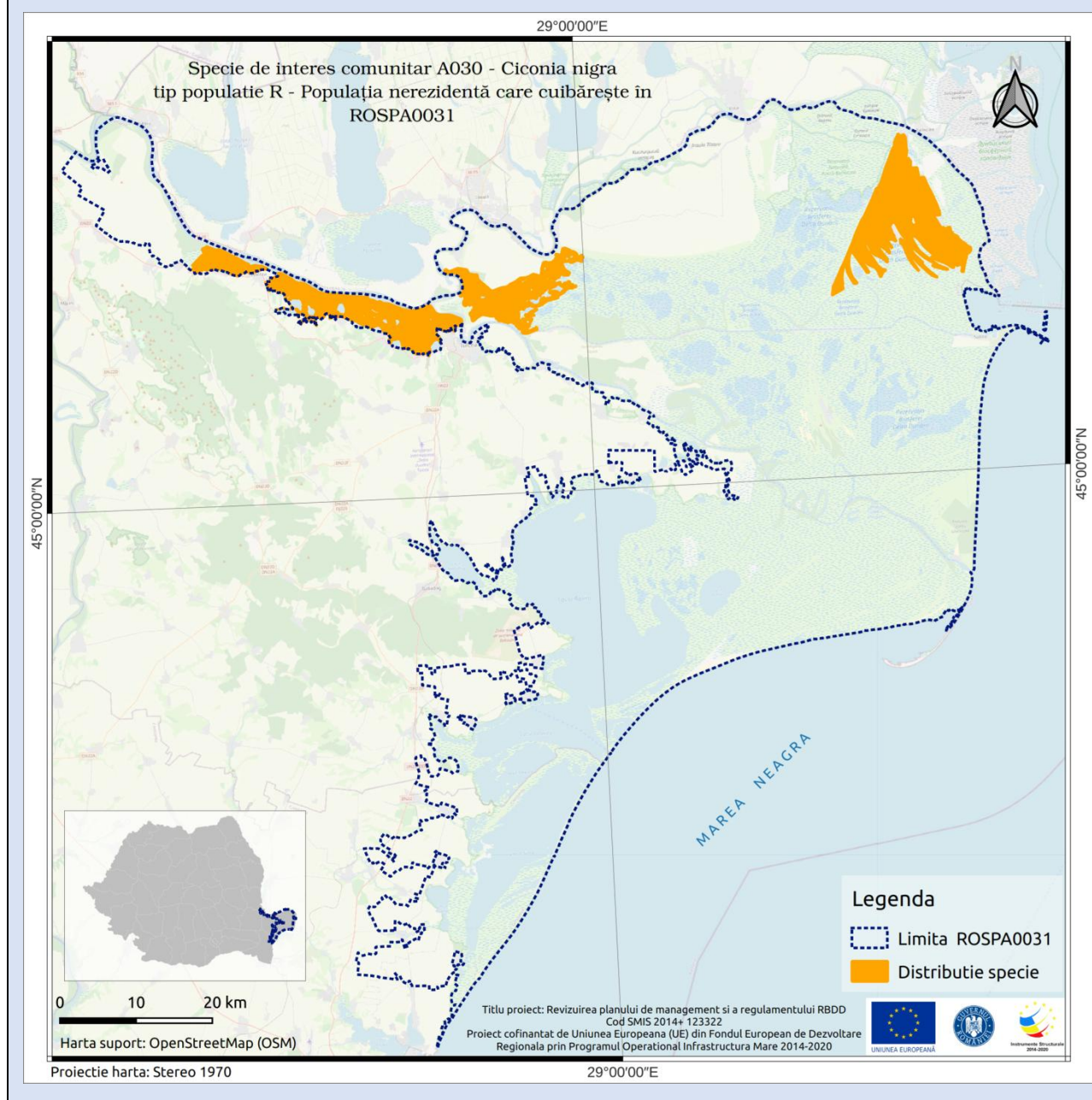
### Distribuție:



## 82. *Ciconia nigra*

|                        |                  |                             |                                 |                            |                   |
|------------------------|------------------|-----------------------------|---------------------------------|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 82               | <b>ORDIN</b>                | <i>Ciconiiformes</i>            | <b>FAMILIE</b>             | <i>Ciconiidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A030             | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Ciconia nigra</i>            | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Barza neagră      |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                | <b>POPULAȚIE</b>            | 0 - 2 perechi                   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "x" - necunoscut | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut A07 G05.11 M01.02 M02.02 |                            |                   |

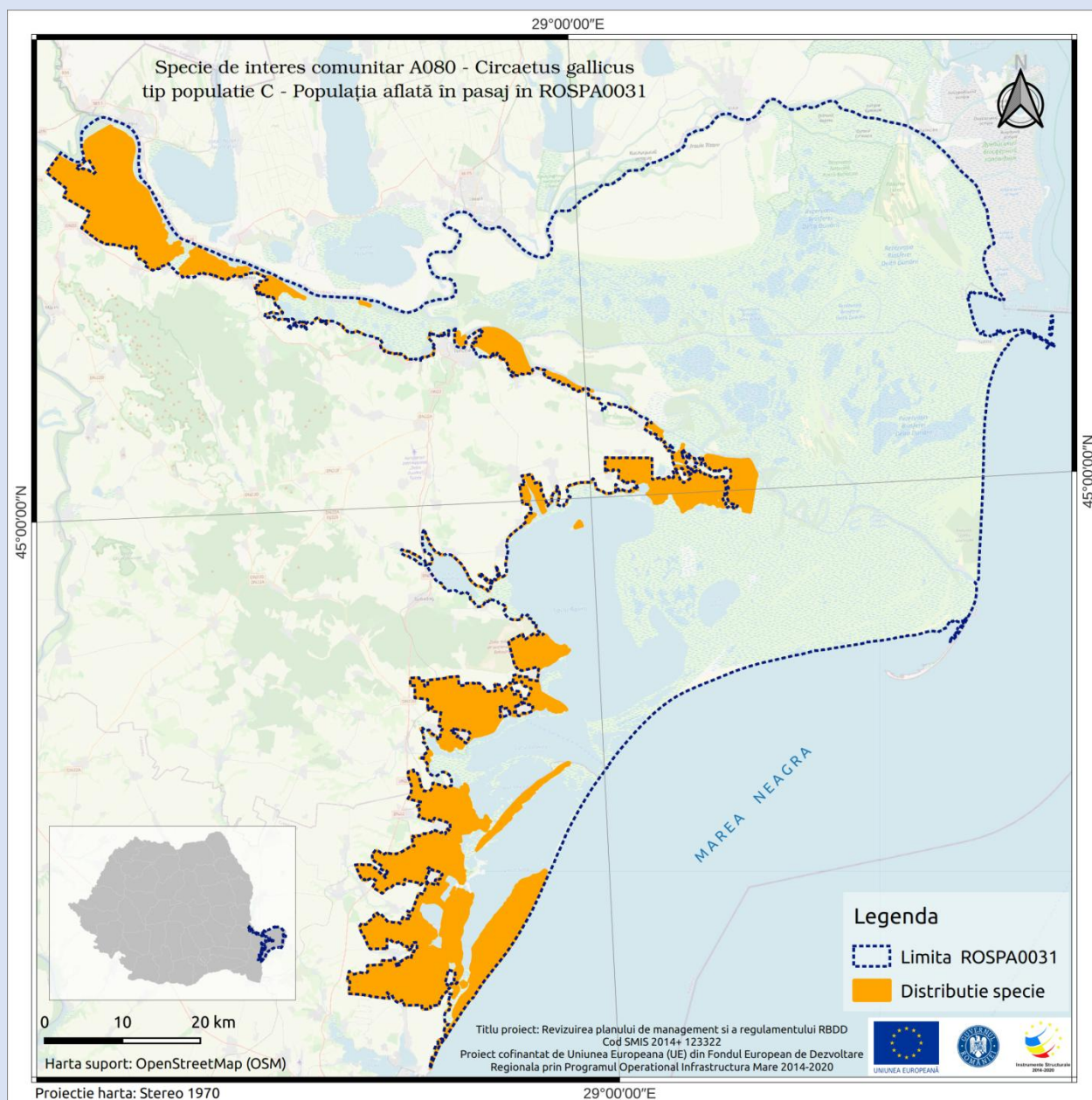
### Distribuție:



### 83. *Circaetus gallicus*

|                        |      |                             |                           |                            |                     |
|------------------------|------|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 83   | <b>ORDIN</b>                | <i>Accipitriformes</i>    | <b>FAMILIE</b>             | <i>Accipitridae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A080 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Circaetus gallicus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Șerpar european     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                           | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                           |                            |                     |

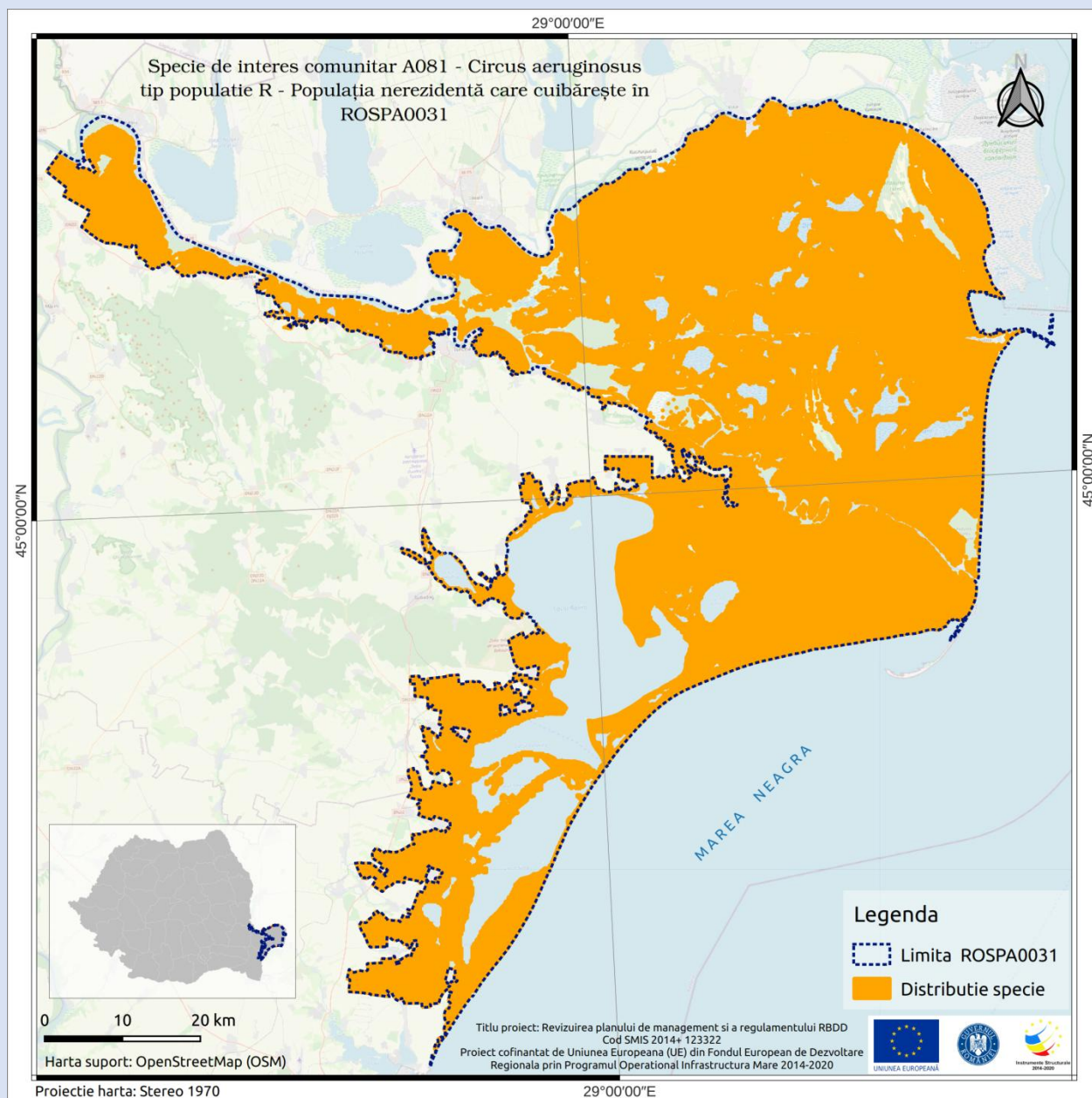
#### Distribuție:



## 84. *Circus aeruginosus*

|                        |              |                             |   |                            |                      |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|----------------------|
| <b>Nr.</b>             | 84           | <b>ORDIN</b>                | <i>Accipitriformes</i>                            | <b>FAMILIE</b>             | <i>Accipitridae</i>  |
| <b>COD EUNIS</b>       | A081         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Circus aeruginosus</i>                         | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | <i>Erete de stuț</i> |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 300 - 500 perechi                                 | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă    |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută A07 F03.02.03 M01.02 M02.02 A02.01 K01.03 |                            |                      |

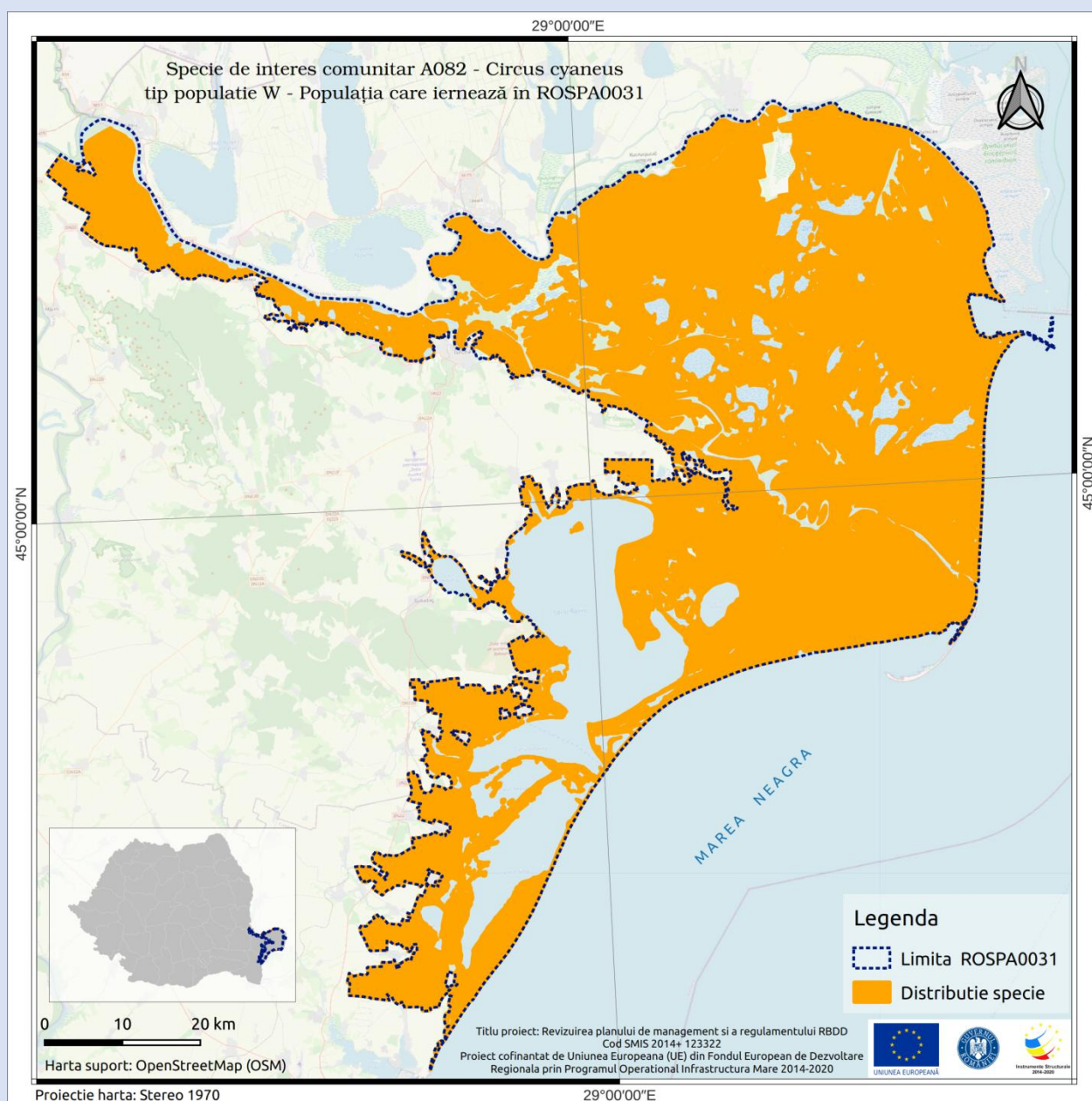
### Distribuție:



## 85. *Circus cyaneus*

|                        |              |                             |                           |                            |                      |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------|
| <b>Nr.</b>             | 85           | <b>ORDIN</b>                | <i>Accipitriformes</i>    | <b>FAMILIE</b>             | <i>Accipitridae</i>  |
| <b>COD EUNIS</b>       | A082         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Circus cyaneus</i>     | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | <i>Erete de stuț</i> |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W            | <b>POPULAȚIE</b>            | 200 - 500 indivizi        | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă    |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută D02.01 G05.11 A07 |                            |                      |

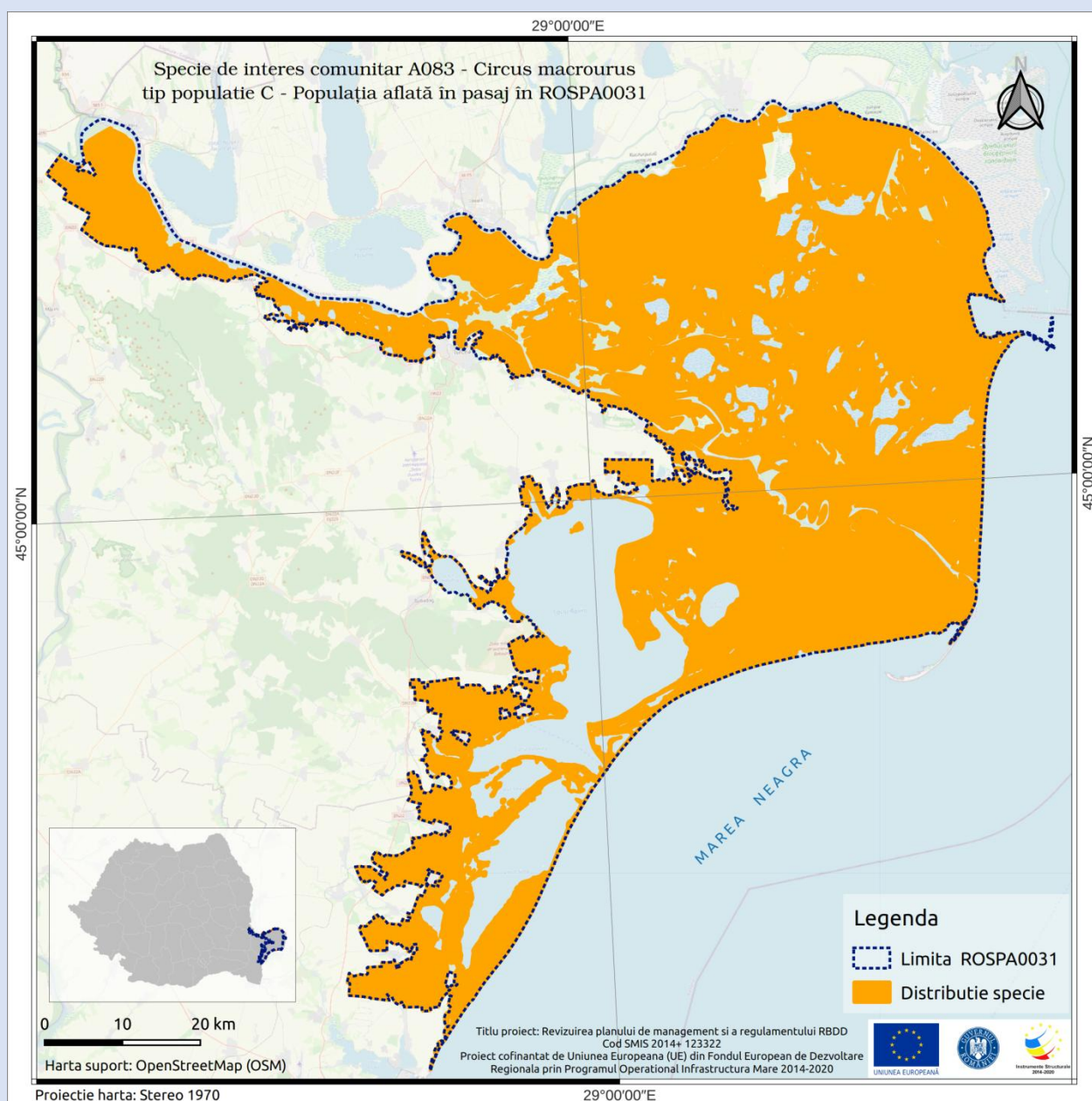
### Distribuție:



## 86. *Circus macrourus*

|                        |              |                             |                           |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 86           | <b>ORDIN</b>                | <i>Accipitriformes</i>    | <b>FAMILIE</b>             | <i>Accipitridae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A083         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Circus macrourus</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | <i>Erete alb</i>    |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 50 - 60 indivizi          | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută D02.01 G05.11 A07 |                            |                     |

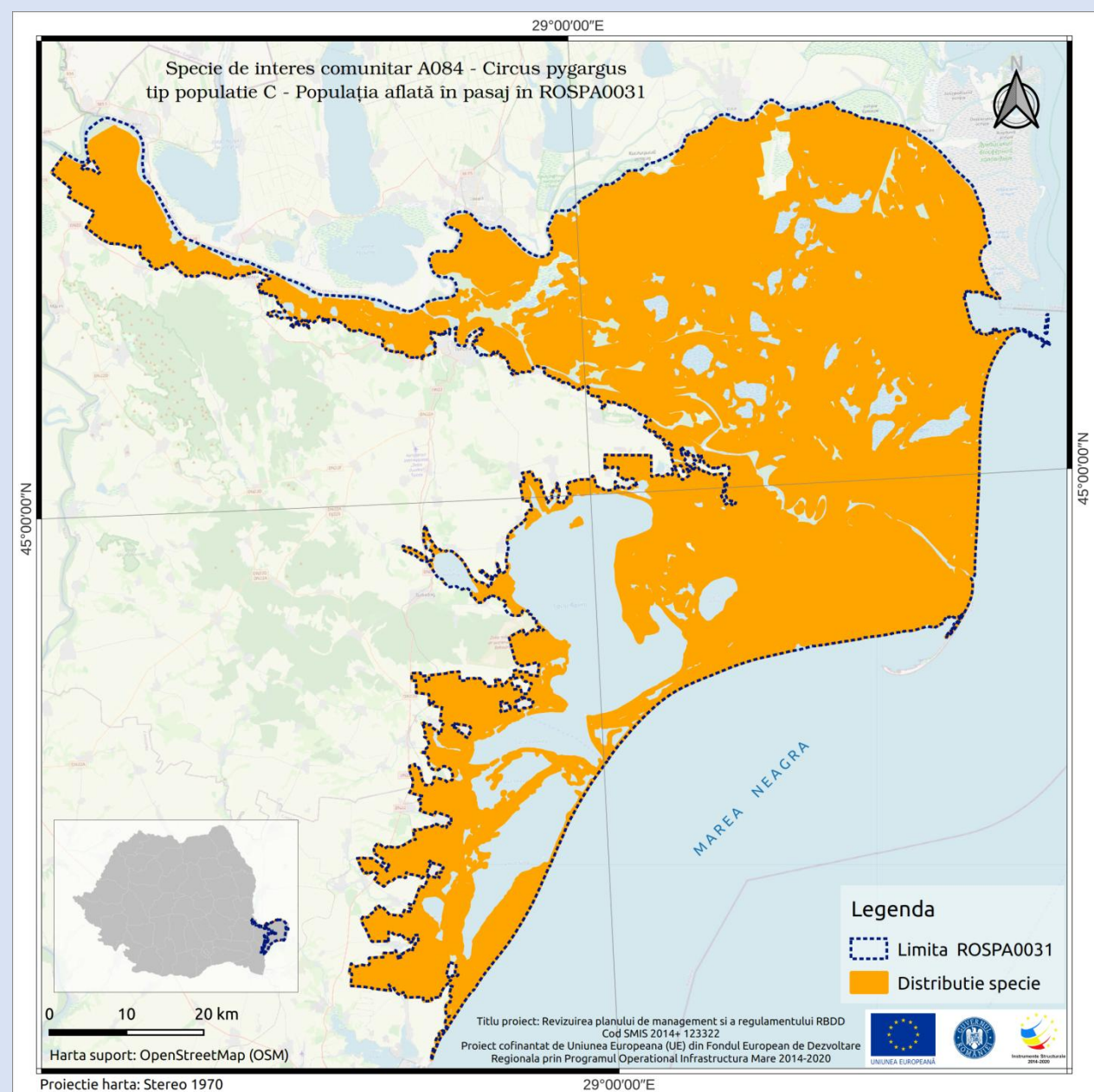
### Distribuție:



## 87. *Circus pygargus*

|                        |              |                             |   |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 87           | <b>ORDIN</b>                | <i>Accipitriformes</i>                  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Accipitridae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A084         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Circus pygargus</i>                  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | <i>Erete sur</i>    |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 500 – 800 indivizi                      | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută D02.01 G05.11 A07 M02.02 A02.01 |                            |                     |

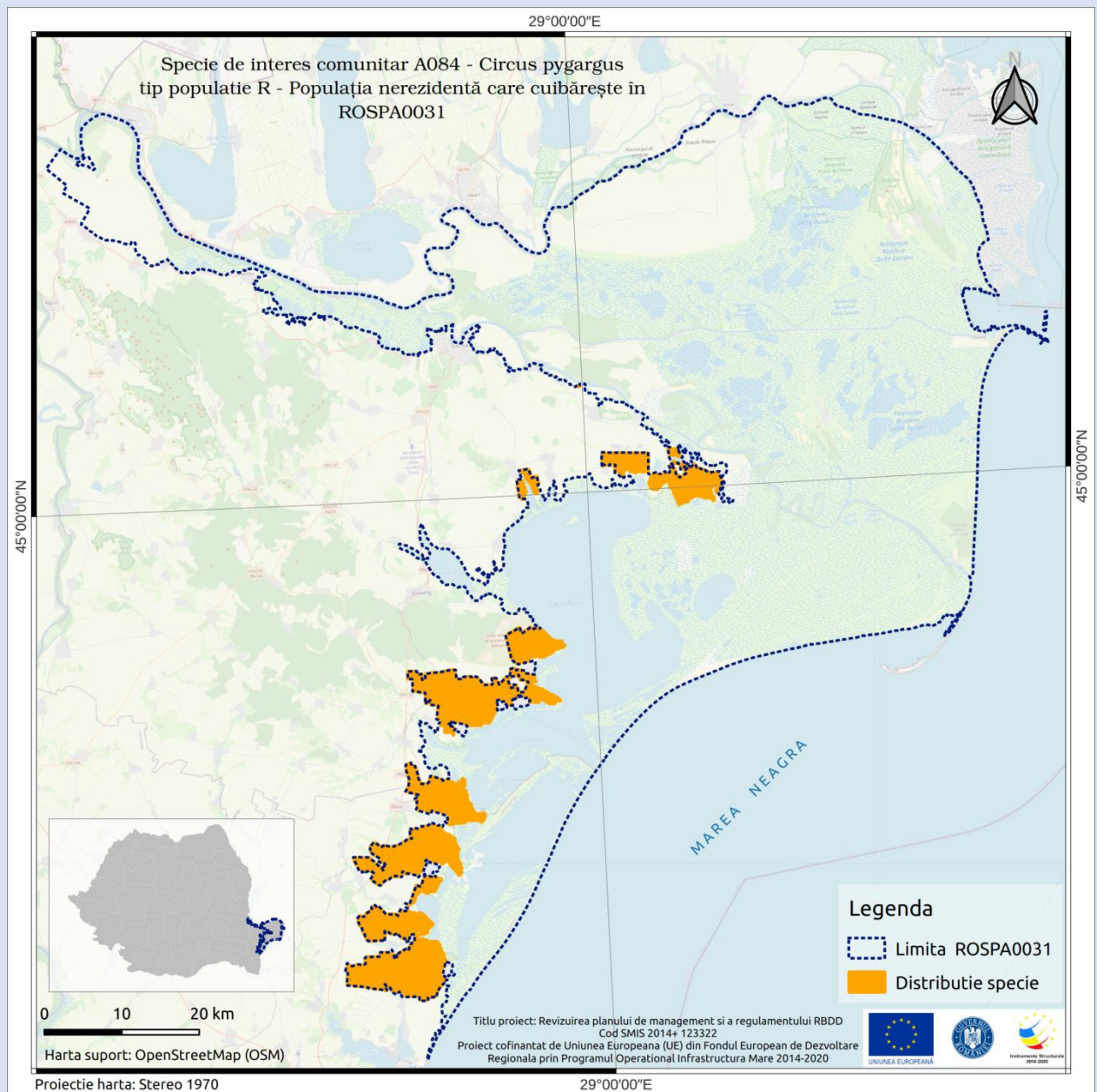
### Distribuție:



## 88. *Circus pygargus*

|                        |              |                             |   |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 88           | <b>ORDIN</b>                | <i>Accipitriformes</i>                  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Accipitridae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A084         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Circus pygargus</i>                  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | <i>Erete sur</i>    |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 3 - 6 indivizi                          | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută D02.01 G05.11 A07 M02.02 A02.01 |                            |                     |

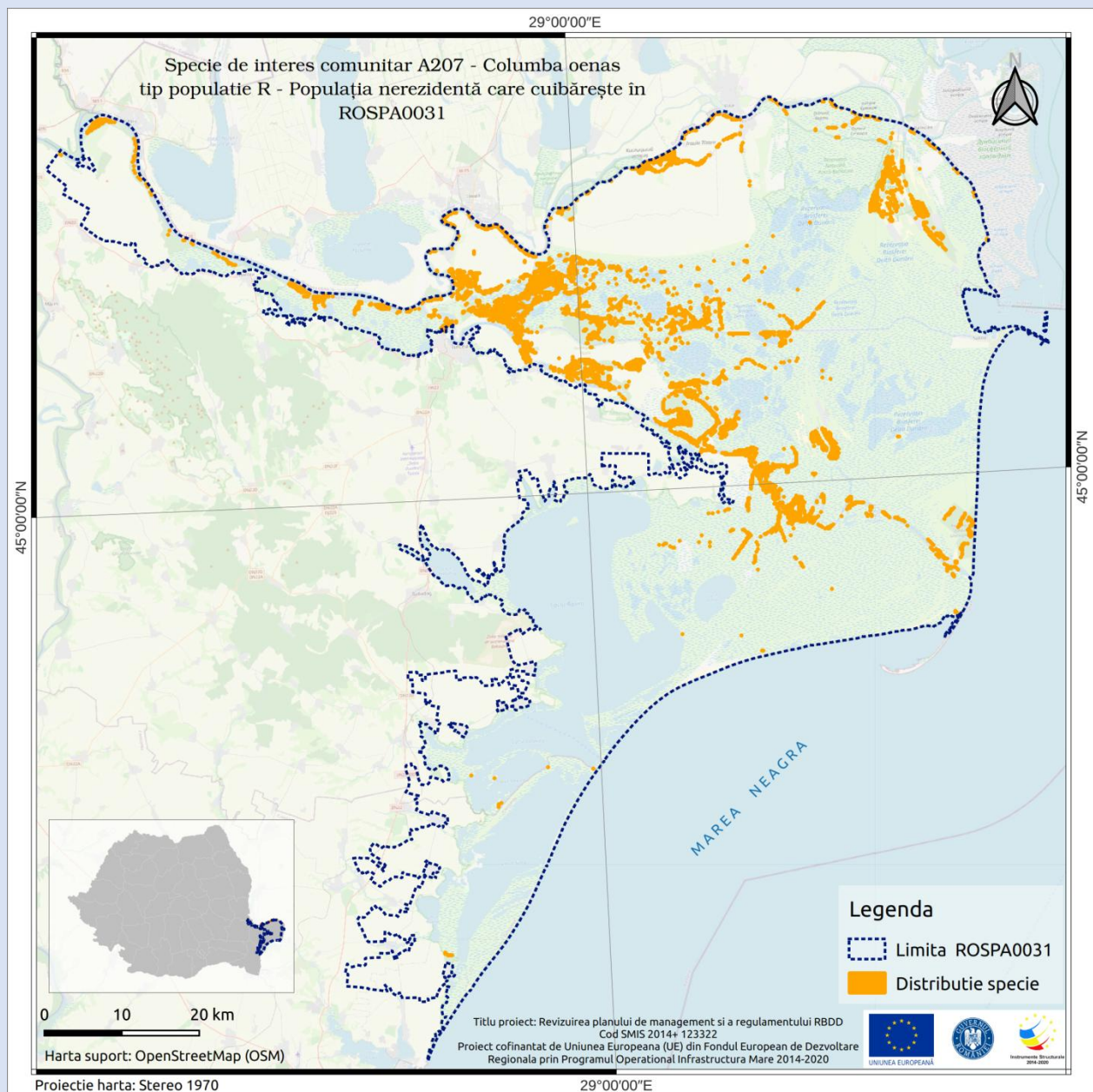
### Distribuție:



## 89. *Columba oenas*

|                        |             |                             |                      |                            |                      |
|------------------------|-------------|-----------------------------|----------------------|----------------------------|----------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>89</b>   | <b>ORDIN</b>                | <i>Columbiformes</i> | <b>FAMILIE</b>             | <i>Columbidae</i>    |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A207</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Columba oenas</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Porumbel de scorbură |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | <b>C</b>    | <b>POPULAȚIE</b>            |                      | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                      |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |                      |                            |                      |

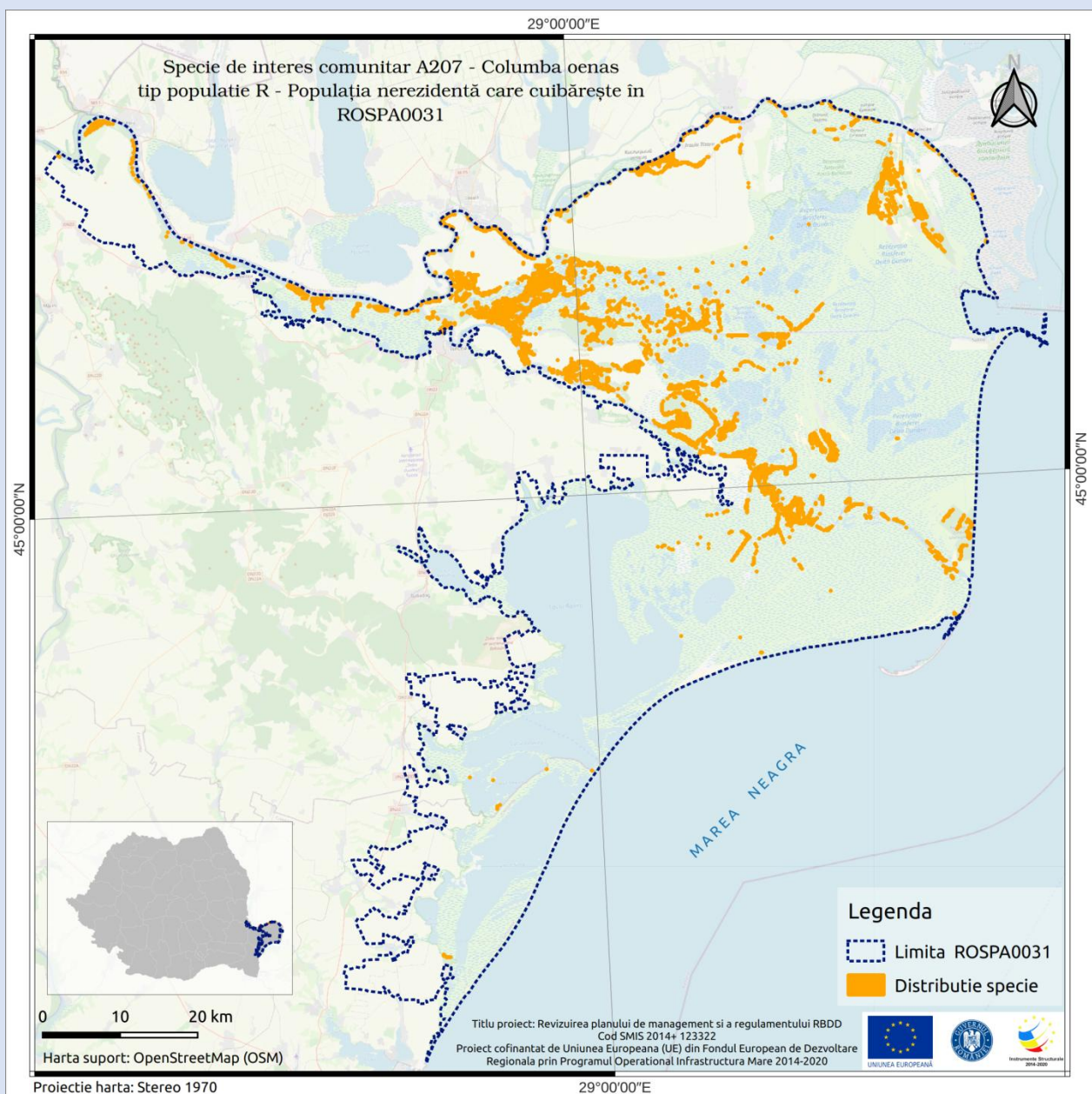
### Distribuție:



## 90. *Columba oenas*

|                        |           |                             |                      |                            |                      |
|------------------------|-----------|-----------------------------|----------------------|----------------------------|----------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>90</b> | <b>ORDIN</b>                | <i>Columbiformes</i> | <b>FAMILIE</b>             | <i>Columbidae</i>    |
| <b>COD EUNIS</b>       | A207      | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Columba oenas</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Porumbel de scorbura |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R         | <b>POPULAȚIE</b>            |                      | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                      |
| <b>TREND</b>           |           | <b>PRESIUNI</b>             |                      |                            |                      |

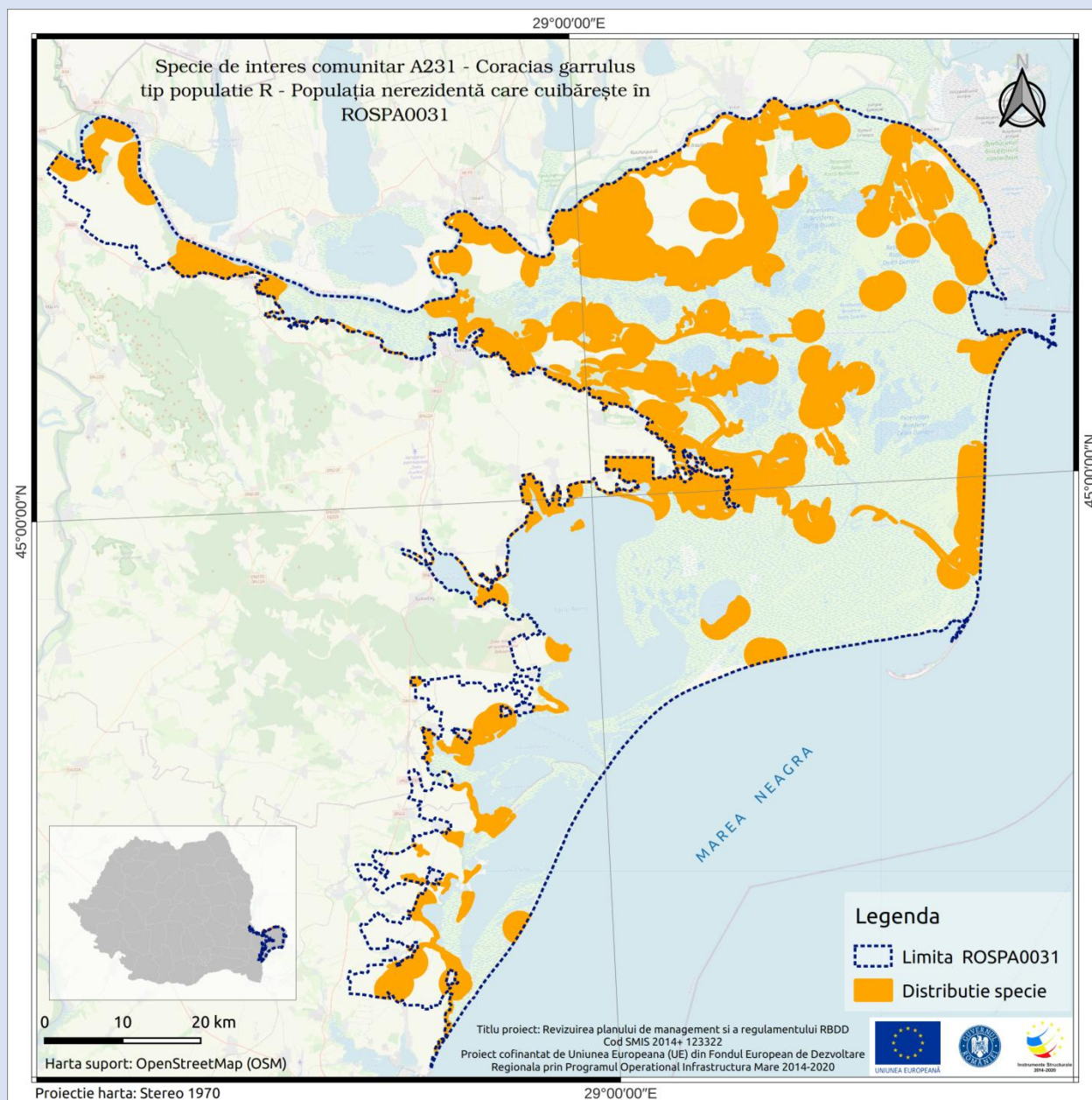
**Distribuție:**



## 91. *Coracias garrulus*

|                        |              |                             |   |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 91           | <b>ORDIN</b>                | <i>Coraciiformes</i>                    | <b>FAMILIE</b>             | <i>Coraciidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A231         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Coracias garrulus</i>                | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Dumbrăveancă      |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 500- 600 perechi                        | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută A02.01 D02.01 A07 G05.11 M02.02 |                            |                   |

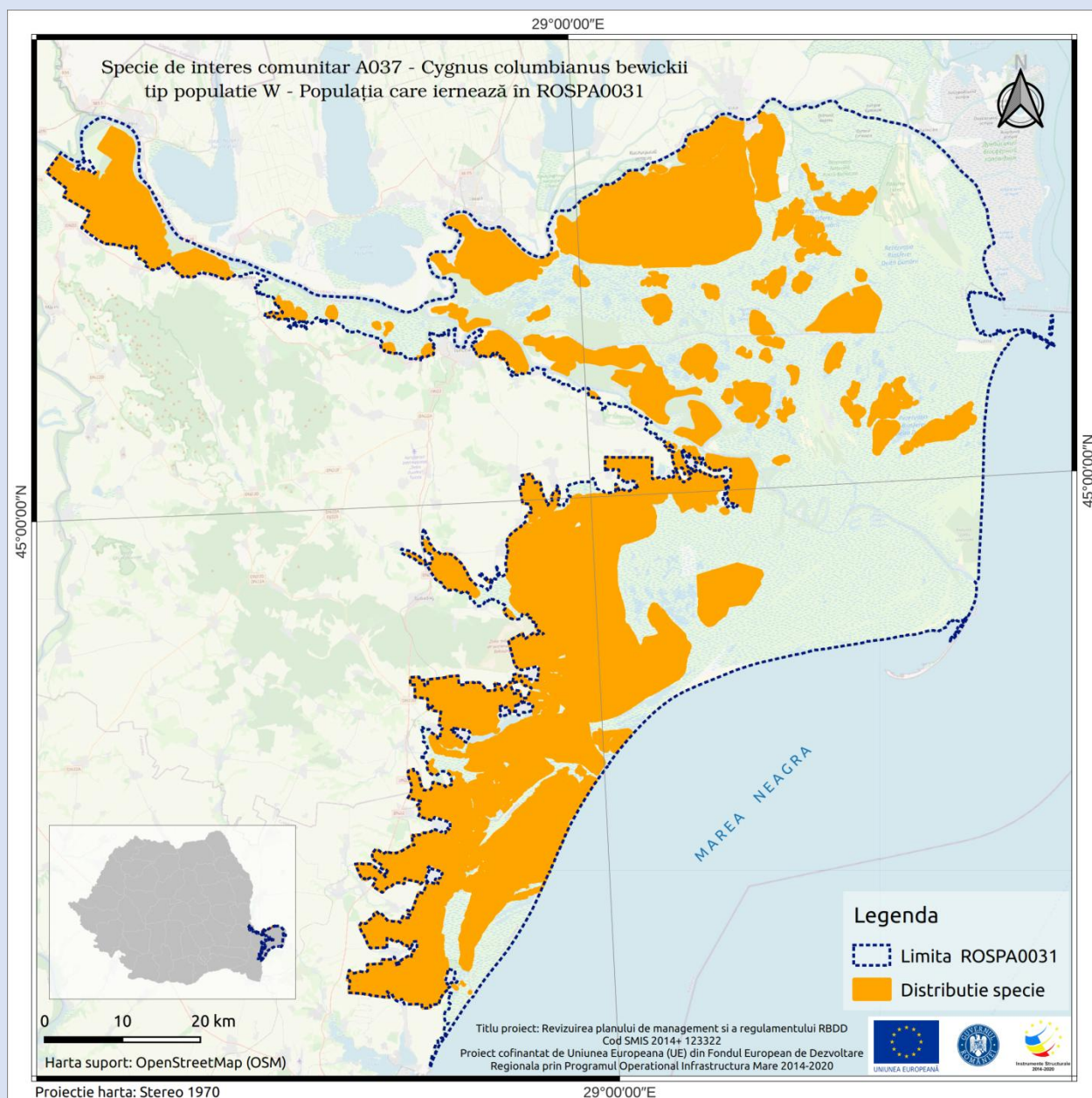
### Distribuție:



## 92. *Cygnus columbianus bewickii*

|                        |              |                             |  |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 92           | <b>ORDIN</b>                | <i>Anseriformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Anatidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | A037         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Cygnus columbianus bewickii</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Lebăda mică       |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W            | <b>POPULAȚIE</b>            | 100 - 400 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută G05.11 K03.03 A07 H01.01 H01.04 H01.05 H01.08 M02.02 M01.02 M01.05 |                            |                   |

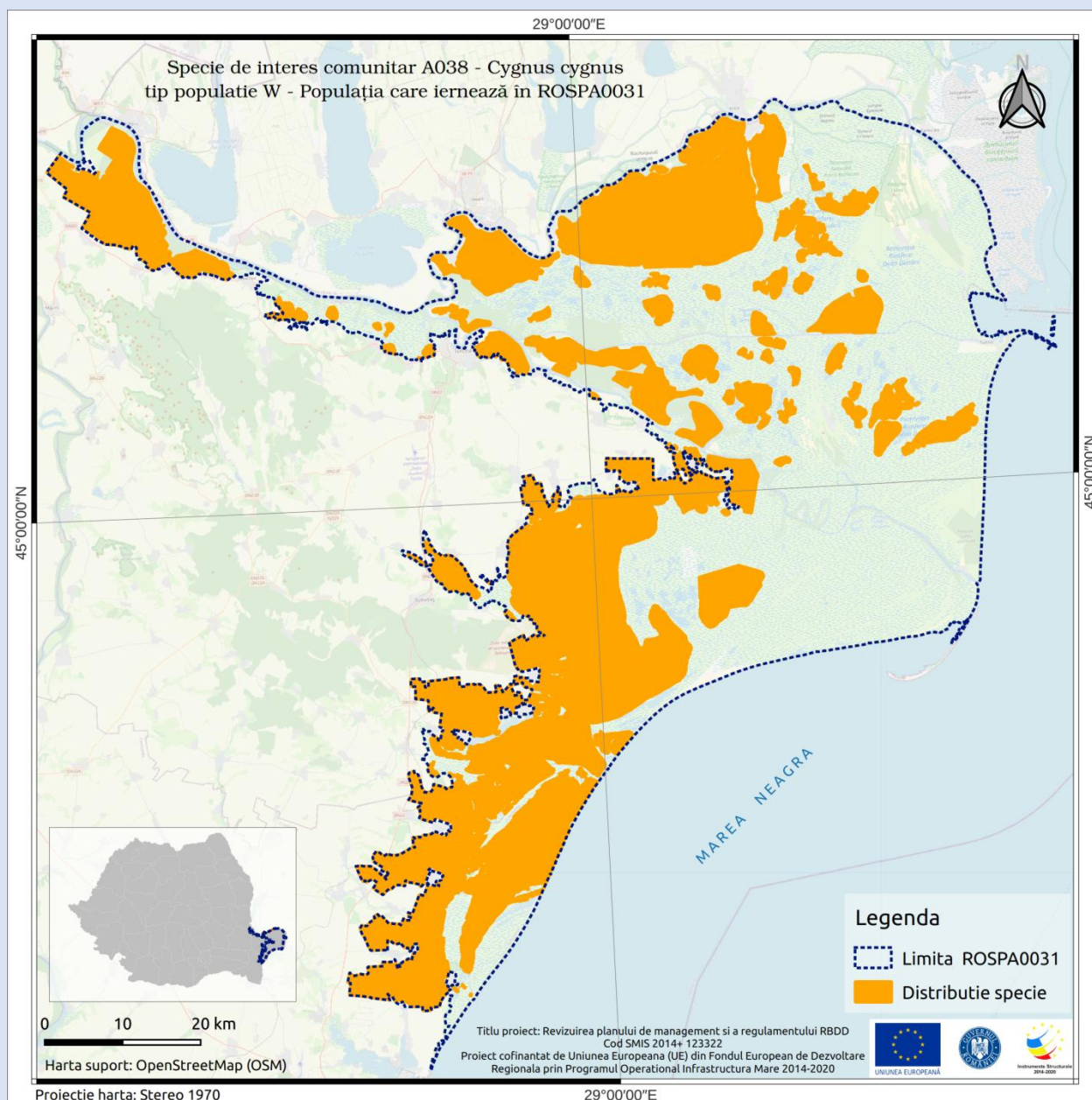
### Distribuție:



### 93. *Cygnus cygnus*

|                        |              |                             |  |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 93           | <b>ORDIN</b>                | <i>Anseriformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Anatidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | A038         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Cygnus cygnus</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Lebăda de iarnă   |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W            | <b>POPULAȚIE</b>            | 1000 - 2000 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută G05.11 K03.03 A07 H01.01 H01.04 H01.05 H01.08 M02.02 M01.02 M01.05 |                            |                   |

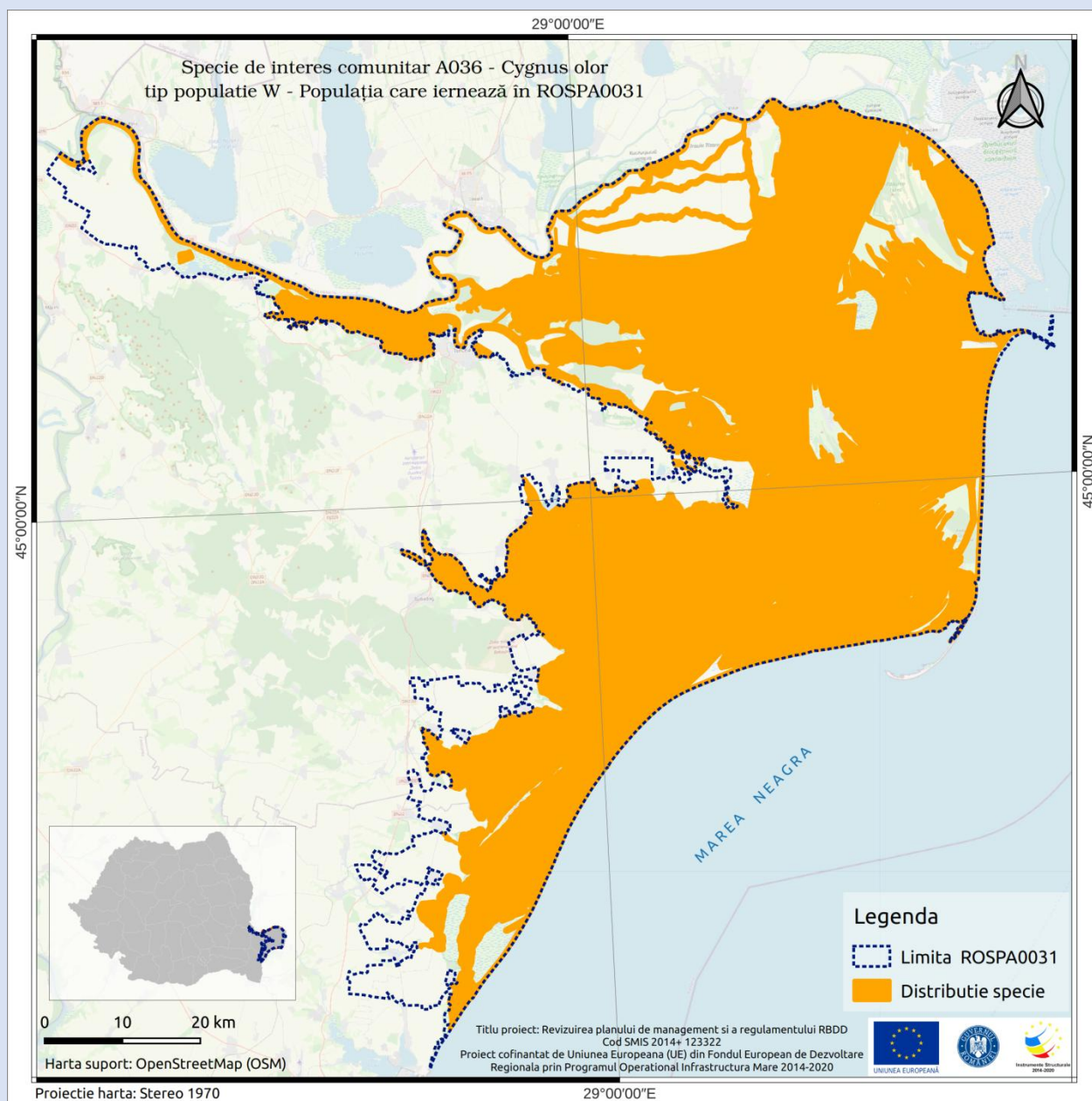
#### Distribuție:



## 94. *Cygnus olor*

|                        |              |                             |  |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 94           | <b>ORDIN</b>                | <i>Anseriformes</i>                                      | <b>FAMILIE</b>             | <i>Anatidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | A036         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Cygnus olor</i>                                       | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Lebăda de vară    |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W            | <b>POPULAȚIE</b>            | 5000 - 6000 indivizi                                     | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută J01.01 J02.01 D02.01 G05.11 D02.03 M02.02 M01.05 |                            |                   |

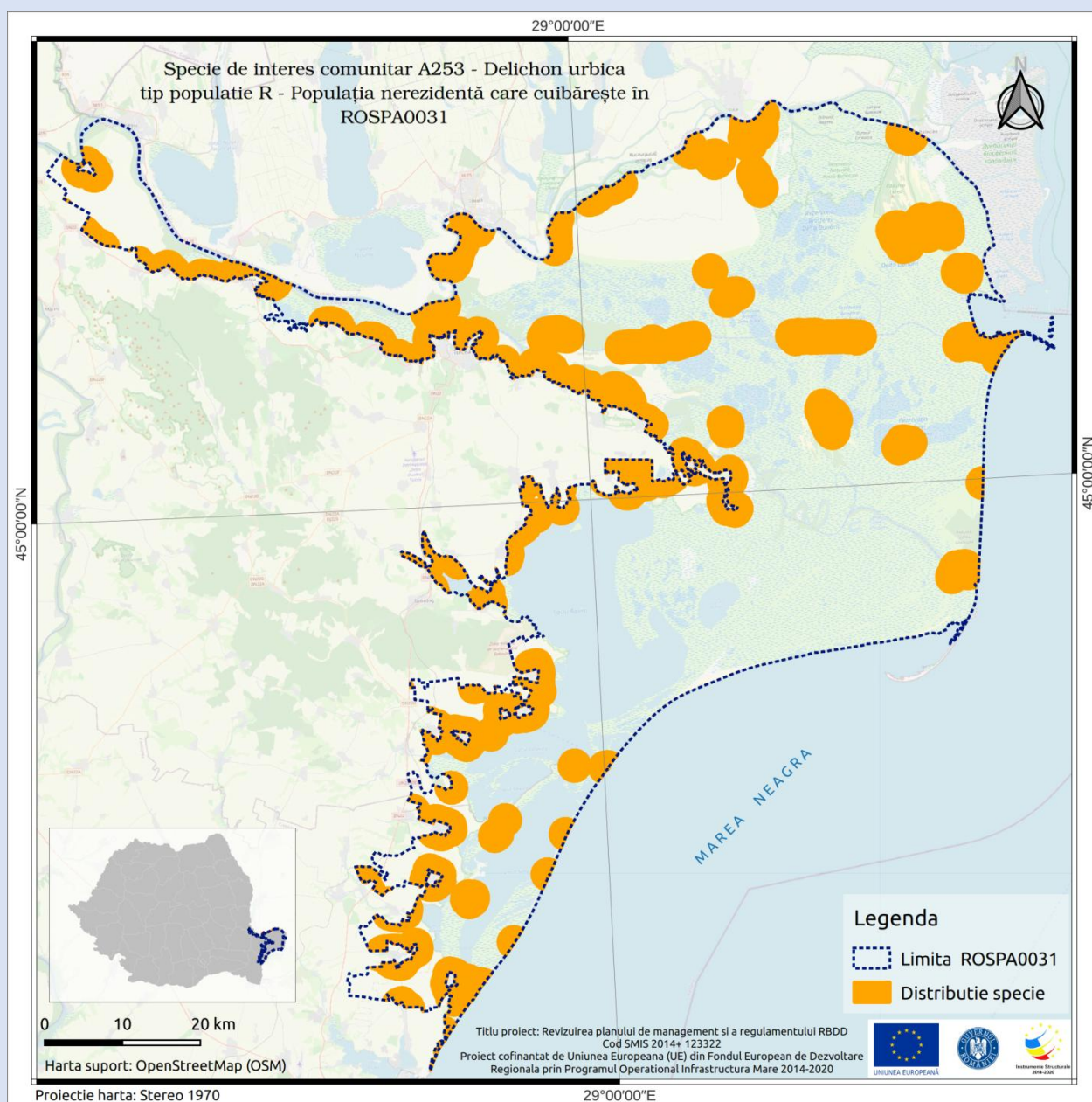
### Distribuție:



## 95. *Delichon urbica*

|                        |      |                             |                        |                            |                     |
|------------------------|------|-----------------------------|------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 95   | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Hirundinidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A253 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Delichon urbica</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Lăstun de casă      |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R    | <b>POPULAȚIE</b>            |                        | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                        |                            |                     |

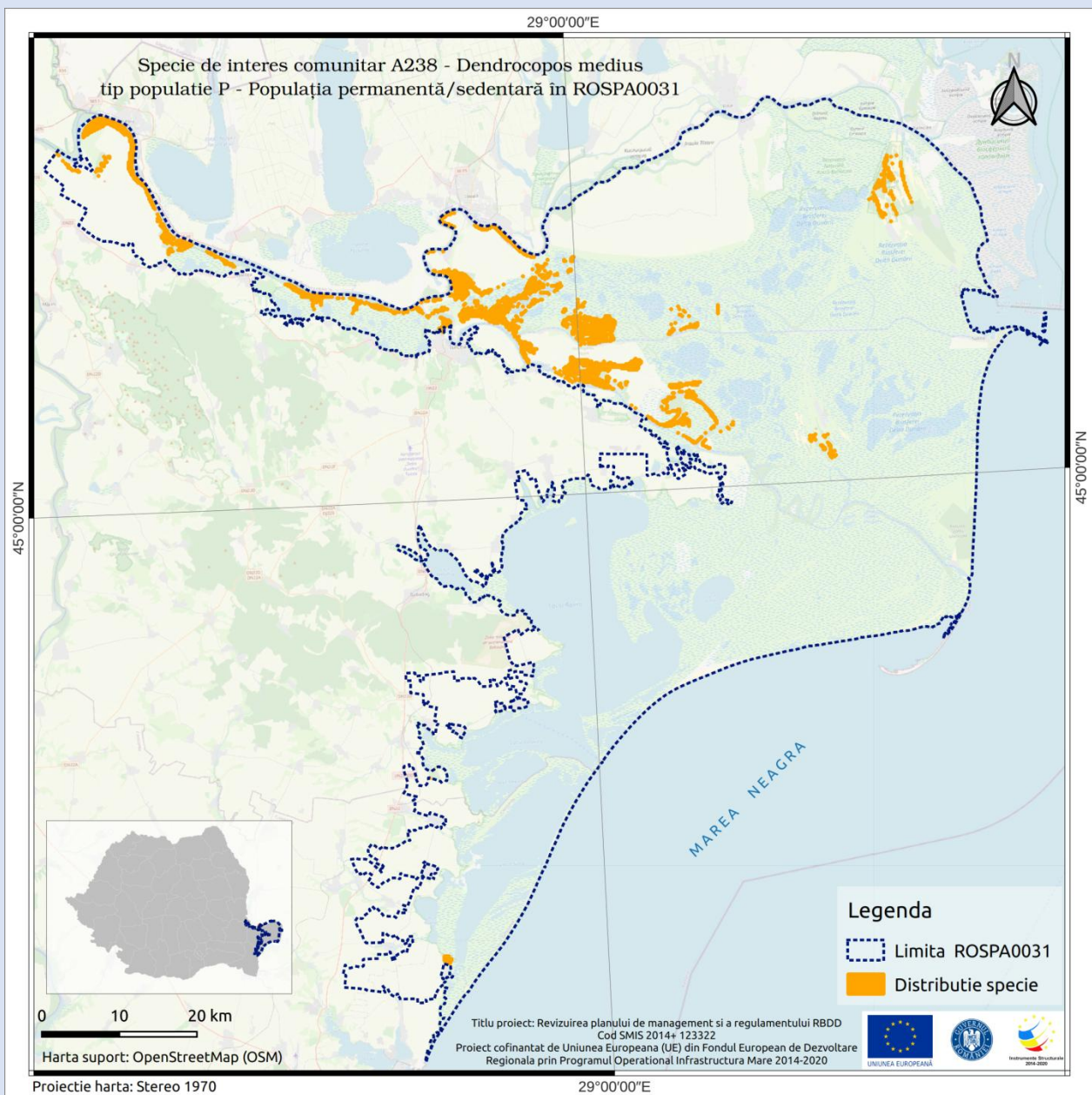
### Distribuție:



## 96. *Leiopicus medius*

|                        |           |                             |   |                            |                        |
|------------------------|-----------|-----------------------------|---|----------------------------|------------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>96</b> | <b>ORDIN</b>                | <i>Piciformes</i>                                   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Picidae</i>         |
| <b>COD EUNIS</b>       | A238      | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Leiopicus medius</i> / <i>Dendrocopos medius</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Ciocănițoare de stejar |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | P         | <b>POPULAȚIE</b>            |   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                        |
| <b>TREND</b>           |           | <b>PRESIUNI</b>             |   |                            |                        |

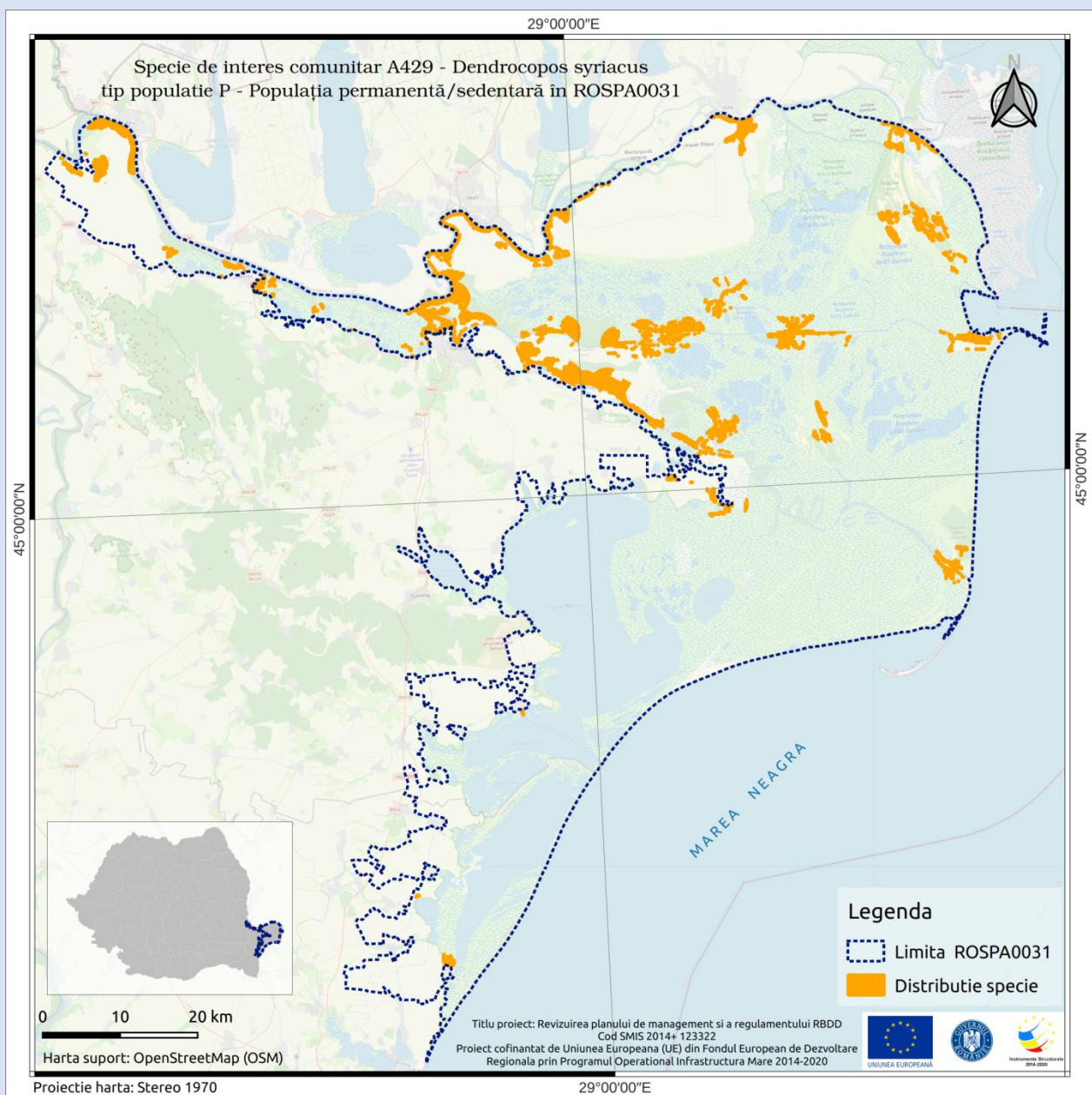
### Distribuție:



## 97. *Dendrocopos syriacus*

|                        |      |                             |                              |                            |                         |
|------------------------|------|-----------------------------|------------------------------|----------------------------|-------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 97   | <b>ORDIN</b>                | <i>Piciformes</i>            | <b>FAMILIE</b>             | <i>Picidae</i>          |
| <b>COD EUNIS</b>       | A429 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Dendrocoptes syriacus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Ciocănițoare de grădină |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | P    | <b>POPULAȚIE</b>            |                              | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                         |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                              |                            |                         |

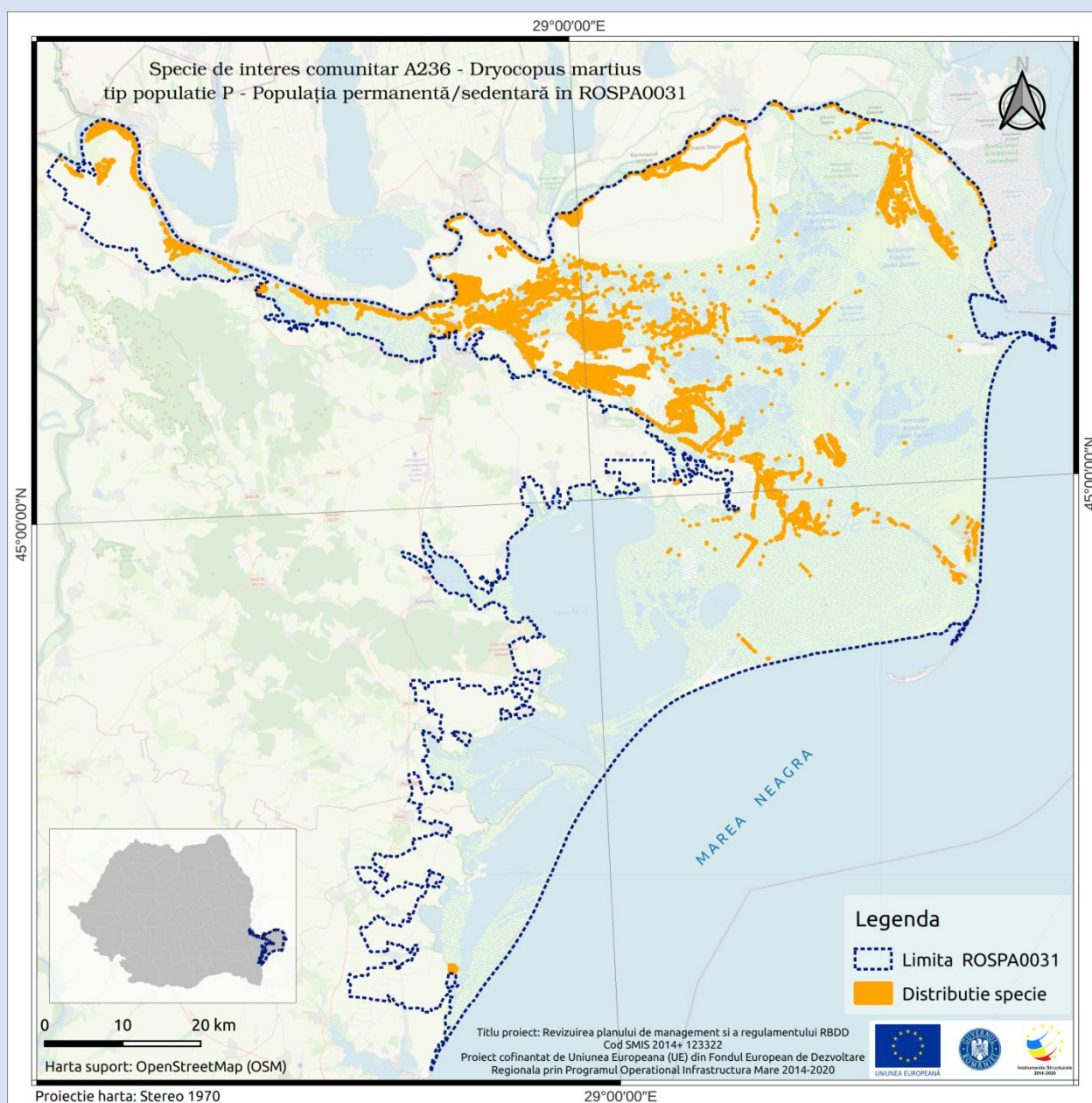
### Distribuție:



## 98. *Dryocopus martius*

|                        |      |                             |                             |                            |                     |
|------------------------|------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 98   | <b>ORDIN</b>                | <i>Piciformes</i>           | <b>FAMILIE</b>             | <i>Picidae</i>      |
| <b>COD EUNIS</b>       | A236 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Dendrocoptes martius</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Ciocănițoare neagră |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | P    | <b>POPULAȚIE</b>            |                             | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                             |                            |                     |

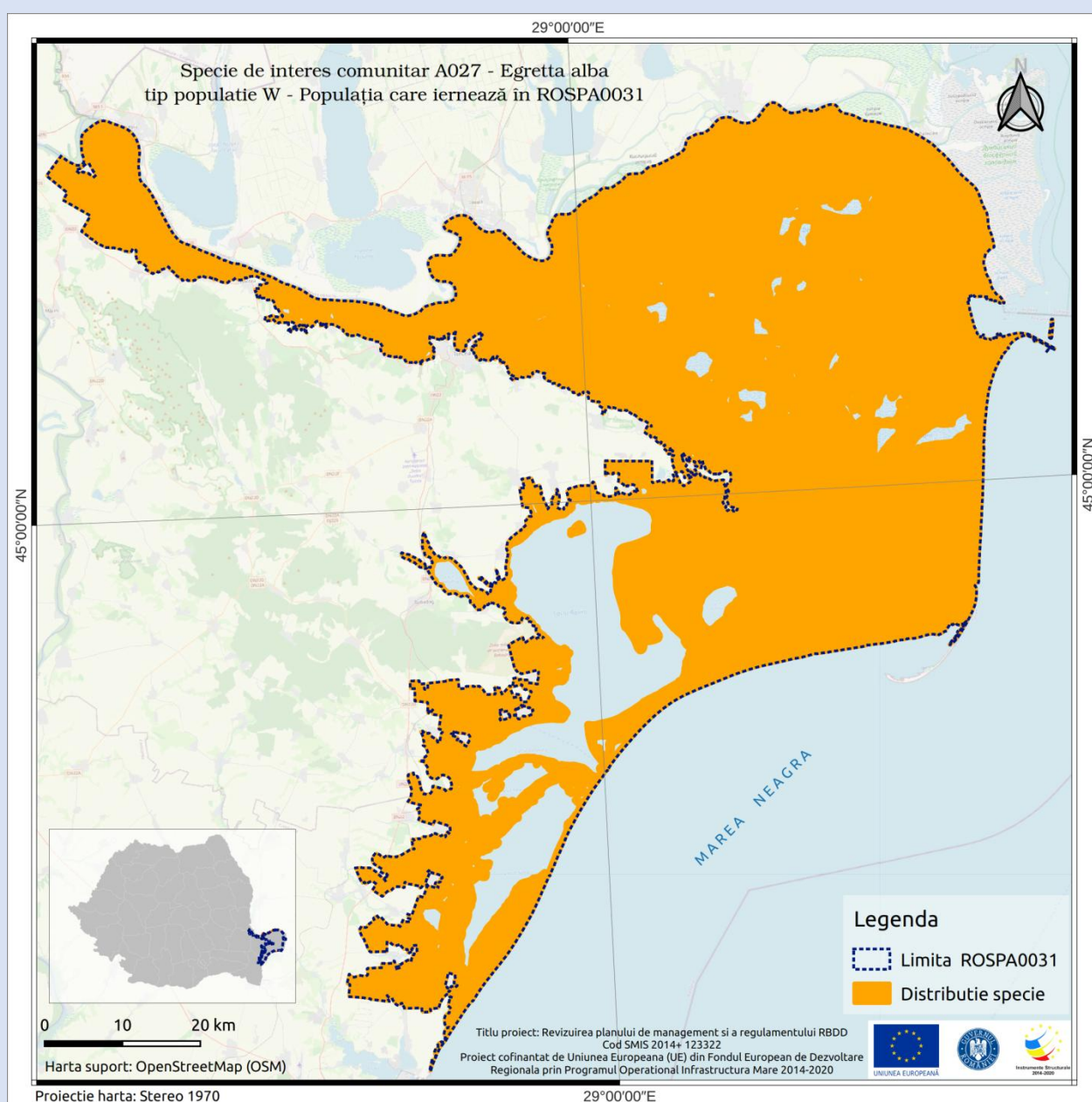
### Distribuție:



## 99. *Ardea alba*

|                        |              |                             |  |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 99           | <b>ORDIN</b>                | <i>Pelecaniformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Ardeidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | A027         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Ardea alba</i> / <i>Egretta alba</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Egretă mare       |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W            | <b>POPULAȚIE</b>            | 1500 - 1700 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | „0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută D02.01 G05.11 A07 H01.04 H01.05 H01.08 H01.01 D03.02 H06.01 J01.01 K01.03 M01.02 M01.05 M02.02 G04.01 J02.01 |                            |                   |

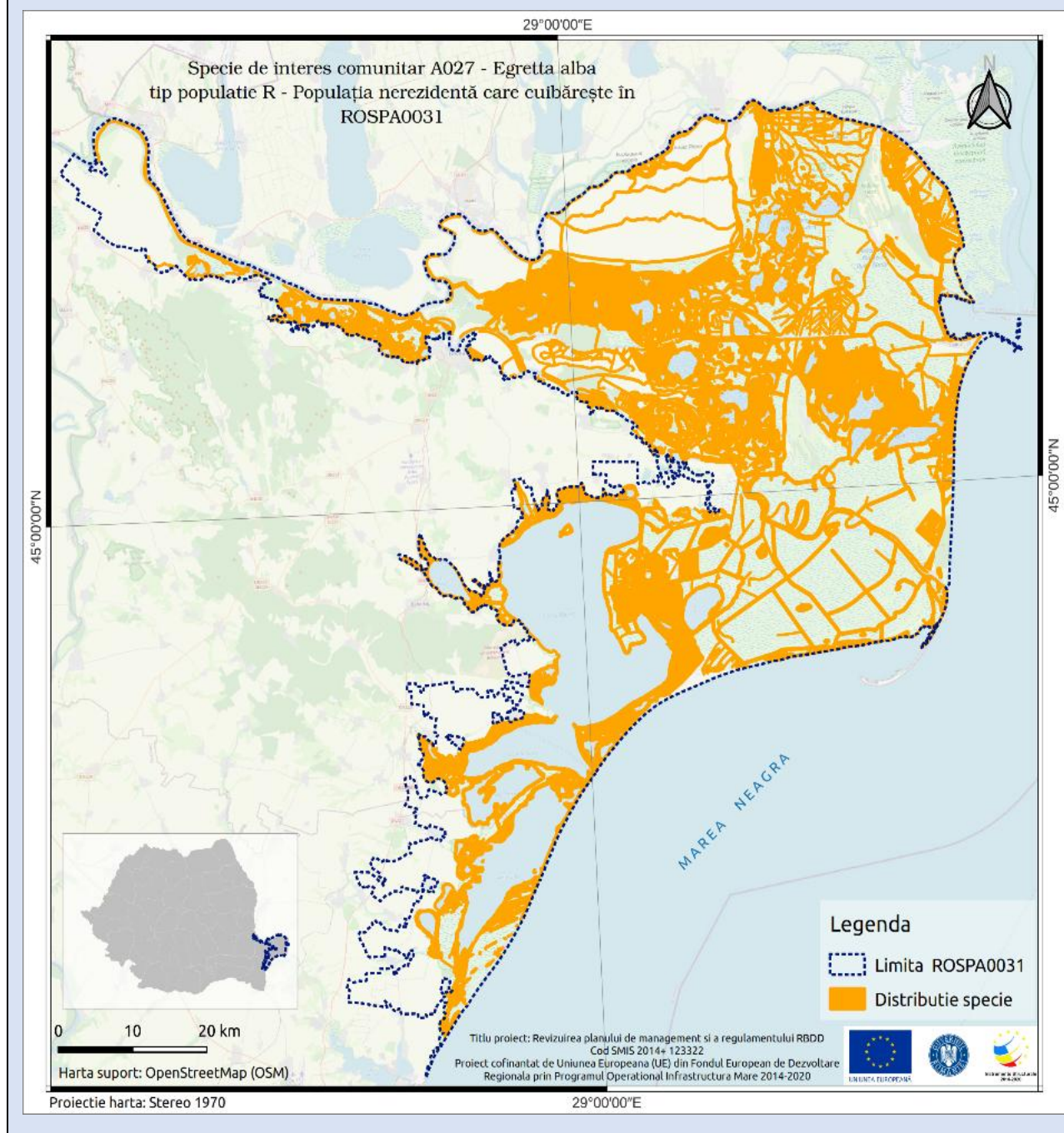
### Distribuție:



## 100. *Ardea alba*

|                        |                    |                             |  |                            |                           |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>100</b>         | <b>ORDIN</b>                | <i>Pelecaniformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Ardeidae</i>           |
| <b>COD EUNIS</b>       | A027               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Ardea alba</i> / <i>Egretta alba</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Egretă mare               |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 200 - 300 perechi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2" - nefavorabilă - rea |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Mediu D02.01 G05.11 A07 H01.04 H01.05 H01.08, D03.02 H06.01 J01.01 K01.03 M01.02 M01.05 M02.02 G04.01 J02.01 |                            |                           |

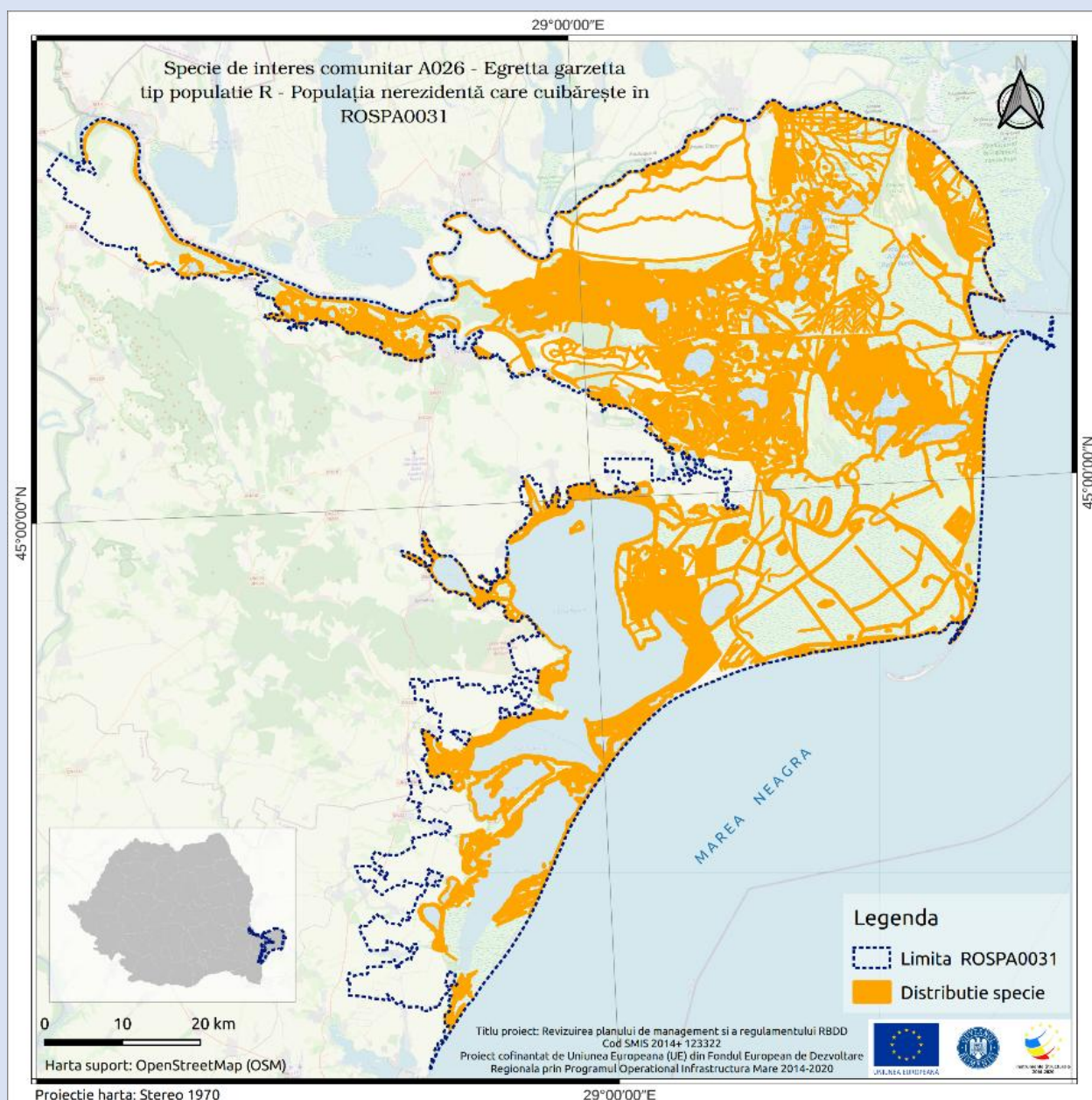
### Distribuție:



## 101. *Egretta garzetta*

|                        |                    |                             |   |                            |                           |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|---|----------------------------|---------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 101                | <b>ORDIN</b>                | <i>Pelecaniformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Ardeidae</i>           |
| <b>COD EUNIS</b>       | A026               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Egretta garzetta</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Egretă mică               |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 1700 - 2500 perechi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2" - nefavorabilă - rea |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Mediu D02.01 G05.11 A07 H01.04 H01.05 H01.08 D03.02 H06.01 J01.01 K01.03 M01.02 M01.05 M02.02 G04.01 J02.01 |                            |                           |

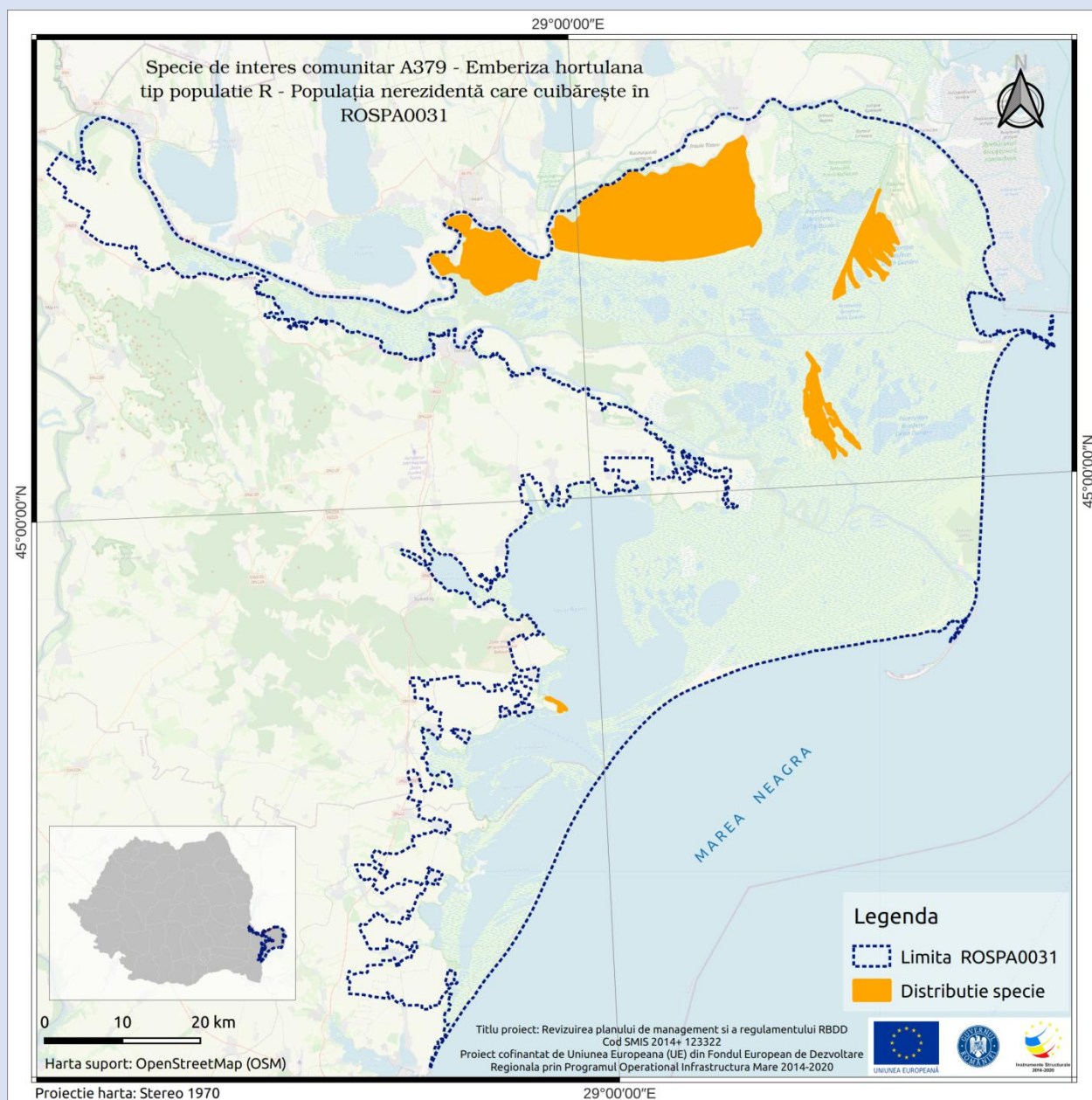
### Distribuție:



## 102. *Emberiza hortulana*

|                        |      |                             |                           |                            |                    |
|------------------------|------|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|--------------------|
| <b>Nr.</b>             | 102  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>      | <b>FAMILIE</b>             | <i>Emberizidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A379 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Emberiza hortulana</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Presură de grădină |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R    | <b>POPULAȚIE</b>            |                           | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                    |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                           |                            |                    |

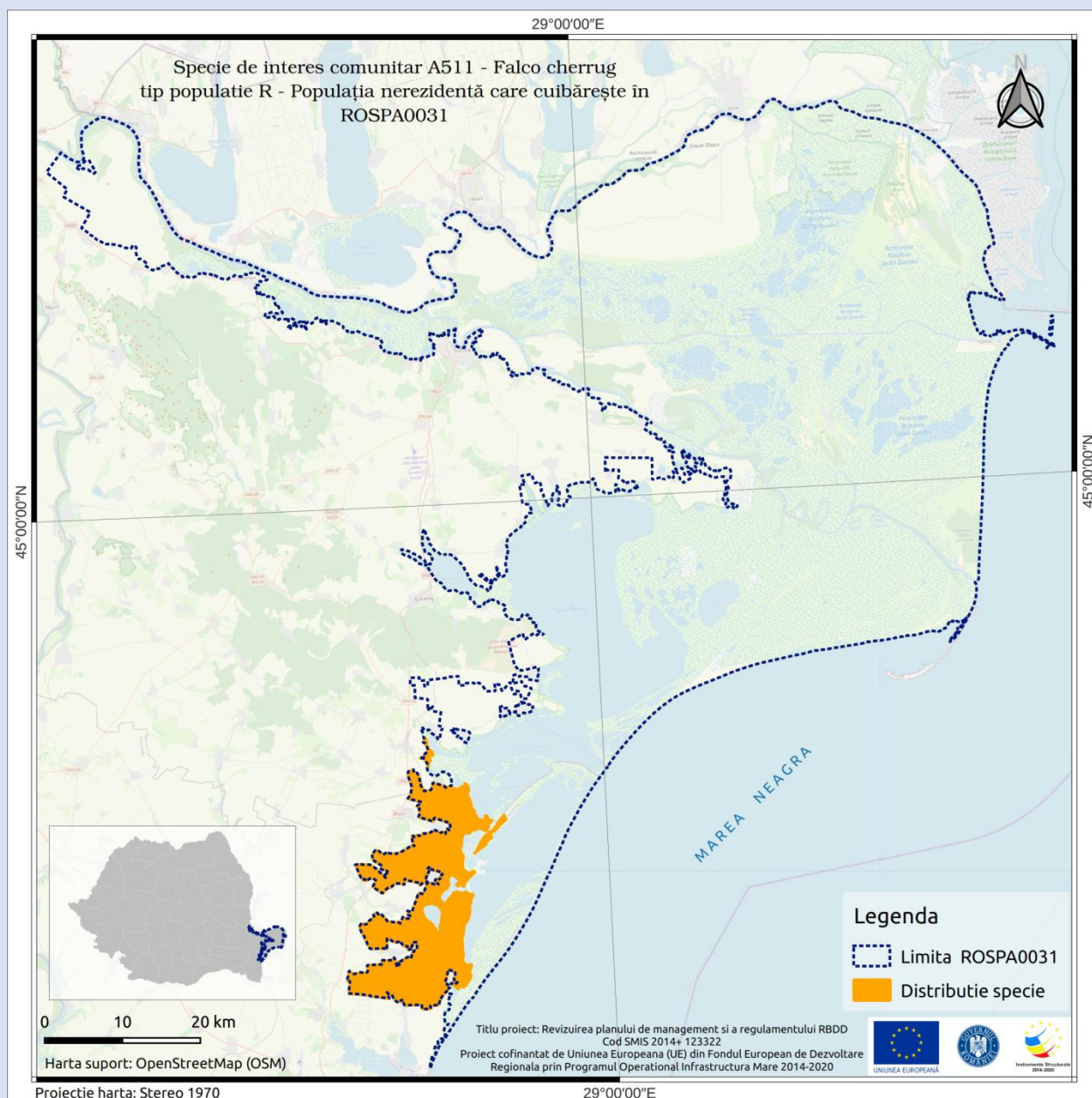
### Distribuție:



### 103. *Falco cherrug*

|                        |                  |                             |   |                            |                           |
|------------------------|------------------|-----------------------------|---|----------------------------|---------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 103              | <b>ORDIN</b>                | <i>Falconiformes</i>                        | <b>FAMILIE</b>             | <i>Falconidae</i>         |
| <b>COD EUNIS</b>       | A511             | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Falco cherrug</i>                        | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Șoimul dunărean           |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                | <b>POPULAȚIE</b>            | 0-2 indivizi                                | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2" - nefavorabilă - rea |
| <b>TREND</b>           | "-" descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Mediu A02.01 D02.01 G05.11 A07<br>F03.02.03 |                            |                           |

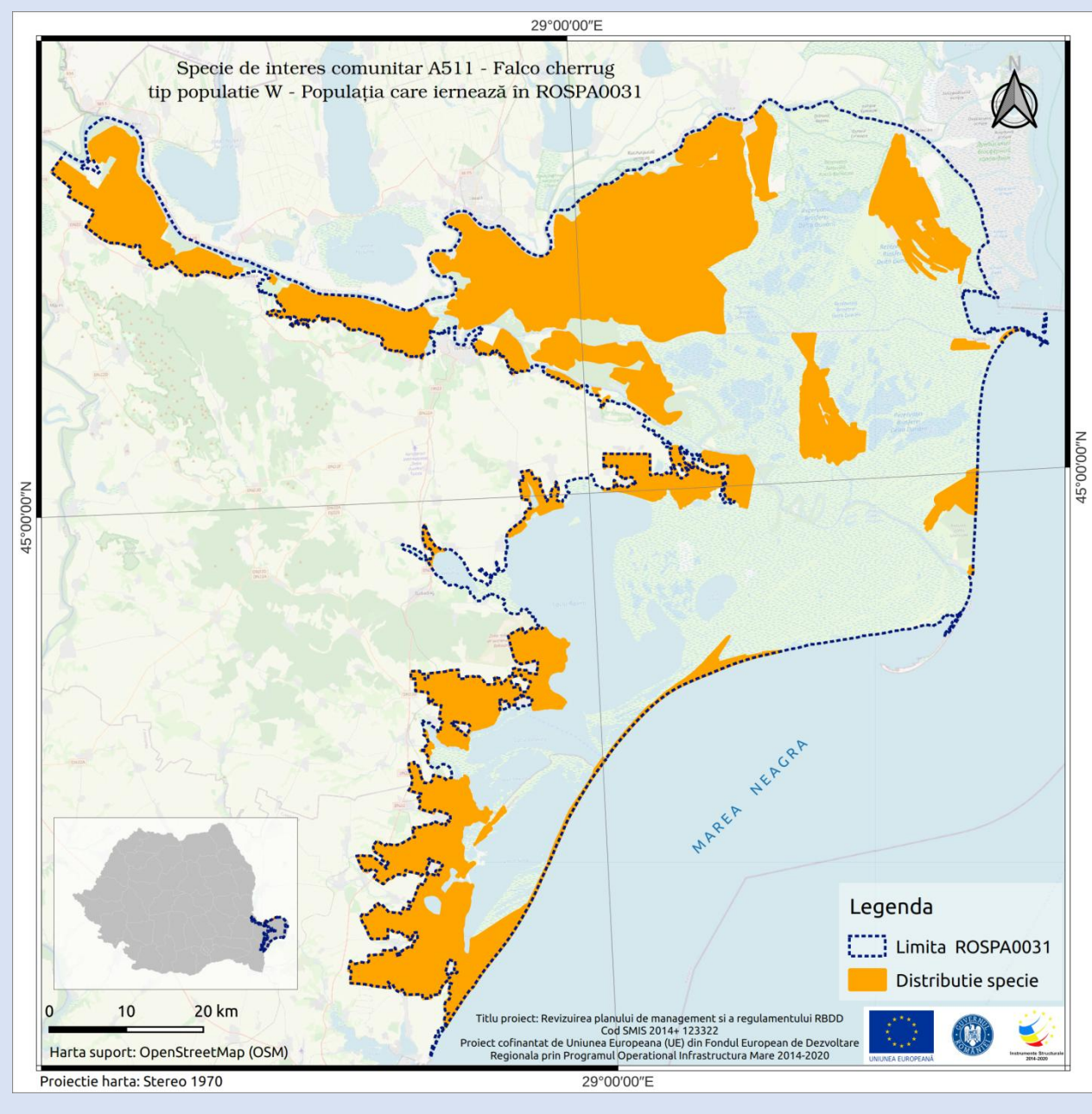
#### Distribuție:



## 104. *Falco cherrug*

|                        |              |                             |   |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>104</b>   | <b>ORDIN</b>                | <i>Falconiformes</i>                      | <b>FAMILIE</b>             | <i>Falconidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A511</b>  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Falco cherrug</i>                      | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Șoimul dunărean   |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W            | <b>POPULAȚIE</b>            | 5 - 10 indivizi                           | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut A02.01 D02.01 G05.11 A07 F03.02.03 |                            |                   |

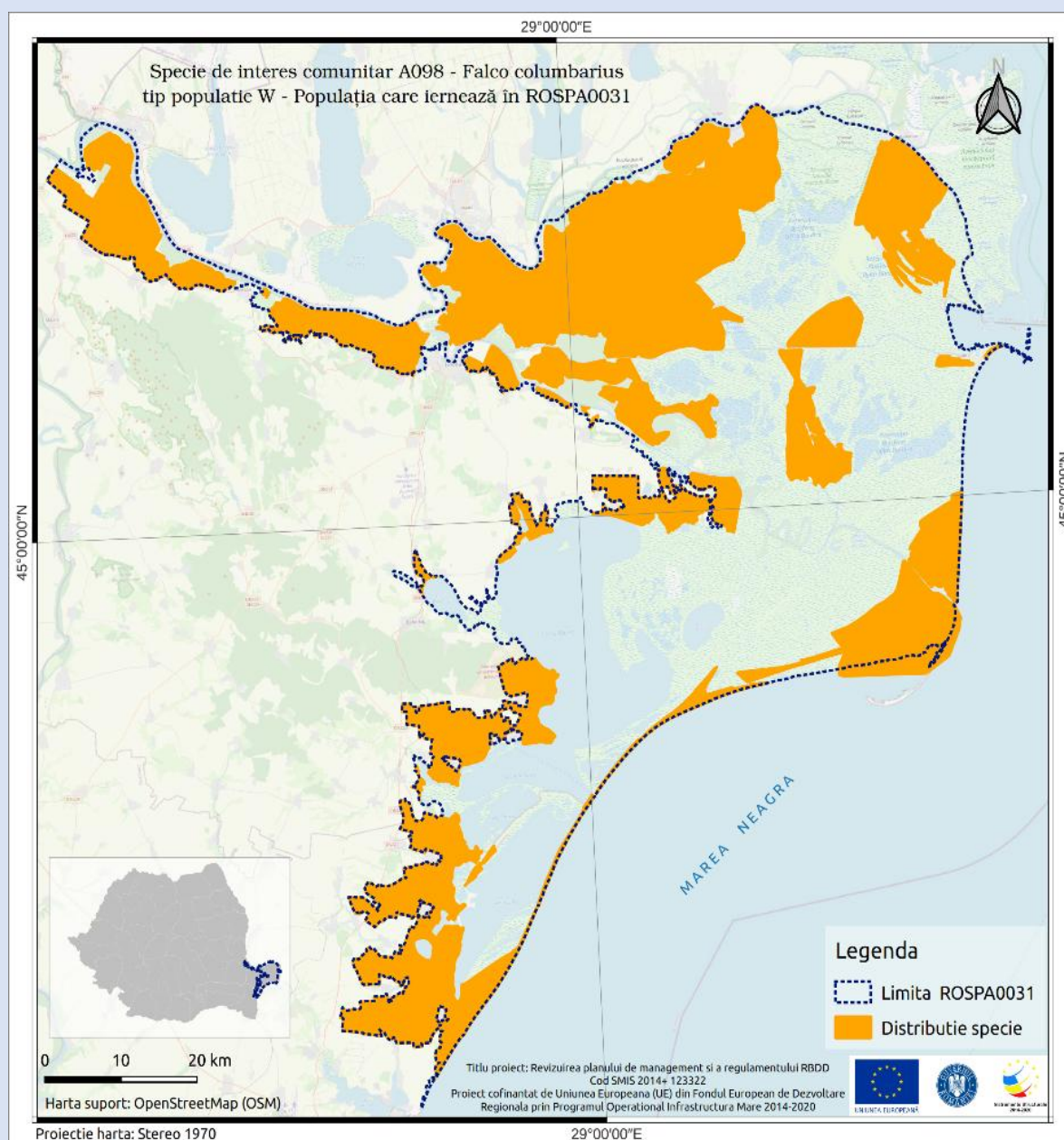
### Distribuție:



## 105. *Falco columbarius*

|                        |              |                             |                          |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>105</b>   | <b>ORDIN</b>                | <i>Falconiformes</i>     | <b>FAMILIE</b>             | <i>Falconidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A098</b>  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Falco columbarius</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Șoim de iarnă     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W            | <b>POPULAȚIE</b>            | 50 - 70 indivizi         | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01 A02.01 A07 |                            |                   |

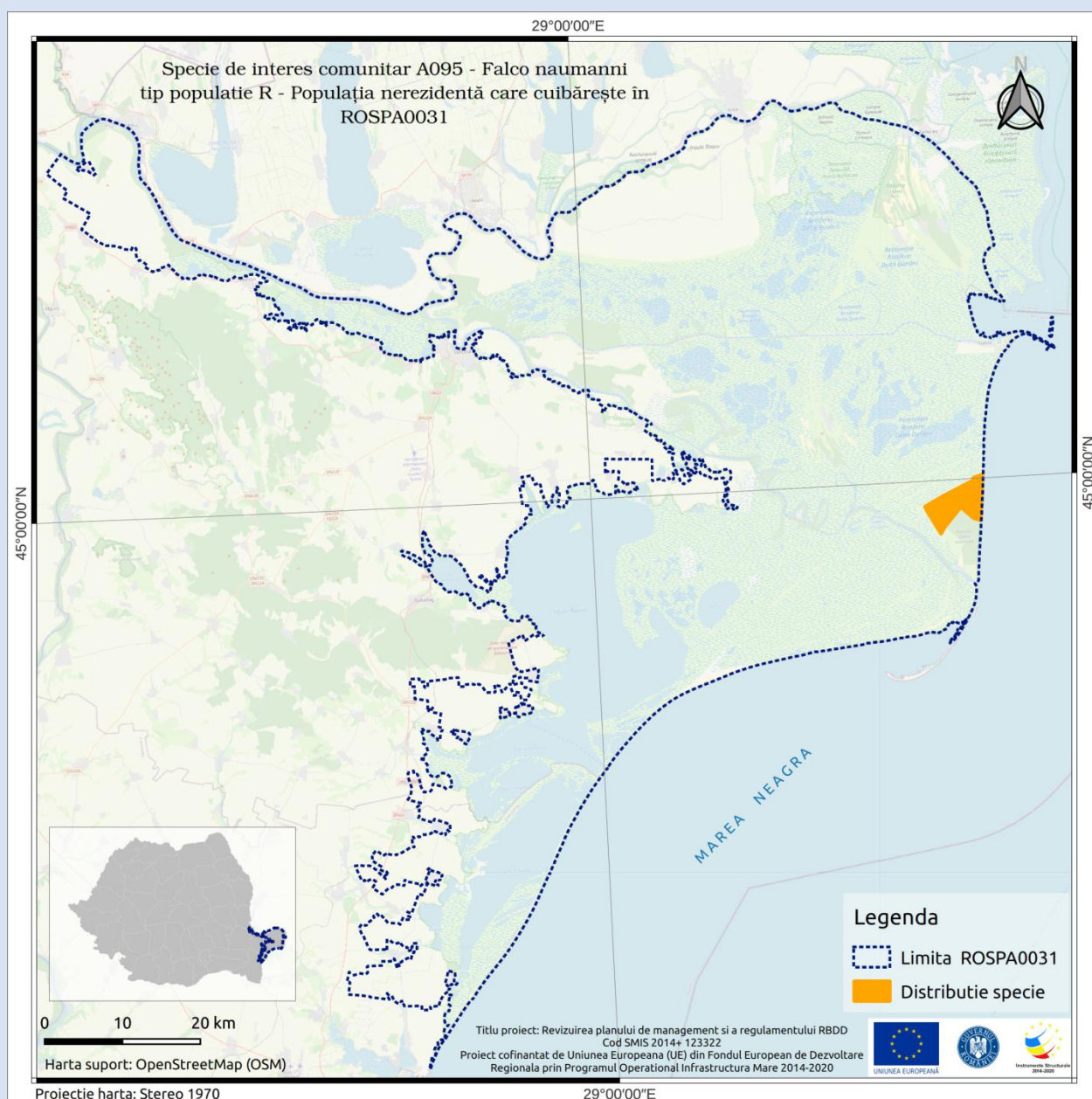
### Distribuție:



## 106. *Falco naumanni*

|                        |               |                             |                       |                            |                   |
|------------------------|---------------|-----------------------------|-----------------------|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>106</b>    | <b>ORDIN</b>                | <i>Falconiformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Falconidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A095</b>   | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Falco naumanni</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Vânturel mic      |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R             | <b>POPULAȚIE</b>            | 0 indivizi            | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | Nu este cazul     |
| <b>TREND</b>           | Nu este cazul | <b>PRESIUNI</b>             | Nu este cazul         |                            |                   |

### Distribuție:\*

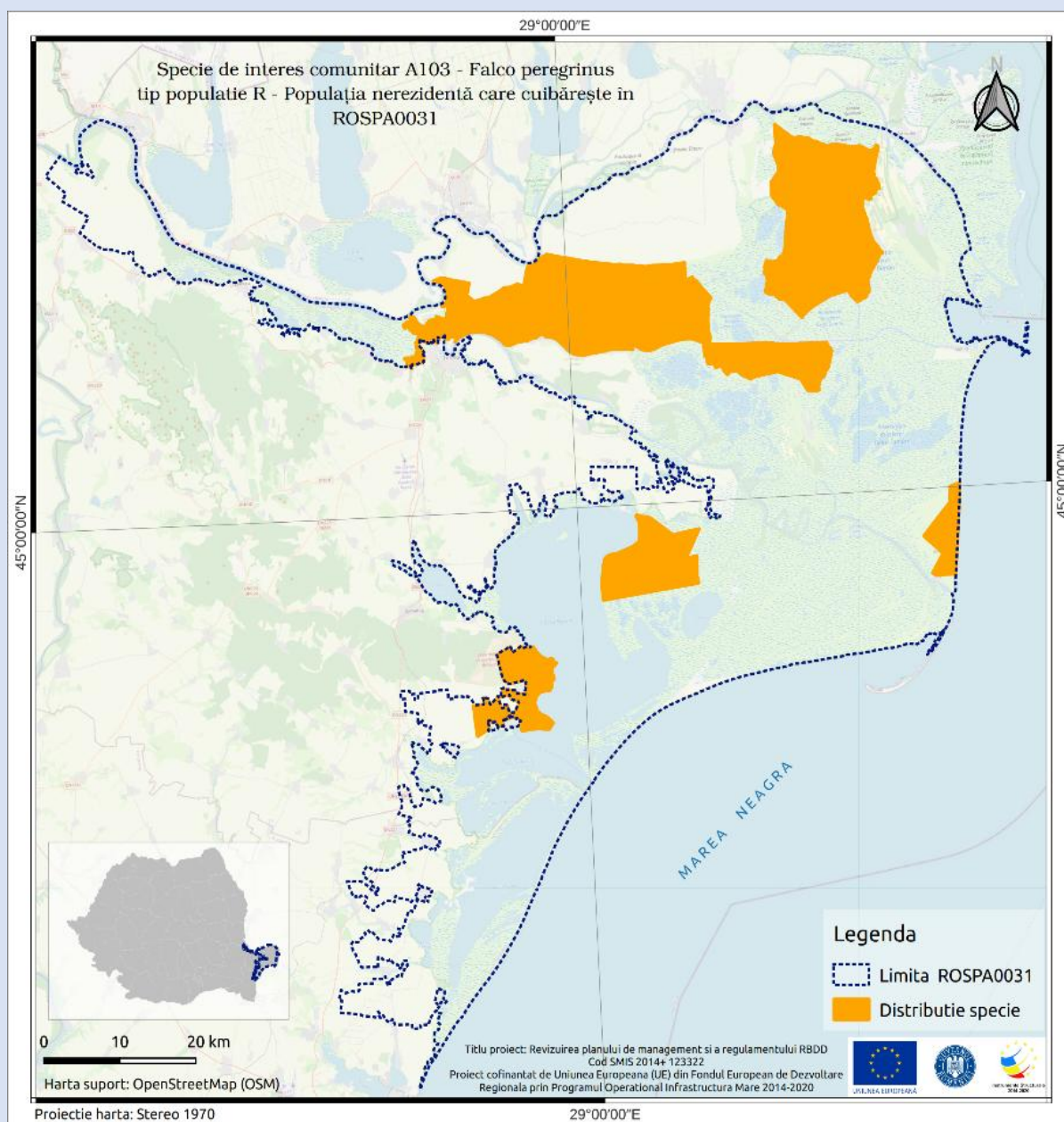


\*Harta reprezintă distribuția istorică a speciei

## 107. *Falco peregrinus*

|                        |              |                             |                               |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|-------------------------------|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 107          | <b>ORDIN</b>                | Falconiformes                 | <b>FAMILIE</b>             | Falconidae        |
| <b>COD EUNIS</b>       | A103         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Falco peregrinus</i>       | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Șoim călător      |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 2-4 perechi                   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut: D02.01, F03.02.03,A07 |                            |                   |

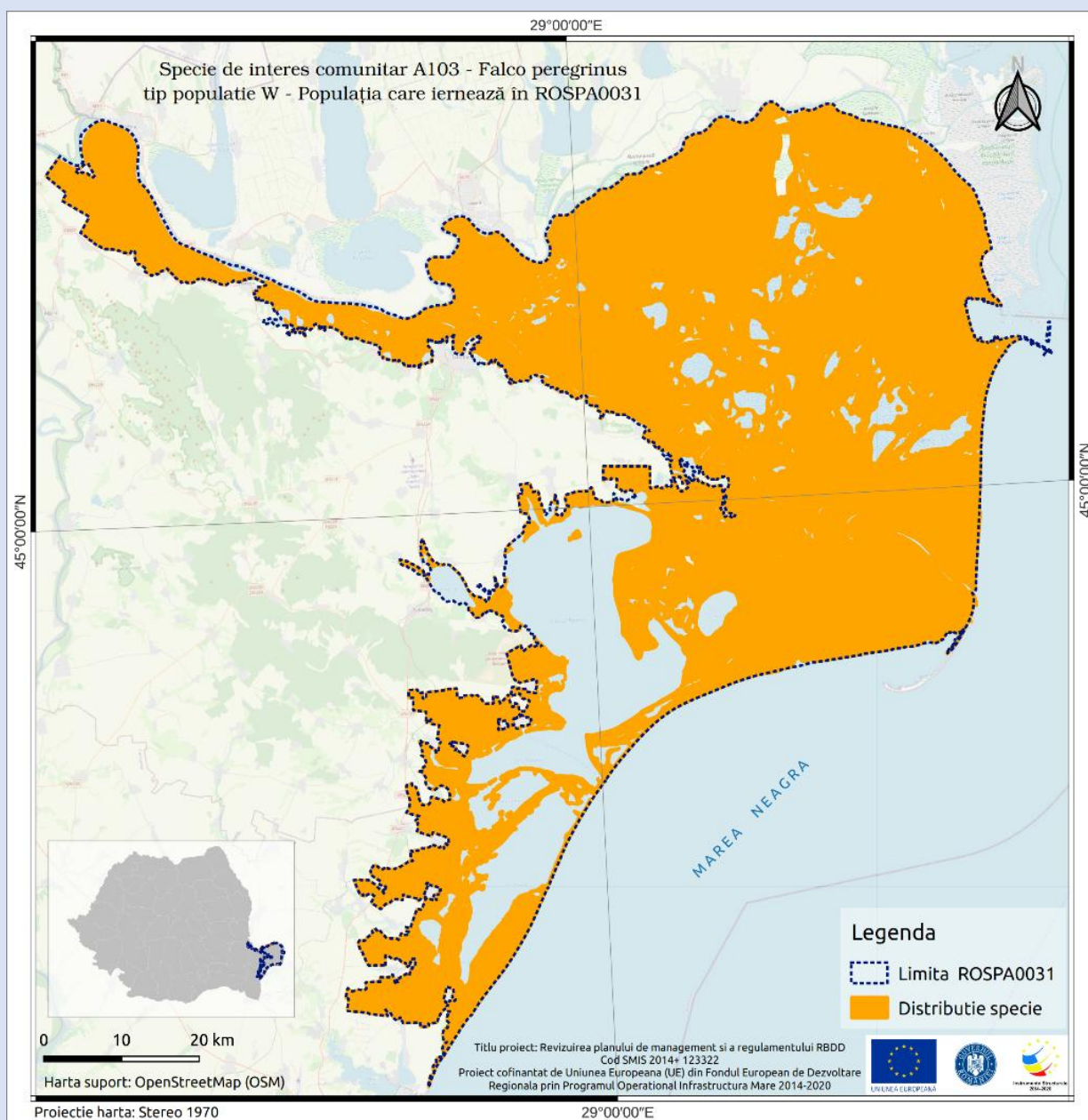
### Distribuție:



## 108. *Falco peregrinus*

|                        |              |                             |                               |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|-------------------------------|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>108</b>   | <b>ORDIN</b>                | <i>Falconiformes</i>          | <b>FAMILIE</b>             | <i>Falconidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A103</b>  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Falco peregrinus</i>       | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Șoim călător      |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W            | <b>POPULAȚIE</b>            | 10 – 20 indivizi              | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut: D02.01, F03.02.03,A07 |                            |                   |

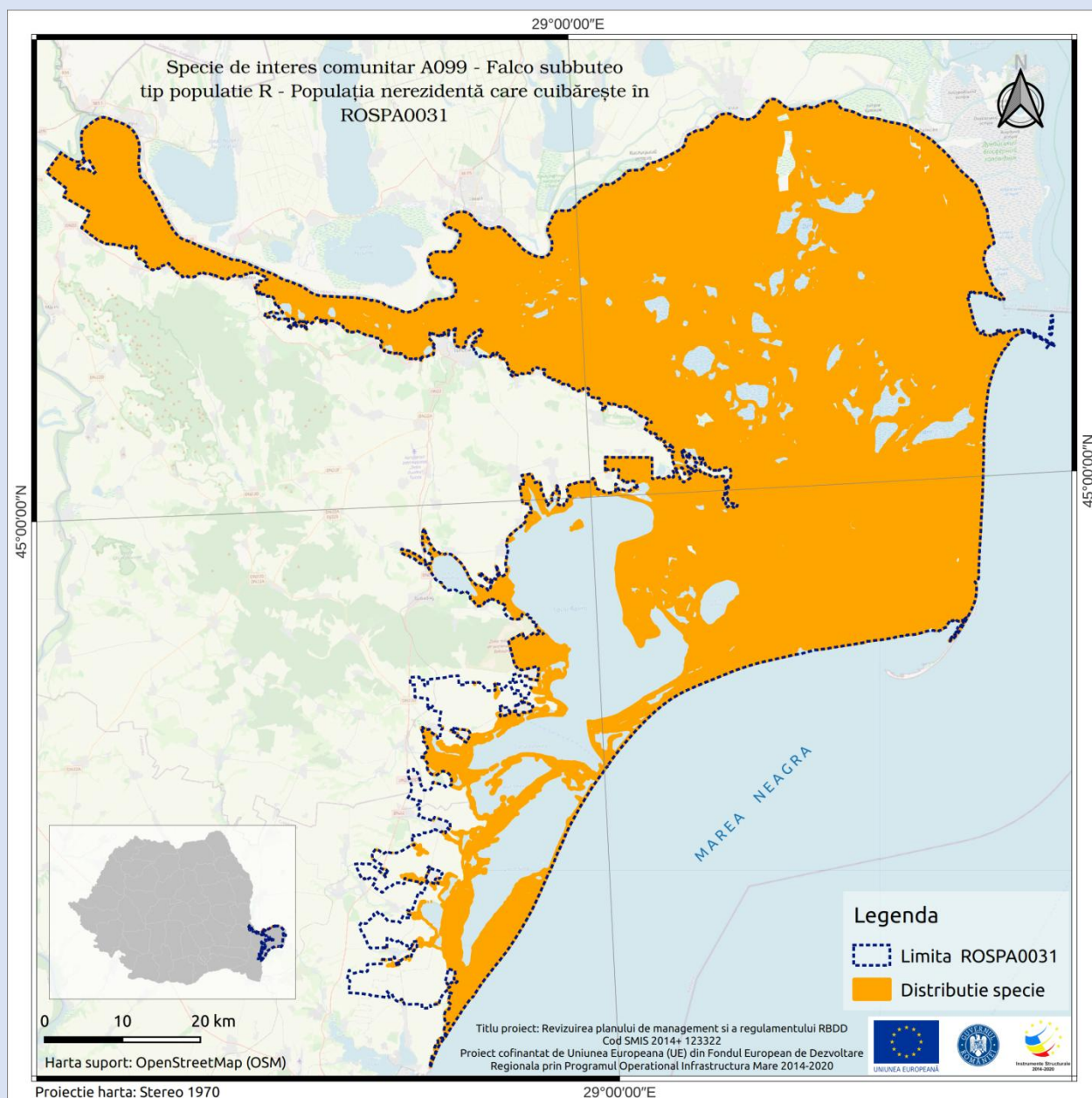
### Distribuție:



## 109. *Falco subbuteo*

|                        |              |                             |                                |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--------------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 109          | <b>ORDIN</b>                | <i>Falconiformes</i>           | <b>FAMILIE</b>             | <i>Falconidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | A099         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Falco subbuteo</i>          | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Șoimul rândunelelor |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 200-300 perechi                | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut: D 02.01, F03.02.03,A07 |                            |                     |

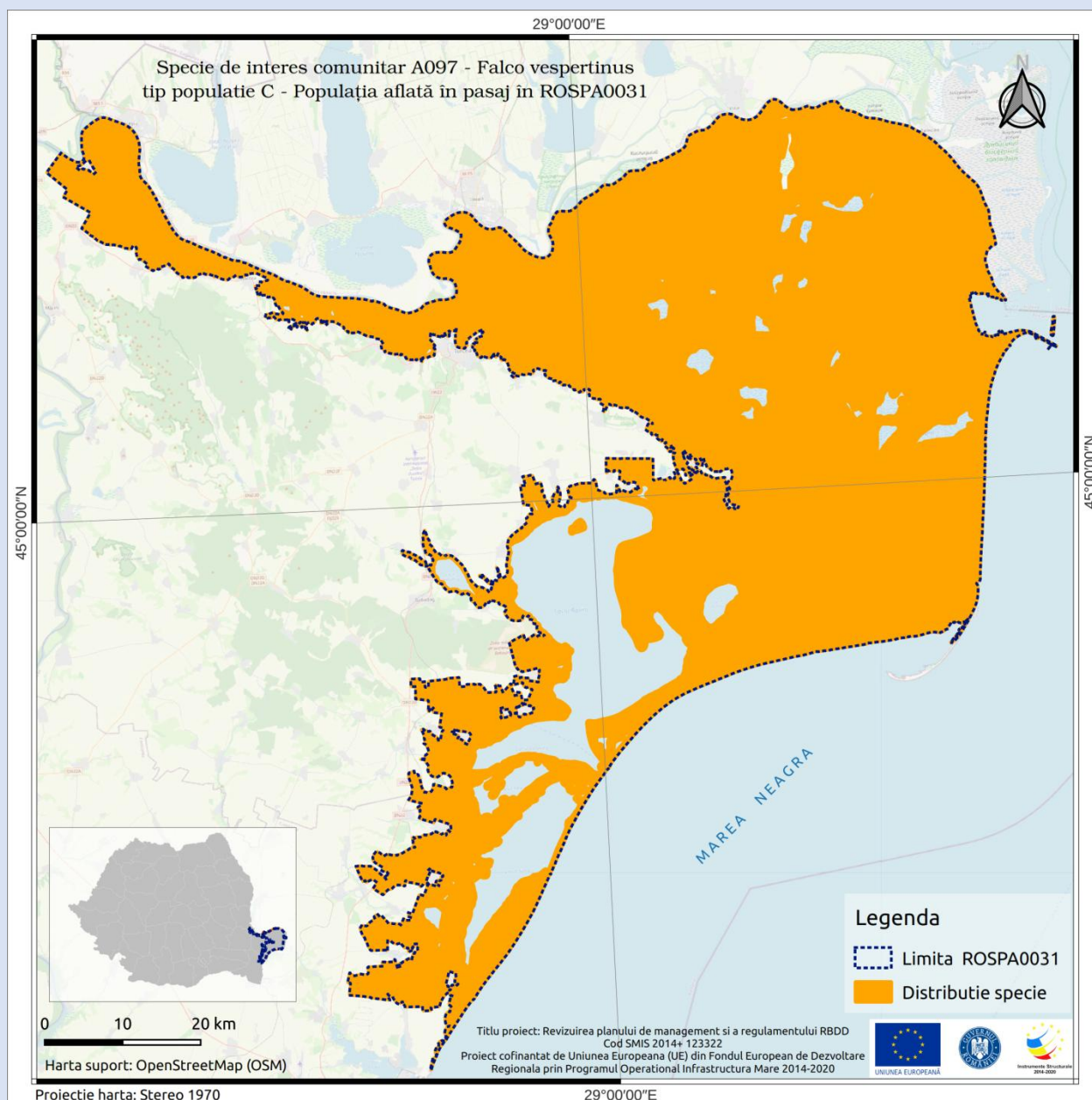
### Distribuție:



## 110. *Falco vespertinus*

|                        |              |                             |  |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 110          | <b>ORDIN</b>                | <i>Falconiformes</i>                   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Falconidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A097         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Falco vespertinus</i>               | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Vânturel de seară |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 3000 - 5000 indivizi                   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut: D02.01 A02,01, H06,01,A07, B02 |                            |                   |

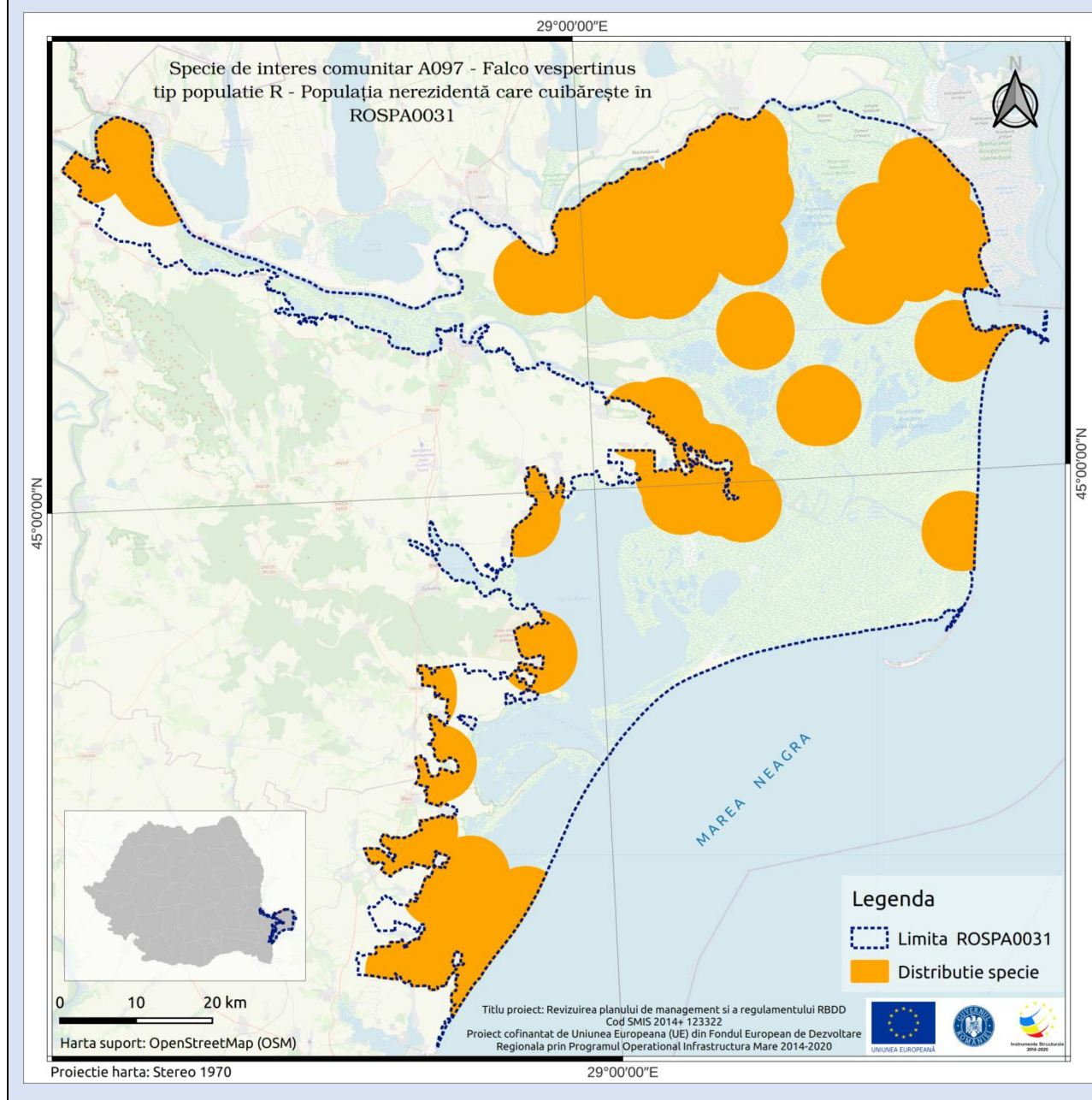
### Distribuție:



## 111. *Falco vespertinus*

|                        |                    |                             |                                      |                            |                         |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|--------------------------------------|----------------------------|-------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 111                | <b>ORDIN</b>                | <i>Falconiformes</i>                 | <b>FAMILIE</b>             | <i>Falconidae</i>       |
| <b>COD EUNIS</b>       | A097               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Falco vespertinus</i>             | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Vânturel de seară       |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 250 - 300 perechi                    | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2" - Nefavorabilă rea |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Mediu D02.01 A02,01, H06,01, A07 B02 |                            |                         |

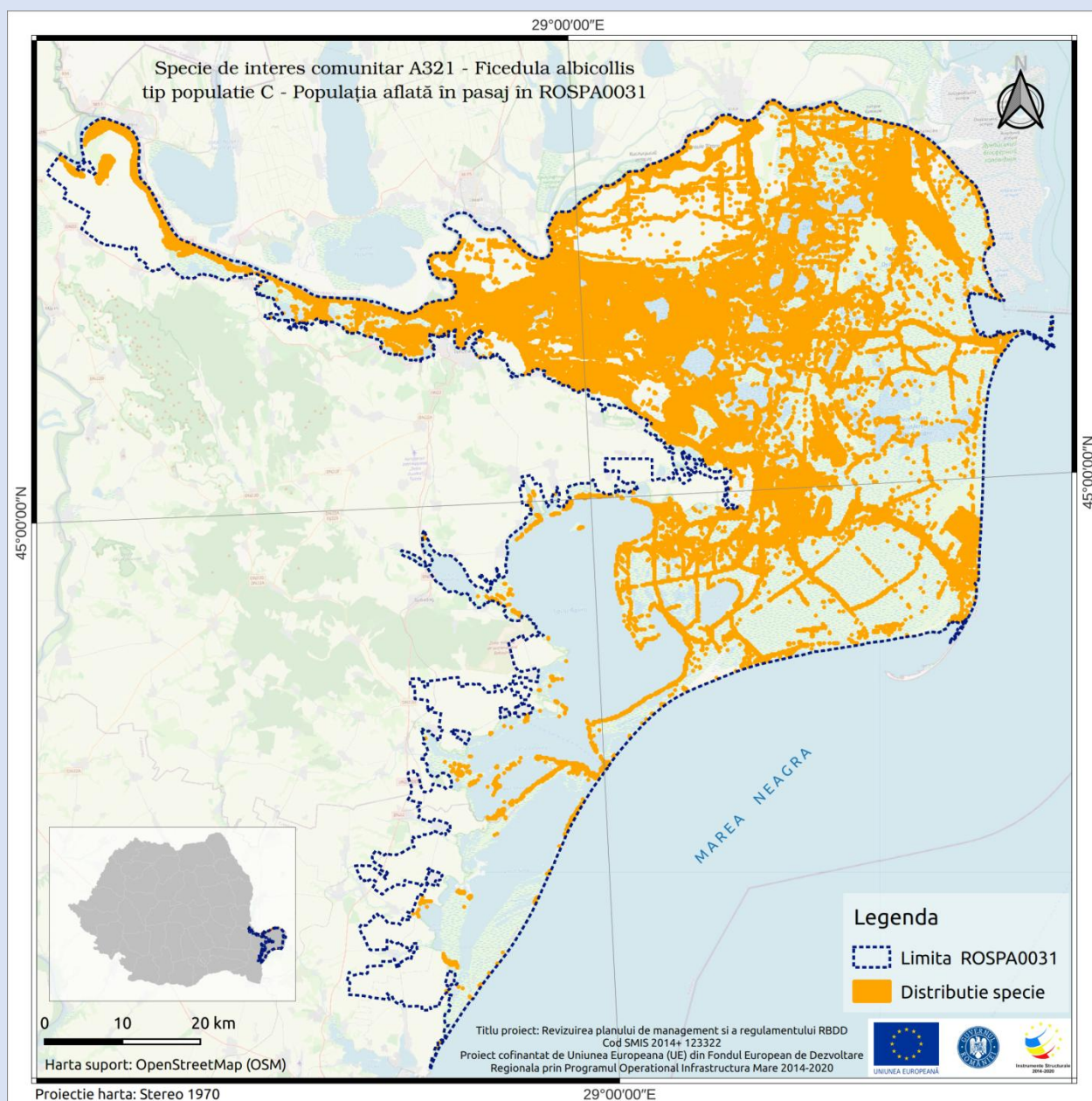
### Distribuție:



## 112. *Ficedula albicollis*

|                        |             |                             |                            |                            |                     |
|------------------------|-------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>112</b>  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>       | <b>FAMILIE</b>             | <i>Muscicapidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A321</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Ficedula albicollis</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Muscar gulerat      |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | <b>C</b>    | <b>POPULAȚIE</b>            |                            | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |                            |                            |                     |

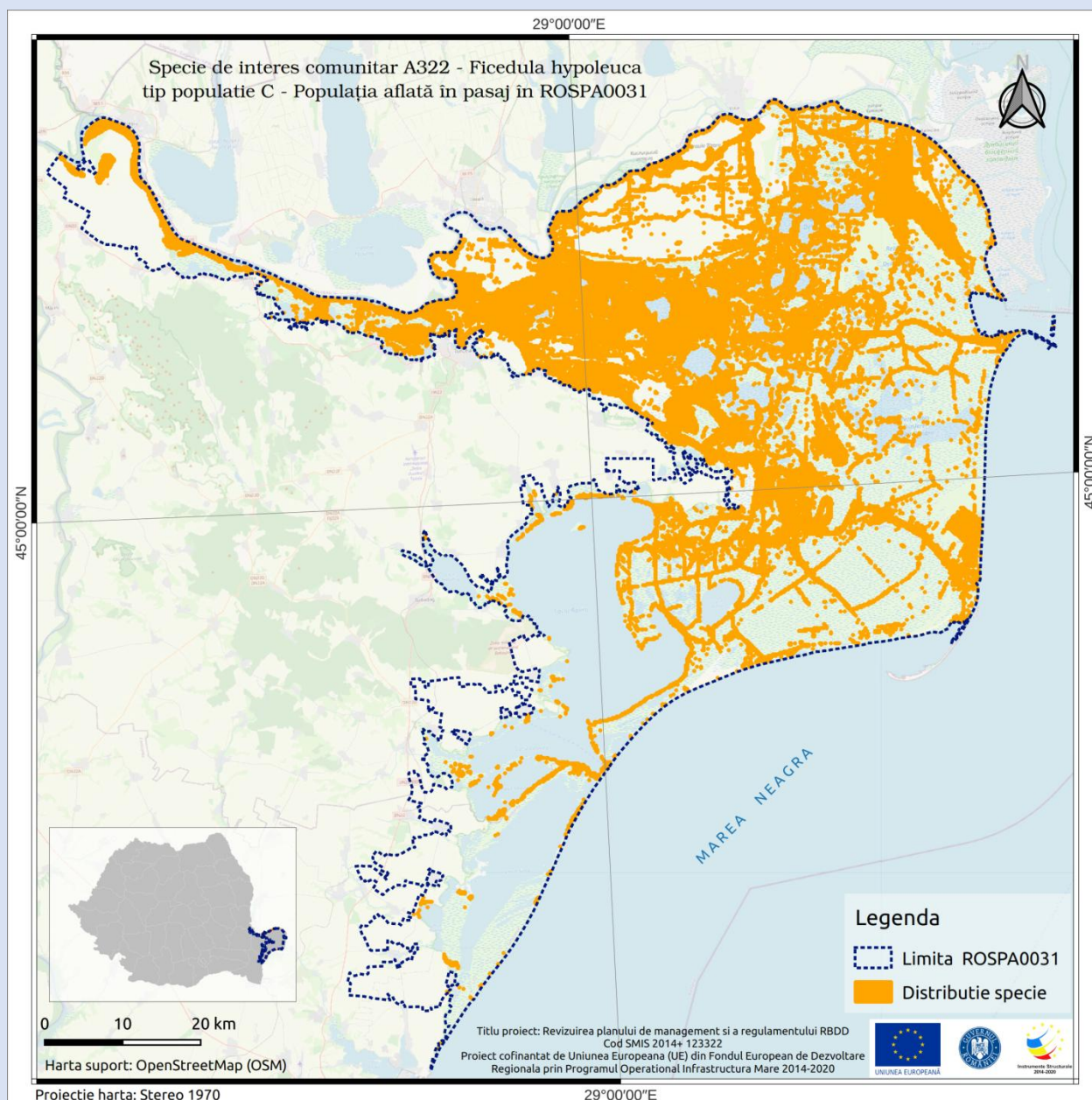
### Distribuție:



### 113. *Ficedula hypoleuca*

|                        |      |                             |                           |                            |                     |
|------------------------|------|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 113  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>      | <b>FAMILIE</b>             | <i>Muscicapidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A322 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Ficedula hypoleuca</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Muscar negru        |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                           | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                           |                            |                     |

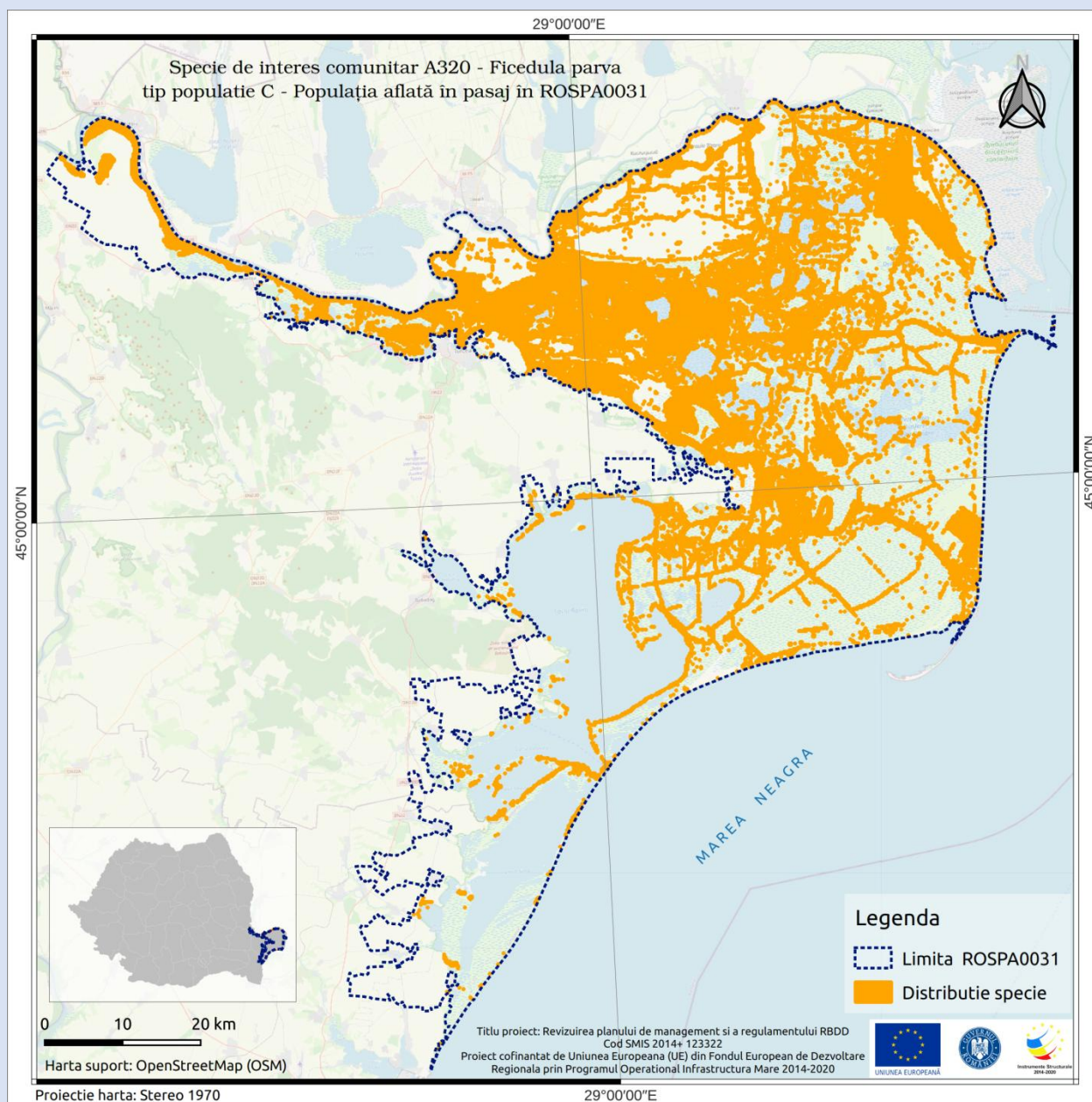
#### Distribuție:



## 114. *Ficedula parva*

|                        |      |                             |                       |                            |                     |
|------------------------|------|-----------------------------|-----------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 114  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Muscicapidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A320 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Ficedula parva</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Muscar mic          |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                       | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                       |                            |                     |

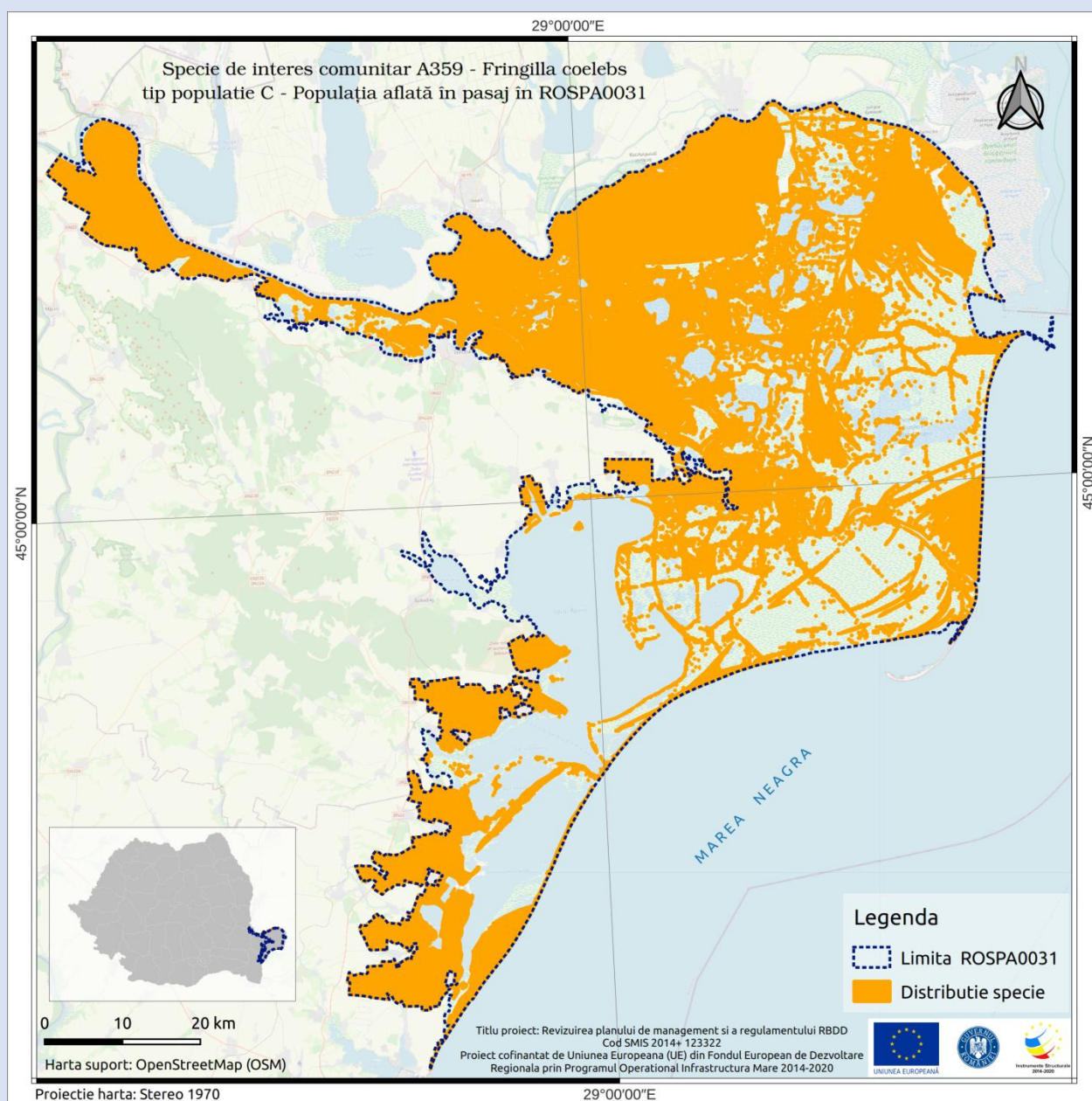
### Distribuție:



## 115. *Fringilla coelebs*

|                        |             |                             |                          |                            |                     |
|------------------------|-------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>115</b>  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>     | <b>FAMILIE</b>             | <i>Fringillidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A359</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Fringilla coelebs</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Cinteză             |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | <b>C</b>    | <b>POPULAȚIE</b>            |                          | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |                          |                            |                     |

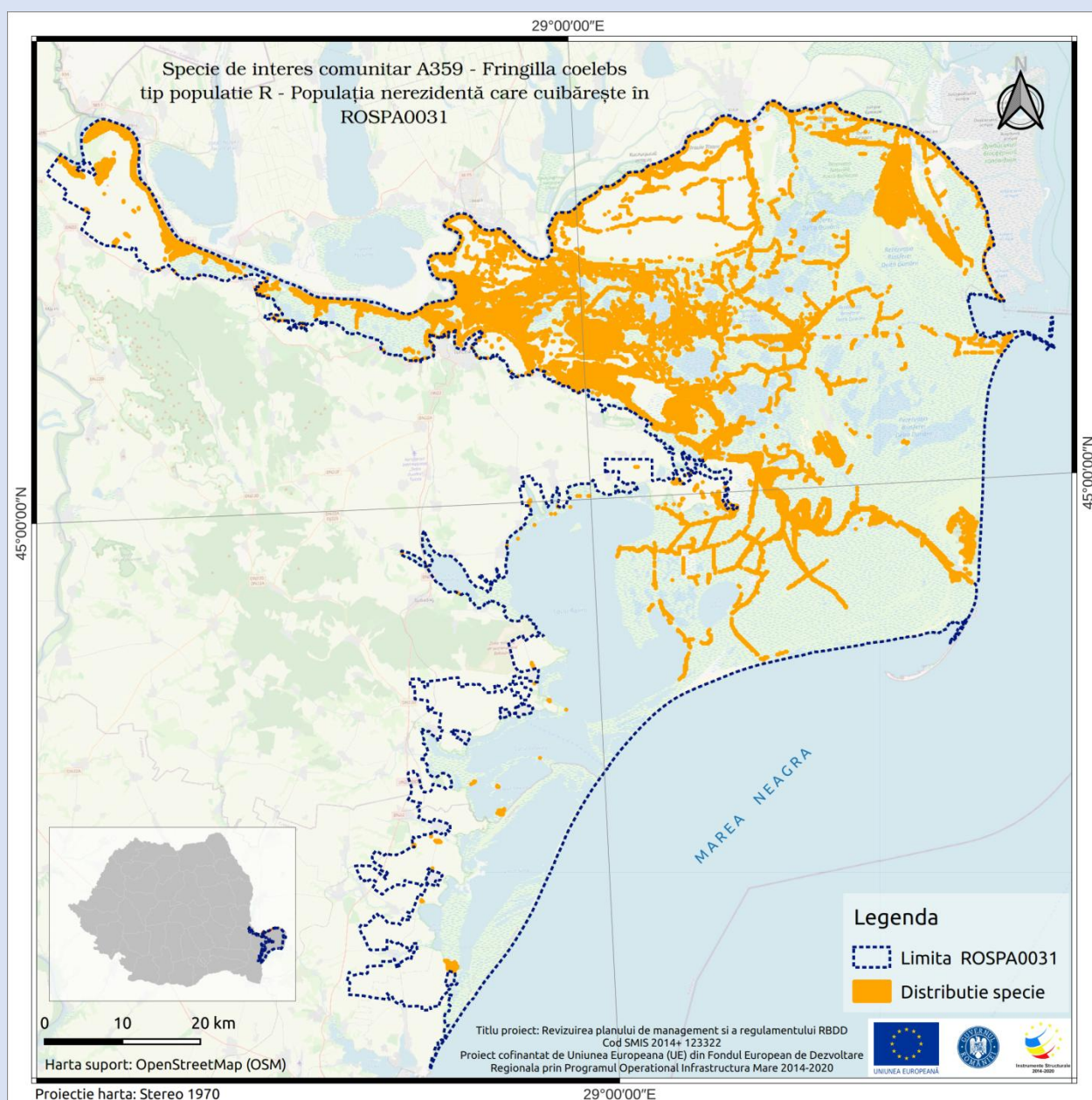
### Distribuție:



## 116. *Fringilla coelebs*

|                        |      |                             |                          |                            |                     |
|------------------------|------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 115  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>     | <b>FAMILIE</b>             | <i>Fringillidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A359 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Fringilla coelebs</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Cinteză             |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R    | <b>POPULAȚIE</b>            |                          | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                          |                            |                     |

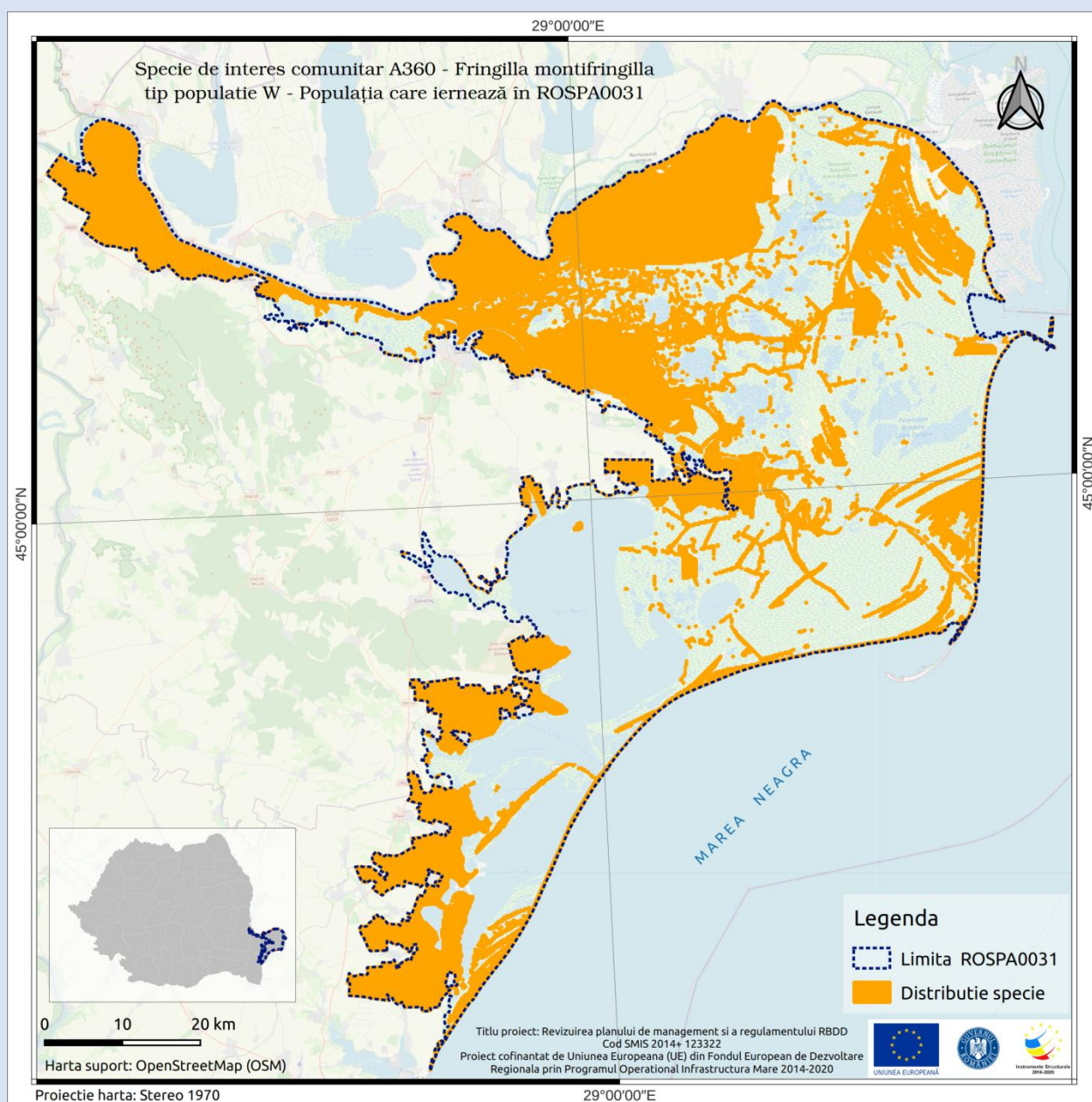
### Distribuție:



## 117. *Fringilla montifringilla*

|                        |      |                             |                                 |                            |                     |
|------------------------|------|-----------------------------|---------------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 117  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>            | <b>FAMILIE</b>             | <i>Fringillidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A360 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Fringilla montifringilla</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Cinteză de iarna    |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W    | <b>POPULAȚIE</b>            |                                 | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                                 |                            |                     |

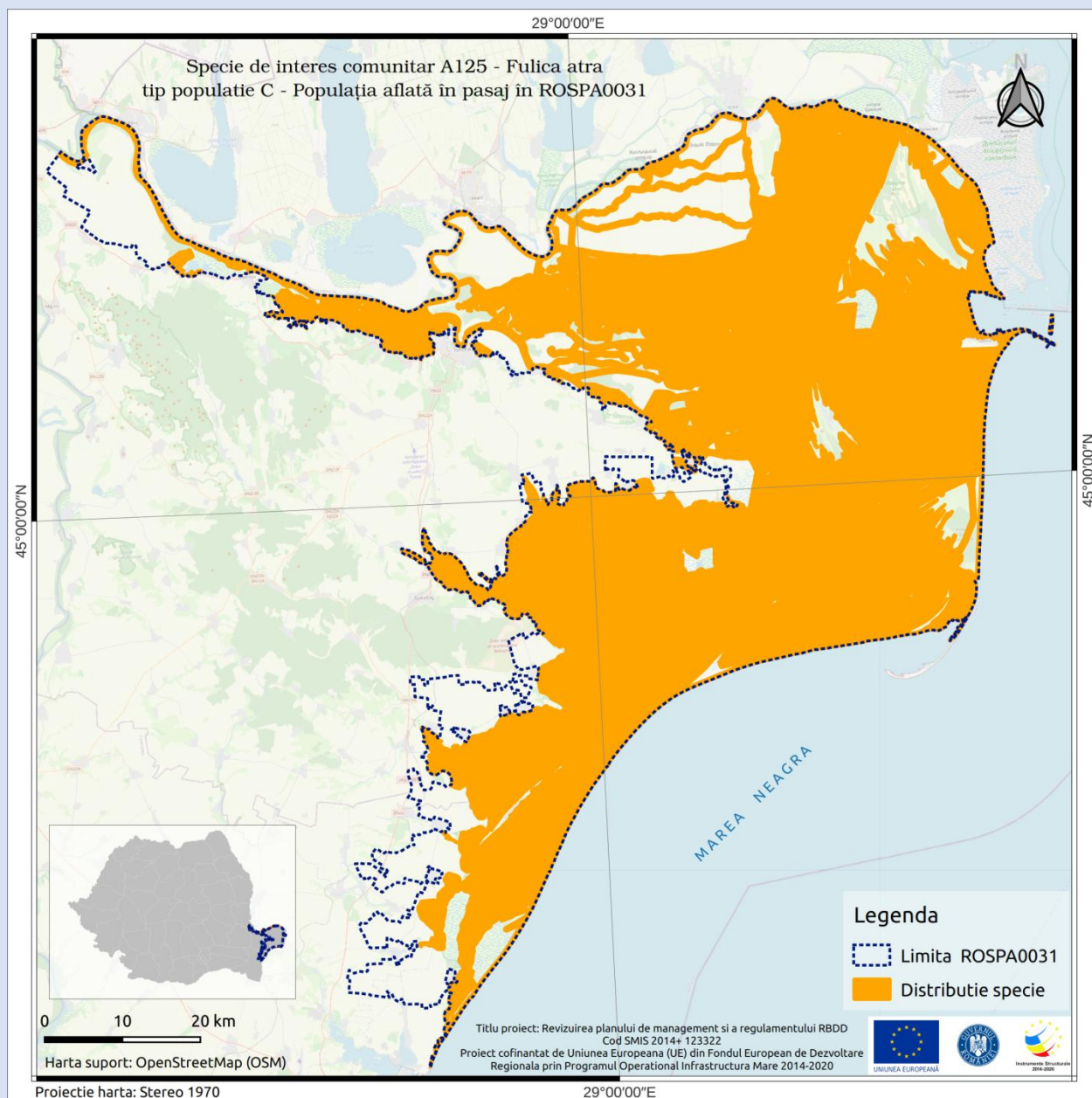
### Distribuție:



## 118. *Fulica atra*

|                        |                    |                             |                           |                            |                         |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|-------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 1168               | <b>ORDIN</b>                | <i>Gruiformes</i>         | <b>FAMILIE</b>             | <i>Rallidae</i>         |
| <b>COD EUNIS</b>       | A125               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Fulica atra</i>        | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Lișiță                  |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 12500 - 22500 indivizi    | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2" - nefavorabilă rea |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Mediu F02, J01,01, M02,02 |                            |                         |

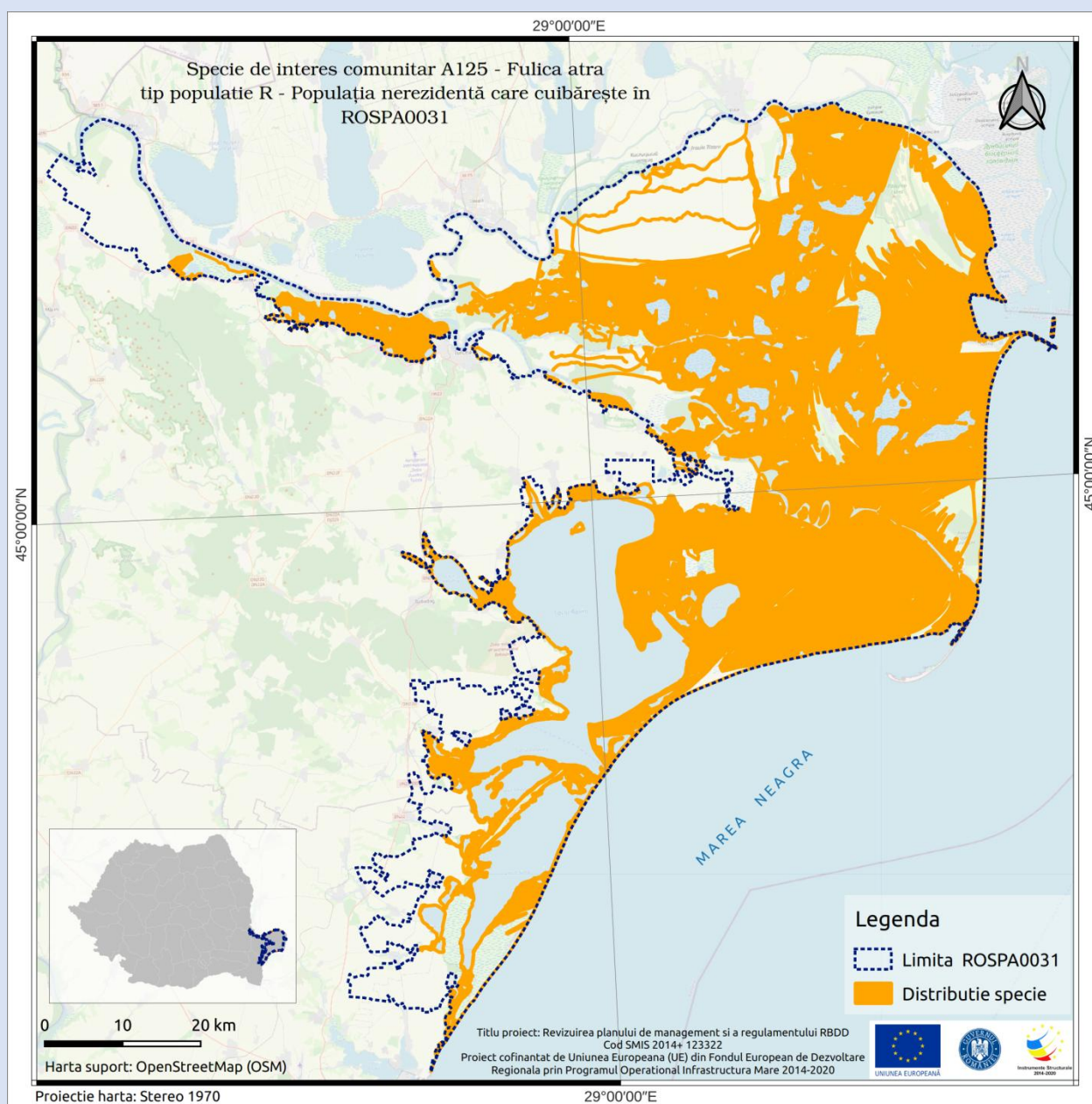
### Distribuție:



## 119. *Fulica atra*

|                        |              |                             |                           |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>119</b>   | <b>ORDIN</b>                | <i>Gruiformes</i>         | <b>FAMILIE</b>             | <i>Rallidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A125</b>  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Fulica atra</i>        | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Lișiță            |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | <b>R</b>     | <b>POPULAȚIE</b>            | 5000 - 7000 perechi       | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Mediu F02, J01,01, M02,02 |                            |                   |

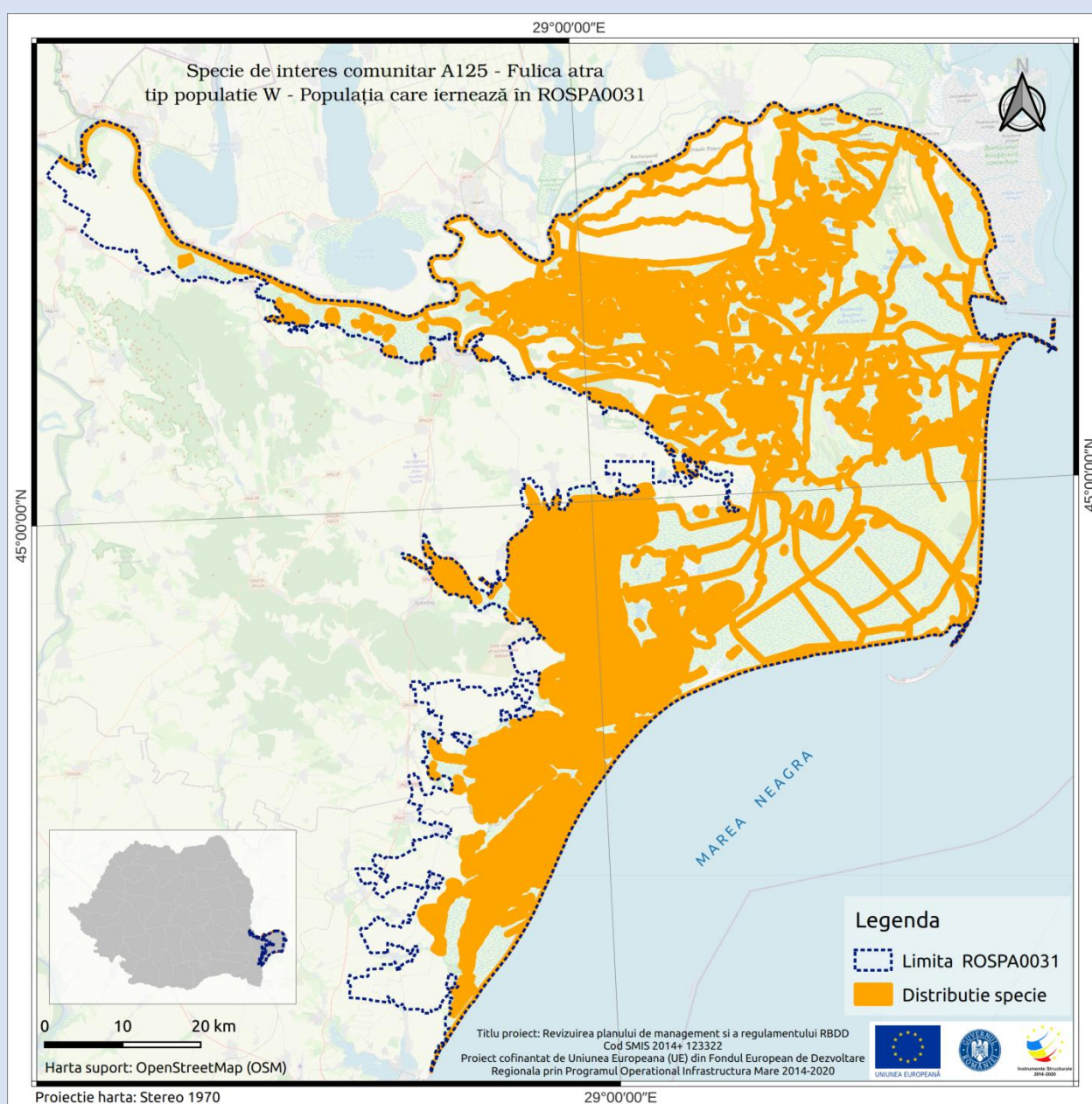
### Distribuție:



## 120. *Fulica atra*

|                        |                    |                             |                            |                            |                           |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 120                | <b>ORDIN</b>                | <i>Gruiformes</i>          | <b>FAMILIE</b>             | <i>Rallidae</i>           |
| <b>COD EUNIS</b>       | A125               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Fulica atra</i>         | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Lișiță                    |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 20000 - 30000 indivizi     | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2" - nefavorabilă - rea |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut F02, J01,01, M02,02 |                            |                           |

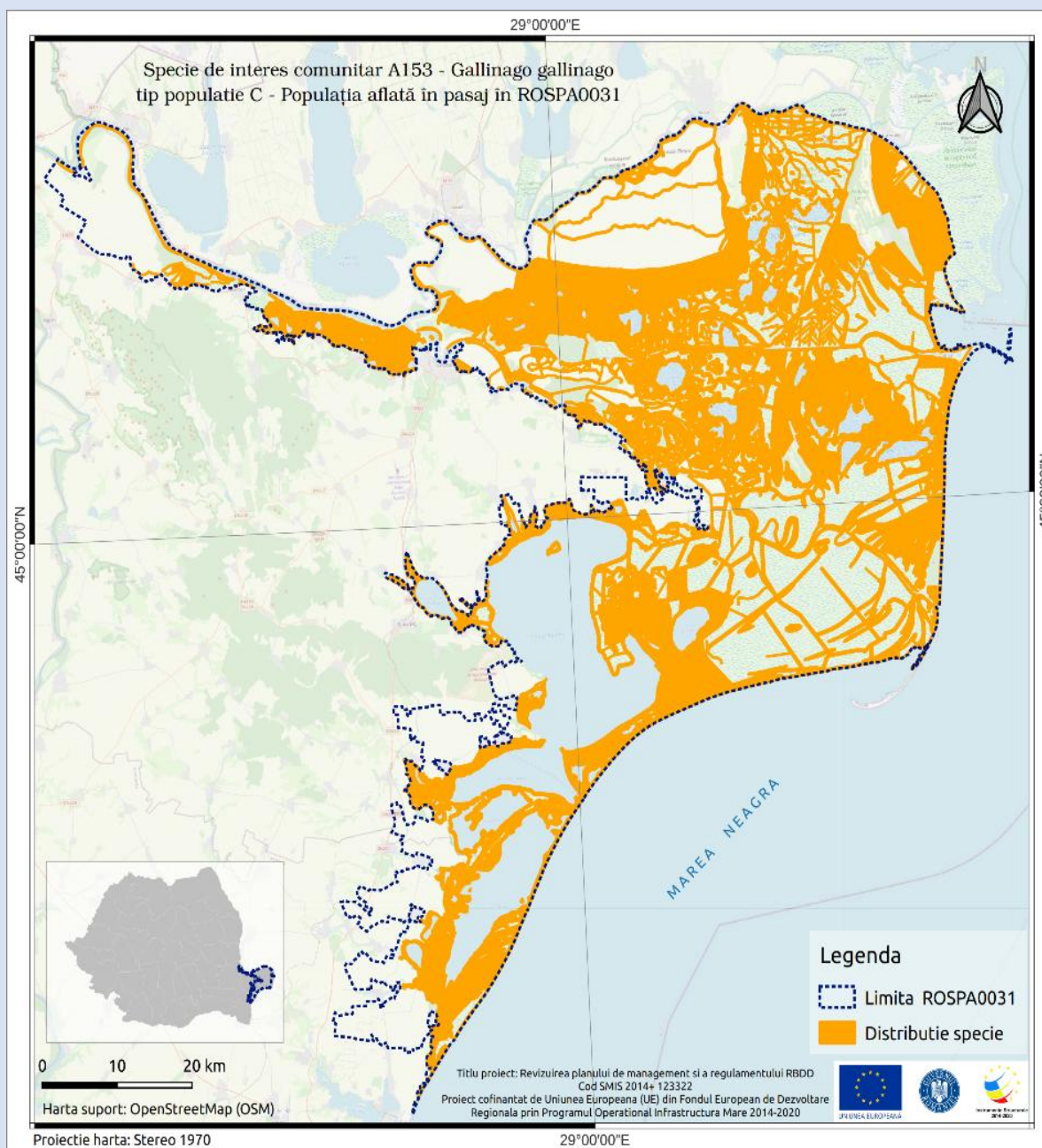
### Distribuție:



## 121. *Gallinago gallinago*

|                        |              |                             |  |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 121          | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>                           | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A153         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Gallinago gallinago</i>                       | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Becațină comună     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 5000 - 10000 indivizi                            | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01 G05.11 J02.01 K01.03 M01.02 M01.05 |                            |                     |

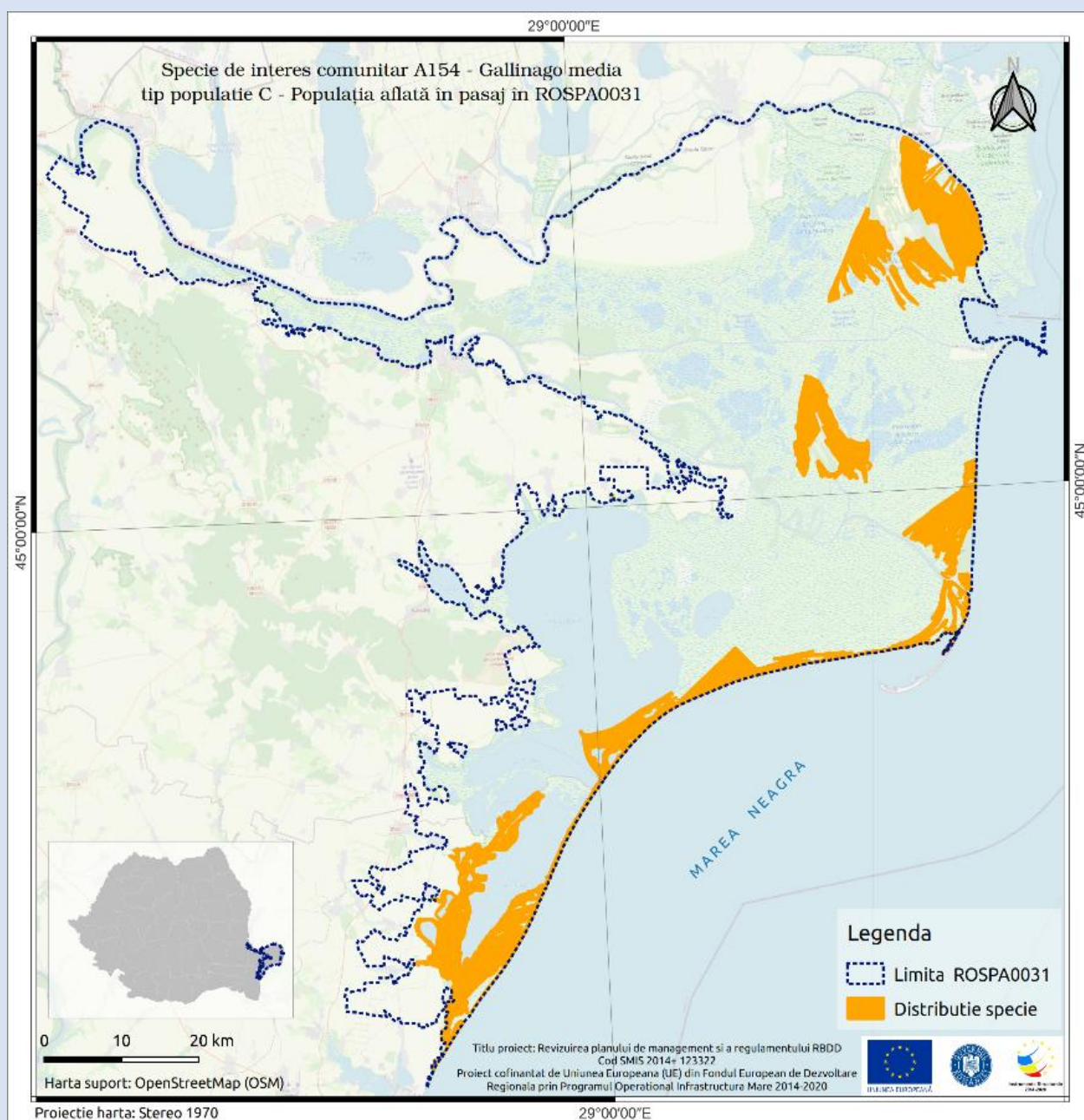
### Distribuție:



## *122. Gallinago media*

|                        |              |                             |  |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 125          | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>                           | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A154         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Gallinago media</i>                           | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Becațină mare       |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 20 - 80 indivizi                                 | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01 G05.11 J02.01 K01.03 M01.02 M01.05 |                            |                     |

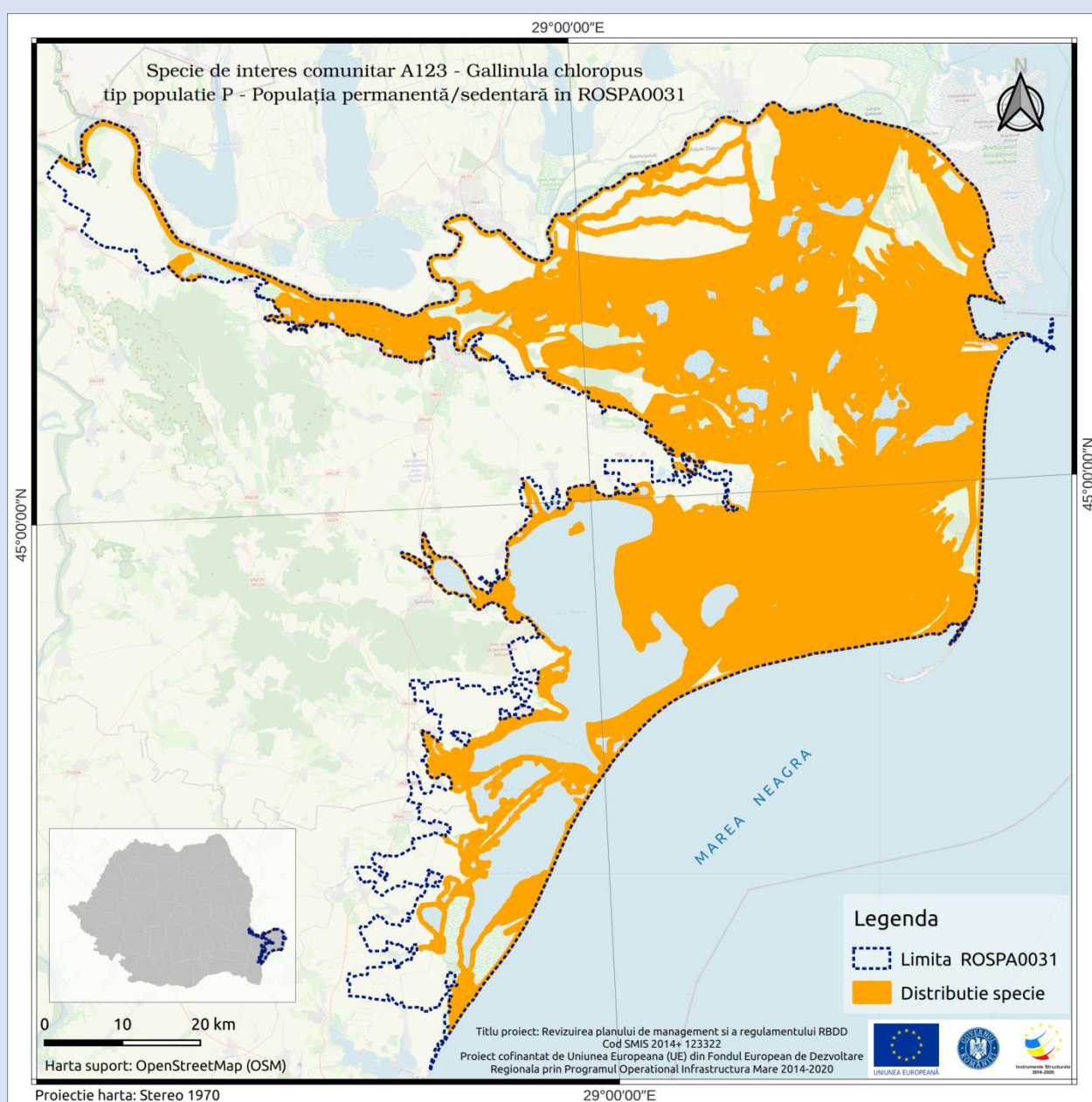
### Distribuție:



### 123. *Gallinula chloropus*

|                        |              |                             |   |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 123          | <b>ORDIN</b>                | <i>Gruiformes</i>                                       | <b>FAMILIE</b>             | <i>Rallidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | A123         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Gallinula chloropus</i>                              | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Găinușă de baltă  |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 3000 - 5000 perechi                                     | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01 G05.11 J01.01 J02.01 K01.03 M01.02 M01.05 |                            |                   |

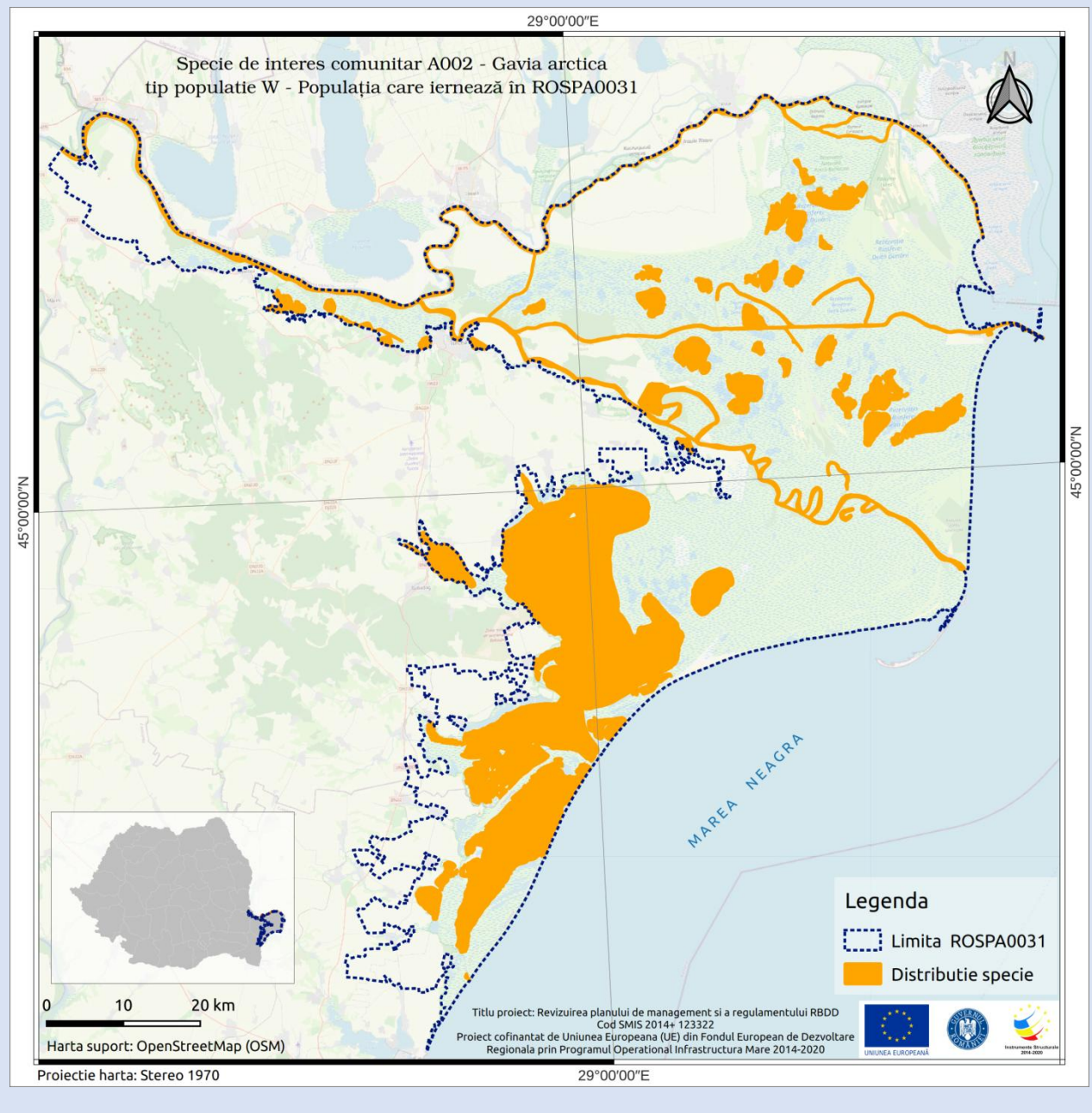
#### Distribuție:



## 124. *Gavia arctica*

|                        |                    |                             |  |                            |                         |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|--|----------------------------|-------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 124                | <b>ORDIN</b>                | <i>Gaviiformes</i>                     | <b>FAMILIE</b>             | <i>Gaviidae</i>         |
| <b>COD EUNIS</b>       | A002               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Gavia arctica</i>                   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Cufundar polar          |
| <b>STATUT PREZENTĂ</b> | W                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 10 - 20 indivizi                       | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2" - nefavorabilă rea |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut F02 H01.01 H01.04 H01.05 H01.08 |                            |                         |

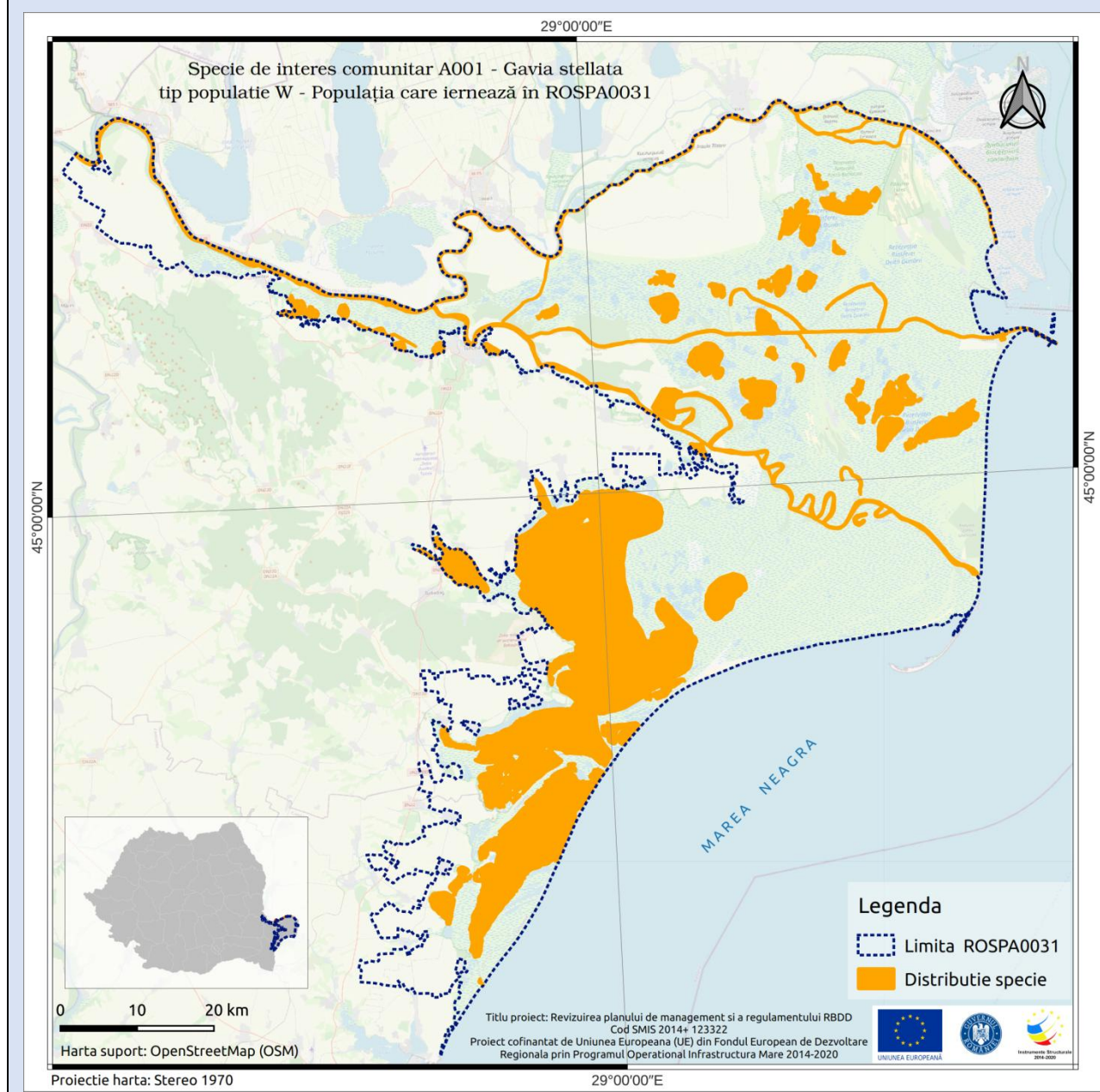
### Distribuție:



## 125. *Gavia stellata*

|                        |                    |                             |  |                            |                         |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|--|----------------------------|-------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 125                | <b>ORDIN</b>                | <i>Gaviiformes</i>                     | <b>FAMILIE</b>             | <i>Gaviidae</i>         |
| <b>COD EUNIS</b>       | A001               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Gavia stellata</i>                  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Cufundar mic            |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 1 - 10 indivizi                        | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2" - nefavorabilă rea |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut F02 H01.01 H01.04 H01.05 H01.08 |                            |                         |

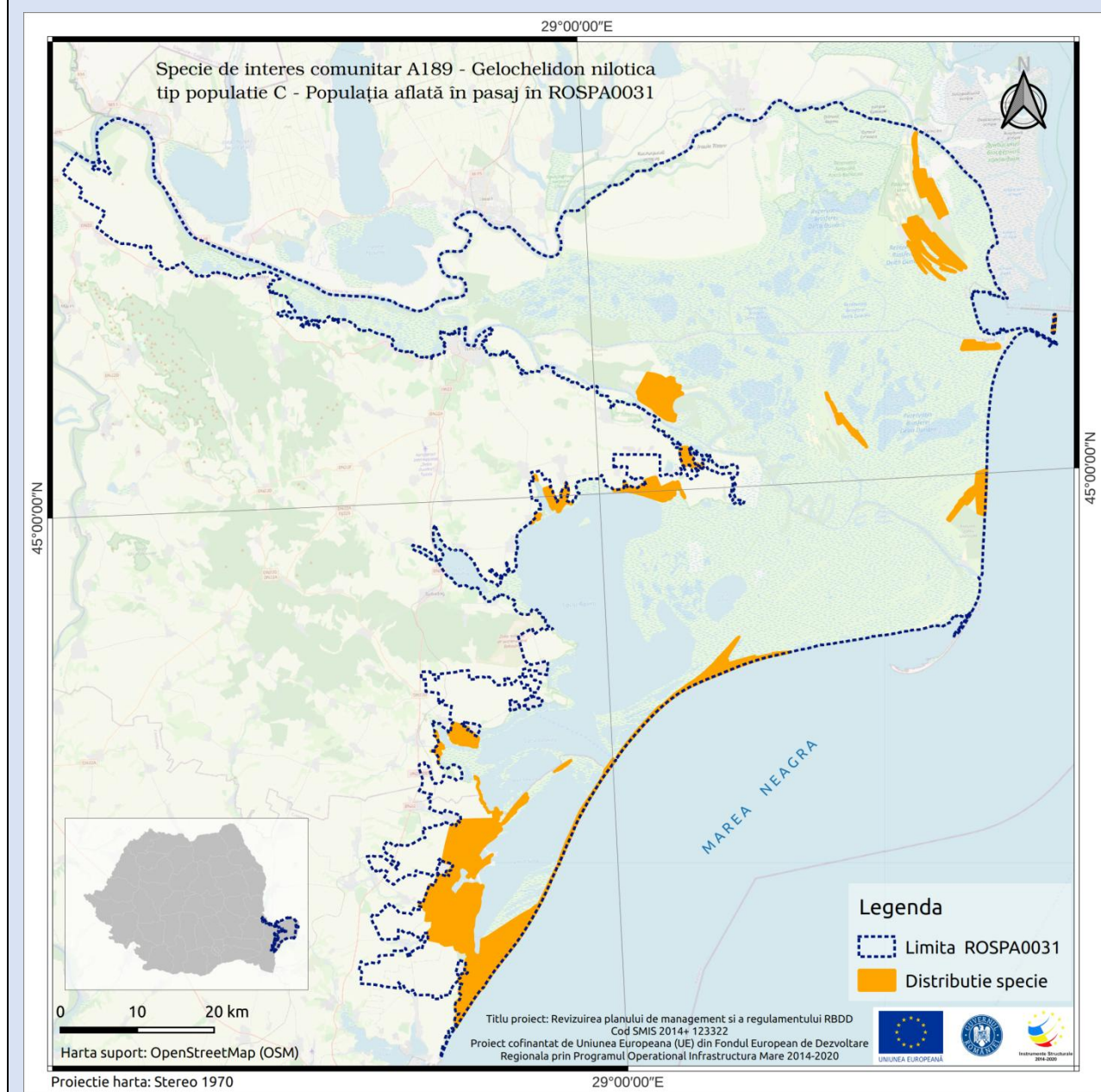
### Distribuție:



## 126. *Gelochelidon nilotica*

|                        |                    |                             |  |                            |                                |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|--|----------------------------|--------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 126                | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>                       | <b>FAMILIE</b>             | <i>Laridae</i>                 |
| <b>COD EUNIS</b>       | A189               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Gelochelidon nilotica</i>                 | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pescăriță râzătoare            |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 50 - 100 indivizi                            | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U1" - nefavorabilă inadecvată |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Mediu D01.02 G05.11 E01.03 M01.02 M02.02 A07 |                            |                                |

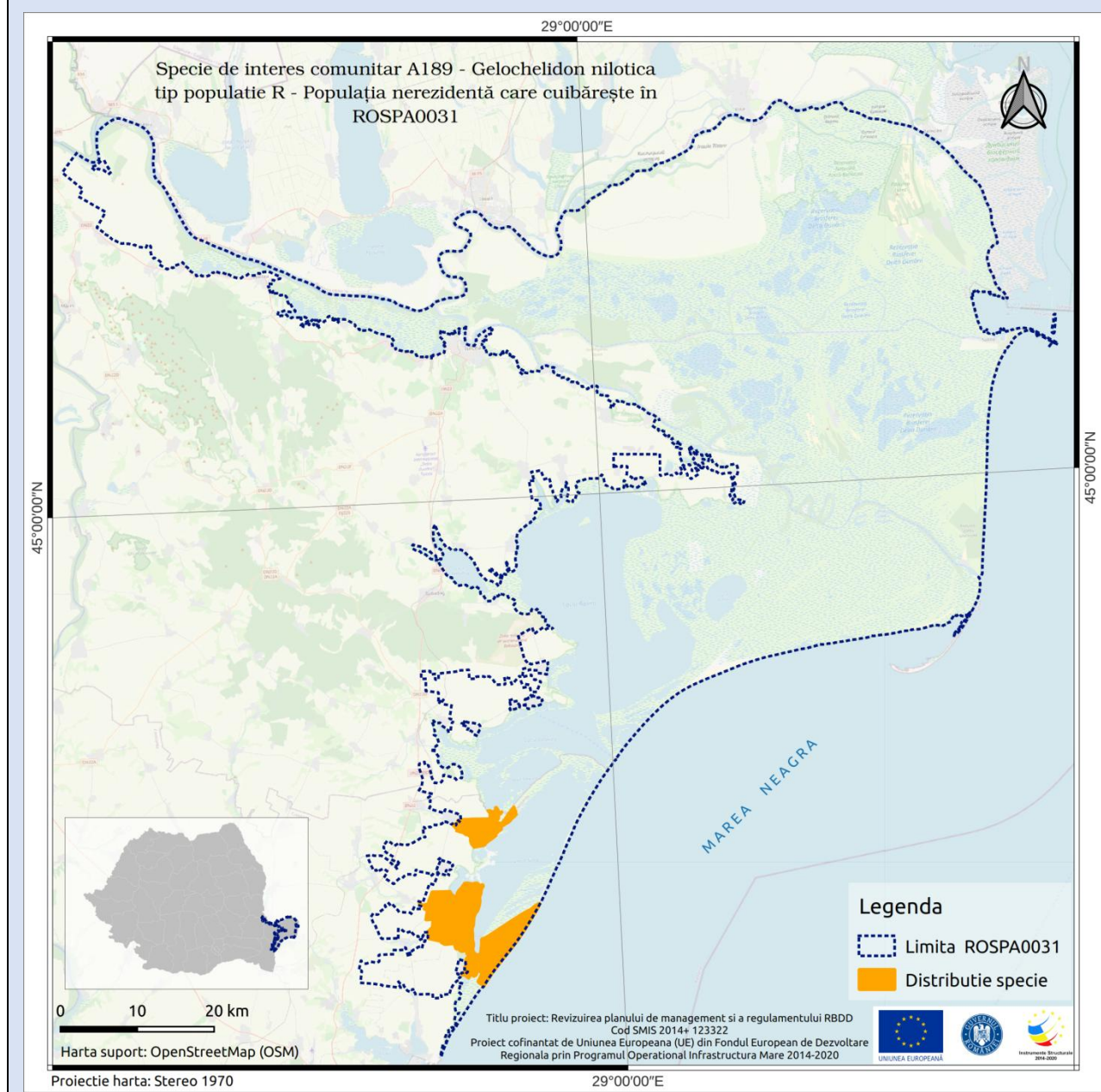
### Distribuție:



## 127. *Gelocheilidon nilotica*

|                        |                    |                             |  |                            |                         |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|--|----------------------------|-------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 127                | <b>ORDIN</b>                | Charadriiformes                              | <b>FAMILIE</b>             | Laridae                 |
| <b>COD EUNIS</b>       | A189               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Gelocheilidon nilotica</i>                | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pescăriță râzătoare     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 0-2 perechi                                  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2" - nefavorabilă rea |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Mediu D01.02 G05.11 E01.03 M01.02 M02.02 A07 |                            |                         |

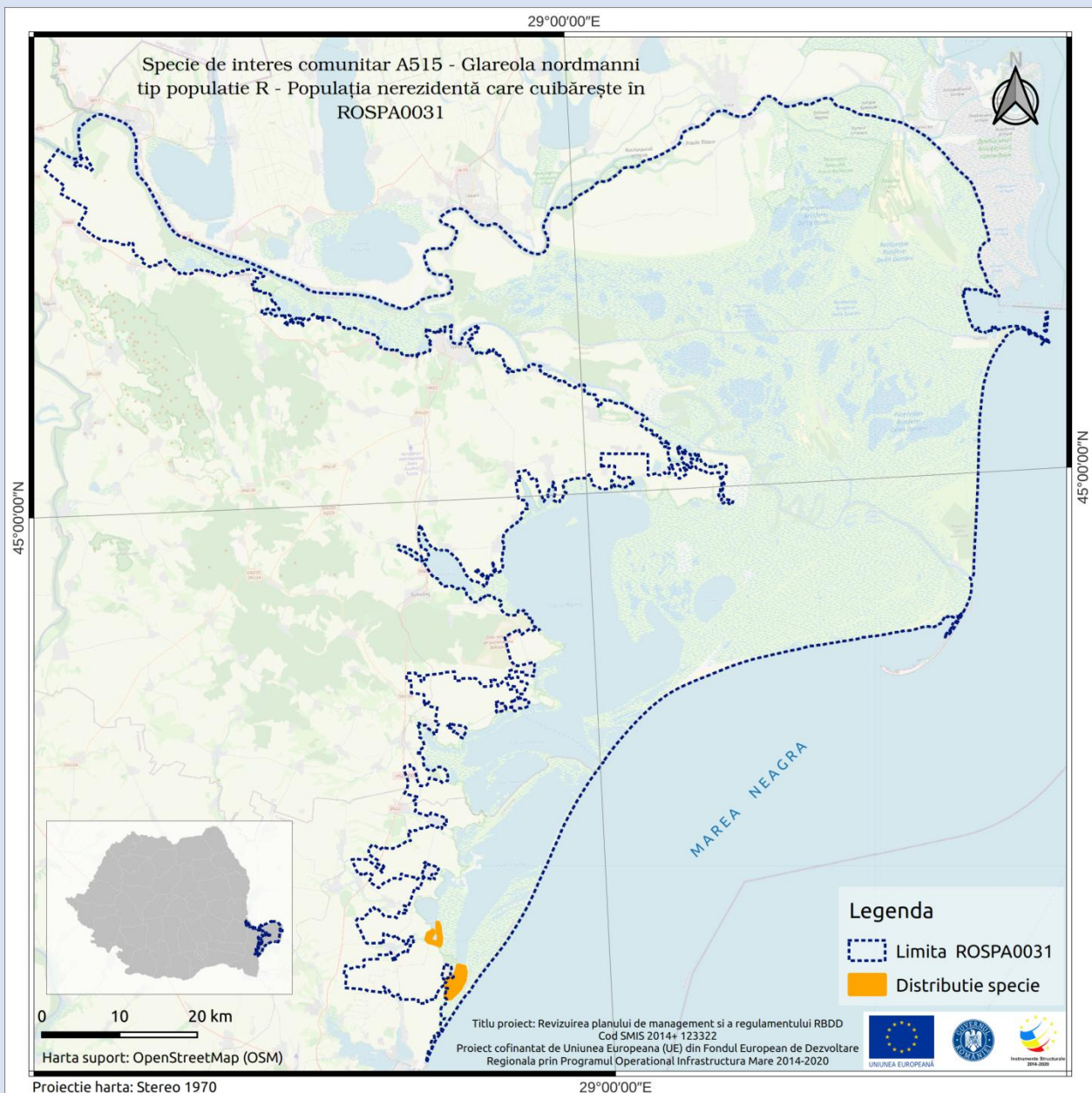
### Distribuție:



## *128. Glareola nordmanni*

|                        |              |                             |                             |                            |                    |
|------------------------|--------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|--------------------|
| <b>Nr.</b>             | 128          | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>      | <b>FAMILIE</b>             | <i>Glareolidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A515         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Glareola nordmanni</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Ciovlică negrie    |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 0 - 1 perechi               | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "X" - necunoscută  |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D01.02 G05.11 E01.03 |                            |                    |

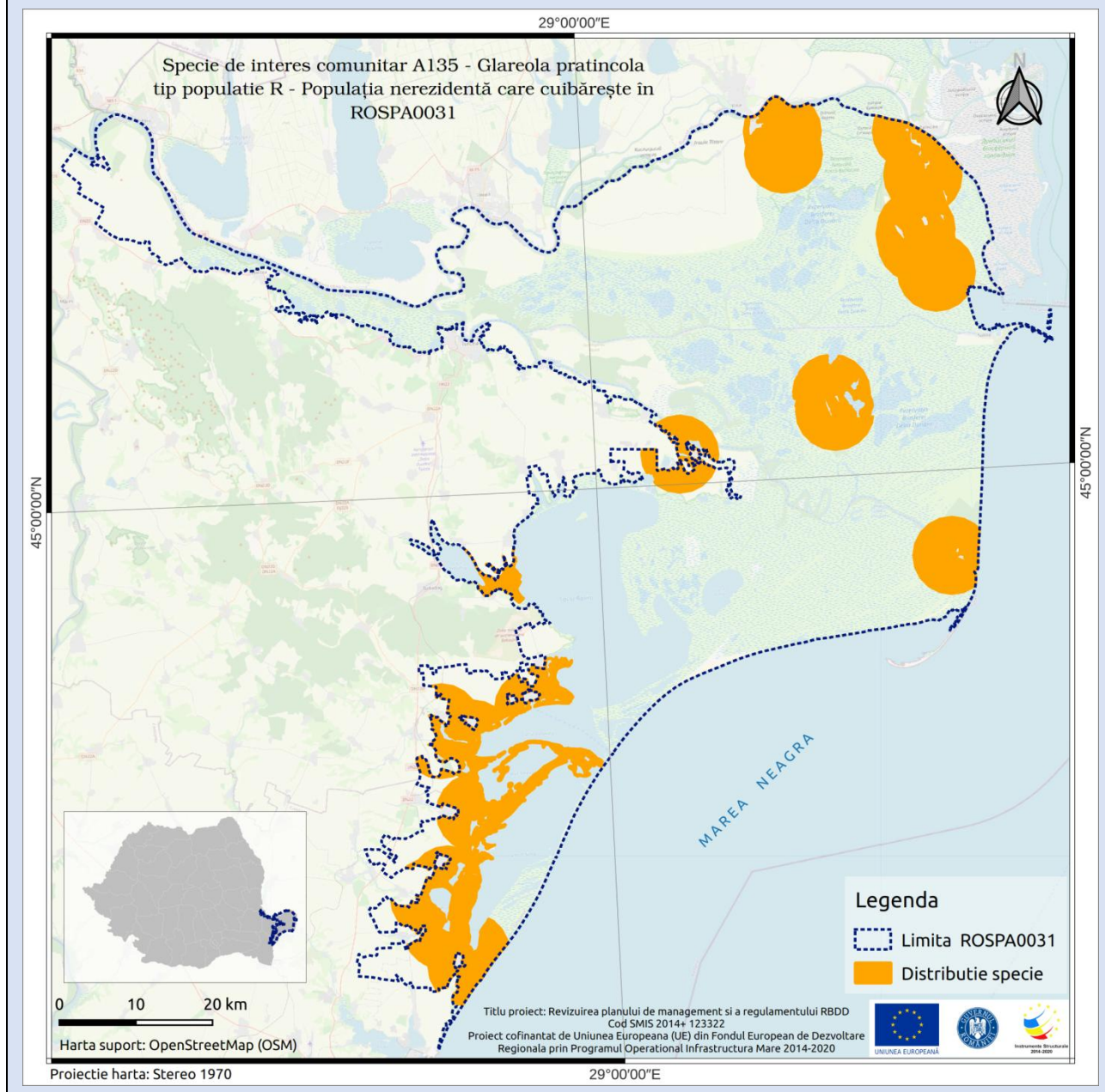
### Distribuție:



## 129. *Glareola pratincola*

|                        |                    |                             |                             |                            |                    |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|--------------------|
| <b>Nr.</b>             | 129                | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>      | <b>FAMILIE</b>             | <i>Glareolidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A135               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Glareola pratincola</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Ciovlică ruginie   |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 50 - 100 perechi            | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă  |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D01.02 G05.11 E01.03 |                            |                    |

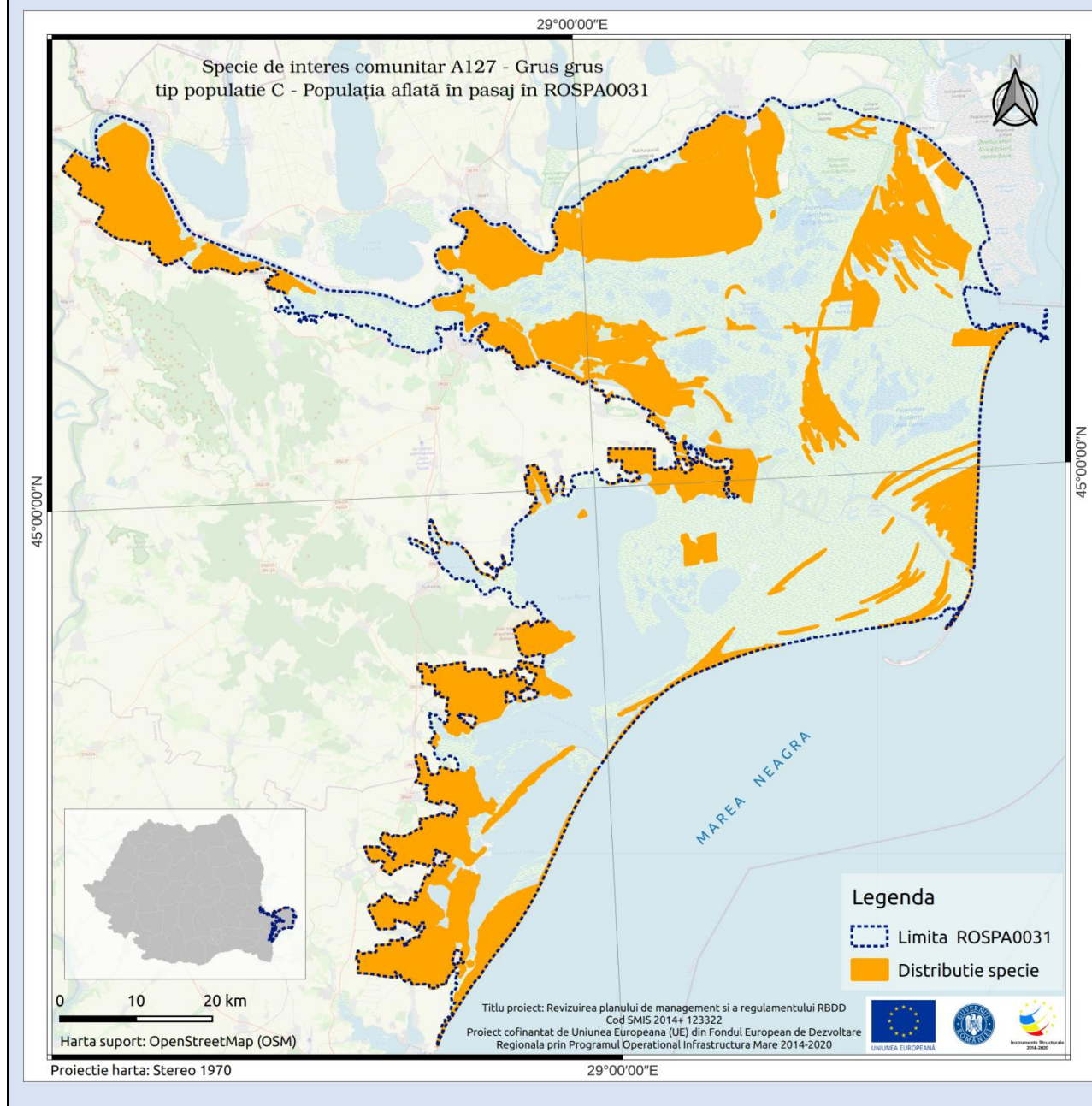
### Distribuție:



### 130. *Grus grus*

|                        |                    |                             |                             |                            |                                    |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 130                | <b>ORDIN</b>                | <i>Gruiformes</i>           | <b>FAMILIE</b>             | <i>Gruidae</i>                     |
| <b>COD EUNIS</b>       | A127               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Grus grus</i>            | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Cocor                              |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 250 - 500 indivizi          | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U1"<br>nefavorabilă<br>inadecvată |
| <b>TREND</b>           | "+" -<br>crescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01 D02.03 G05.11 |                            |                                    |

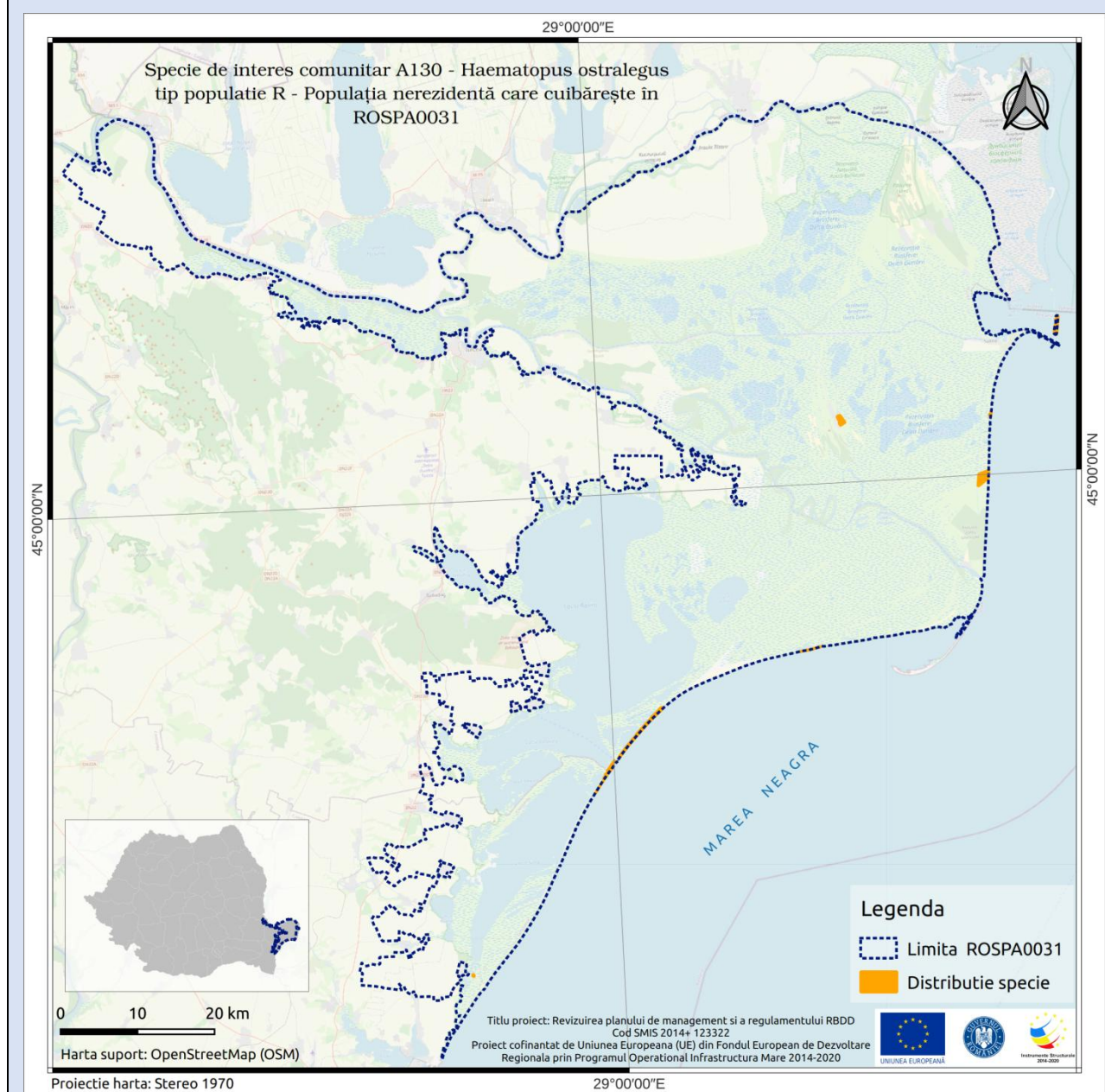
#### Distribuție:



### 131. *Haematopus ostralegus*

|                        |                       |                             |   |                            |                          |
|------------------------|-----------------------|-----------------------------|---|----------------------------|--------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 131                   | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Haematopodidae</i>    |
| <b>COD EUNIS</b>       | A130                  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Haematopus ostralegus</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Scoicar                  |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                     | <b>POPULAȚIE</b>            | 2 - 6 perechi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2"<br>nefavorabilă rea |
| <b>TREND</b>           | "-" -<br>descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Ridicat - K03.06; M01.02<br>Scăzut - D02.01; G05.11; D03.02; H01.08; E01.03; M02.02;<br>K03.06; H06.01; G01.03.02 |                            |                          |

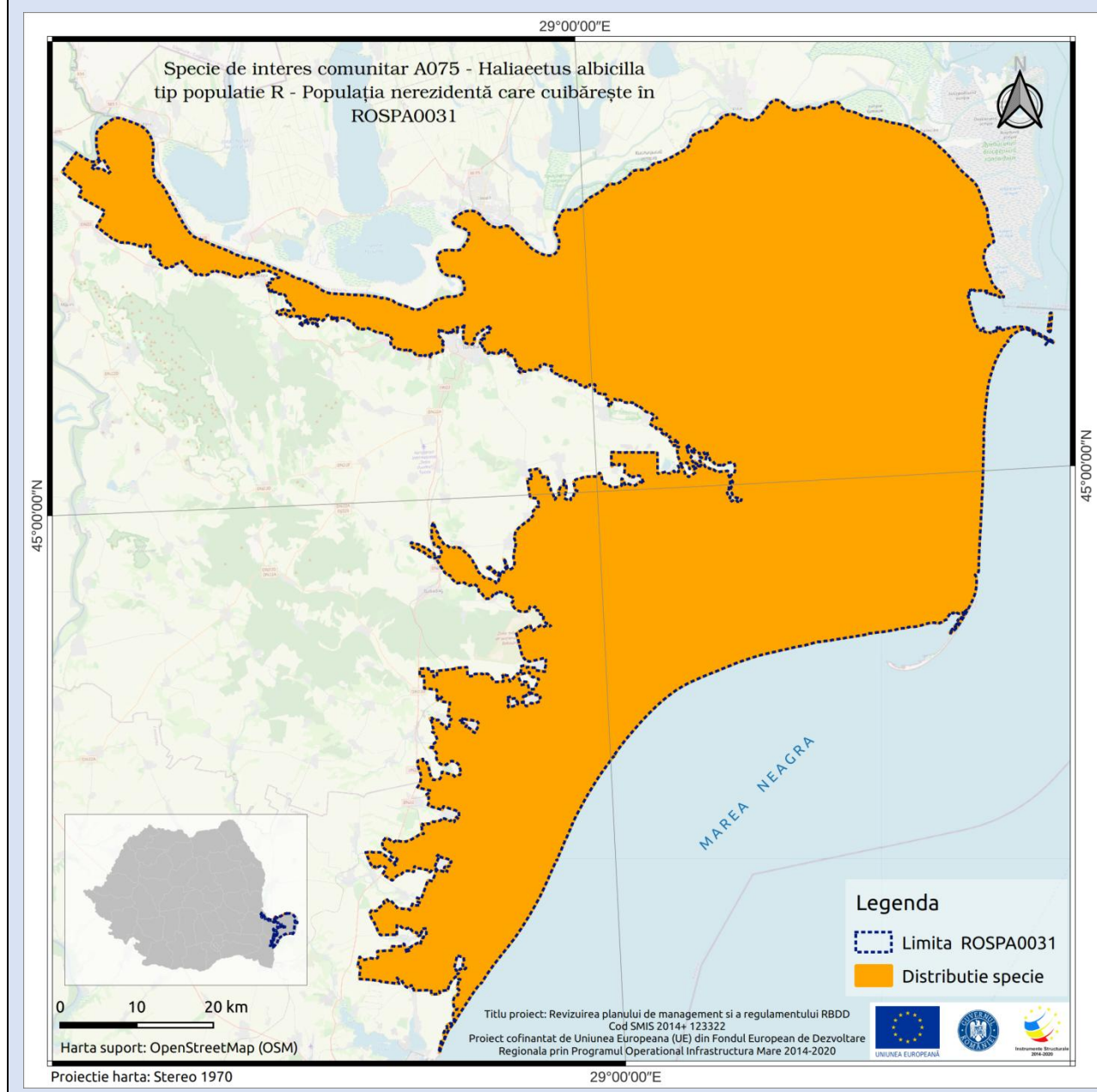
#### Distribuție:



### 132. *Haliaeetus albicilla*

|                        |                 |                             |   |                            |                     |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|---|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>132</b>      | <b>ORDIN</b>                | <i>Accipitriformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Accipitridae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A075</b>     | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Haliaeetus albicilla</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Codalb              |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R               | <b>POPULAȚIE</b>            | 80 - 100 perechi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | “FV” - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "+" - crescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut - impacturile, respectiv presiunile actuale și amenințările viitoare, vor avea un efect cumulat scăzut sau ne semnificativ asupra speciei, neafectând semnificativ viabilitatea pe termen lung a speciei |                            |                     |

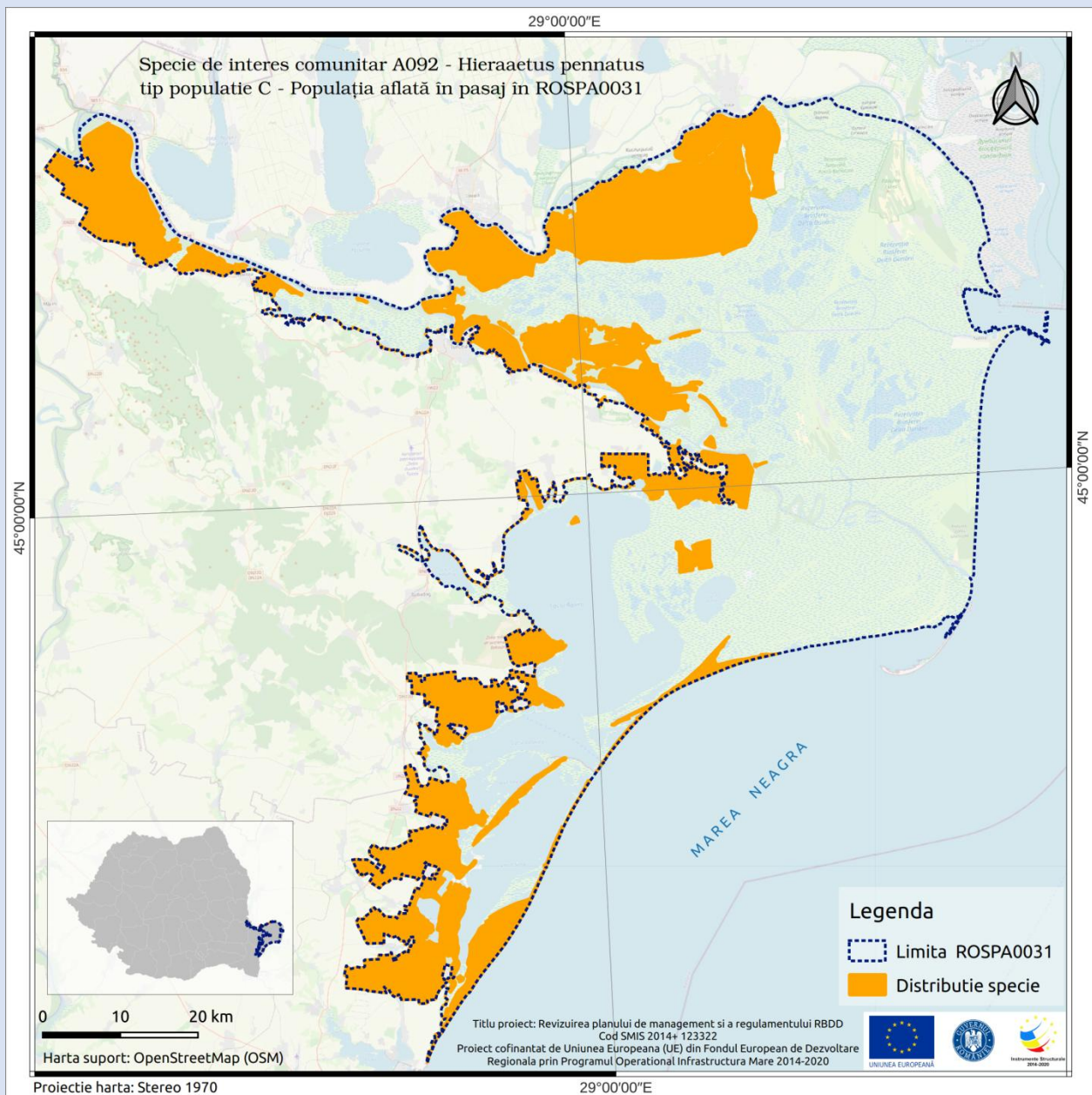
#### Distribuție:



### 133. *Hieraaetus pennatus*

|                        |      |                             |                            |                            |                     |
|------------------------|------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 133  | <b>ORDIN</b>                | <i>Accipitriformes</i>     | <b>FAMILIE</b>             | <i>Accipitridae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A092 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Hieraaetus pennatus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Acvilă mică         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                            | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                            |                            |                     |

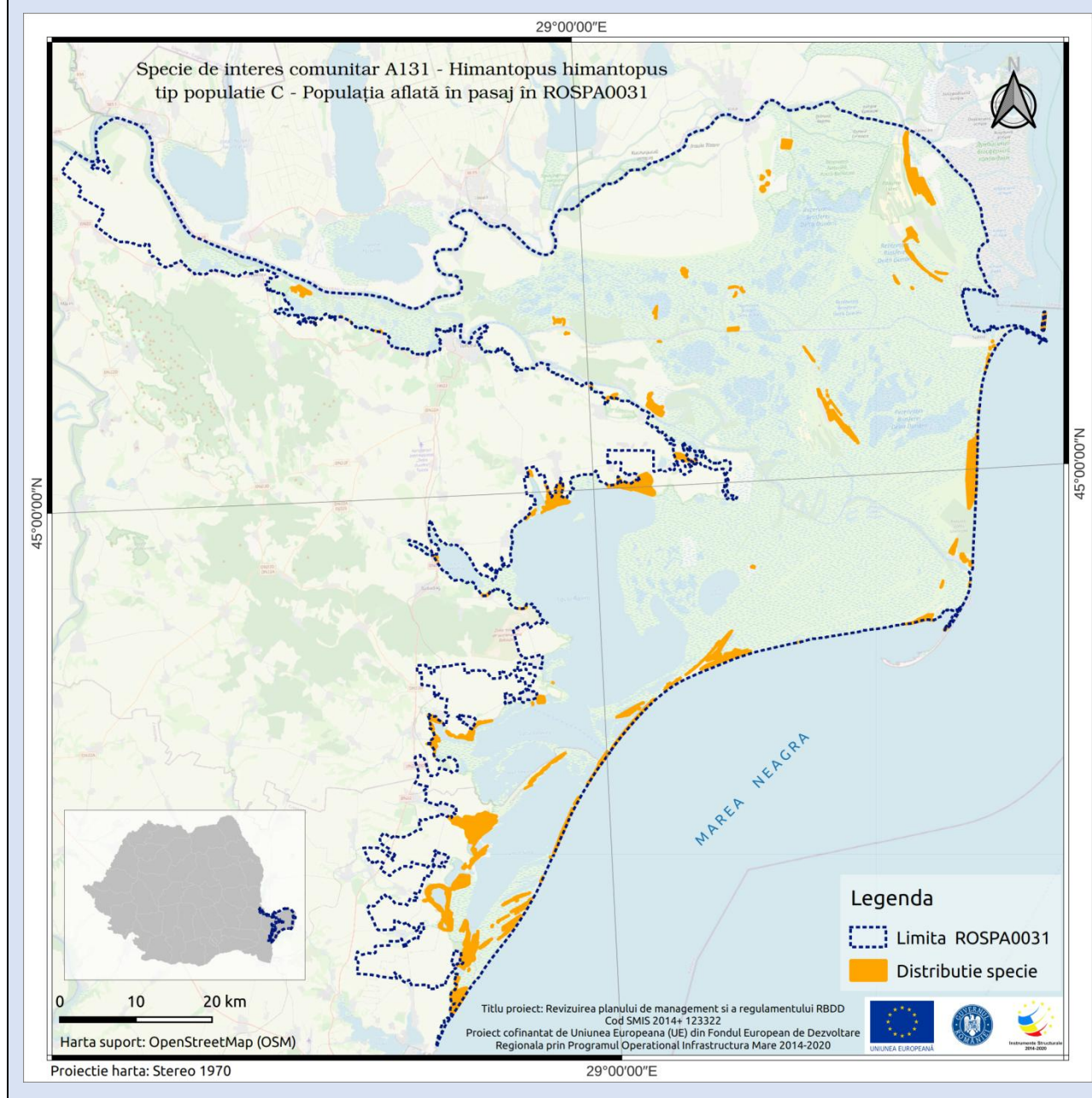
#### Distribuție:



### 134. *Himantopus himantopus*

|                        |              |                             |  |                            |                         |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|-------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 134          | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Recurvirostridae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A131         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Himantopus himantopus</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Piciorong               |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 1400 - 2200 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | “FV” - favorabilă       |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Săzută D02.01, D03.02, G05.11, H01.01, H01.04, H01.05, H01.08E01.03, K03.06, K03.03, K01.03, H06.01, G01.03.02, M01.05, M01.02 |                            |                         |

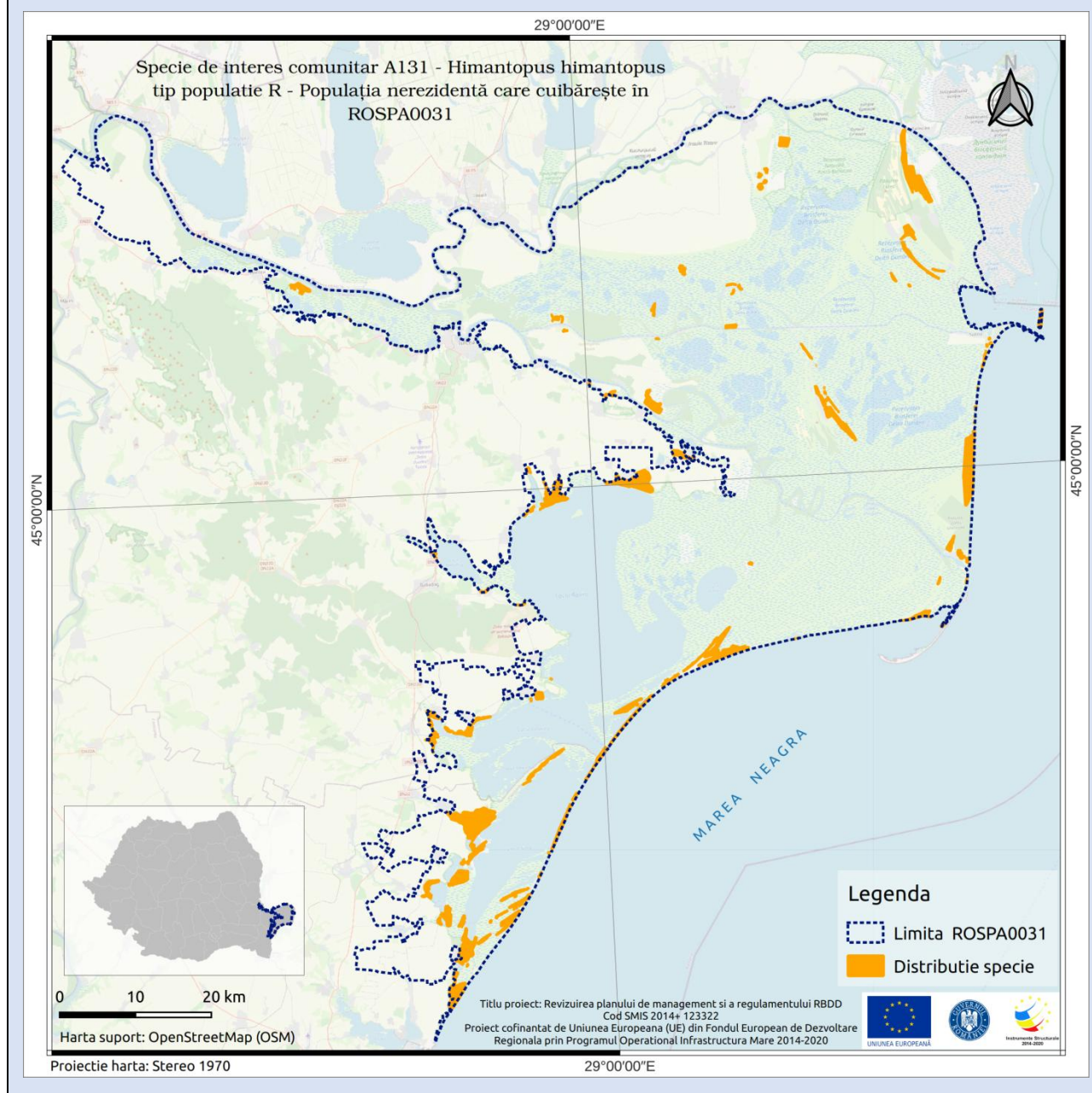
#### Distribuție:



### 135. *Himantopus himantopus*

|                        |              |                             |  |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 135          | <b>ORDIN</b>                | Charadriiformes  | <b>FAMILIE</b>             | Recurvirostridae  |
| <b>COD EUNIS</b>       | A131         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Himantopus himantopus</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Piciorong         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 300 - 350 perechi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | “FV” - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Săzută D02.01, D03.02, G05.11, H01.01, H01.04, H01.05, H01.08, E01.03, K03.06, K03.03, K01.03, H06.01, G01.03.02, M01.05, M01.02 |                            |                   |

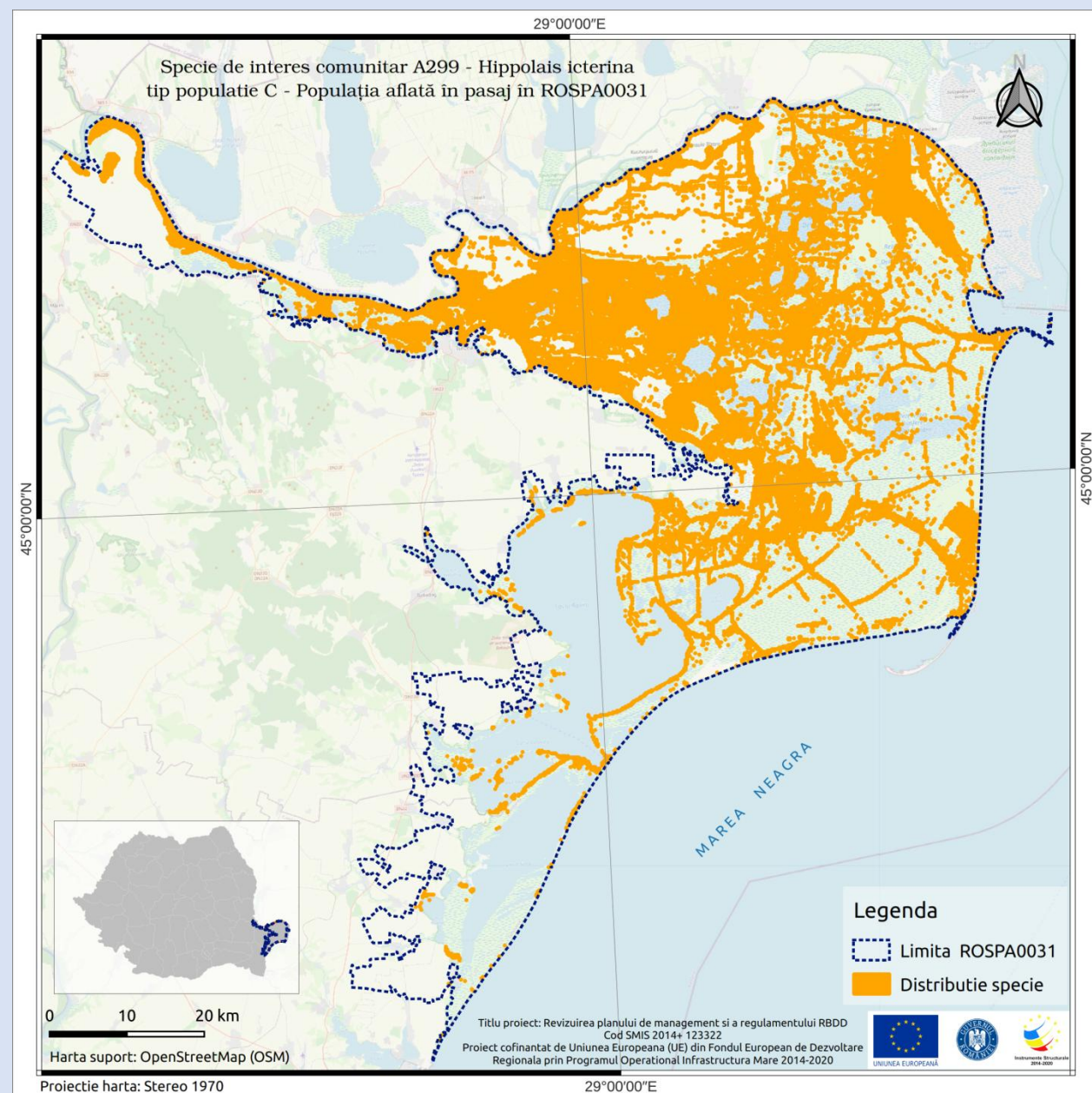
#### Distribuție:



### 136. *Hippolais icterina*

|                        |              |                             |                           |                            |                       |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | 136          | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>      | <b>FAMILIE</b>             | <i>Acrocephalidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A299         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Hippolais icterina</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Frunzăriță galbenă    |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 50000 - 100000 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | “FV” - favorabilă     |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut: G05.11, K03.06    |                            |                       |

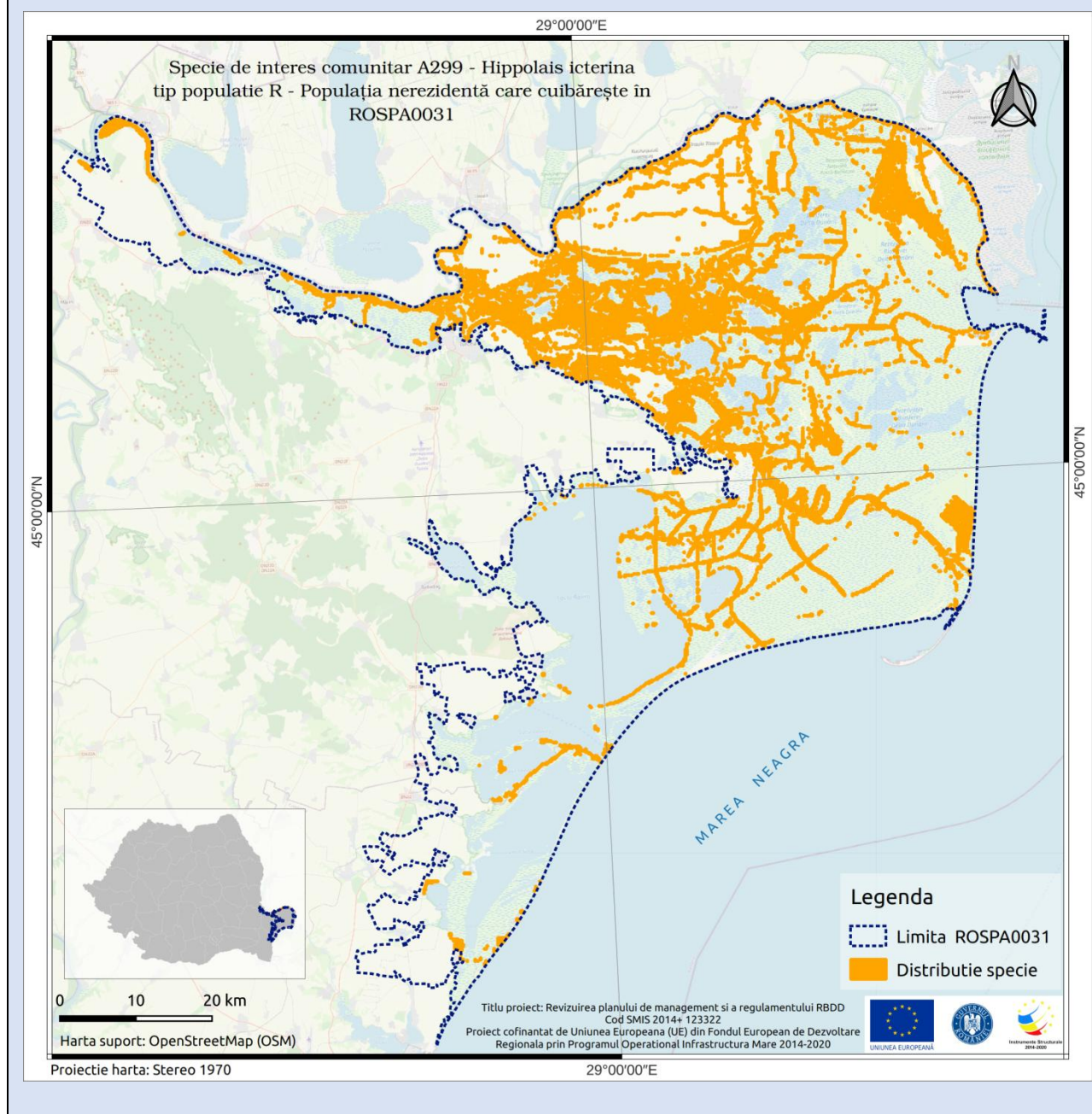
#### Distribuție:



### 137. *Hippolais icterina*

|                        |              |                             |                           |                            |                       |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | 137          | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>      | <b>FAMILIE</b>             | <i>Acrocephalidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A299         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Hippolais icterina</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Frunzăriță galbenă    |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 1000 - 5000 perechi       | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | “FV” - favorabilă     |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut: G05.11, K03.06    |                            |                       |

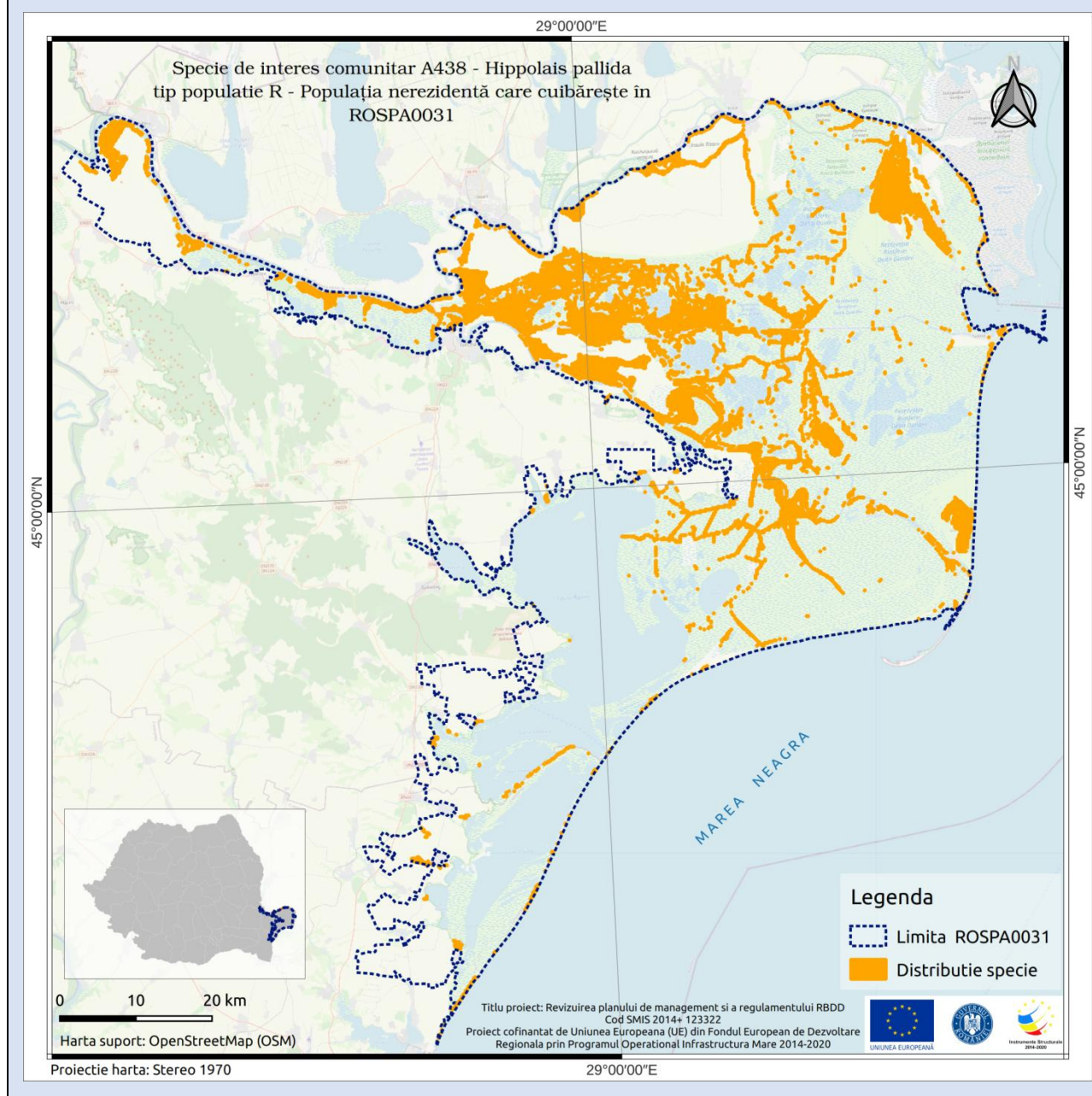
#### Distribuție:



### 138. *Iduna pallida*

|                        |              |                             |                       |                            |                       |
|------------------------|--------------|-----------------------------|-----------------------|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | 138          | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Acrocephalidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A438         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Iduna pallida</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Frunzăriță cenușie    |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 6000 - 10000 perechi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | “FV” - favorabilă     |
| <b>TREND</b>           | „0” - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Slabă: G05.11, K03.06 |                            |                       |

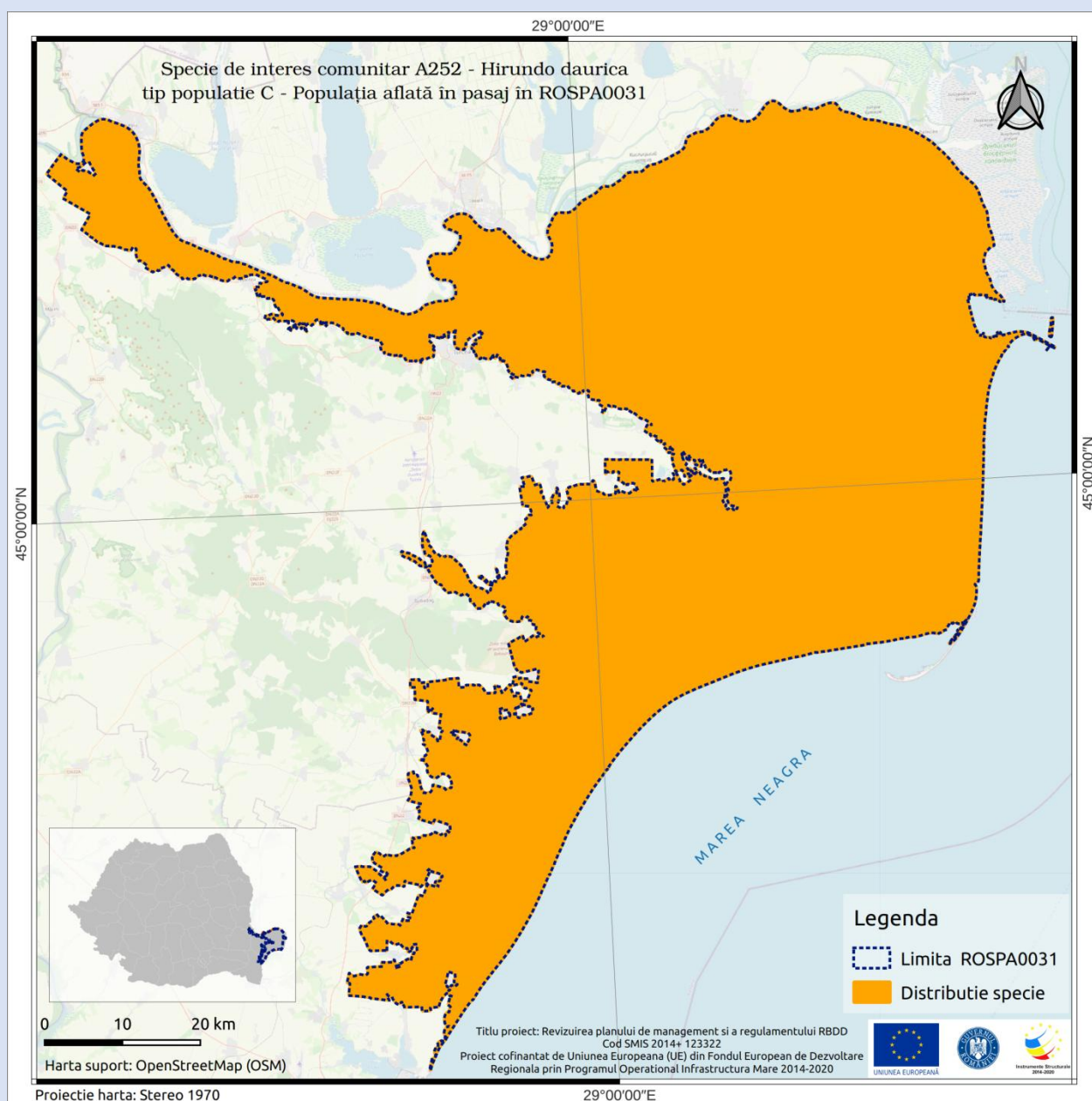
#### Distribuție:



### 139. *Hirundo daurica* / *Cecropis daurica*

|                        |      |                             |   |                            |                     |
|------------------------|------|-----------------------------|---|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 139  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>                                | <b>FAMILIE</b>             | <i>Hirundinidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A252 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Hirundo daurica</i><br>/ <i>Cecropis daurica</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Rândunică roșcată   |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |   |                            |                     |

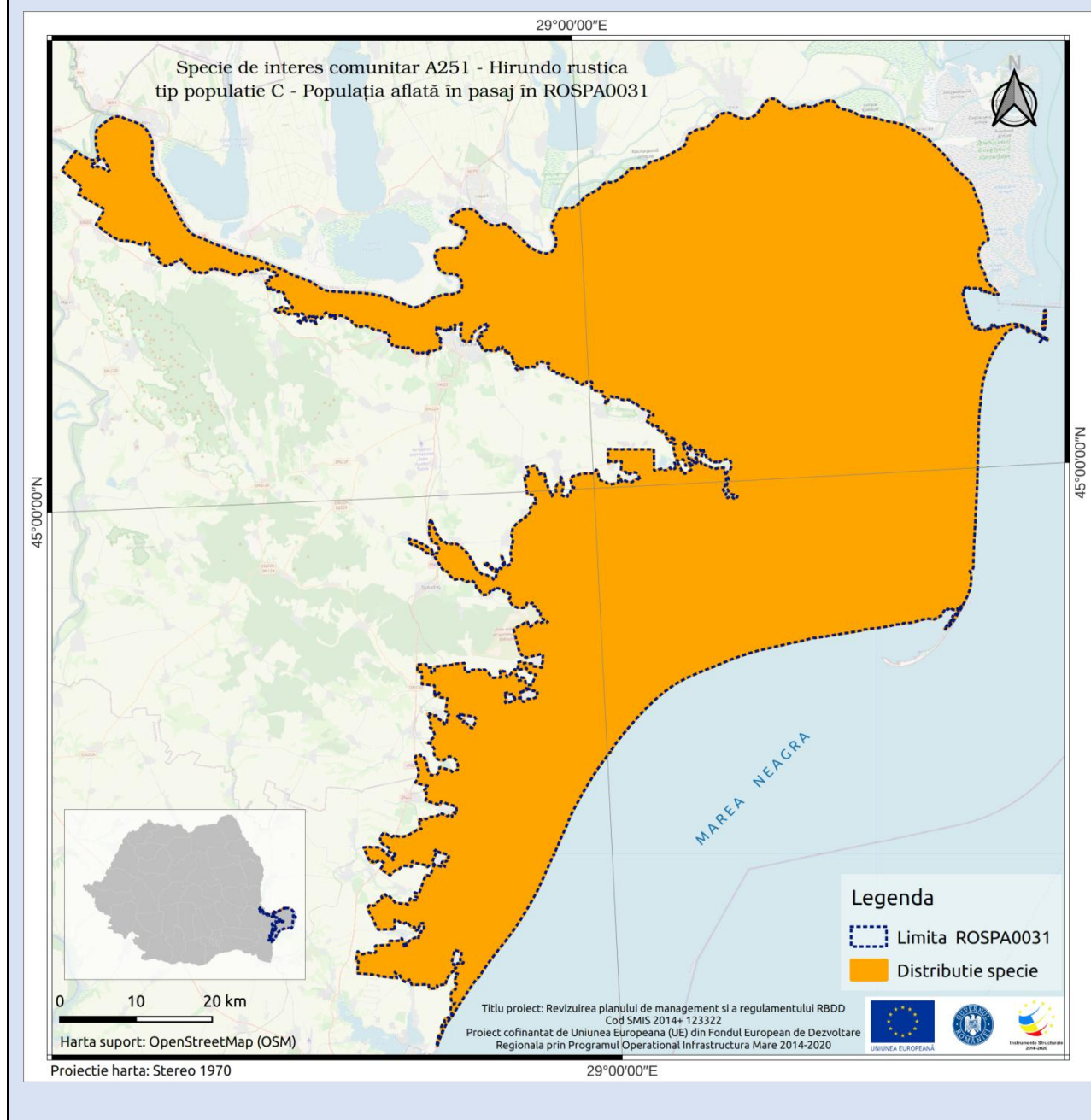
#### Distribuție:



## 140. *Hirundo rustica*

|                        |             |                             |                        |                            |                     |
|------------------------|-------------|-----------------------------|------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>140</b>  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Hirundinidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A251</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Hirundo rustica</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Rândunica           |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | <b>C</b>    | <b>POPULAȚIE</b>            |                        | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |                        |                            |                     |

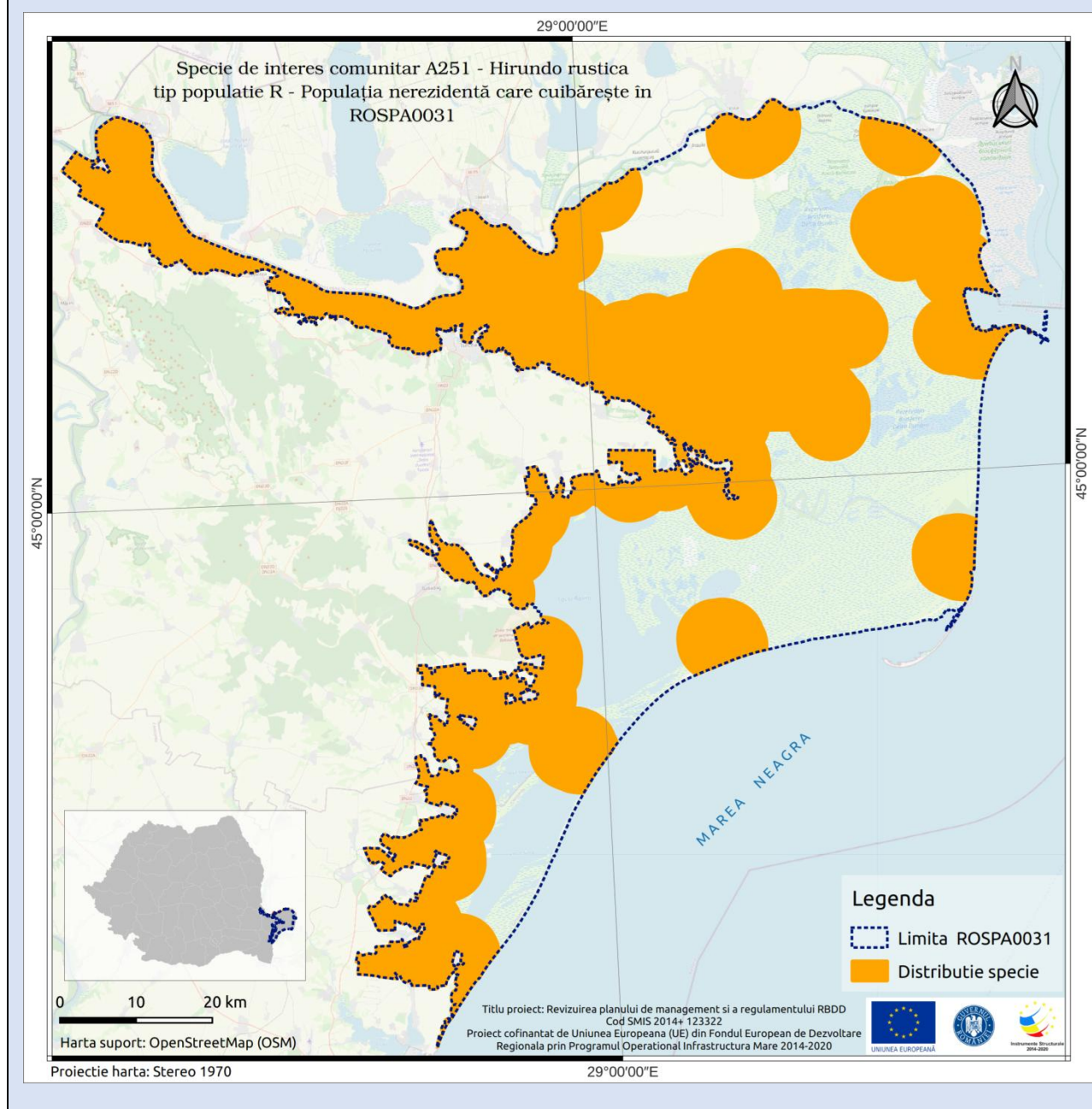
### Distribuție:



## 141. *Hirundo rustica*

|                        |      |                             |                        |                            |                     |
|------------------------|------|-----------------------------|------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 141  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Hirundinidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A251 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Hirundo rustica</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Rândunica           |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R    | <b>POPULAȚIE</b>            |                        | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                        |                            |                     |

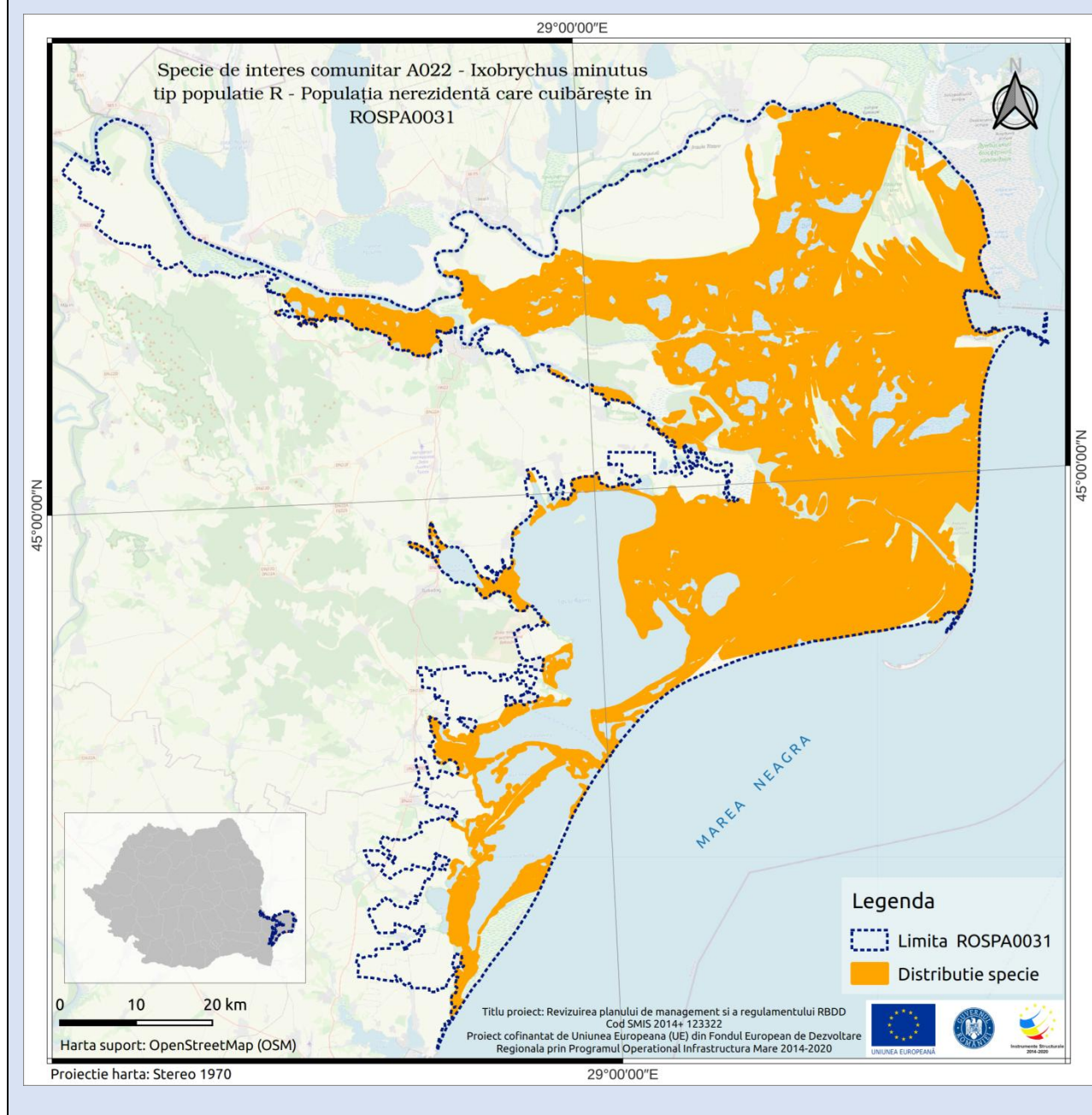
### Distribuție:



## 142. *Ixobrychus minutus*

|                        |                 |                             |   |                            |                   |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|---|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 142             | <b>ORDIN</b>                | <i>Pelecaniformes</i>                       | <b>FAMILIE</b>             | <i>Ardeidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | A022            | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Ixobrychus minutus</i>                   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Stârc pitic       |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R               | <b>POPULAȚIE</b>            | 4000 - 5000 perechi                         | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "+" - crescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut J01.01 D02.01, G05.11 J02.01, K01.03 |                            |                   |

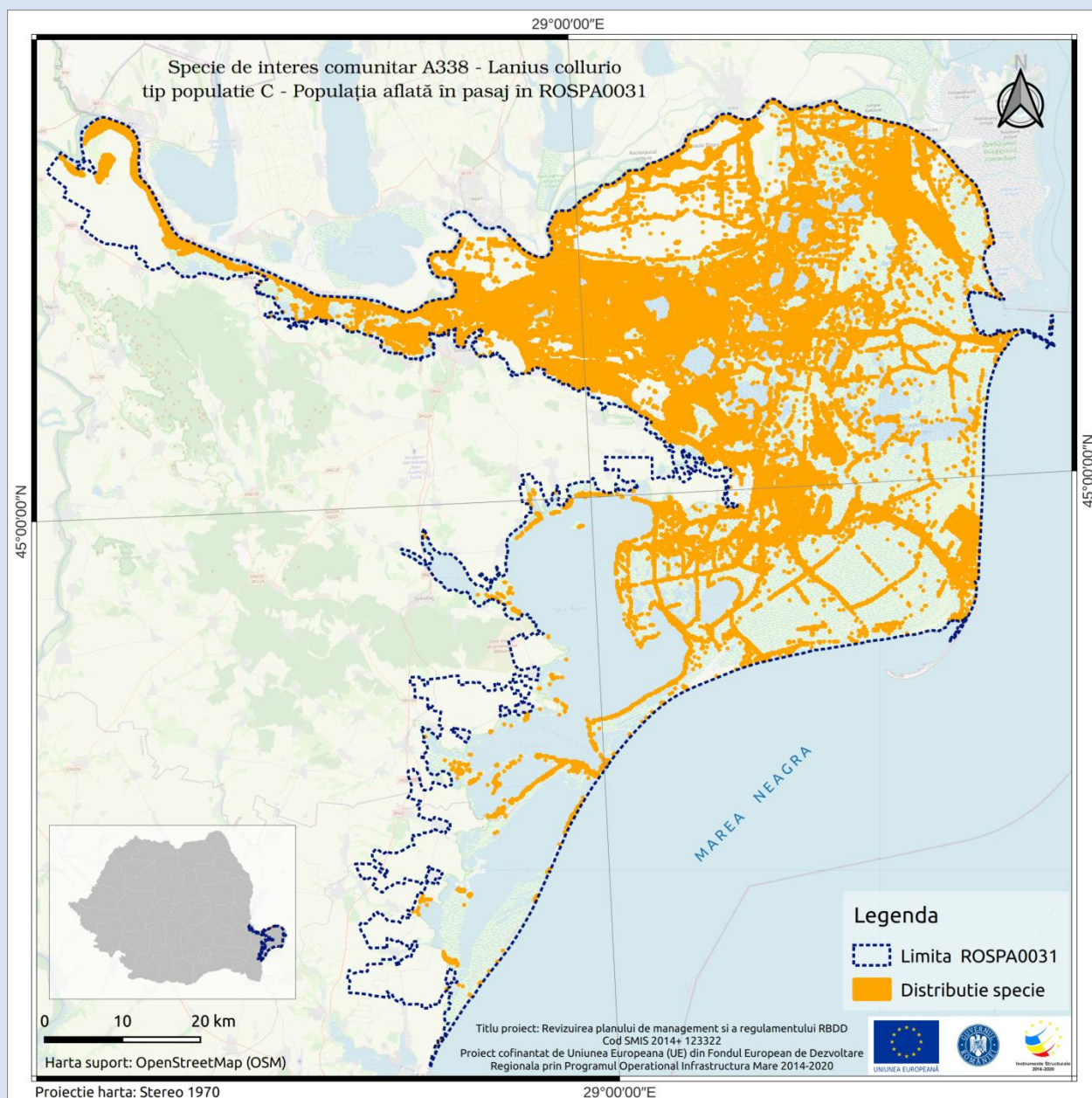
### Distribuție:



### 143. *Lanius collurio*

|                        |      |                             |                        |                            |                    |
|------------------------|------|-----------------------------|------------------------|----------------------------|--------------------|
| <b>Nr.</b>             | 143  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Laniidae</i>    |
| <b>COD EUNIS</b>       | A338 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Lanius collurio</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Sfrâncioc roșiatic |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                        | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                    |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                        |                            |                    |

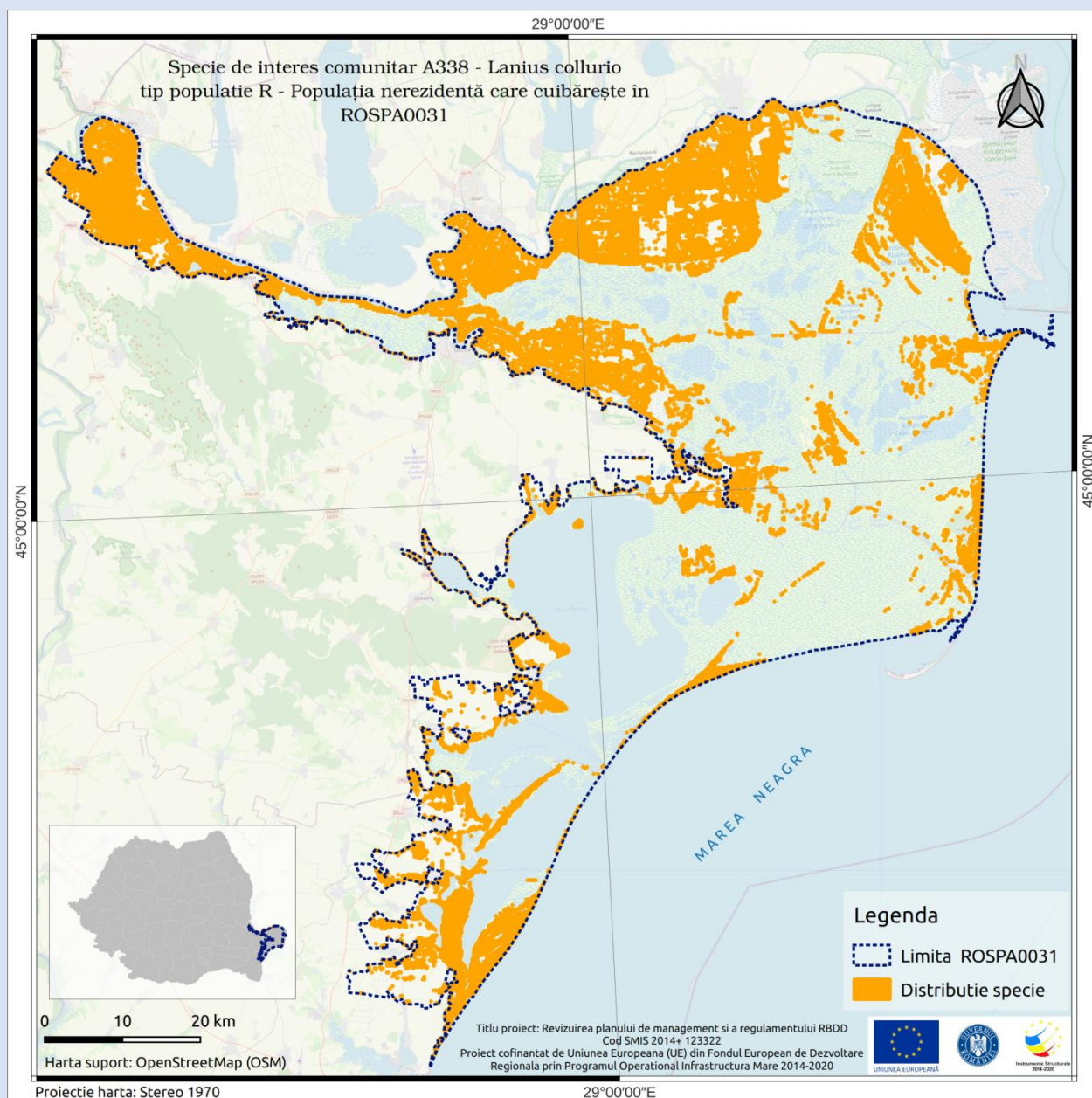
#### Distribuție:



## 144. *Lanius collurio*

|                        |      |                             |                        |                            |                    |
|------------------------|------|-----------------------------|------------------------|----------------------------|--------------------|
| <b>Nr.</b>             | 144  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Laniidae</i>    |
| <b>COD EUNIS</b>       | A338 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Lanius collurio</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Sfrâncioc roșiatic |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R    | <b>POPULAȚIE</b>            |                        | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                    |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                        |                            |                    |

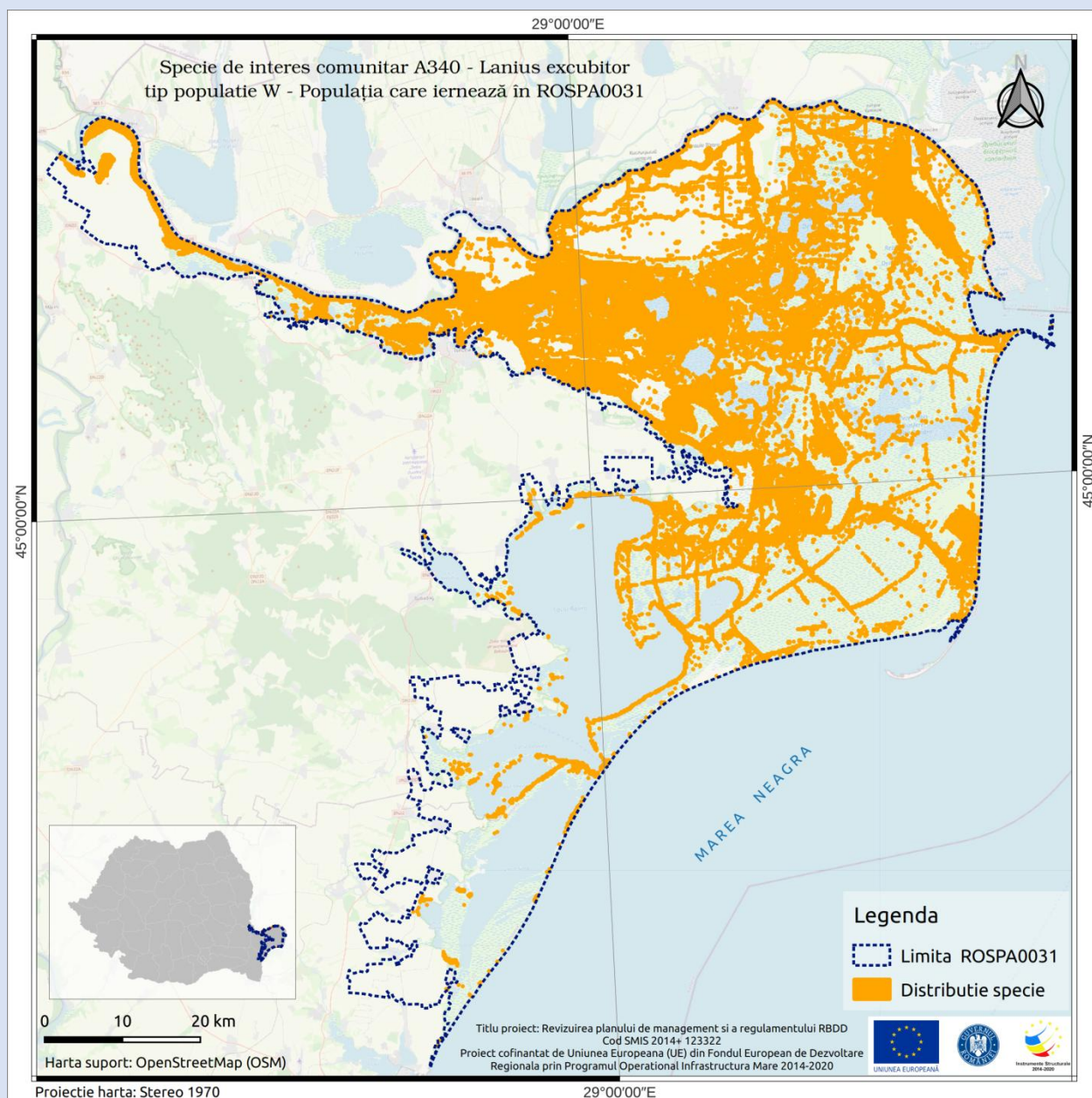
### Distribuție:



## 145. *Lanius excubitor*

|                        |      |                             |                         |                            |                 |
|------------------------|------|-----------------------------|-------------------------|----------------------------|-----------------|
| <b>Nr.</b>             | 145  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>    | <b>FAMILIE</b>             | <i>Laniidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A340 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Lanius excubitor</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Sfrâncioc mare  |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W    | <b>POPULAȚIE</b>            |                         | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                 |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                         |                            |                 |

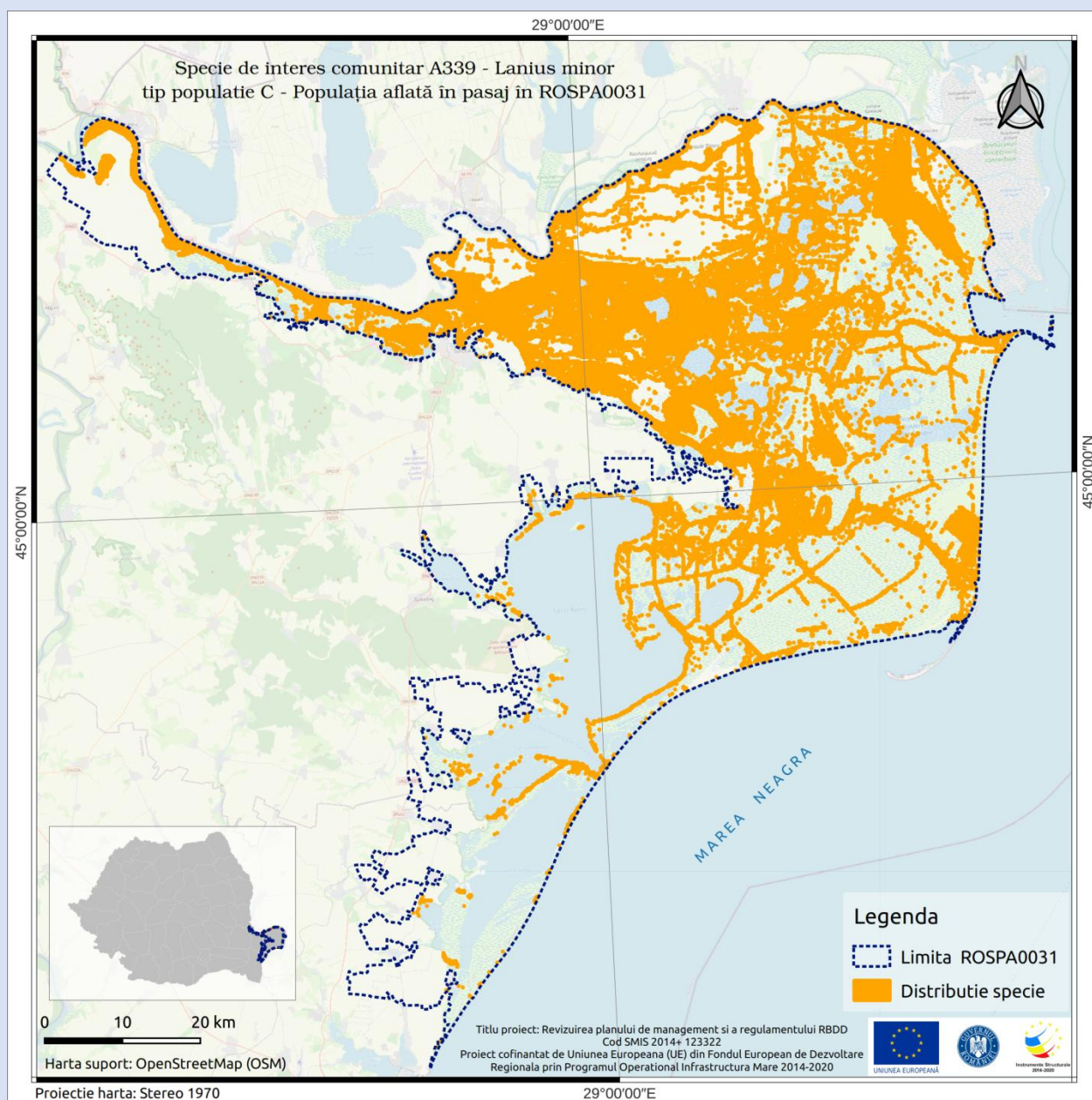
### Distribuție:



## 146. *Lanius minor*

|                        |             |                             |                      |                            |                            |
|------------------------|-------------|-----------------------------|----------------------|----------------------------|----------------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>146</b>  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i> | <b>FAMILIE</b>             | <i>Laniidae</i>            |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A339</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Lanius minor</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Sfrâncioc cu frunte neagră |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | <b>C</b>    | <b>POPULAȚIE</b>            |                      | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                            |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |                      |                            |                            |

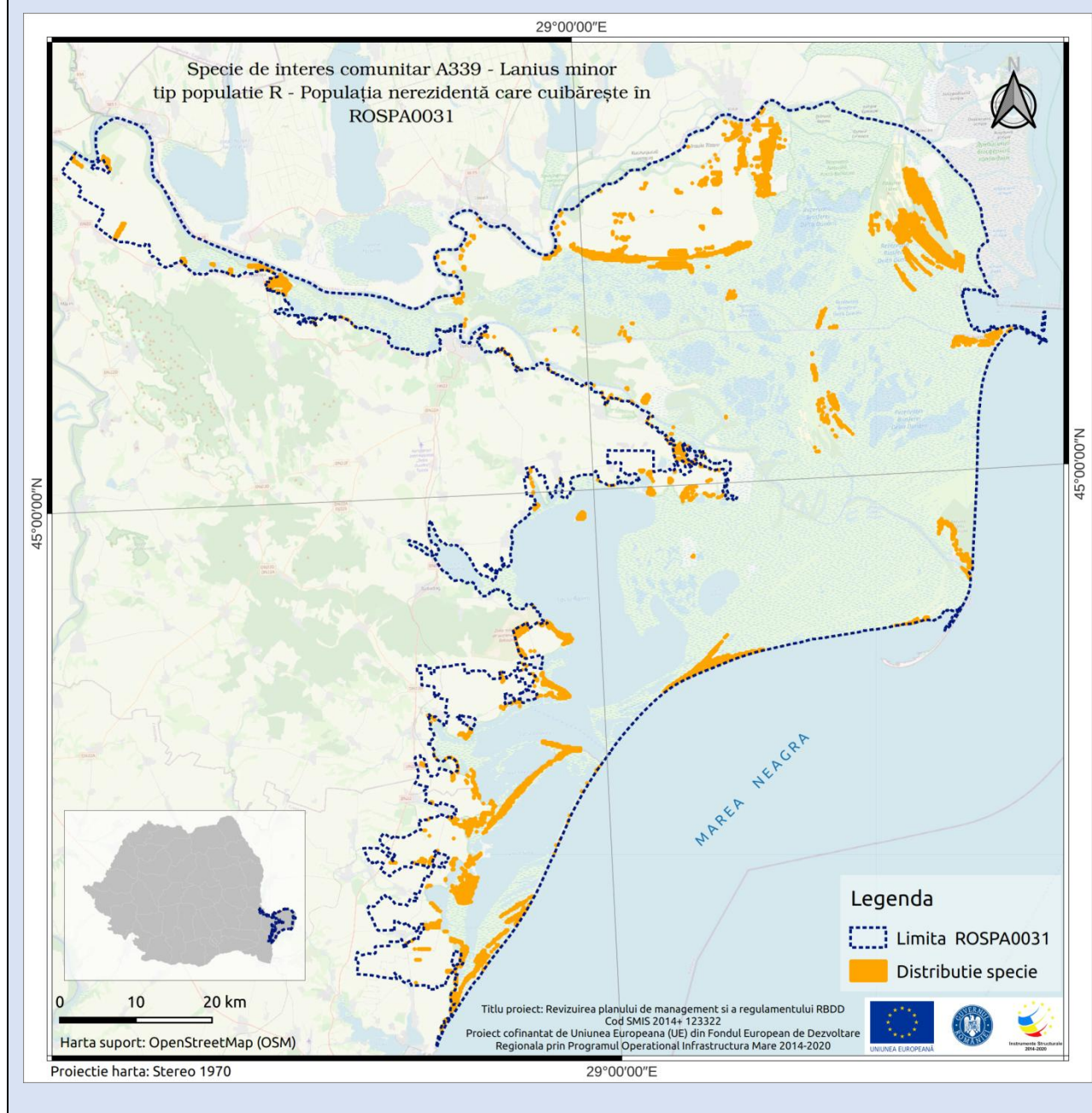
### Distribuție:



## 147. *Lanius minor*

|                        |      |                             |                      |                            |                            |
|------------------------|------|-----------------------------|----------------------|----------------------------|----------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 147  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i> | <b>FAMILIE</b>             | <i>Laniidae</i>            |
| <b>COD EUNIS</b>       | A339 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Lanius minor</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Sfrâncioc cu frunte neagră |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R    | <b>POPULAȚIE</b>            |                      | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                            |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                      |                            |                            |

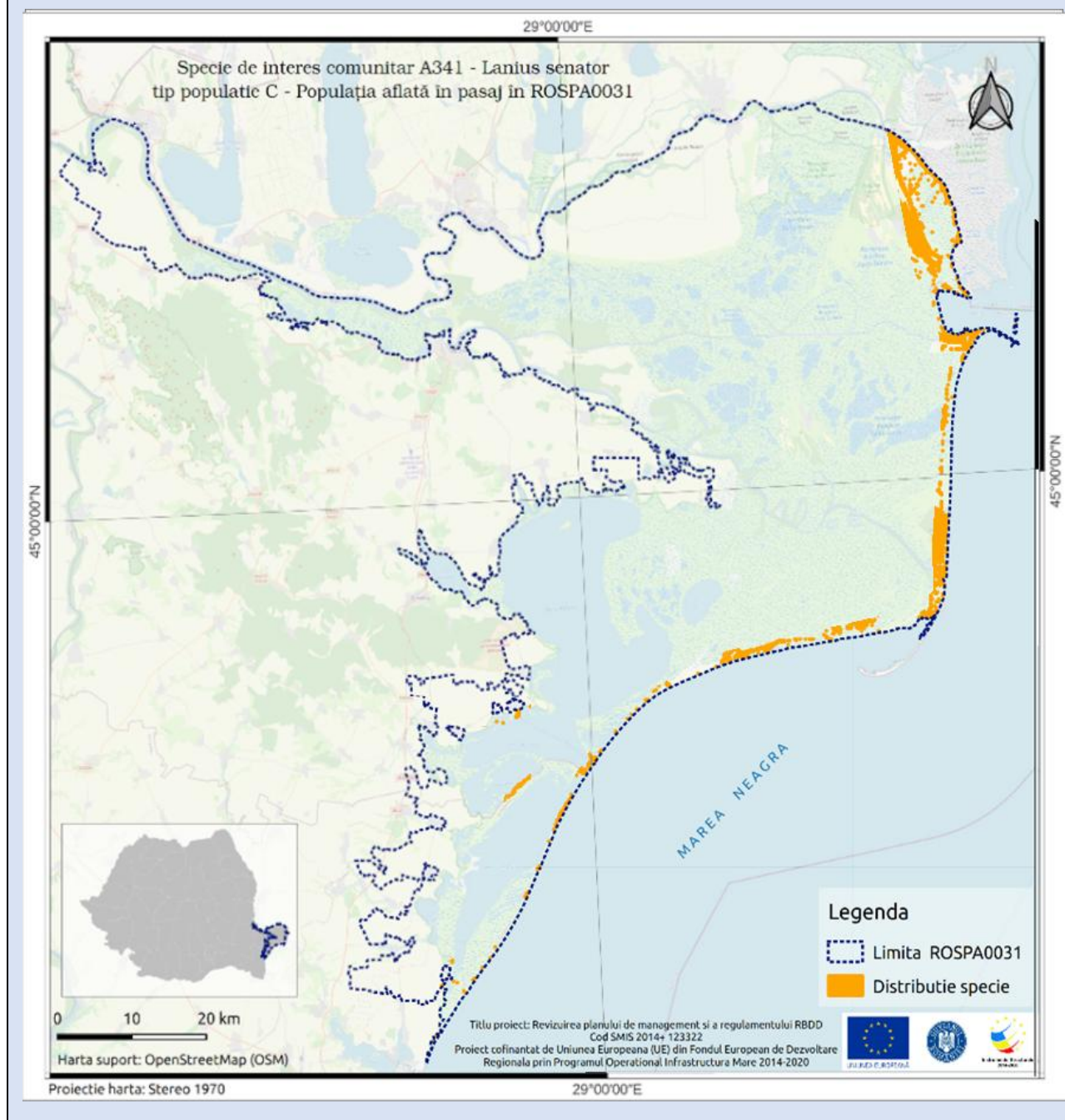
### Distribuție:



## 148. *Lanius senator*

|                        |             |                             |                       |                            |                       |
|------------------------|-------------|-----------------------------|-----------------------|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>148</b>  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Laniidae</i>       |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A341</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Lanius senator</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Sfrâncioc cu cap roșu |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | <b>C</b>    | <b>POPULAȚIE</b>            |                       | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                       |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |                       |                            |                       |

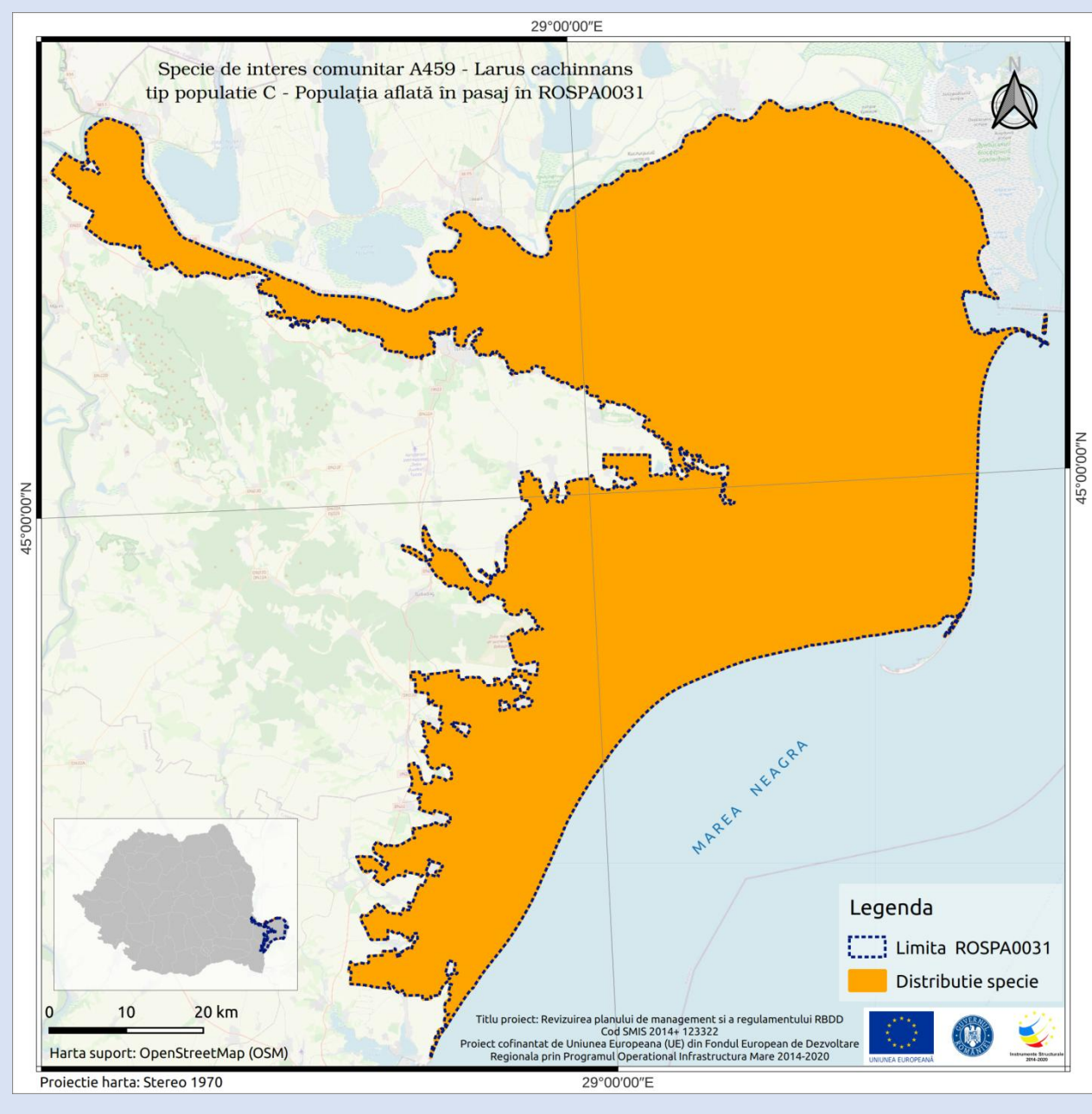
**Distribuție:**



## 149. *Larus cachinnans*

|                        |              |                             |   |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 149          | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Laridae</i>    |
| <b>COD EUNIS</b>       | A459         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Lanius cachinnans</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pescăruș pontic   |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 15000 - 20000 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, D02.03, H01.01, H01.04, H01.05, H01.08, G01.03.02, H06.01, G05.11, A07, K01.03, M01.05 |                            |                   |

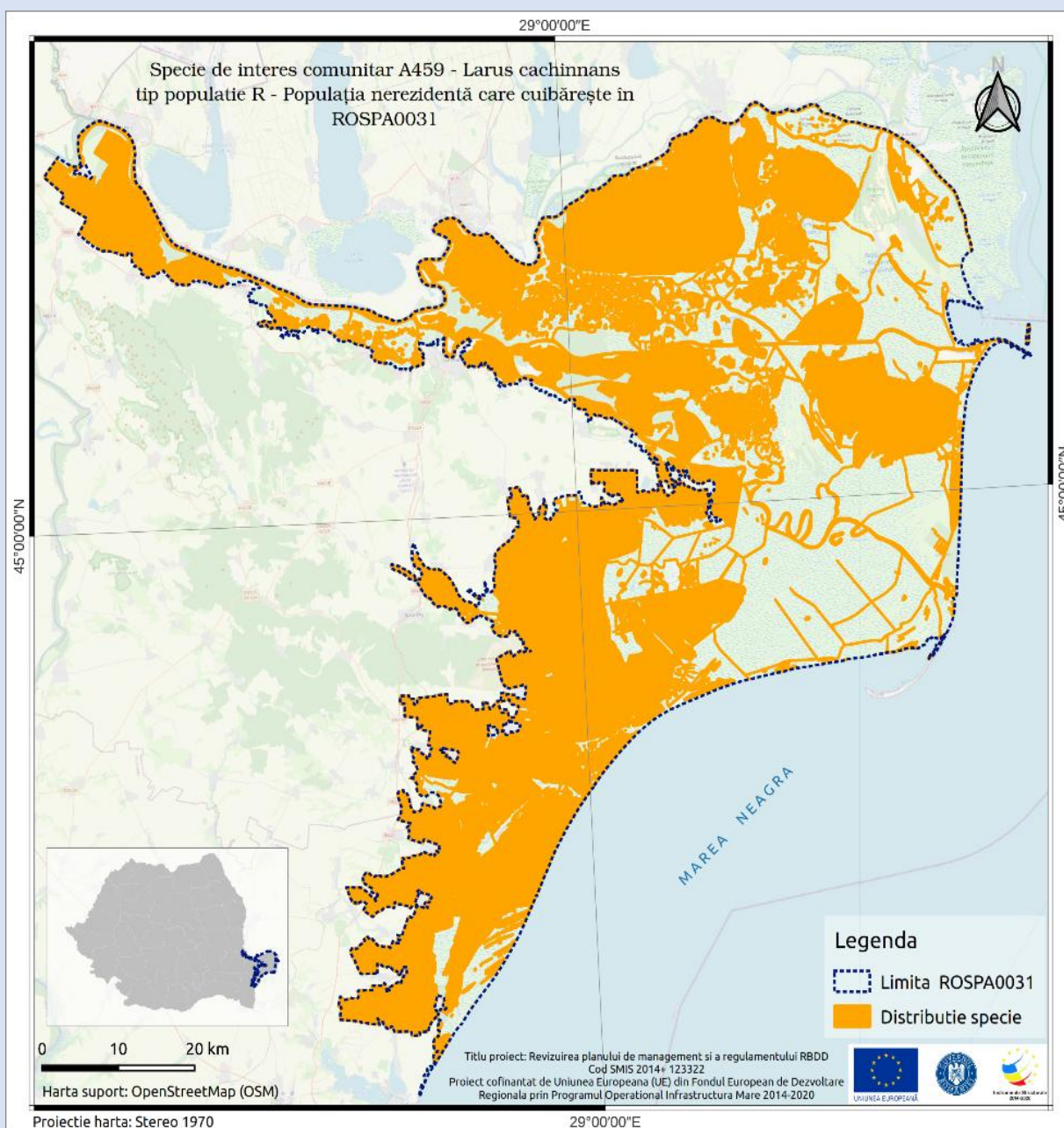
### Distribuție:



### 150. *Larus cachinnans*

|                        |                 |                             |   |                            |                   |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|---|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 150             | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Laridae</i>    |
| <b>COD EUNIS</b>       | A459            | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Lanius cachinnans</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pescăruș pontic   |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R               | <b>POPULAȚIE</b>            | 1800-2300 perechi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "+" – crescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, D02.03, H01.01, H01.04, H01.05, H01.08, G01.03.02, H06.01, G05.11, A07, K01.03, M01.05 |                            |                   |

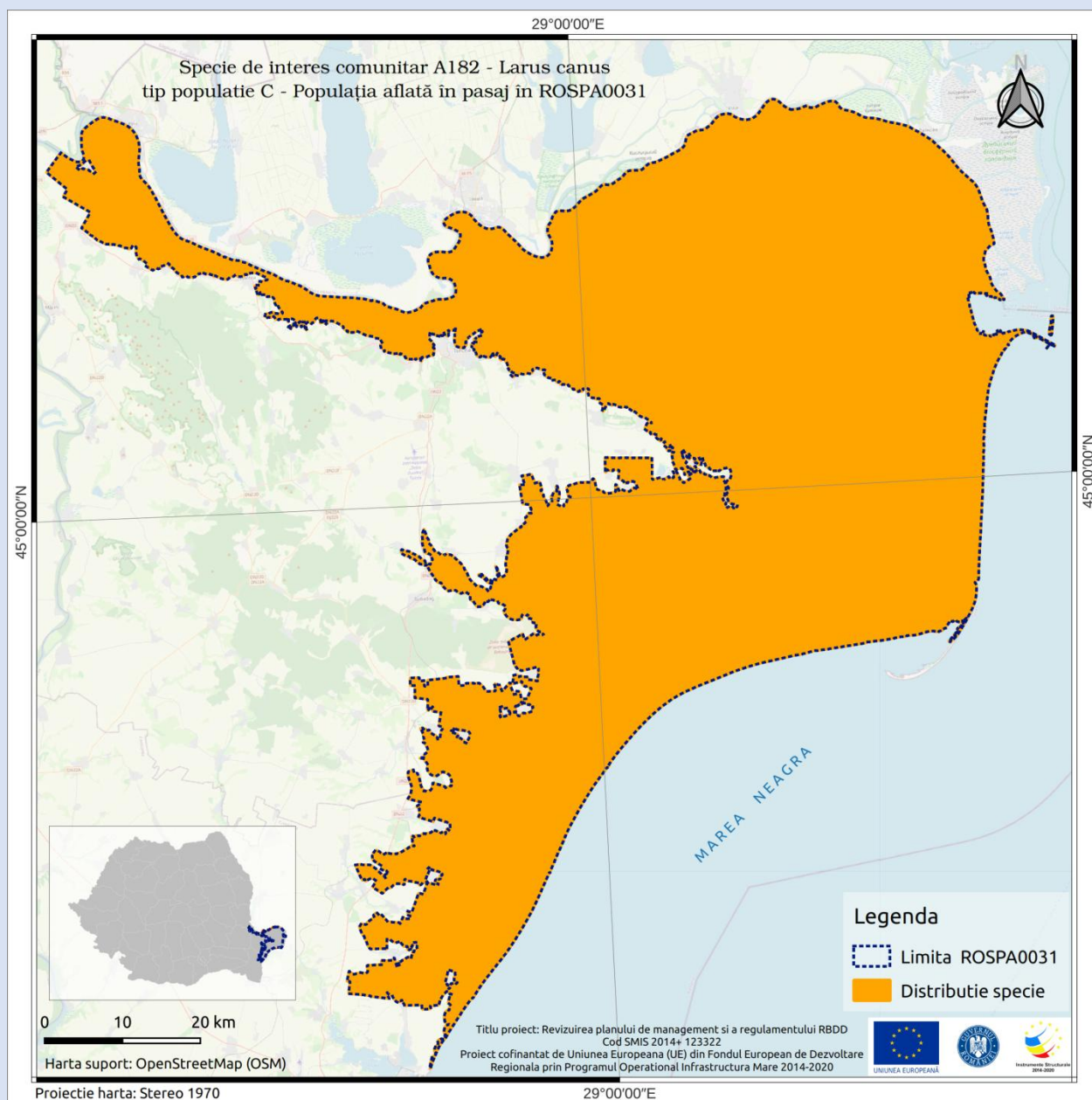
#### Distribuție:



## 151. *Larus canus*

|                        |              |                             |   |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 151          | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>                                      | <b>FAMILIE</b>             | <i>Laridae</i>    |
| <b>COD EUNIS</b>       | A182         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Lanius canus</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pescăruș sur      |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 4000-10000 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută D02.01, G05.11, A07, H01.01, H01.04, H01.08, H01.05 |                            |                   |

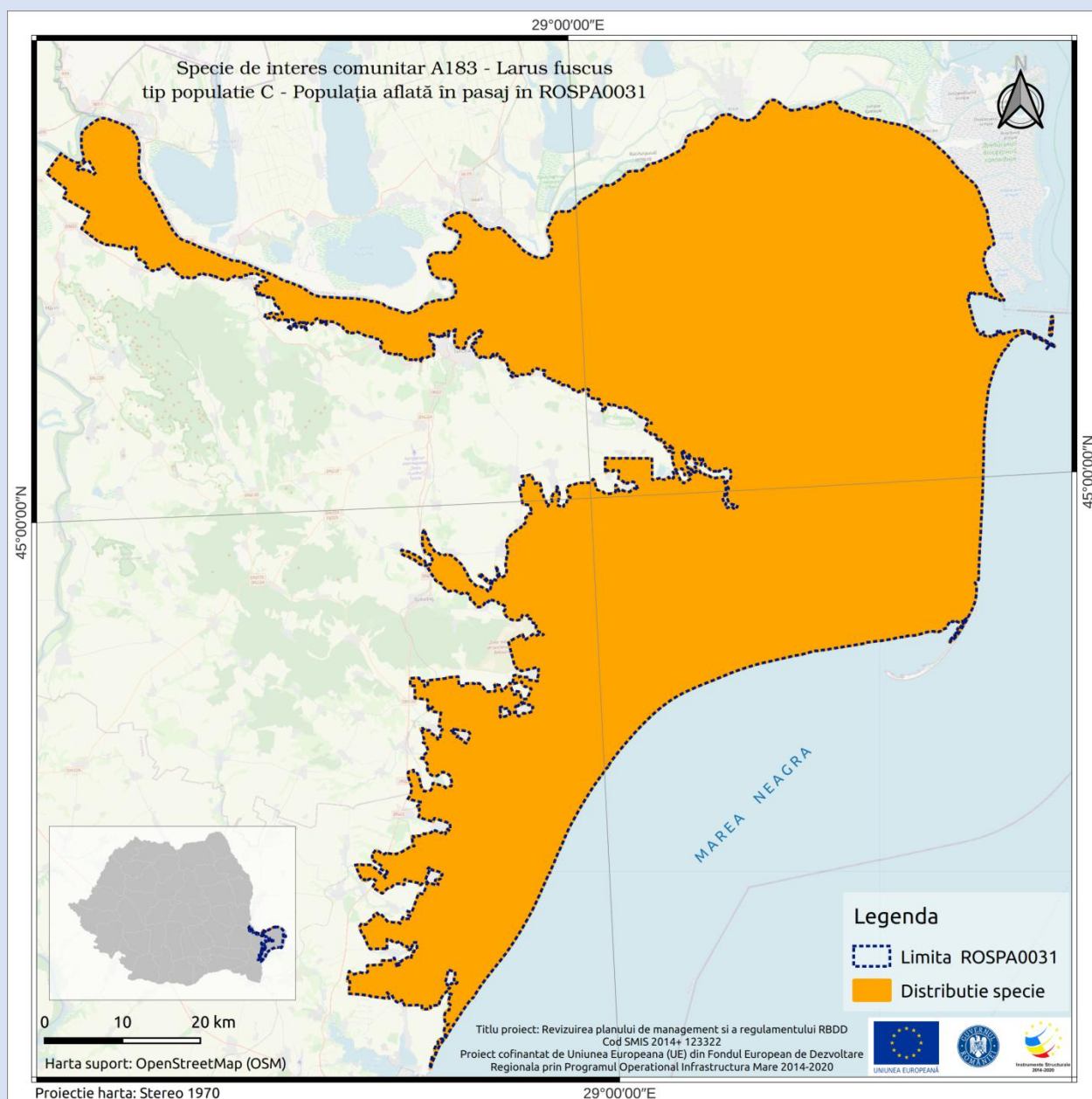
### Distribuție:



## 152. *Larus fuscus*

|                        |              |                             |   |                            |                    |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|--------------------|
| <b>Nr.</b>             | 152          | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>                                      | <b>FAMILIE</b>             | <i>Laridae</i>     |
| <b>COD EUNIS</b>       | A183         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Larus fuscus</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pescăruș negricios |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 10 - 400 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă  |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută D02.01, G05.11, A07, H01.01, H01.04, H01.08, H01.05 |                            |                    |

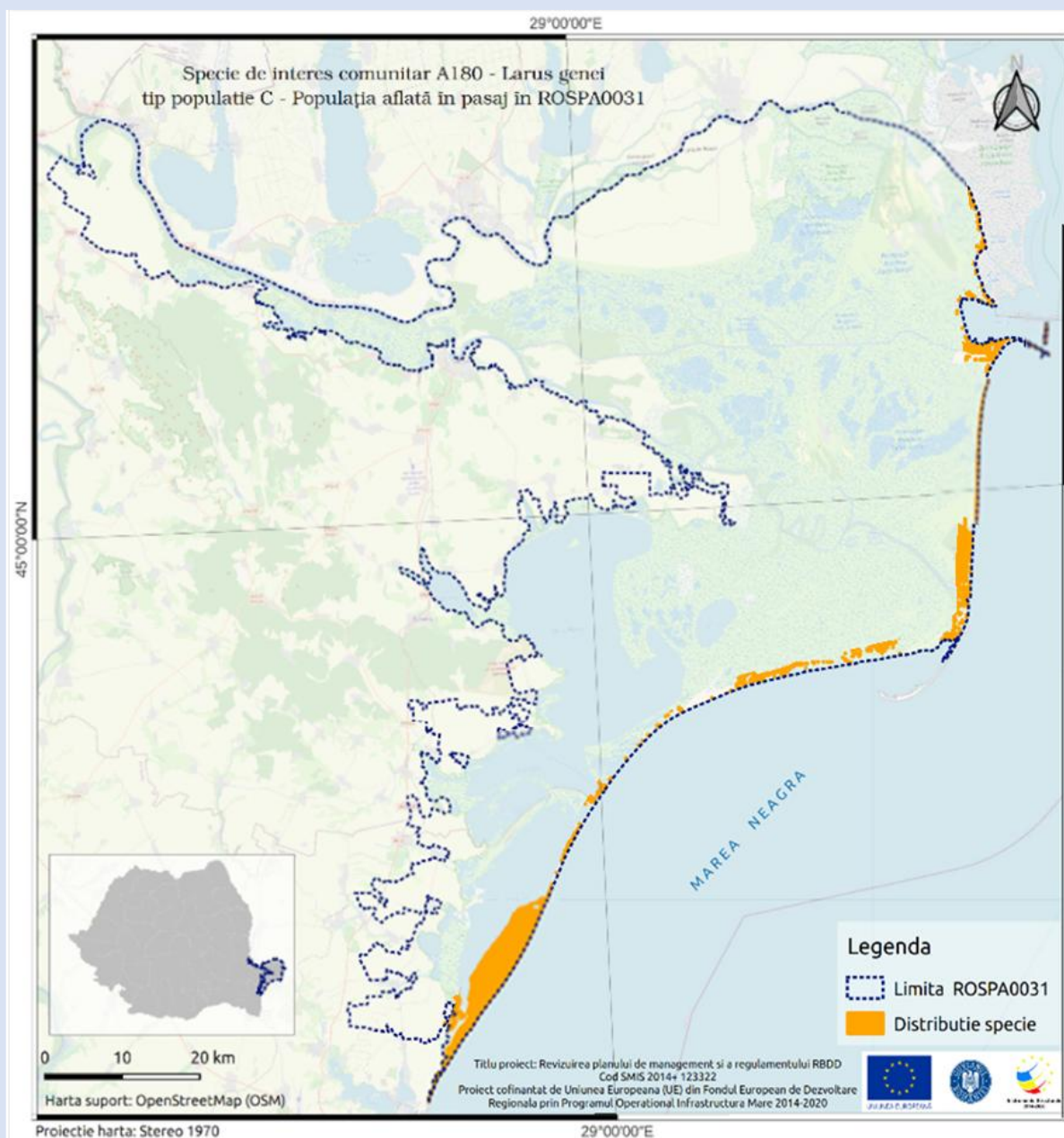
### Distribuție:



### 153. *Larus genei* / *Chroicocephalus genei*

|                        |              |                             |   |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 153          | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>                                      | <b>FAMILIE</b>             | <i>Laridae</i>    |
| <b>COD EUNIS</b>       | A180         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Larus genei</i> / <i>Chroicocephalus genei</i>           | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pescăruș rozalb   |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 20 - 70 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută D02.01, G05.11, A07, H01.01, H01.04, H01.08, H01.05 |                            |                   |

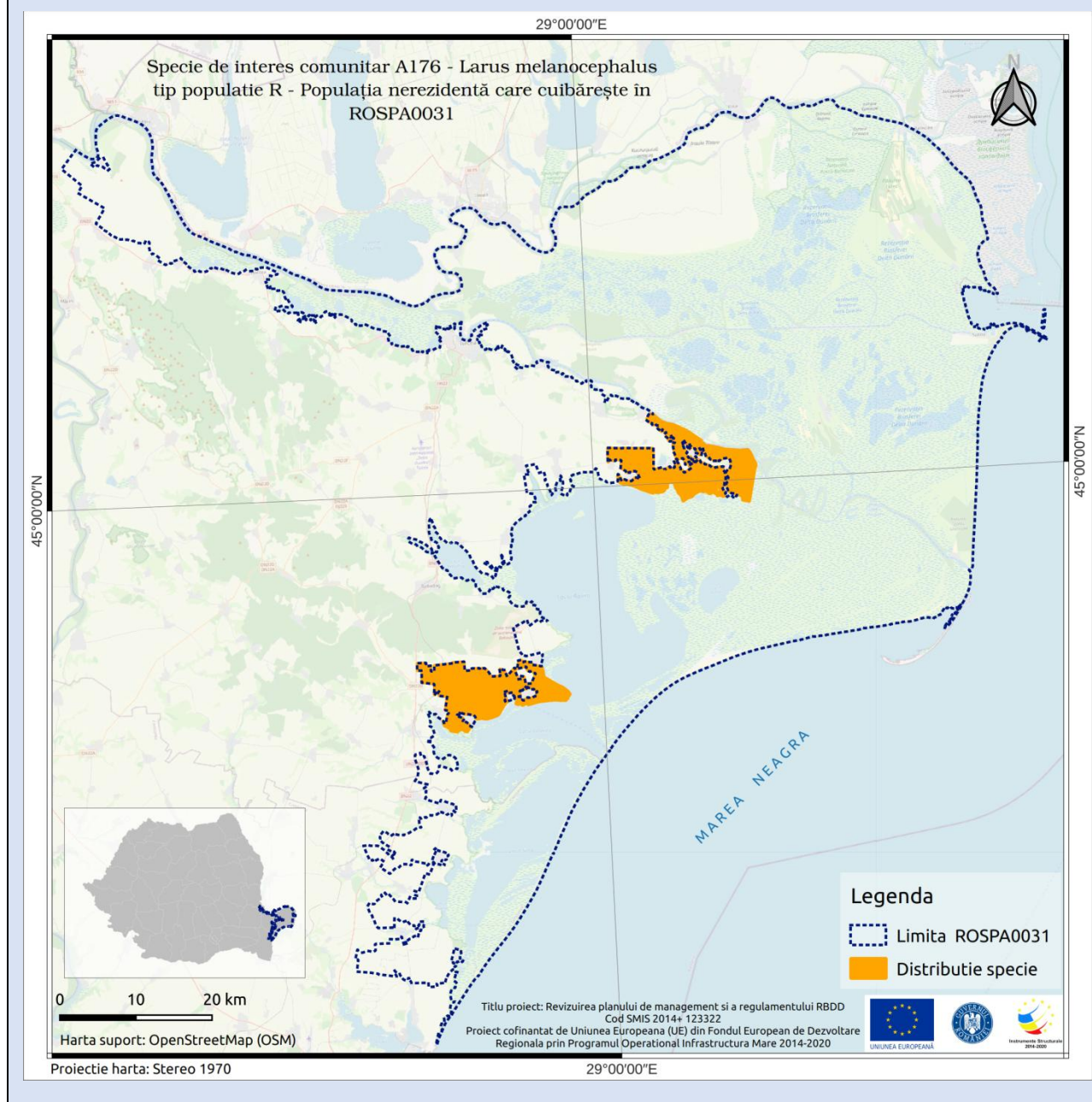
#### Distribuție:



*154. Larus melanocephalus / Ichthyaetus melanocephalus*

|                        |                       |                             |  |                            |                             |
|------------------------|-----------------------|-----------------------------|--|----------------------------|-----------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 154                   | <b>ORDIN</b>                | Charadriiformes  | <b>FAMILIE</b>             | Laridae                     |
| <b>COD EUNIS</b>       | A176                  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Larus melanocephalus / Ichthyaetus melanocephalus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pescăruș cu cap negru       |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                     | <b>POPULAȚIE</b>            | 5 - 10 perechi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2"<br>Nefavorabilă<br>rea |
| <b>TREND</b>           | "-" -<br>descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Ridicat<br>M01.02 M01.05 M02.02                          |                            |                             |

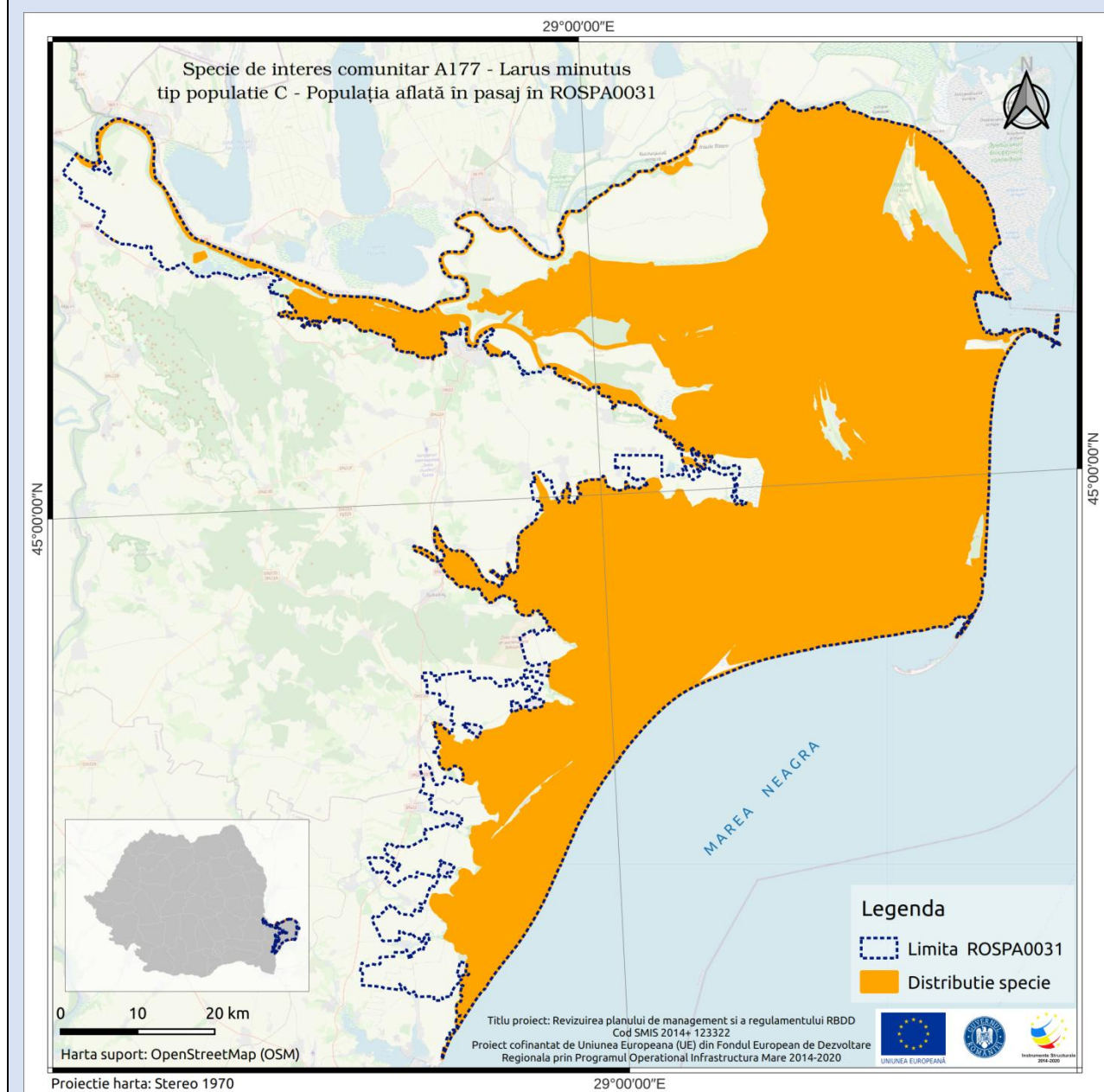
**Distribuție:**



## 155. *Hydrocoloeus minutus* / *Larus minutus*

|                        |                 |                             |  |                            |                   |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|--|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 155             | <b>ORDIN</b>                | Charadriiformes  | <b>FAMILIE</b>             | Laridae           |
| <b>COD EUNIS</b>       | A177            | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Hydrocoloeus minutus</i> / <i>Larus minutus</i>                       | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pescăruș mic      |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C               | <b>POPULAȚIE</b>            | 10000 - 12000 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "+" - crescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, G05.11 A07, H01.01, H01.04, H01.08, H01.05 K01.03, M01.05 |                            |                   |

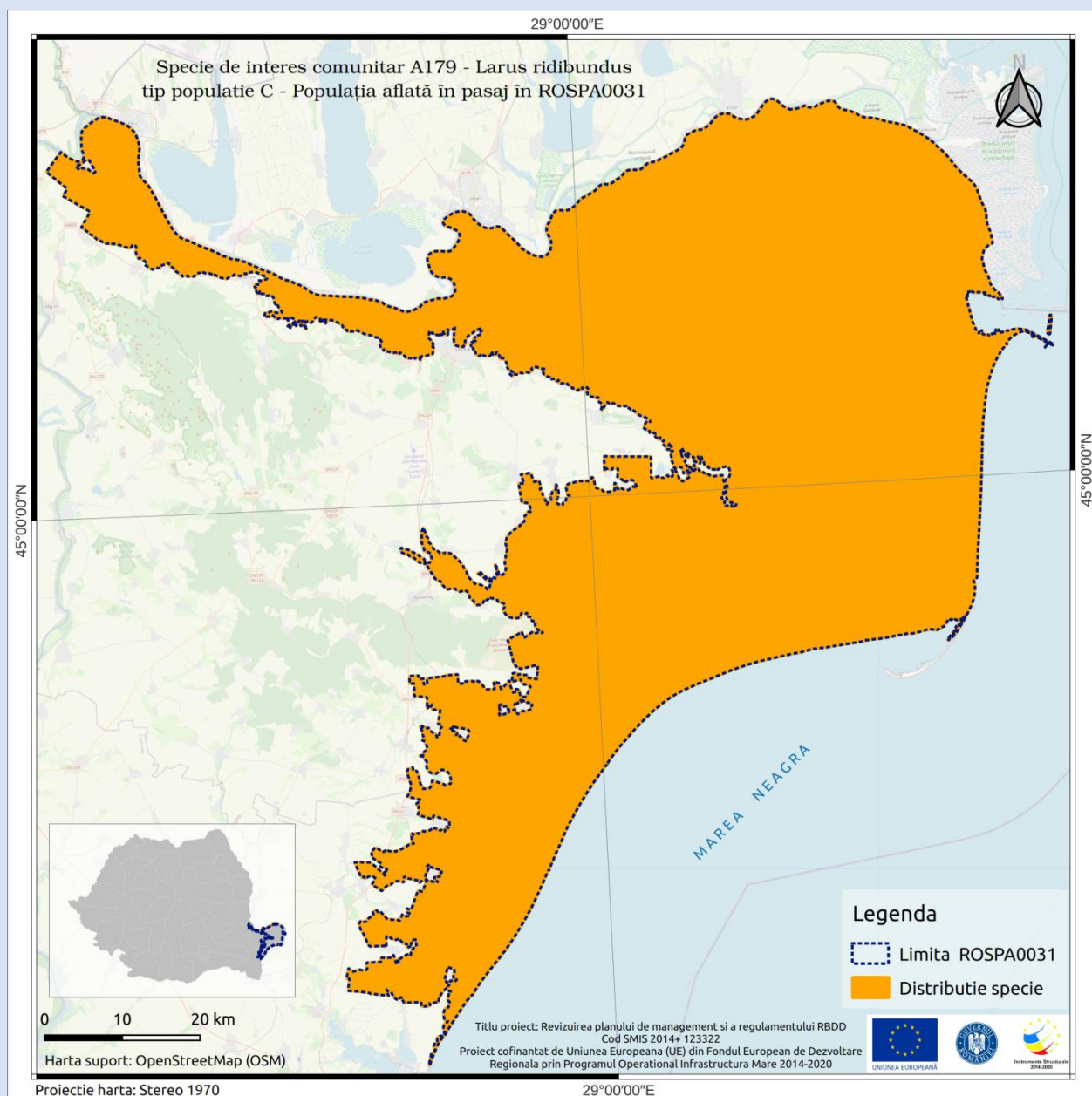
### Distribuție:



## 156. *Larus ridibundus* / *Chroicocephalus ridibundus*

|                        |              |                             |   |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 156          | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Laridae</i>    |
| <b>COD EUNIS</b>       | A179         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Larus ridibundus</i> / <i>Chroicocephalus ridibundus</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pescăruș răsător  |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 20000 - 50000 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, D02.03, G05.11 A07, H01.01, H01.04, H01.08, G01.03.02, H06.01, H01.05 K01.03, M01.05 |                            |                   |

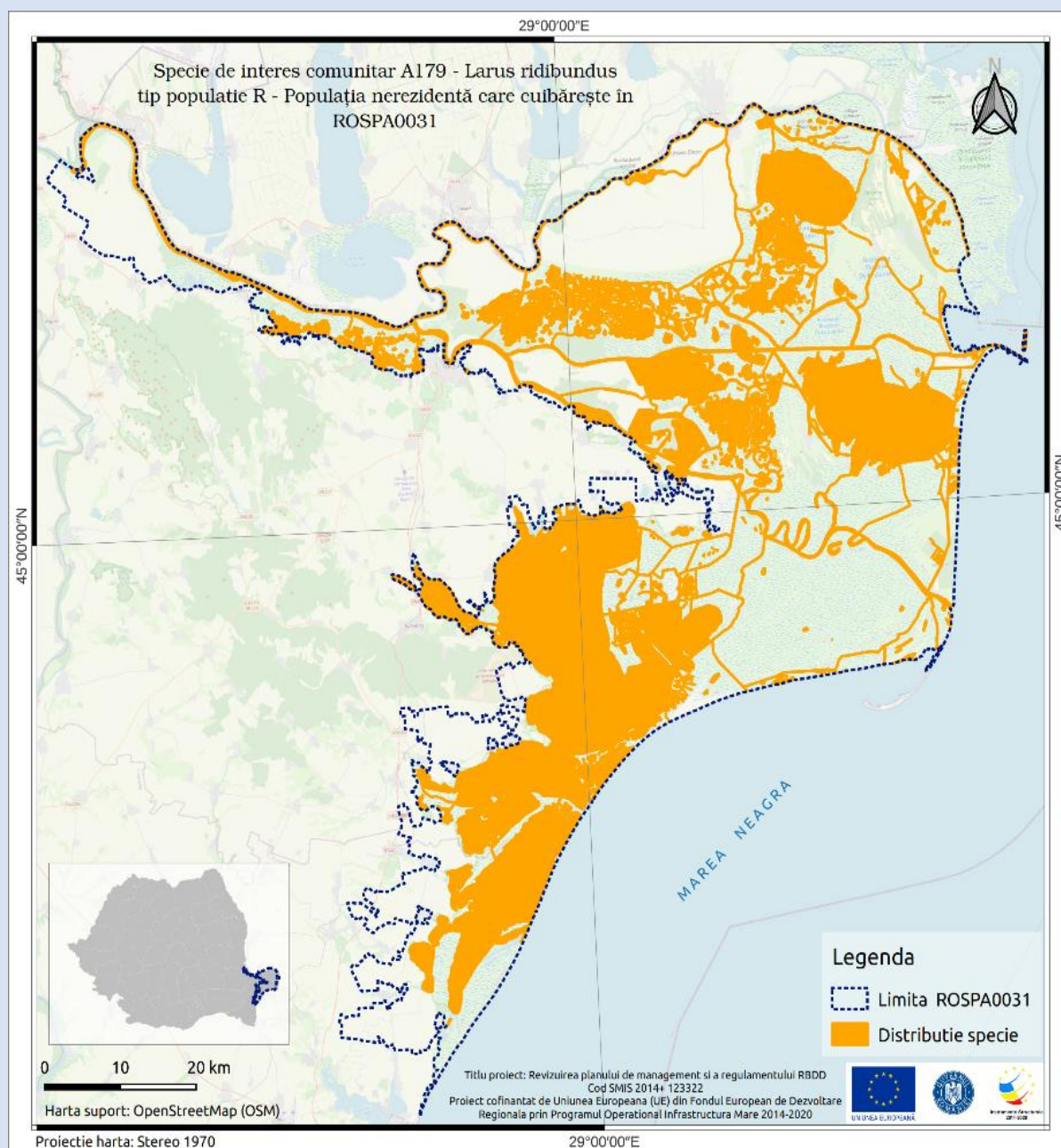
### Distribuție:



## 157. *Larus ridibundus* / *Chroicocephalus ridibundus*

|                        |                    |                             |   |                            |                          |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|---|----------------------------|--------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 157                | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>                                      | <b>FAMILIE</b>             | <i>Laridae</i>           |
| <b>COD EUNIS</b>       | A179               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Larus ridibundus</i> / <i>Chroicocephalus ridibundus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pescăruș răsător         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 450 - 630 perechi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2" Nefavorabilă<br>Rea |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută: M01.02 M01.05 M02.02                               |                            |                          |

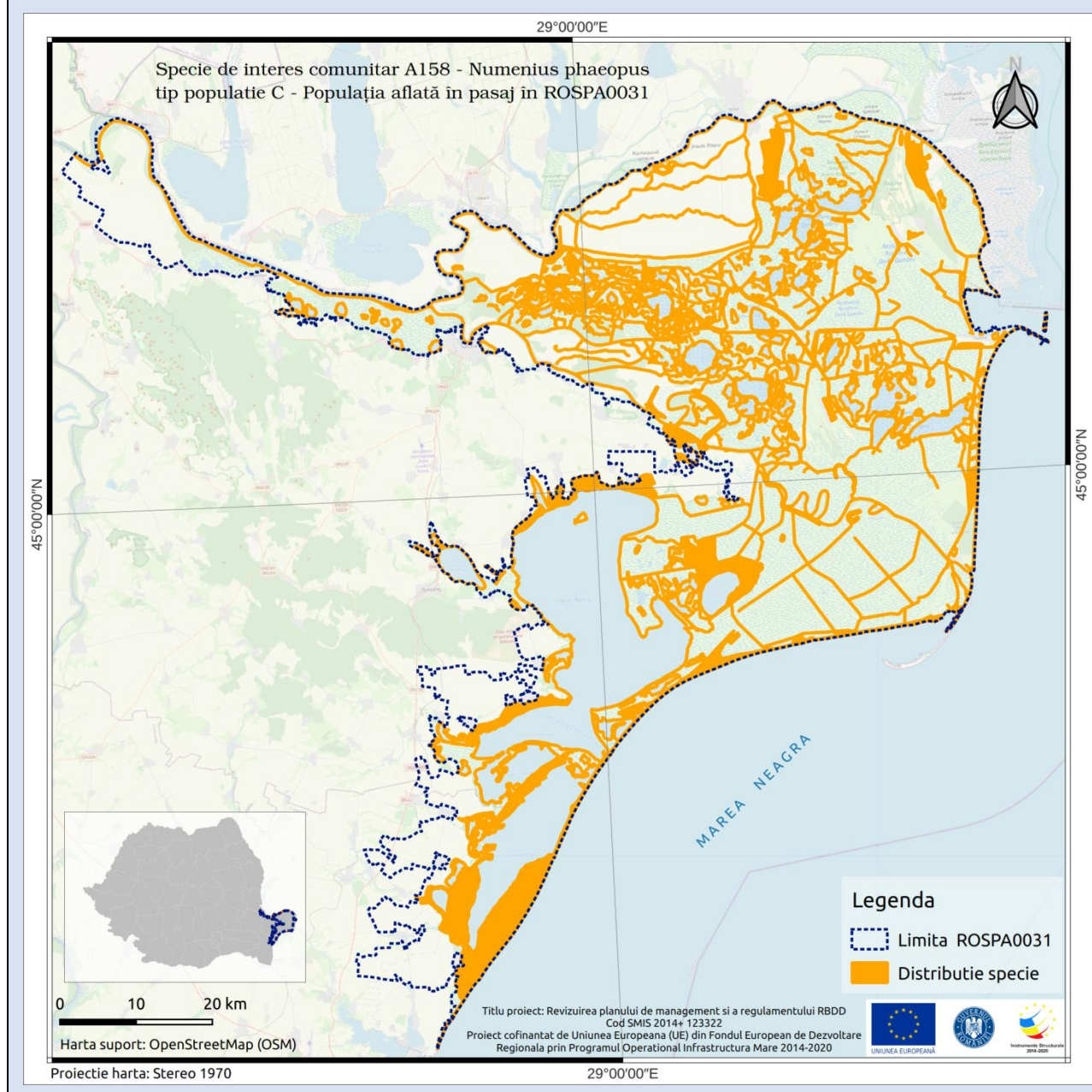
### Distribuție:



## 158. *Limicola falcinellus* / *Calidris falcinellus*

|                        |                 |                             |   |                            |                     |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|---|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>158</b>      | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A158</b>     | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Limicola falcinellus</i> / <i>Calidris falcinellus</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Prundaș de nămol    |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C               | <b>POPULAȚIE</b>            | 1000 - 1500 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "+" - crescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută D02.01, G05.11, M01.02, M01.05, M02.02, G01.03.02, K03.03, H01.04, H01.05, H01.08, K01.03 |                            |                     |

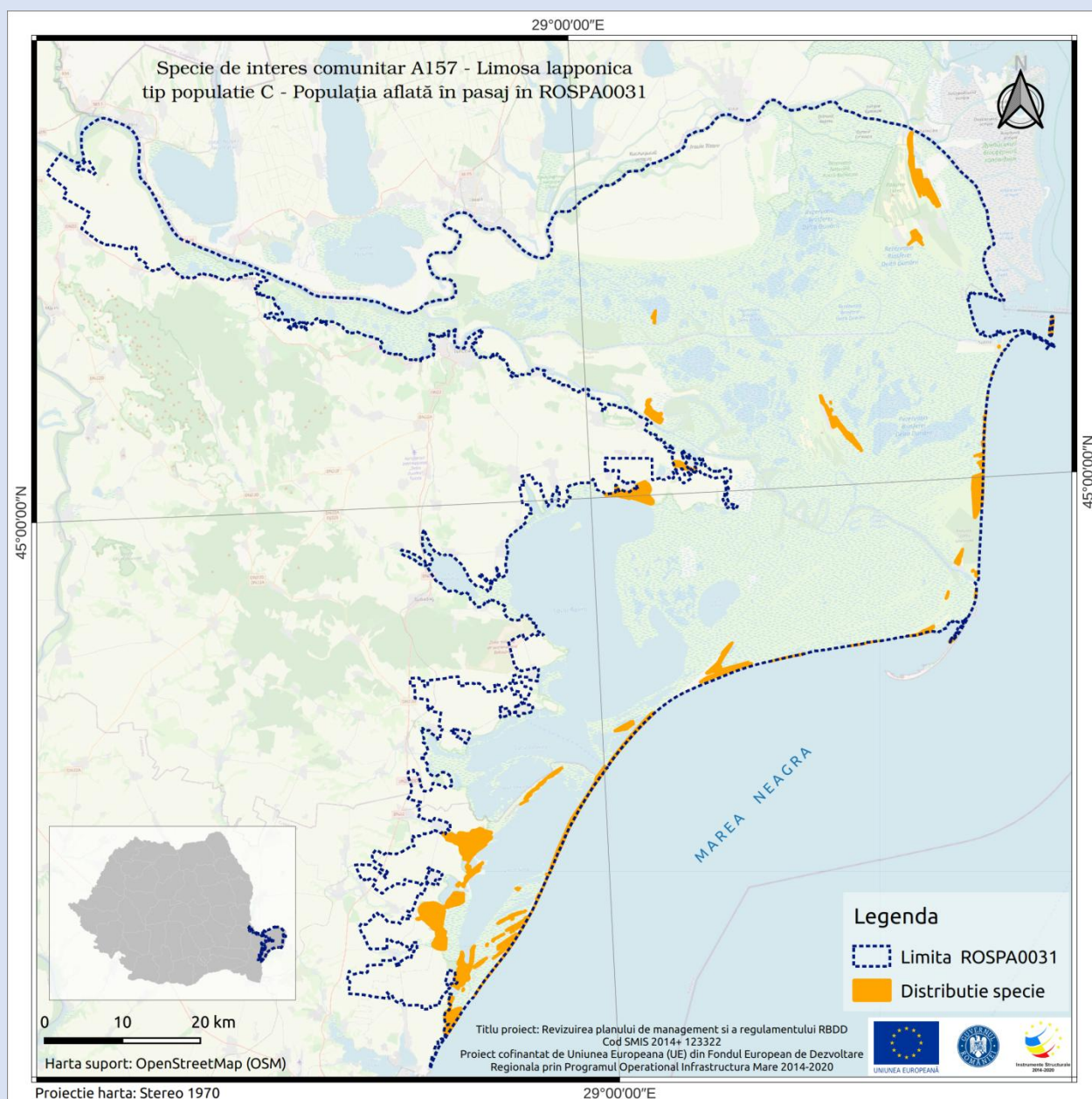
### Distribuție:



## *159. Limosa lapponica*

|                        |             |                             |                         |                            |                     |
|------------------------|-------------|-----------------------------|-------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>159</b>  | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A157</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Limosa lapponica</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Sitar de mal nordic |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C           | <b>POPULAȚIE</b>            |                         | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |                         |                            |                     |

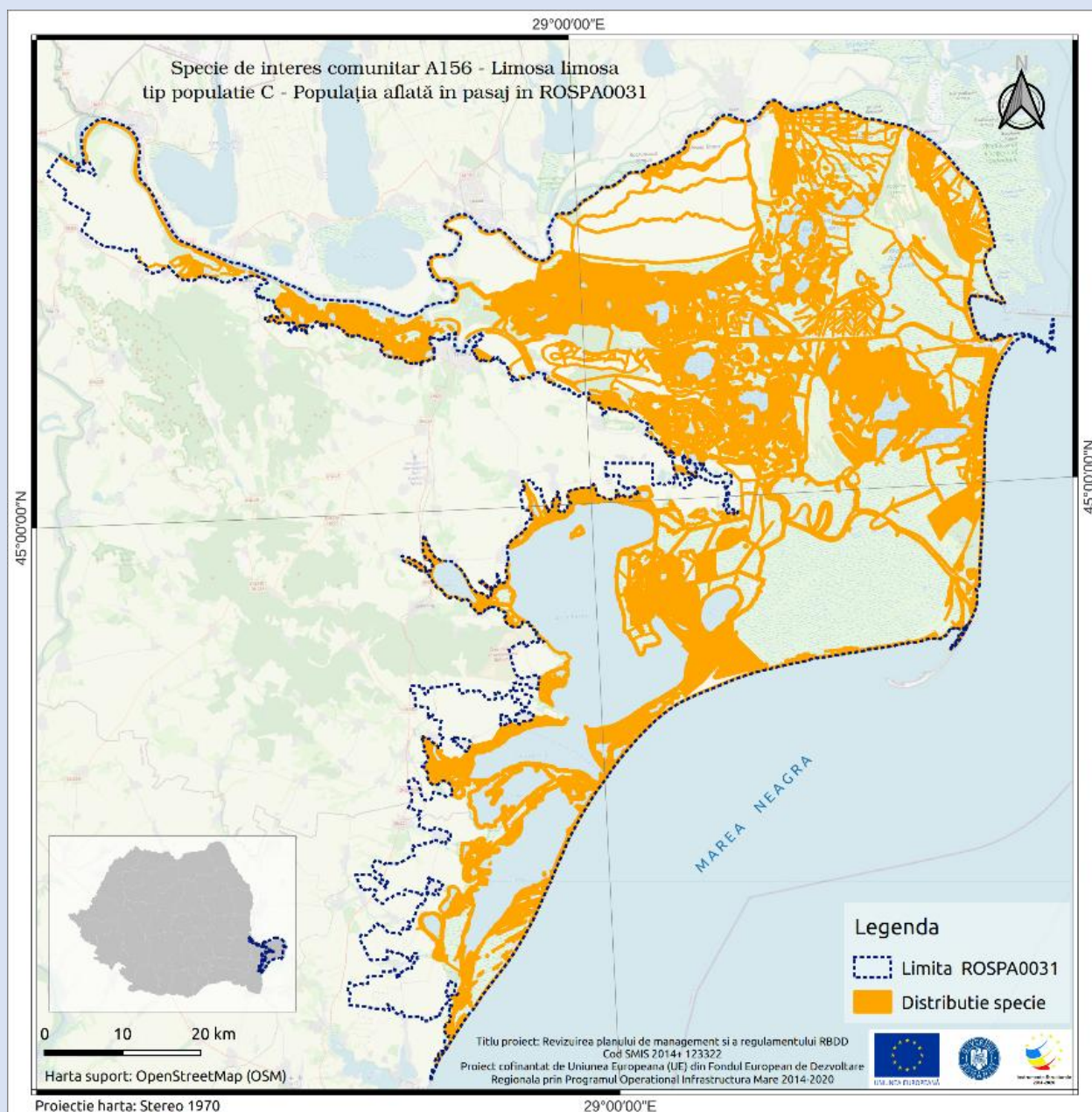
### Distribuție:



## 160. *Limosa limosa*

|                        |              |                             |   |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>160</b>   | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A156</b>  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Limosa limosa</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Sitar de mal        |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 10000 - 15000 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, G05.11, M02.02, K01.03, J02.01, F03.01, H01.04, H01.05, H01.08 |                            |                     |

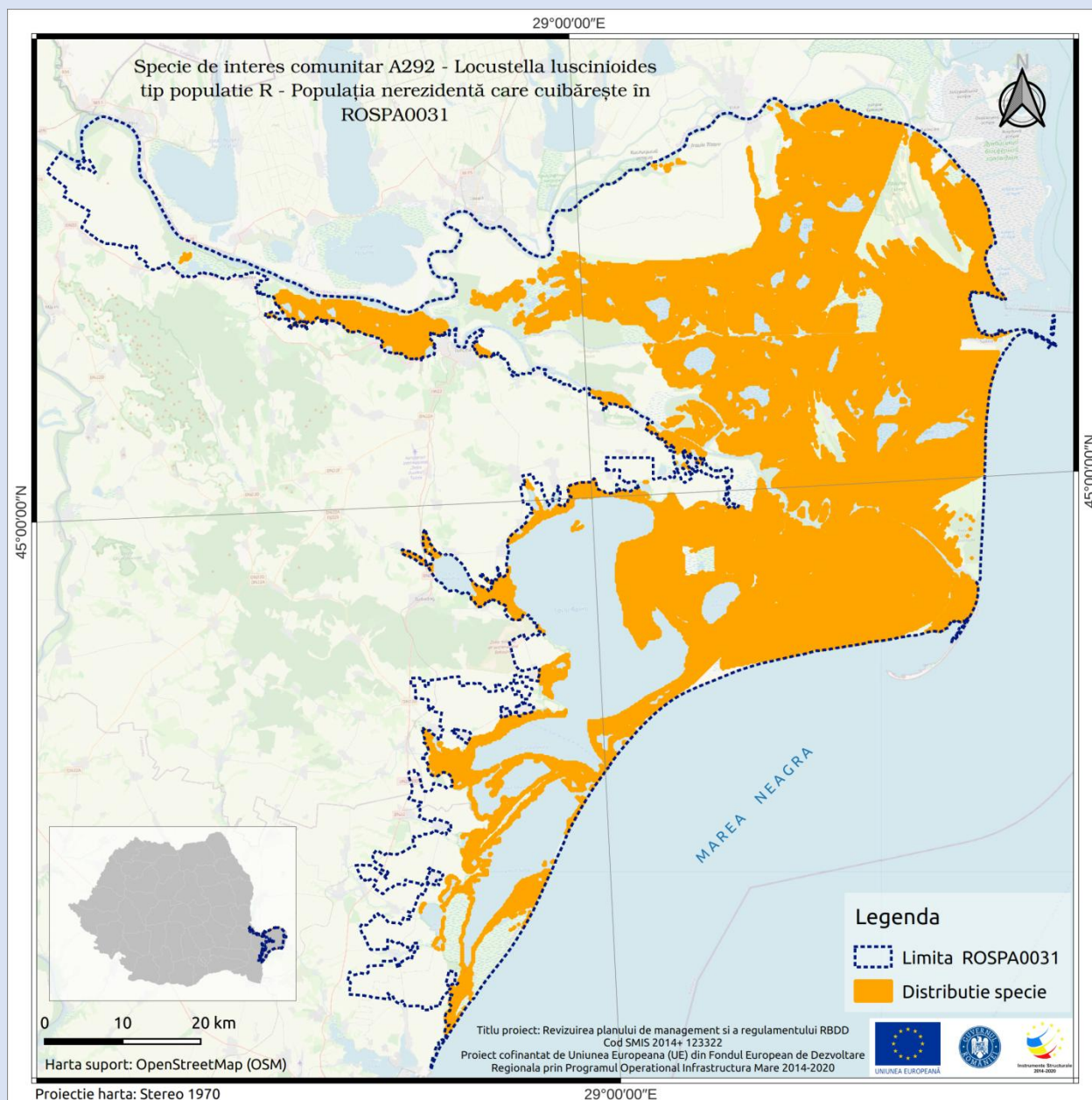
### Distribuție:



## 161. *Locustella luscinioides*

|                        |              |                             |   |                            |                      |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|----------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>161</b>   | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>                                  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Locustellidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A292</b>  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Locustella luscinioides</i>                        | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Grelușel de stuf     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 39000-88000 perechi                                   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă    |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut J01.01, M01.02, M01.05, M02.02, K03.06, J02.01 |                            |                      |

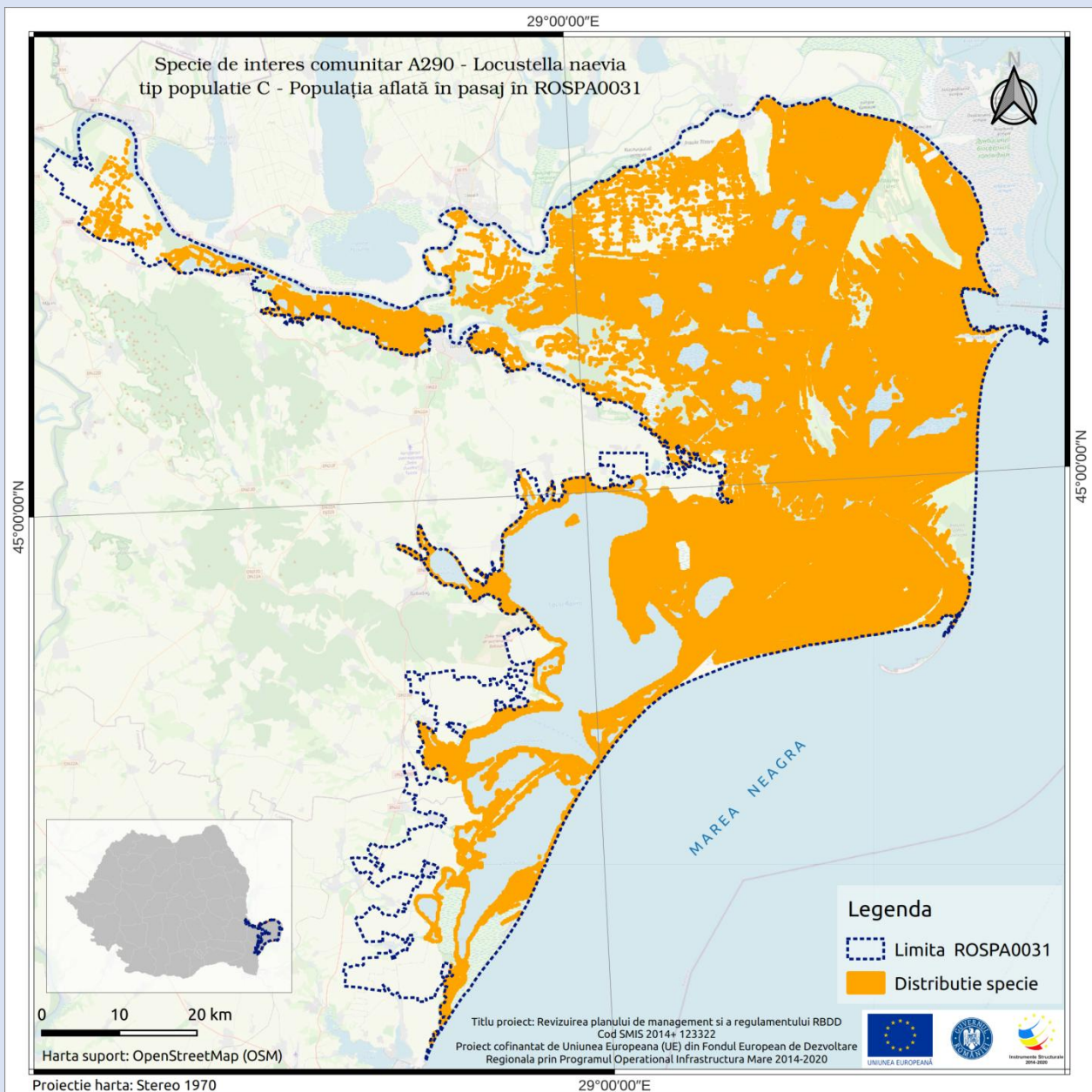
### Distribuție:



## *162. Locustella naevia*

|                        |             |                             |                          |                            |                      |
|------------------------|-------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>162</b>  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>     | <b>FAMILIE</b>             | <i>Locustellidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A290</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Locustella naevia</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Grelușel pătat       |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C           | <b>POPULAȚIE</b>            |                          | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                      |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |                          |                            |                      |

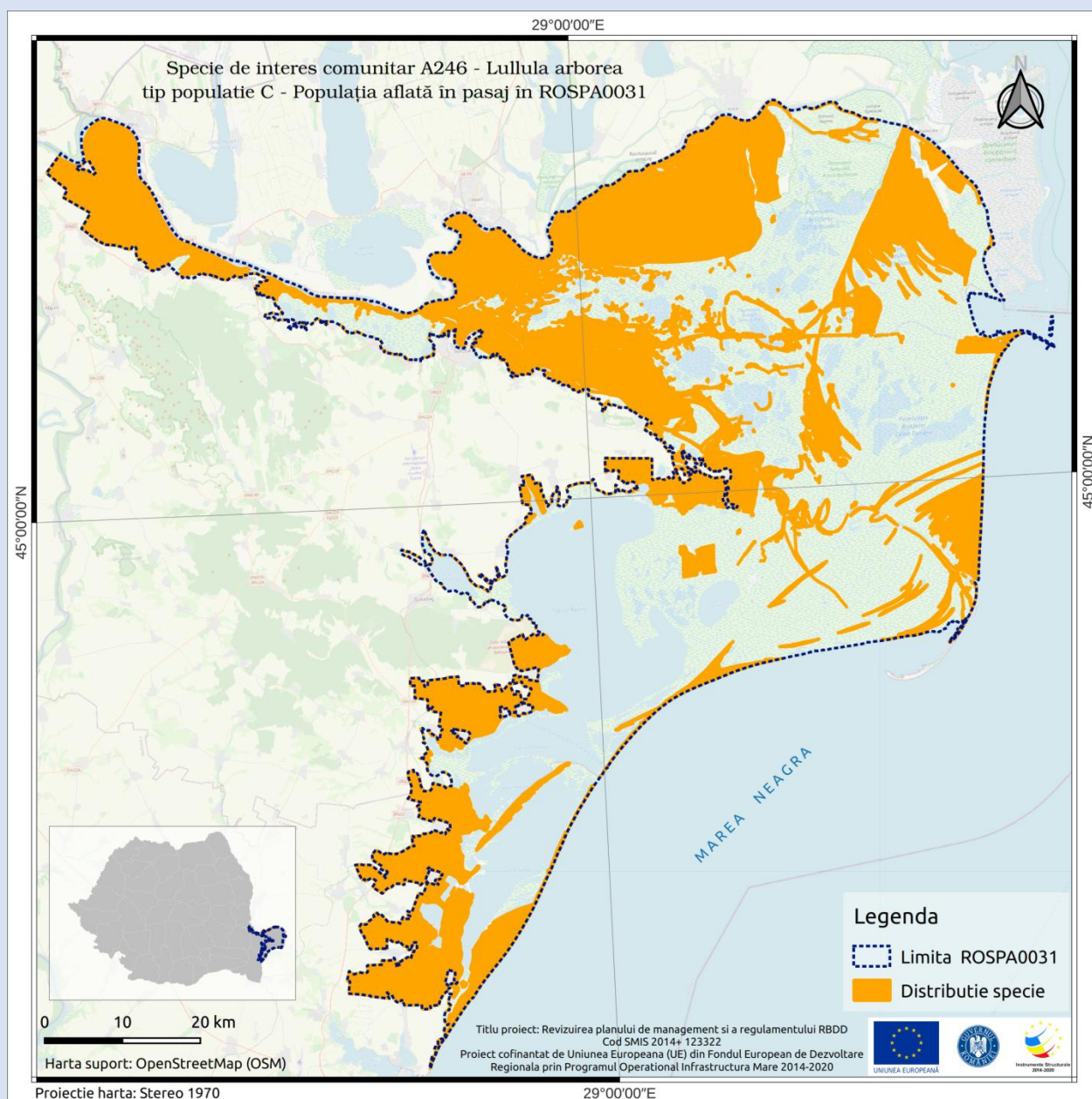
### Distribuție:



### 163. *Lullula arborea*

|                        |             |                             |                        |                            |                     |
|------------------------|-------------|-----------------------------|------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>163</b>  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Alaudidae</i>    |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A246</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Lullula arborea</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Ciocârlie de pădure |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C           | <b>POPULAȚIE</b>            |                        | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |                        |                            |                     |

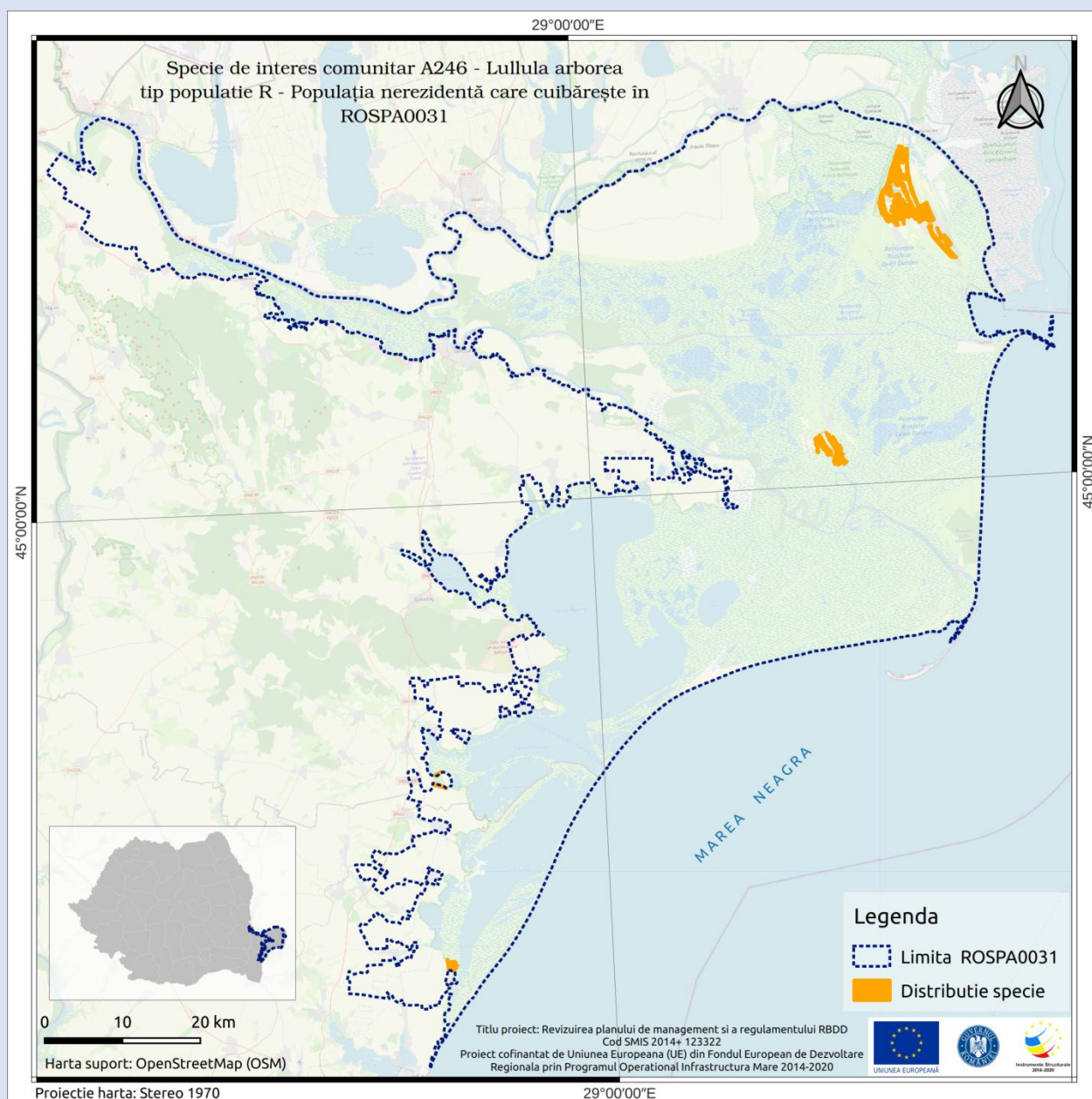
#### Distribuție:



## 164. *Lullula arborea*

|                        |             |                             |                        |                            |                     |
|------------------------|-------------|-----------------------------|------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>164</b>  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Alaudidae</i>    |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A246</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Lullula arborea</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Ciocârlie de pădure |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R           | <b>POPULAȚIE</b>            |                        | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |                        |                            |                     |

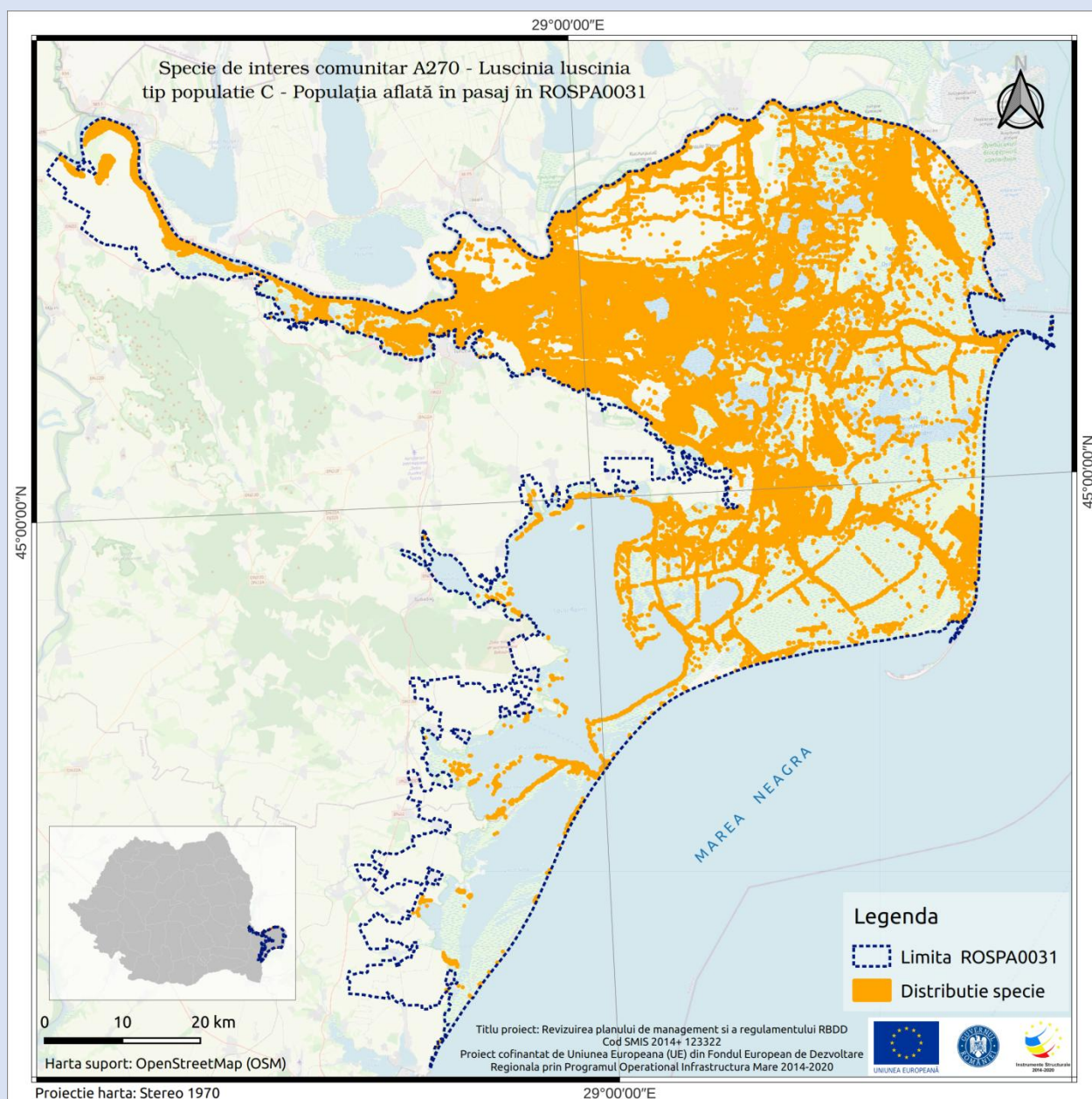
### Distribuție:



## 165. *Luscinia luscinia*

|                        |             |                             |                          |                            |                        |
|------------------------|-------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|------------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>165</b>  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>     | <b>FAMILIE</b>             | <i>Muscicapidae</i>    |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A270</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Luscinia luscinia</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Privighetoare de zăvoi |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C           | <b>POPULAȚIE</b>            |                          | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                        |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |                          |                            |                        |

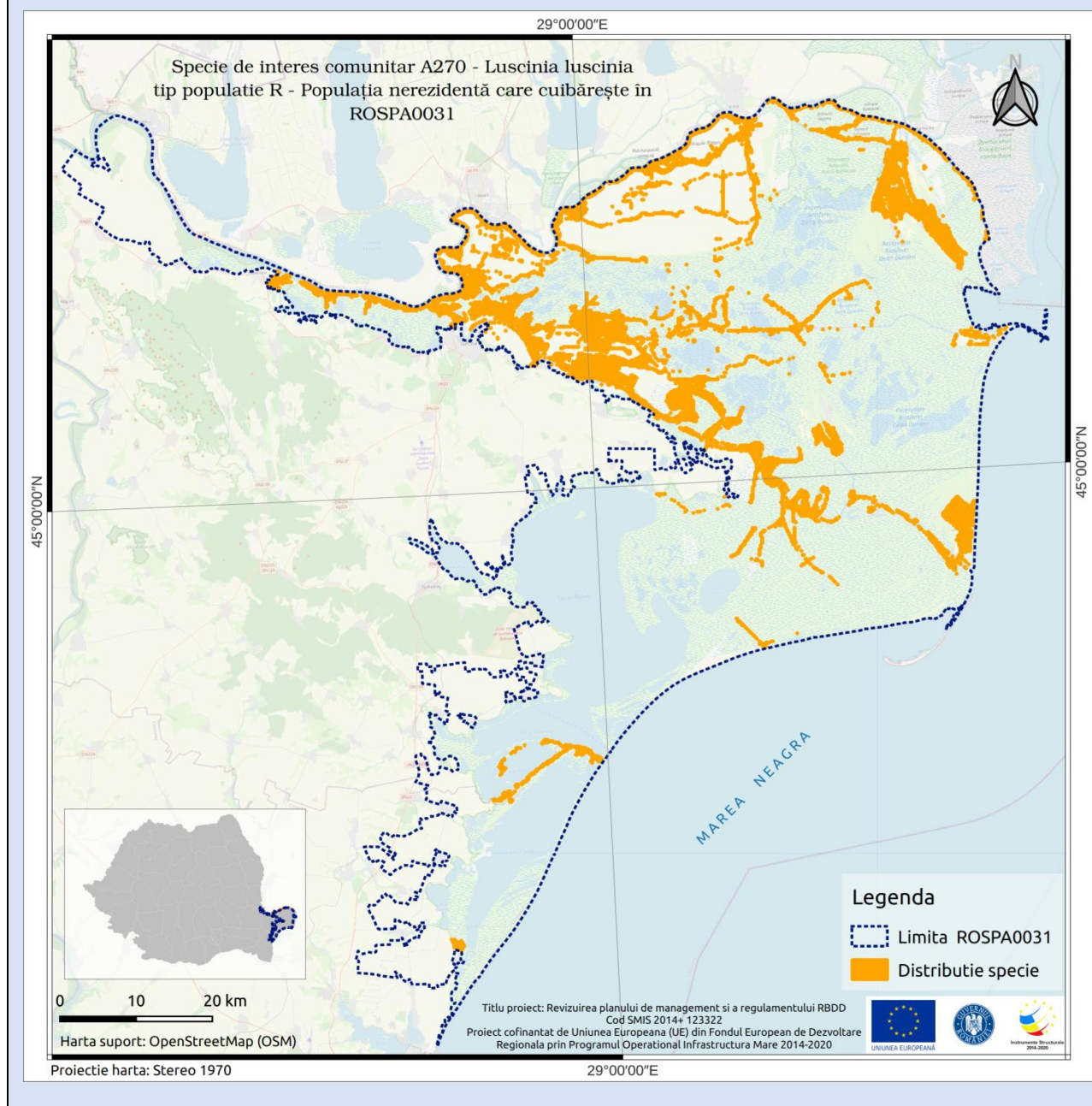
### Distribuție:



## 166. *Luscinia luscinia*

|                        |             |                             |                          |                            |                        |
|------------------------|-------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|------------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>166</b>  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>     | <b>FAMILIE</b>             | <i>Muscicapidae</i>    |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A270</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Luscinia luscinia</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Privighetoare de zăvoi |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R           | <b>POPULAȚIE</b>            |                          | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                        |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |                          |                            |                        |

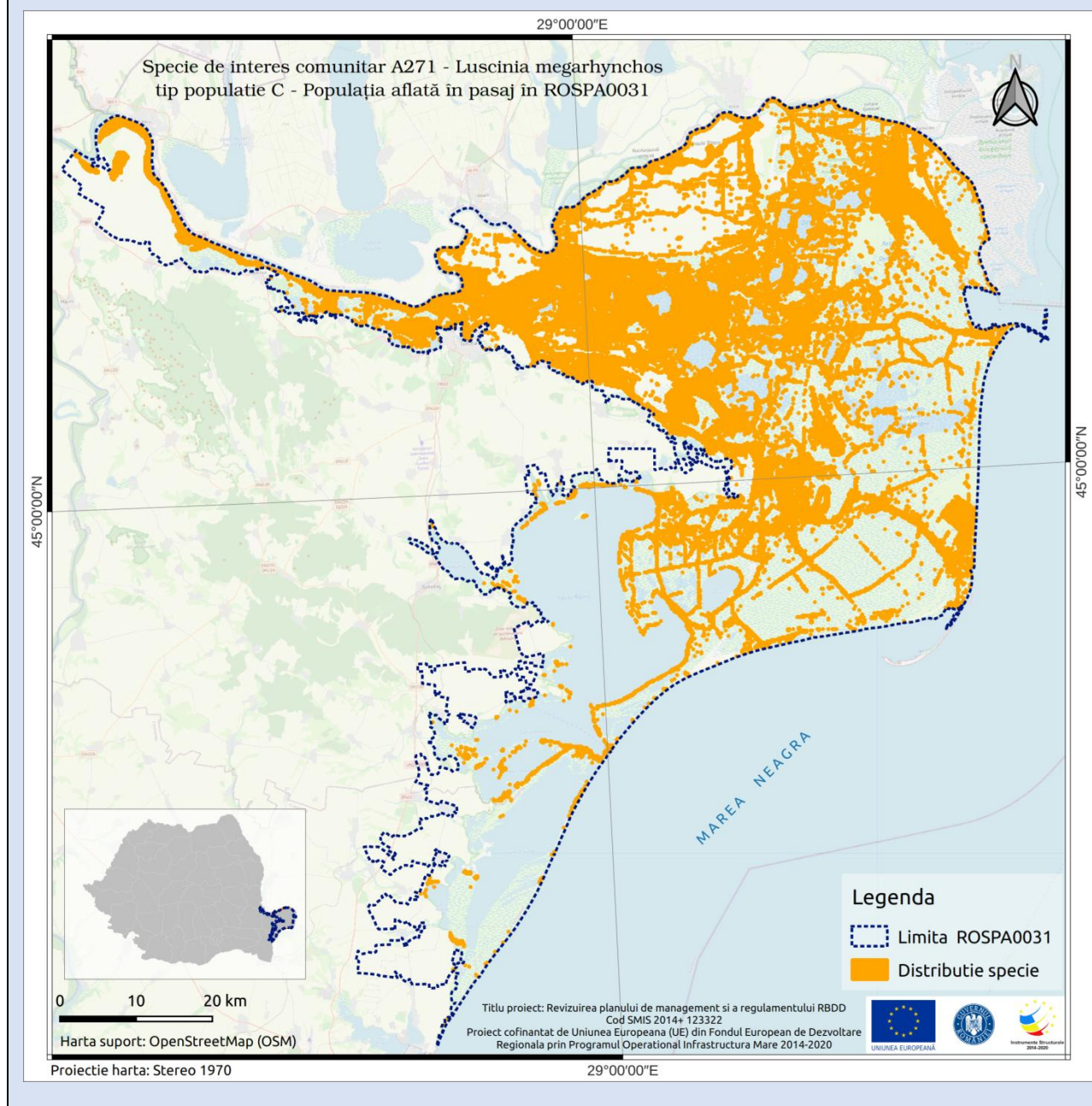
### Distribuție:



## 167. *Luscinia megarhynchos*

|                        |             |                             |                              |                            |                       |
|------------------------|-------------|-----------------------------|------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>167</b>  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>         | <b>FAMILIE</b>             | <i>Muscicapidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A271</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Luscinia megarhynchos</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Privighetoare roșcată |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C           | <b>POPULAȚIE</b>            |                              | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                       |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |                              |                            |                       |

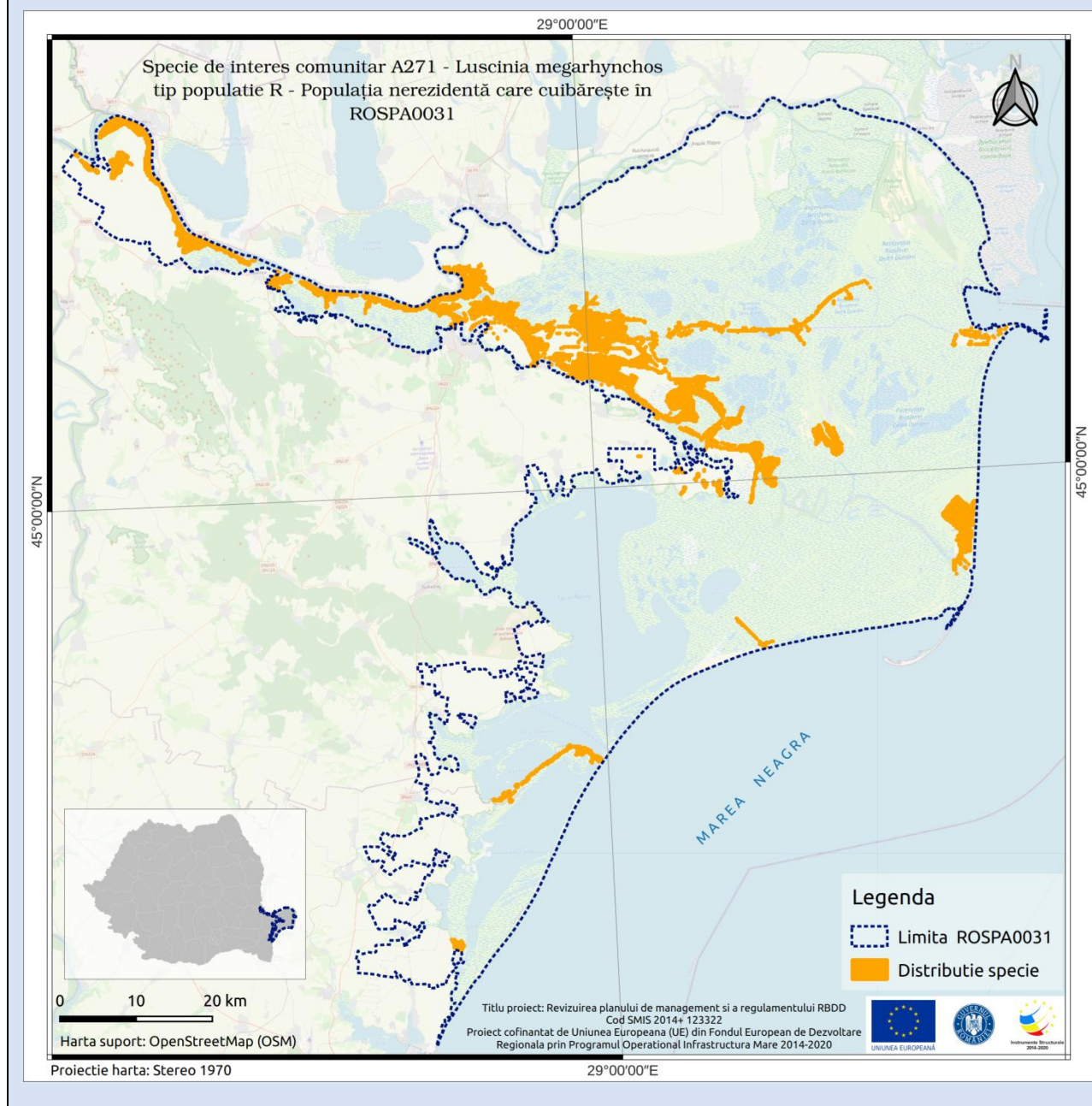
### Distribuție:



## 168. *Luscinia megarhynchos*

|                        |      |                             |                              |                            |                       |
|------------------------|------|-----------------------------|------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | 168  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>         | <b>FAMILIE</b>             | <i>Muscicapidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | A271 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Luscinia megarhynchos</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Privighetoare roșcată |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R    | <b>POPULAȚIE</b>            |                              | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                       |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                              |                            |                       |

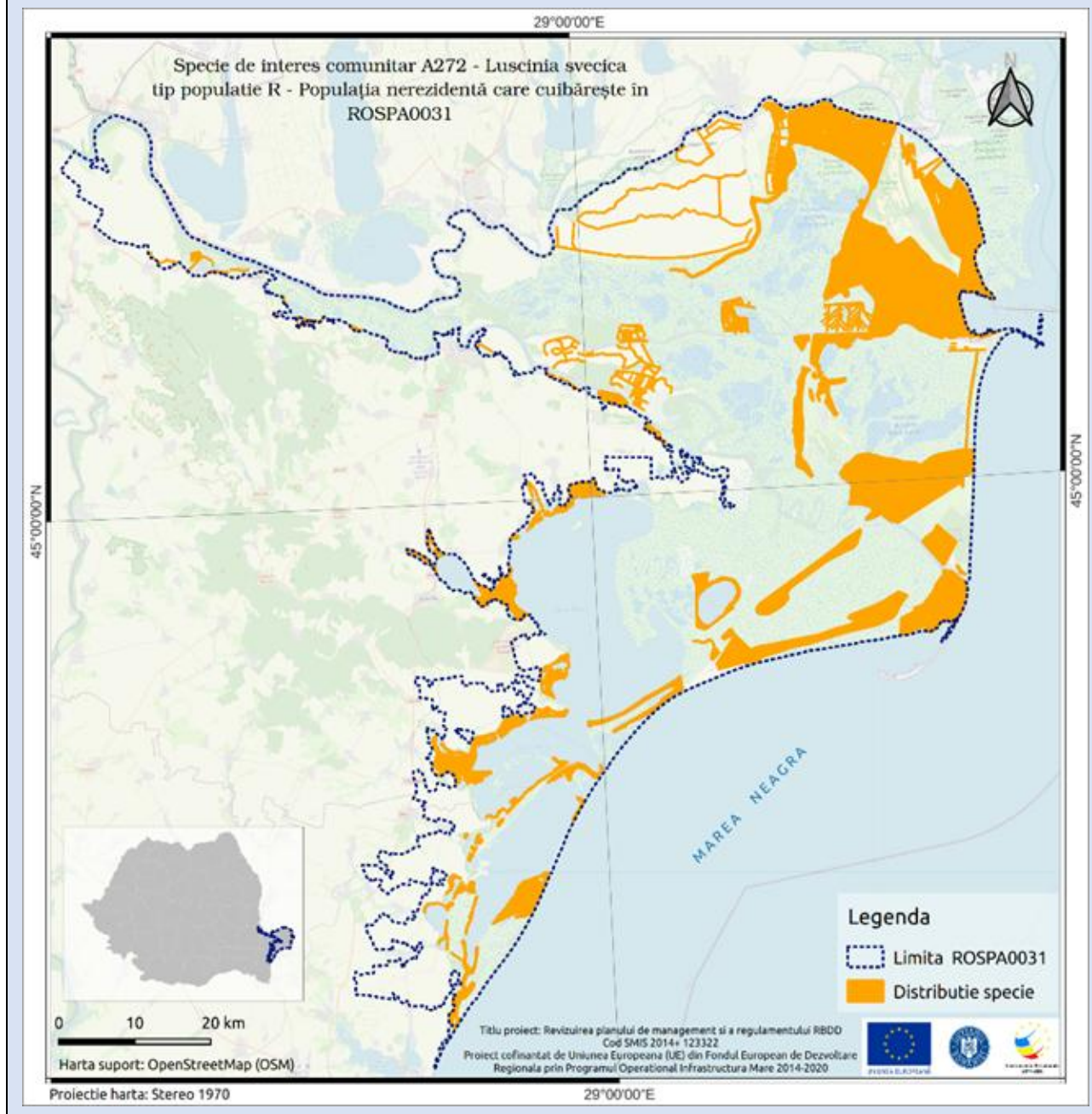
### Distribuție:



### 169. *Luscinia svecica*

|                        |              |                             |                         |                            |                                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 169          | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>    | <b>FAMILIE</b>             | <i>Muscicapidae</i>                 |
| <b>COD EUNIS</b>       | A272         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Luscinia svecica</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Gușă albastră                       |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 150-250 perechi         | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U1" - nefavorabilă<br>- inadecvată |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Ridicat J 01.01         |                            |                                     |

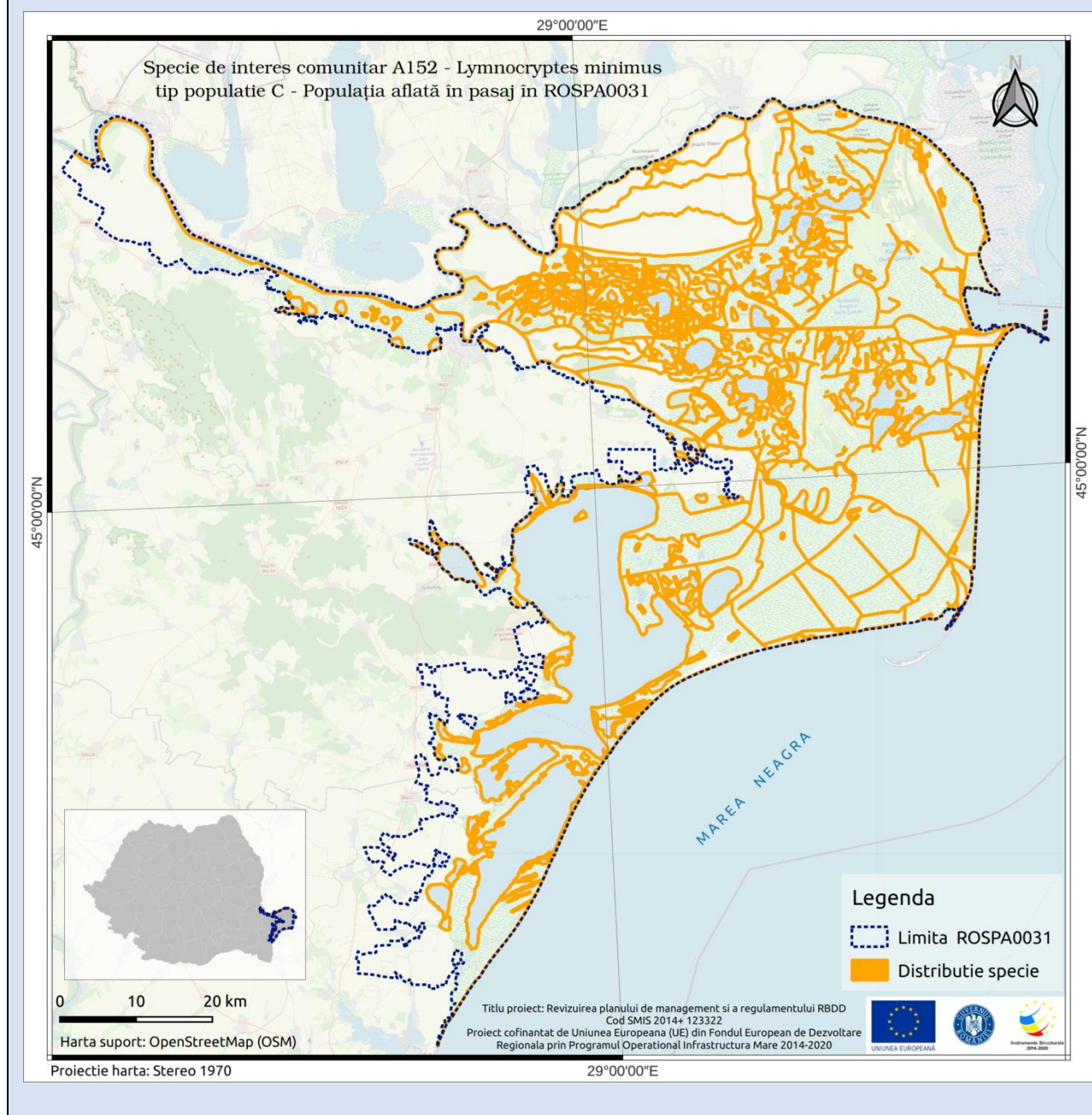
#### Distribuție:



## 170. *Lymnocyrtes minimus*

|                        |              |                            |  |                            |                     |
|------------------------|--------------|----------------------------|--|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>170</b>   | <b>ORDIN</b>               | <i>Charadriiformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A152</b>  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFIC</b> | <i>Lymnocyrtes minimus</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Becațină mică       |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>           | 500 - 1000 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>            | Scăzut J01.01, D02.01, G05.11, M01.02, M01.05, K01.03, J02.01, F03.01, F03.02.03 |                            |                     |

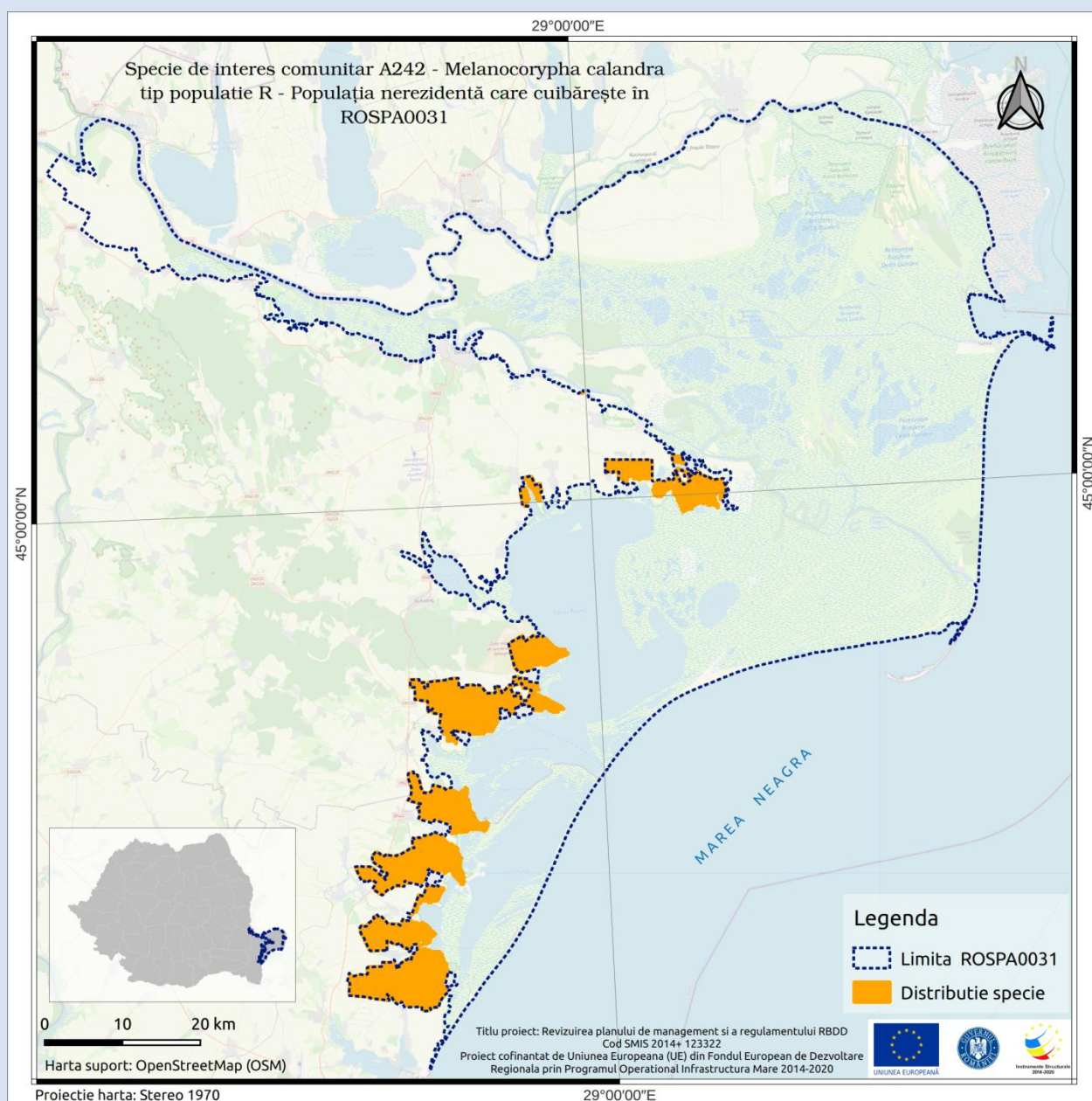
### Distribuție:



## 171. *Melanocorypha calandra*

|                        |                 |                             |  |                            |                      |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|--|----------------------------|----------------------|
| <b>Nr.</b>             | 171             | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Alaudidae</i>     |
| <b>COD EUNIS</b>       | A242            | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Melanocorypha calandra</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Ciocârlie de Bărăgan |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R               | <b>POPULAȚIE</b>            | 20 - 60 perechi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă    |
| <b>TREND</b>           | "+" - crescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut H01.01, H01.04, H01.05, H01.08, M01.02, M01.05, K01.03, K03.03, H06.01, J02.01, F02 |                            |                      |

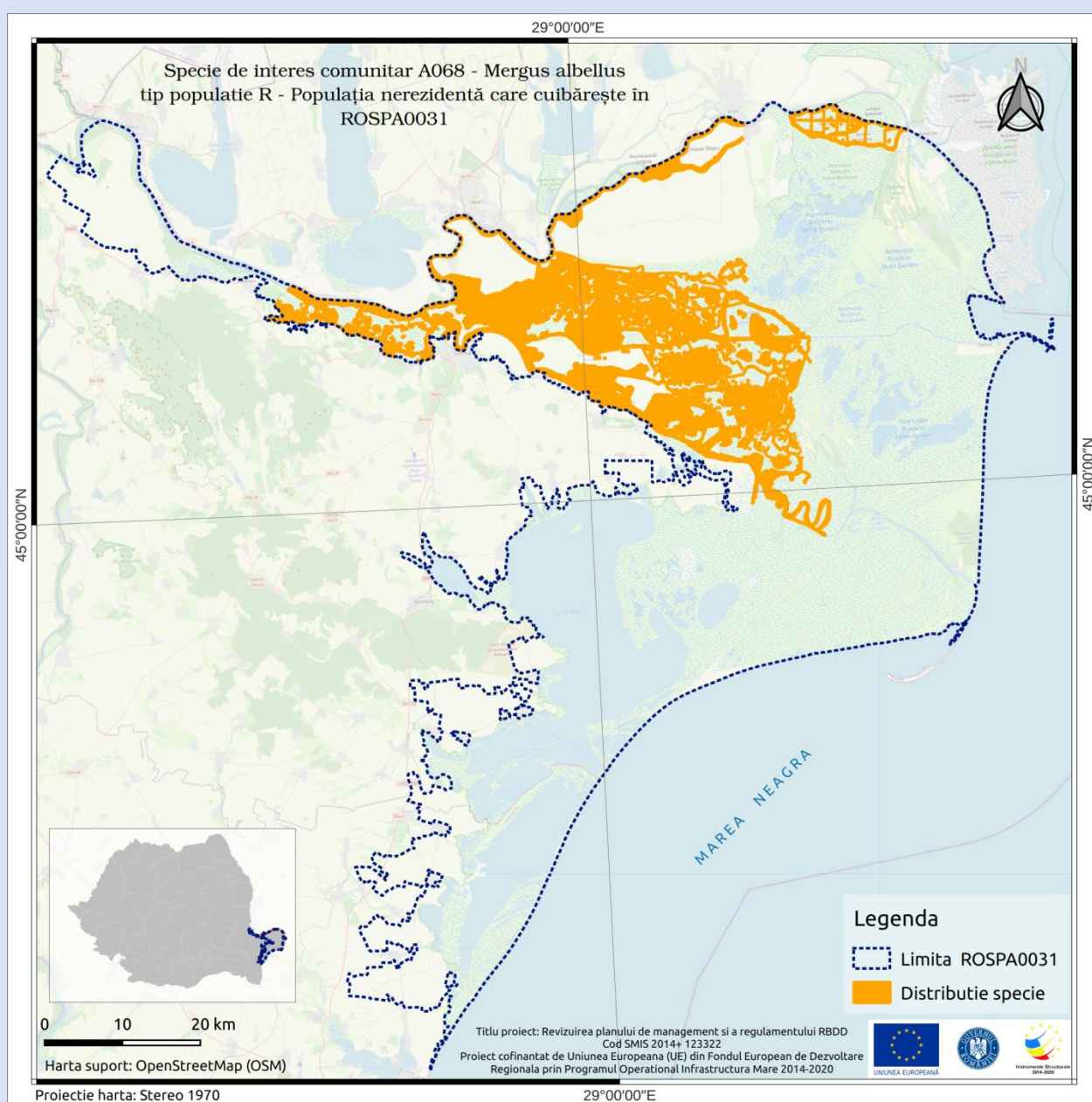
### Distribuție:



## 172. *Mergus albellus* / *Mergellus albellus*

|                        |                 |                             |  |                            |                   |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|--|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 172             | <b>ORDIN</b>                | Anseriformes   | <b>FAMILIE</b>             | Anatidae          |
| <b>COD EUNIS</b>       | A068            | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Mergus albellus</i> / <i>Mergellus albellus</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Ferestraș mic     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R               | <b>POPULAȚIE</b>            | 20 - 60 perechi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "+" - crescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut H01.01, H01.04, H01.05, H01.08, M01.02, M01.05, K01.03, K03.03, H06.01, J02.01, F02 |                            |                   |

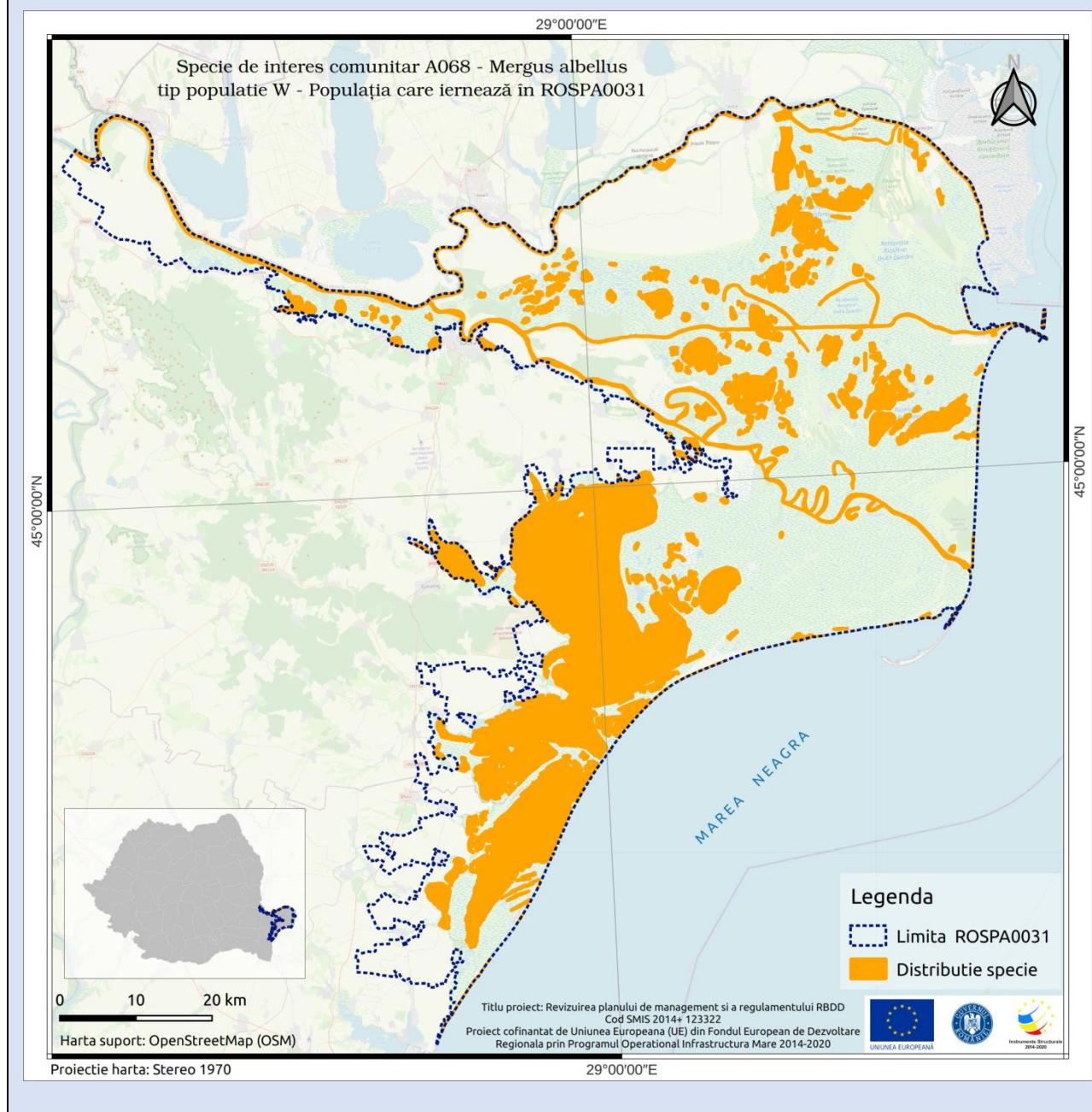
### Distribuție:



### 173. *Mergus albellus* / *Mergellus albellus*

|                        |                    |                             |  |                            |                         |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|--|----------------------------|-------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 173                | <b>ORDIN</b>                | Anseriformes   | <b>FAMILIE</b>             | Anatidae                |
| <b>COD EUNIS</b>       | A068               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Mergus albellus</i> / <i>Mergellus albellus</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Fereștraș mic           |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 2000 - 2500 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2" - nefavorabilă rea |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut H01.01, H01.04, H01.05, H01.08, M01.02, M01.05, K01.03, K03.03, H06.01, J02.01, F02 |                            |                         |

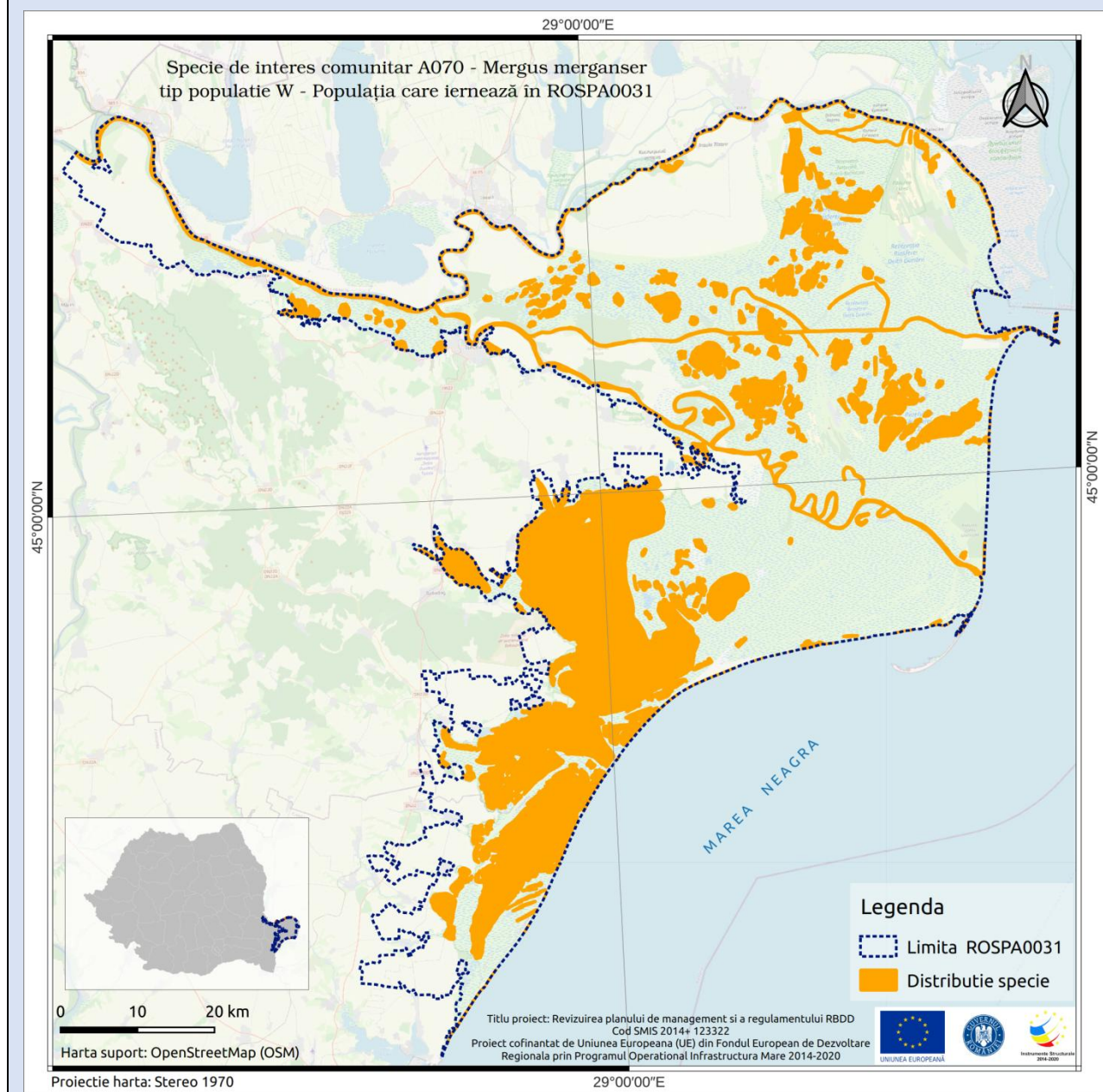
#### Distribuție:



## 174. *Mergus merganser*

|                        |                    |                             |   |                            |                           |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|---|----------------------------|---------------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>174</b>         | <b>ORDIN</b>                | <i>Anseriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Anatidae</i>           |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A070</b>        | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Mergus merganser</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Ferăstraș mare            |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 110- 160 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2" - nefavorabilă - rea |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut H01.01, H01.04, H01.05, H01.08, M01.02, M01.05, K01.03, K03.03, H06.01, J02.01,F02 |                            |                           |

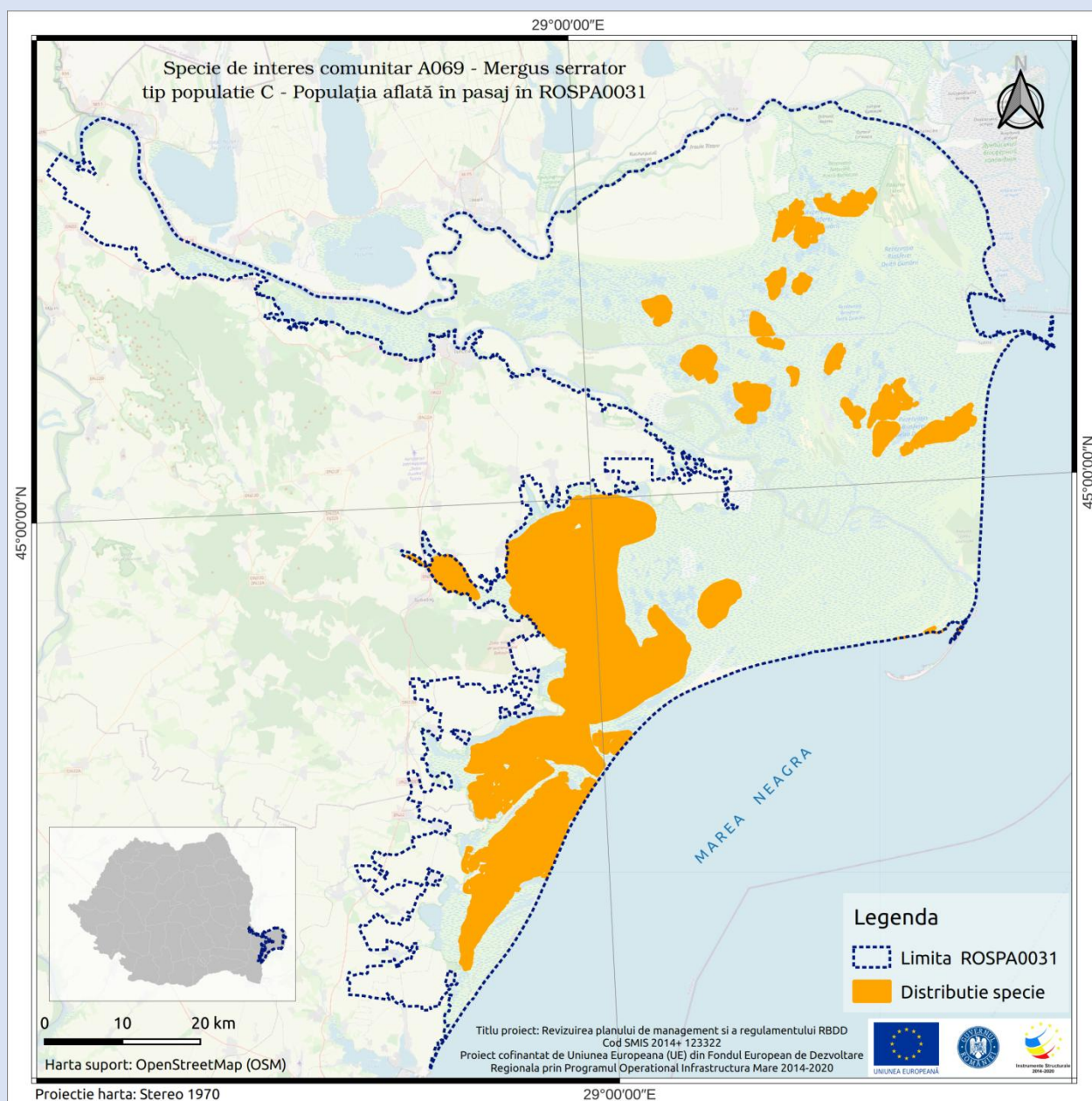
### Distribuție:



## 175. *Mergus serrator*

|                        |                    |                             |  |                            |                           |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>175</b>         | <b>ORDIN</b>                | <i>Anseriformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Anatidae</i>           |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A069</b>        | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Mergus serrator</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Ferăstraș moțat           |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 3 – 100 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2" - nefavorabilă - rea |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut H01.01, H01.04, H01.05, H01.08, M01.02, M01.05, K01.03, K03.03, H06.01, J02.01, F02 |                            |                           |

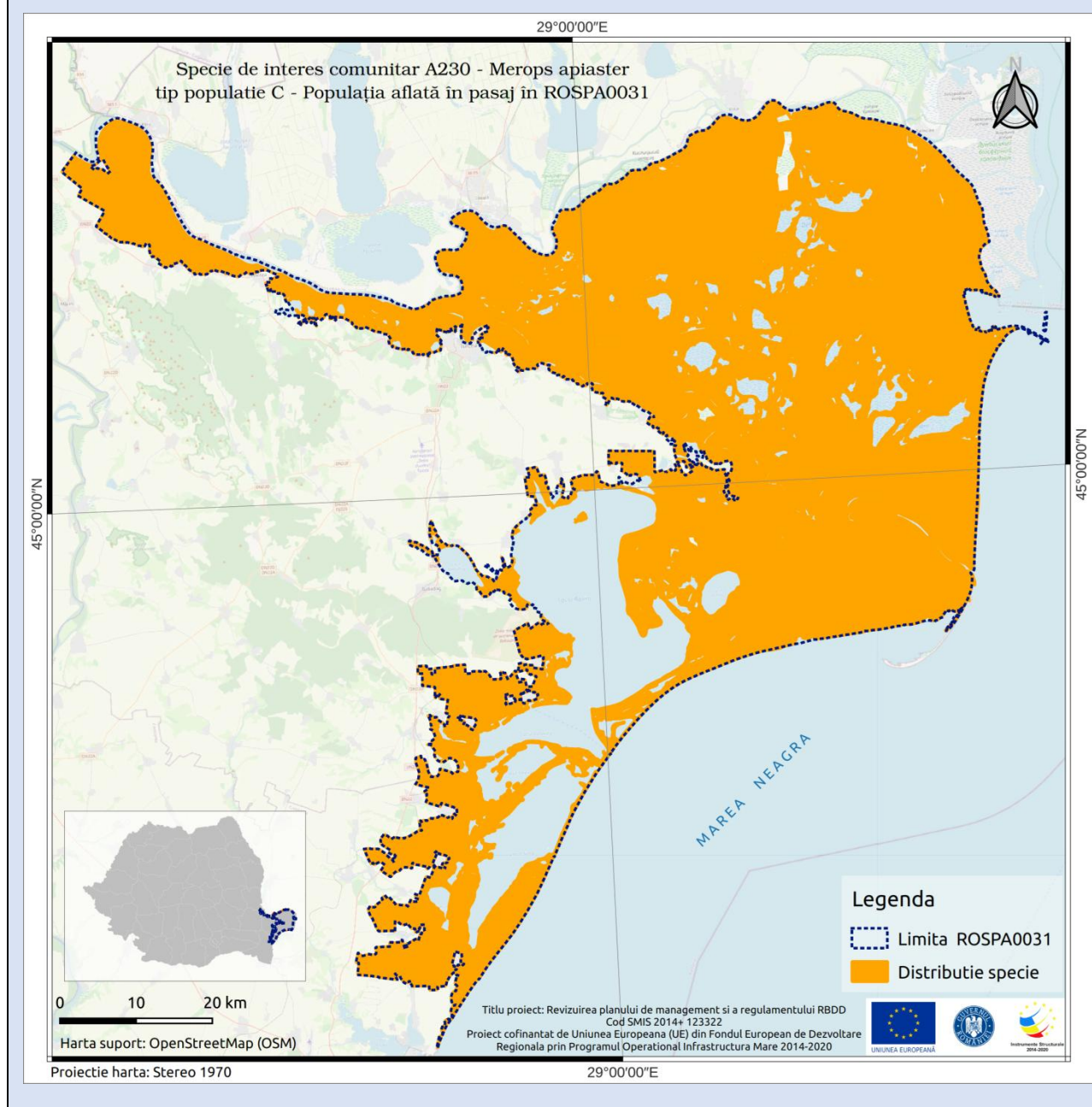
### Distribuție:



## 176. *Merops apiaster*

|                        |             |                             |                        |                            |                  |
|------------------------|-------------|-----------------------------|------------------------|----------------------------|------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>176</b>  | <b>ORDIN</b>                | <i>Coraciiformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Meropidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A230</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Merops apiaster</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Prigorie         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | <b>C</b>    | <b>POPULAȚIE</b>            |                        | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                  |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |                        |                            |                  |

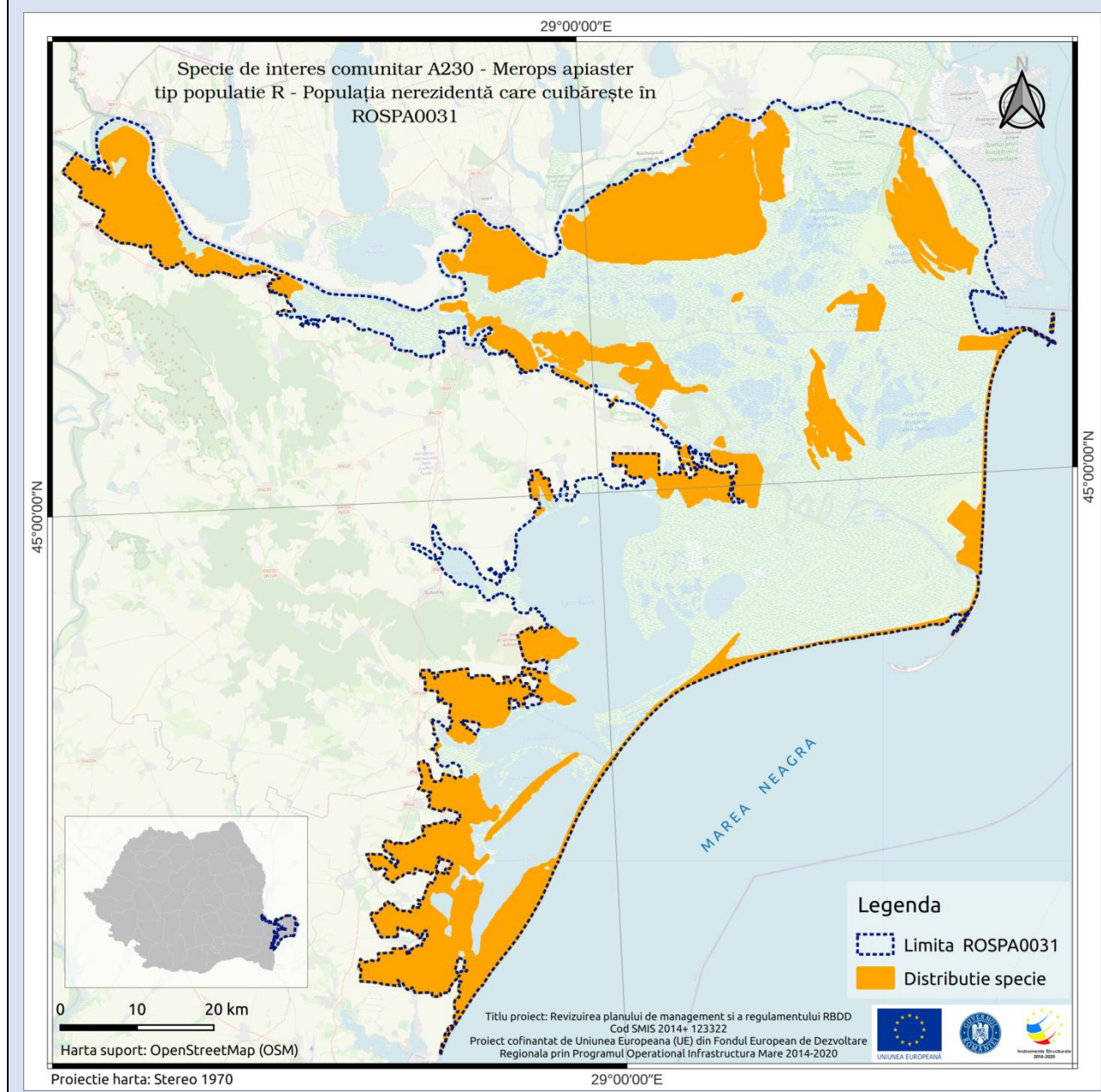
### Distribuție:



## 177. *Merops apiaster*

|                        |             |                             |                        |                            |                  |
|------------------------|-------------|-----------------------------|------------------------|----------------------------|------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>177</b>  | <b>ORDIN</b>                | <i>Coraciiformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Meropidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A230</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Merops apiaster</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Prigorie         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R           | <b>POPULAȚIE</b>            |                        | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                  |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |                        |                            |                  |

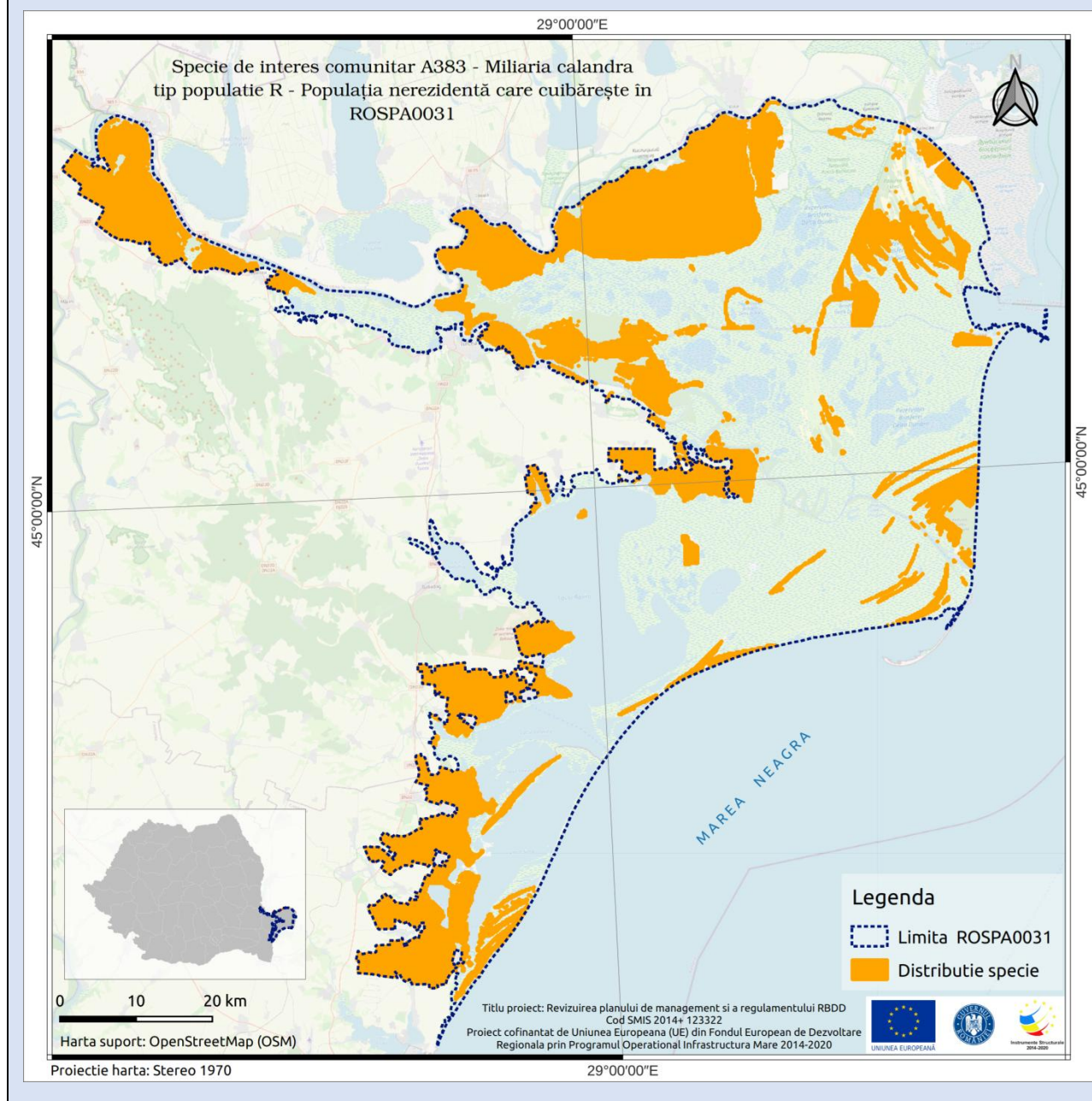
### Distribuție:



178 . *Miliaria calandra* / *Emberiza calandra*

|                        |      |                             |  |                            |                    |
|------------------------|------|-----------------------------|--|----------------------------|--------------------|
| <b>Nr.</b>             | 178  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>                                   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Emberizidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A383 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Miliaria calandra</i> /<br><i>Emberiza calandra</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Presură sură       |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R    | <b>POPULAȚIE</b>            |  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                    |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |  |                            |                    |

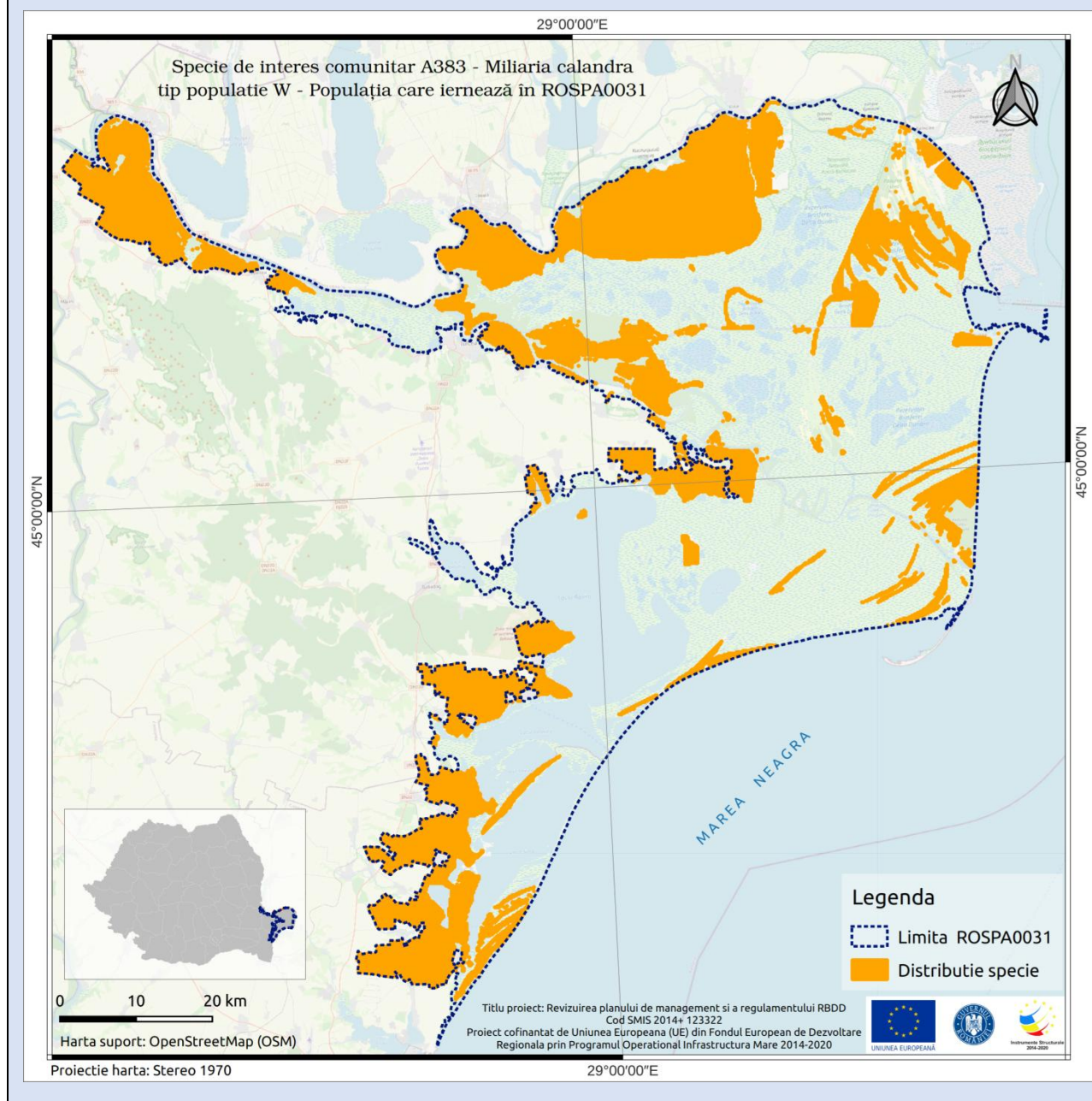
**Distribuție:**



## 179. *Miliaria calandra* / *Emberiza calandra*

|                        |             |                             |   |                            |                     |
|------------------------|-------------|-----------------------------|---|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>179</b>  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>                                | <b>FAMILIE</b>             | <i>Emberizidae</i>  |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A383</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Miliaria calandra</i> / <i>Emberiza calandra</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | <i>Presură sură</i> |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W           | <b>POPULAȚIE</b>            |   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |   |                            |                     |

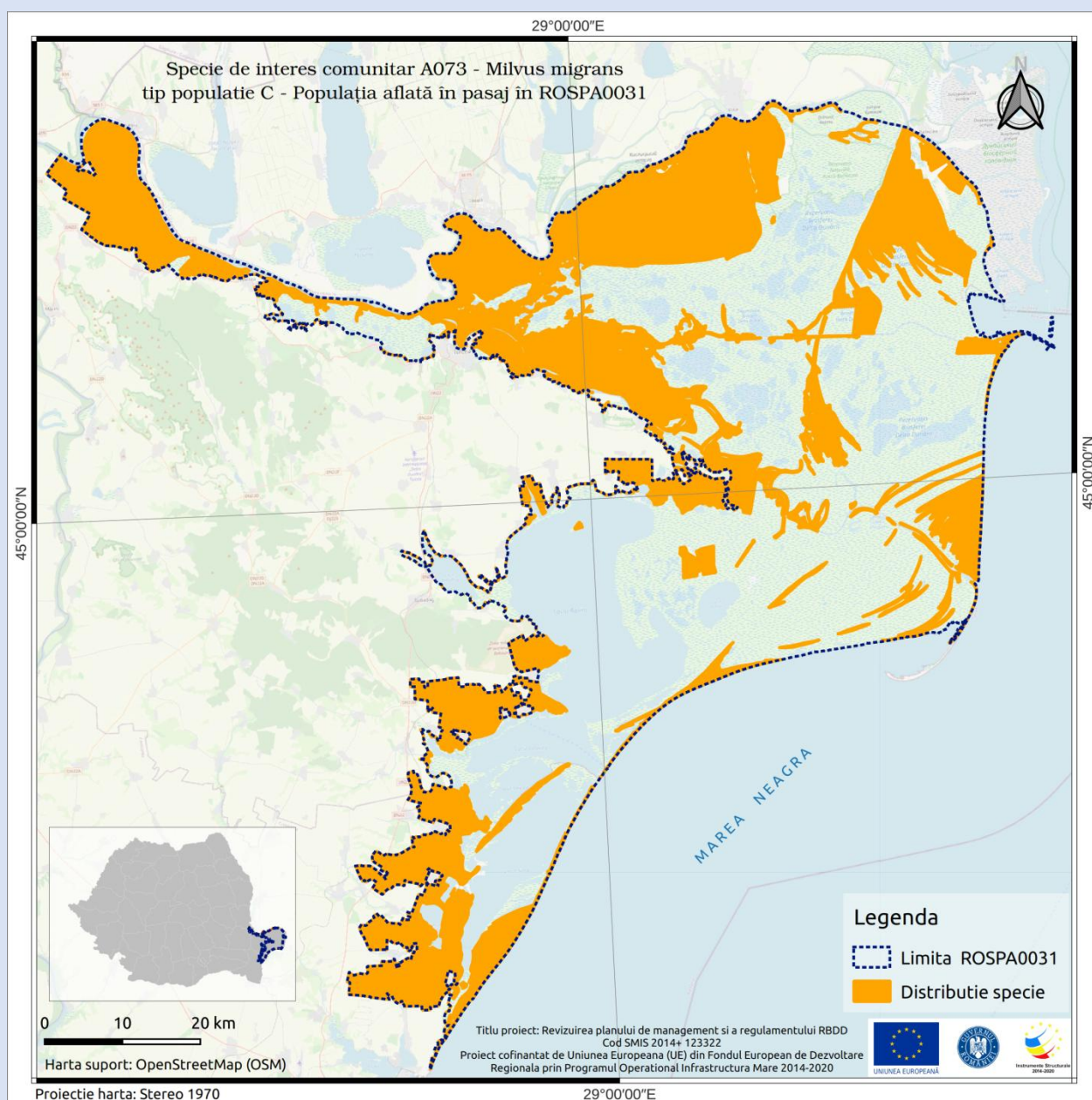
### Distribuție:



## *180. Milvus migrans*

|                        |              |                             |                                    |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|------------------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>180</b>   | <b>ORDIN</b>                | <i>Accipitriformes</i>             | <b>FAMILIE</b>             | <i>Accipitridae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A073</b>  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Milvus migrans</i>              | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Gaie neagră         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | <b>C</b>     | <b>POPULAȚIE</b>            | 20 – 30 indivizi                   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, G05.11, M02.02, A07 |                            |                     |

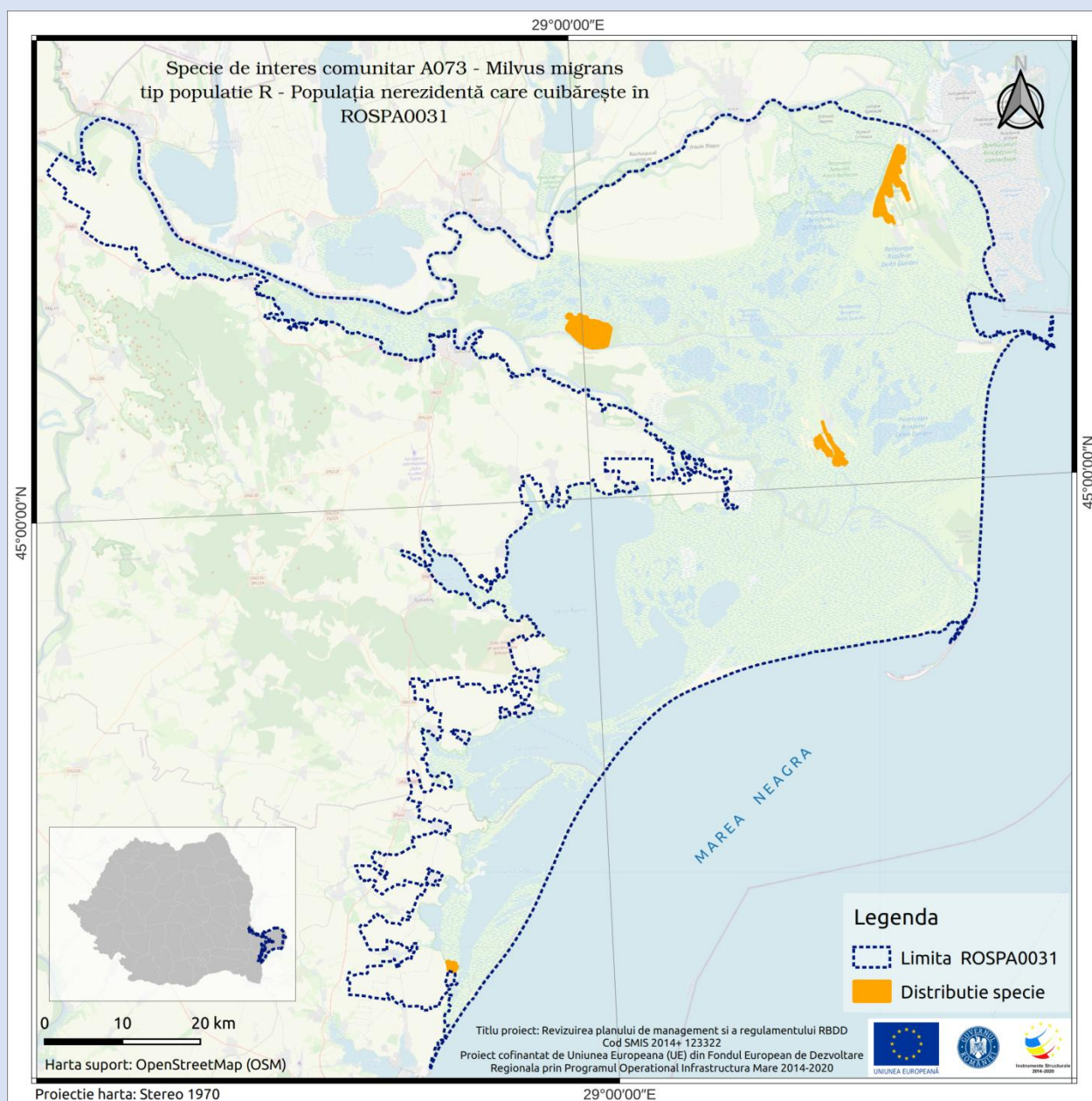
### Distribuție:



## 181. *Milvus migrans*

|                        |                  |                             |                        |                            |                     |
|------------------------|------------------|-----------------------------|------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 181              | <b>ORDIN</b>                | <i>Accipitriformes</i> | <b>FAMILIE</b>             | <i>Accipitridae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A073             | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Milvus migrans</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Gaie neagră         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                | <b>POPULAȚIE</b>            | 2 – 4 indivizi         | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | Nu este cazul       |
| <b>TREND</b>           | "x" - necunoscut | <b>PRESIUNI</b>             | Nu este cazul          |                            |                     |

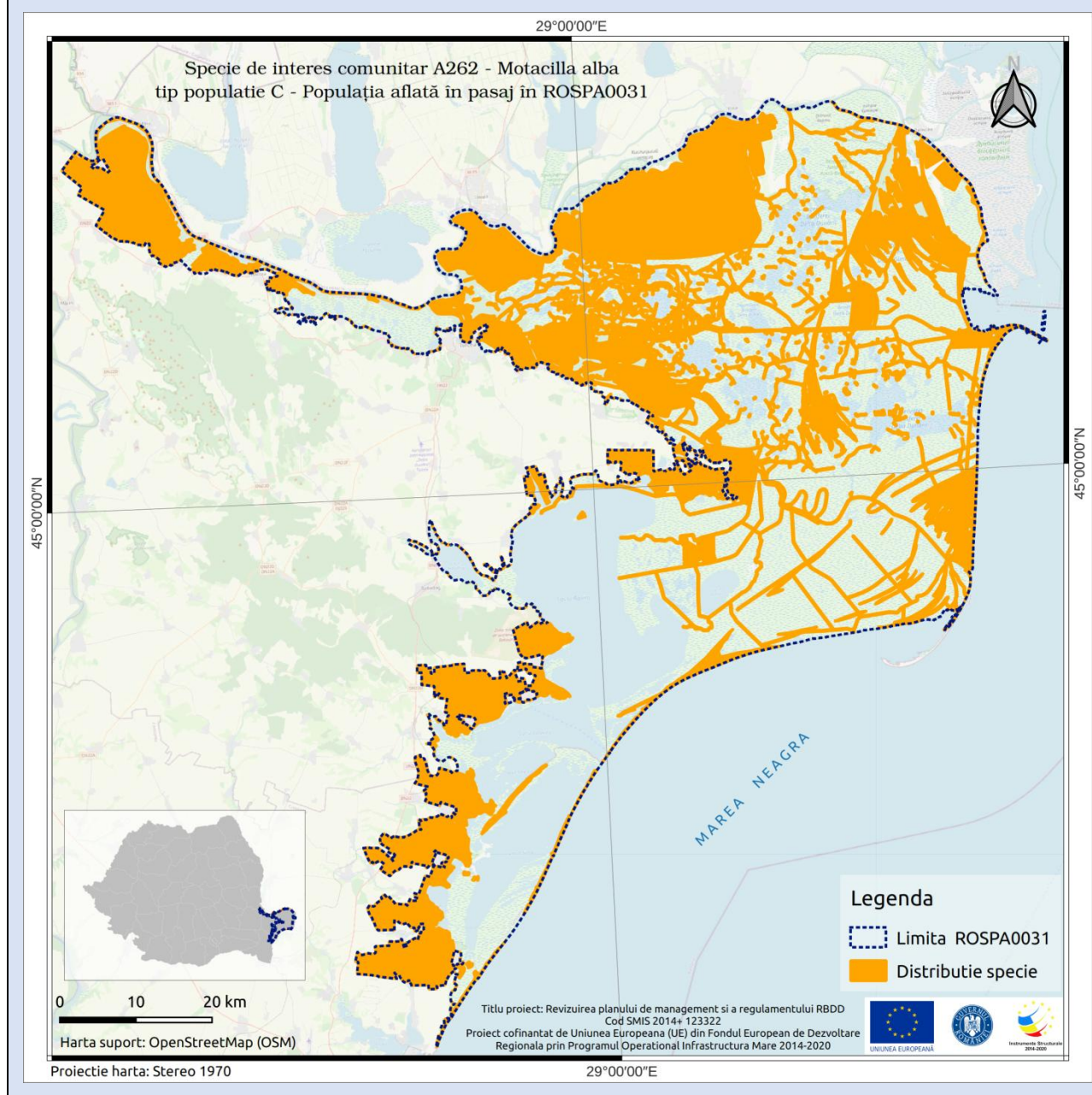
### Distribuție:



## 182. *Motacilla alba*

|                        |              |                             |                           |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>182</b>   | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>      | <b>FAMILIE</b>             | <i>Motacillidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A262</b>  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Motacilla alba</i>     | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Codobatura albă     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 500000 - 1000000 indivizi | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut A07 A04.03         |                            |                     |

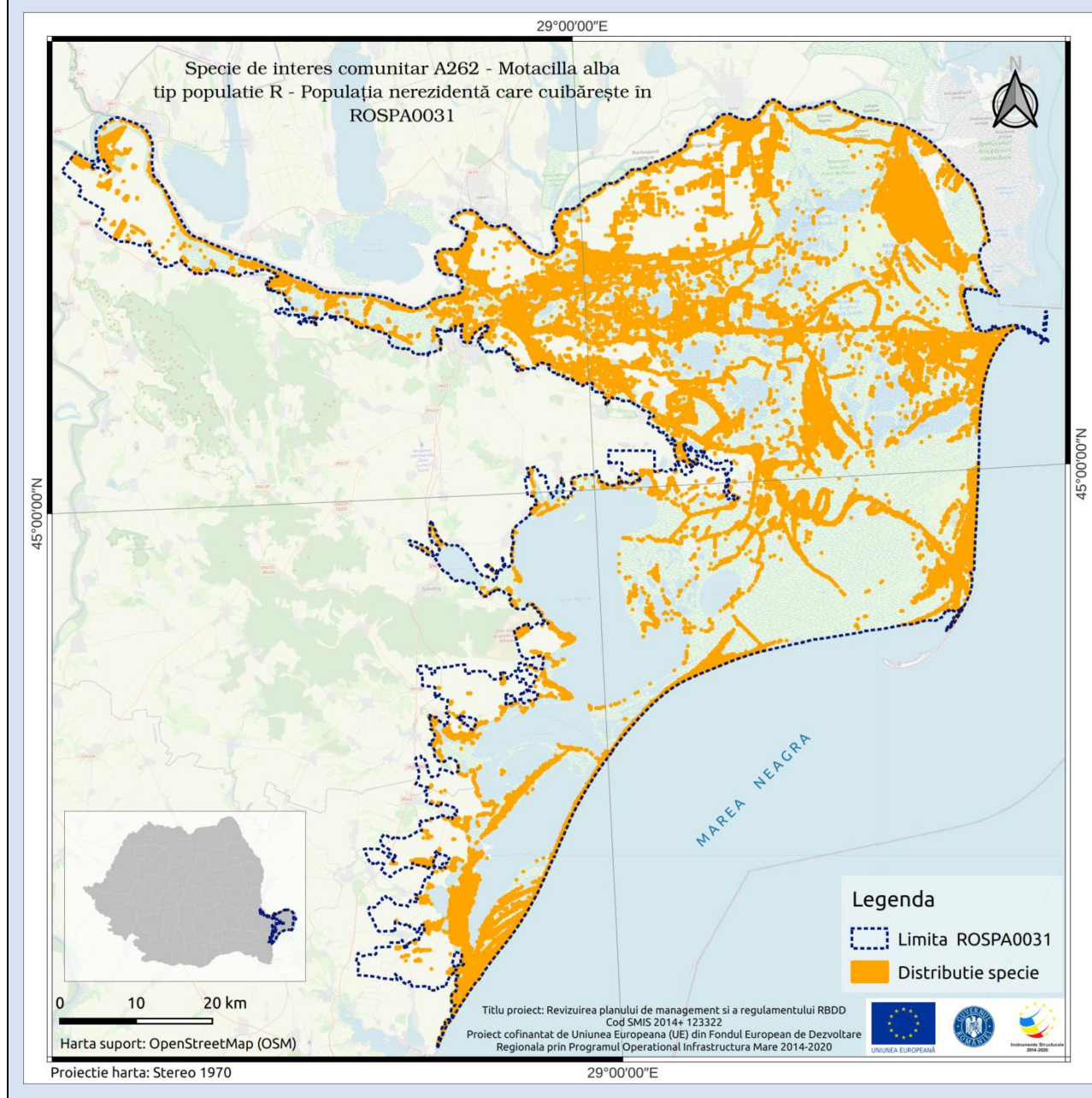
### Distribuție:



### 183. *Motacilla alba*

|                        |              |                             |                       |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|-----------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 183          | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Motacillidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A262         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Motacilla alba</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Codobatura albă     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 5000 - 10000 perechi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut A07 A04.03     |                            |                     |

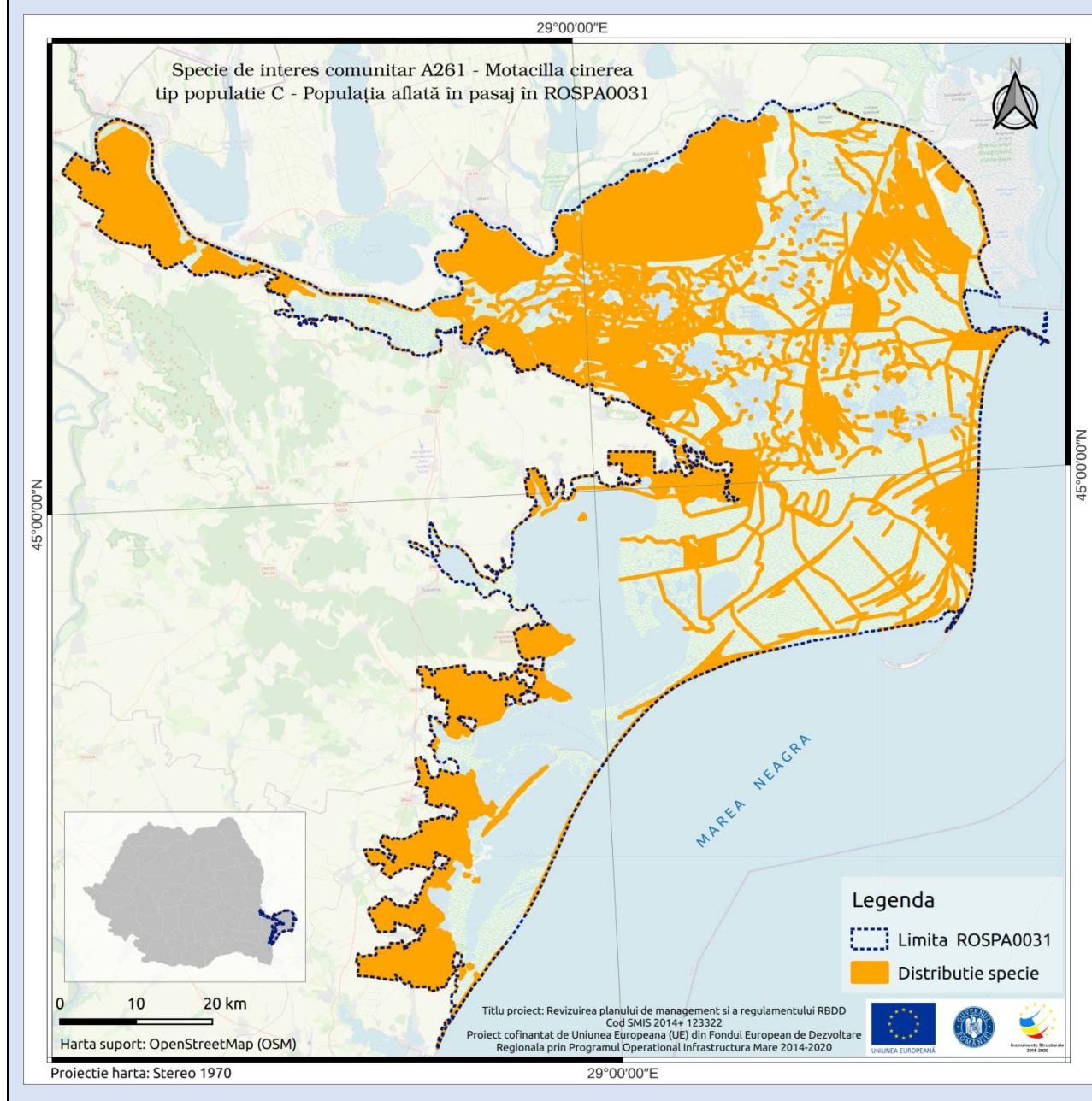
#### Distribuție:



## 184. *Motacilla cinerea*

|                        |            |                             |                          |                            |                     |
|------------------------|------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>184</b> | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>     | <b>FAMILIE</b>             | <i>Motacillidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A261       | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Motacilla cinerea</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Codobatura de munte |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C          | <b>POPULAȚIE</b>            |                          | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |            | <b>PRESIUNI</b>             |                          |                            |                     |

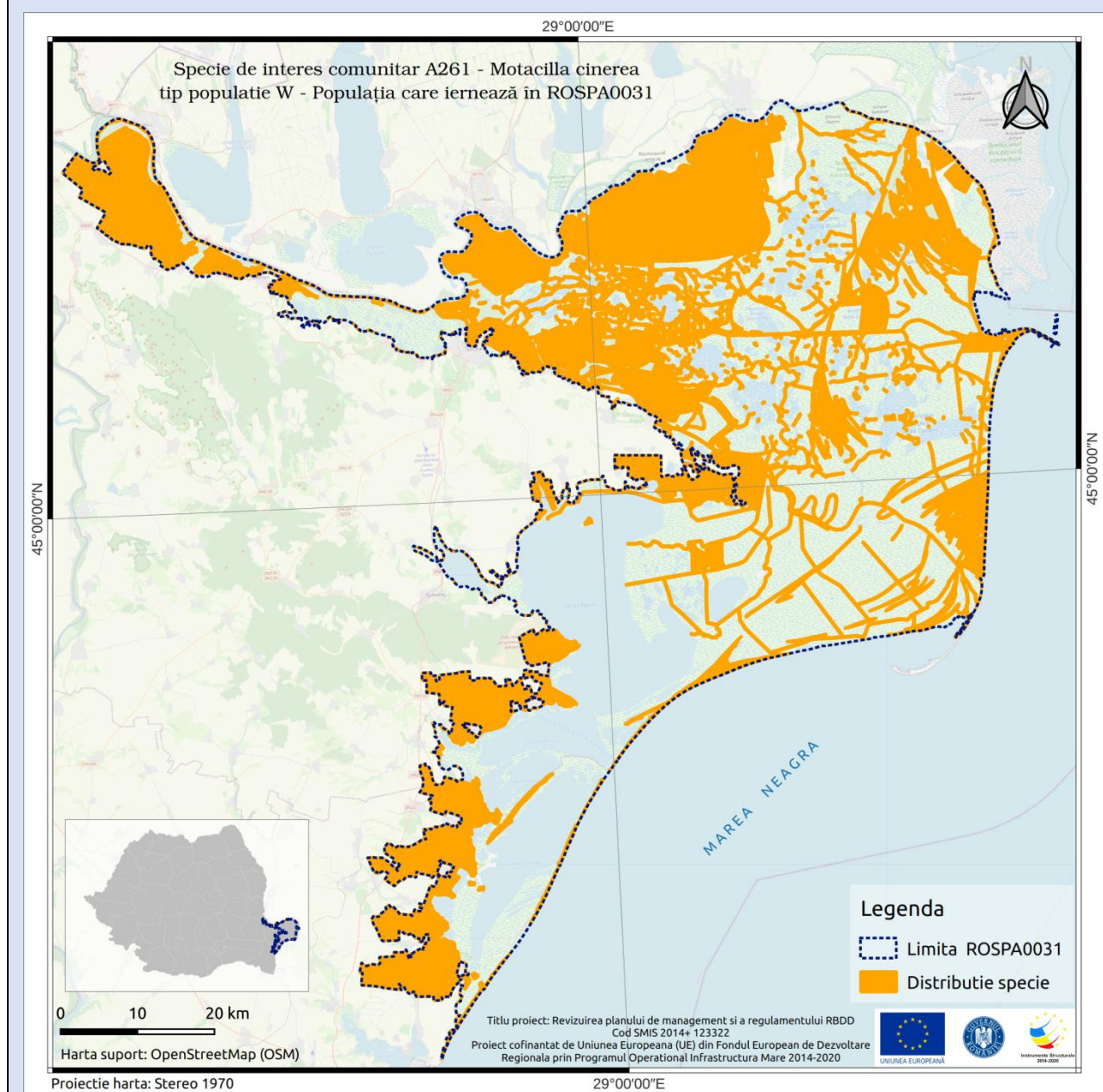
### Distribuție:



## 185. *Motacilla cinerea*

|                        |            |                             |                          |                            |                     |
|------------------------|------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>185</b> | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>     | <b>FAMILIE</b>             | <i>Motacillidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A261       | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Motacilla cinerea</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Codobatura de munte |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W          | <b>POPULAȚIE</b>            |                          | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |            | <b>PRESIUNI</b>             |                          |                            |                     |

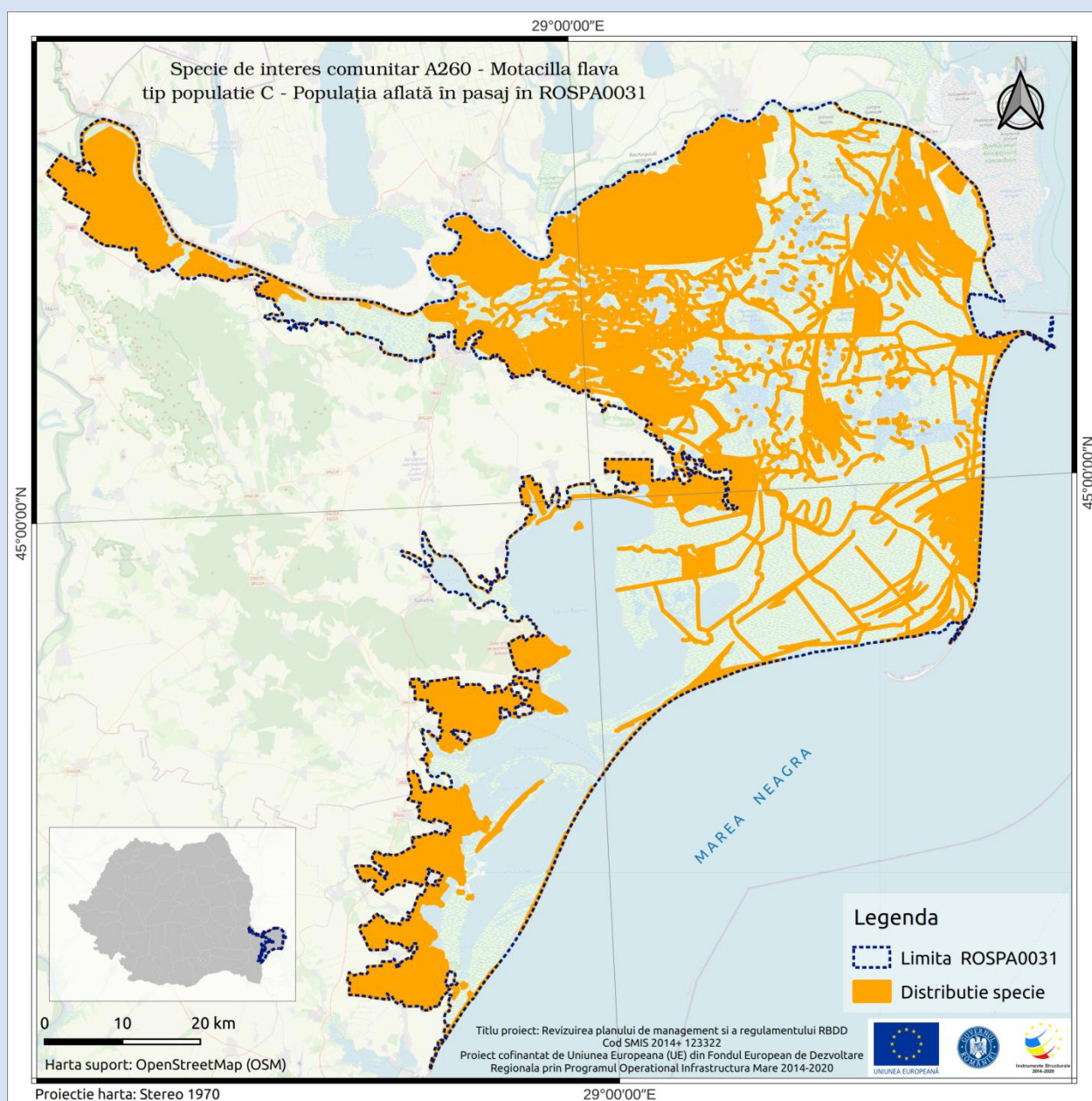
### Distribuție:



## 186. *Motacilla flava*

|                        |              |                             |                          |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>186</b>   | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>     | <b>FAMILIE</b>             | <i>Motacillidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A260</b>  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Motacilla flava</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Codobatura galbenă  |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 100000 - 500000 indivizi | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut A07 A04.03        |                            |                     |

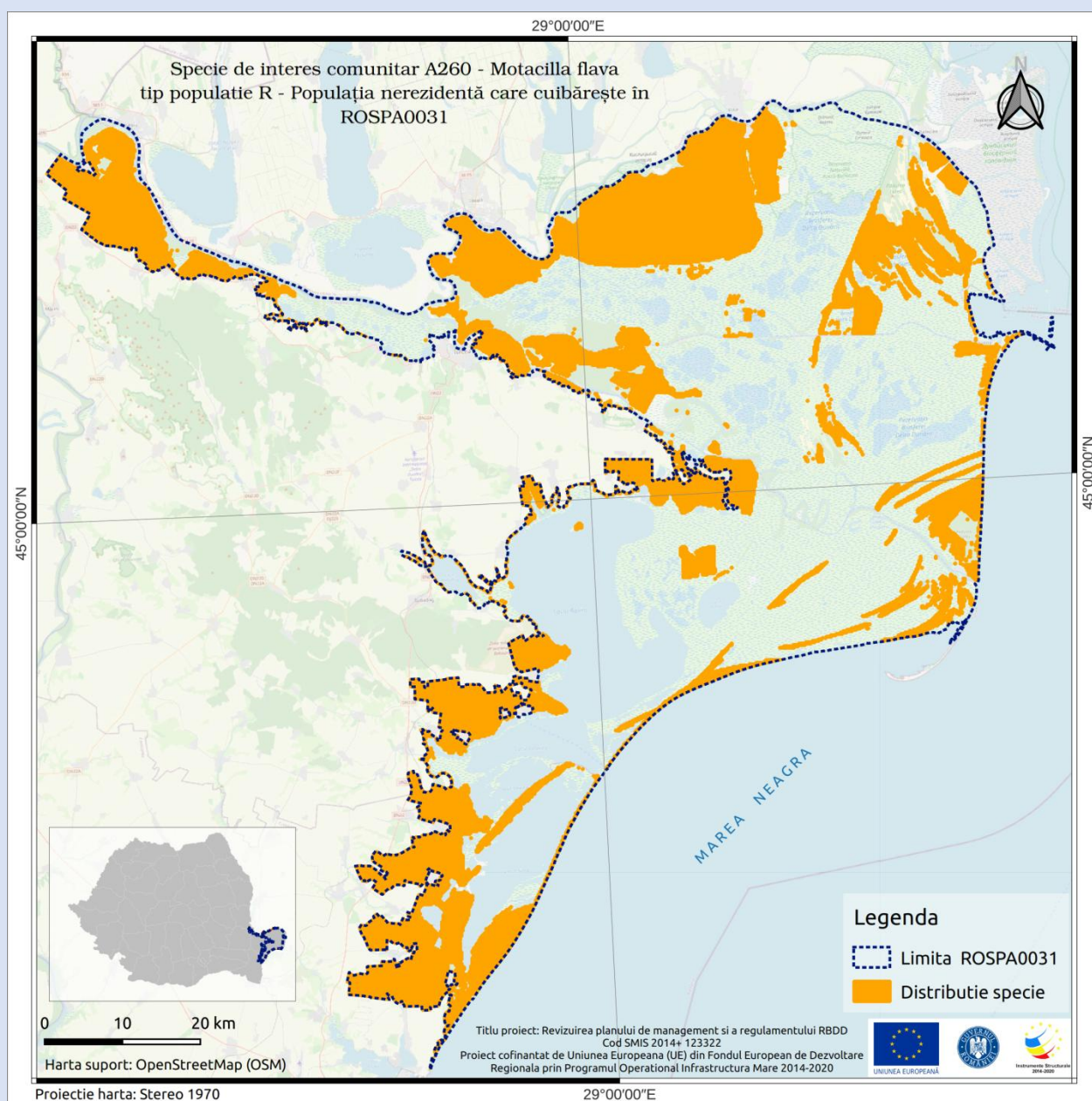
### Distribuție:



## 187. *Motacilla flava*

|                        |              |                             |                        |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 187          | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Motacillidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A260         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Motacilla flava</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Codobatura galbenă  |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 57000 - 100000 perechi | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut A07 A04.03      |                            |                     |

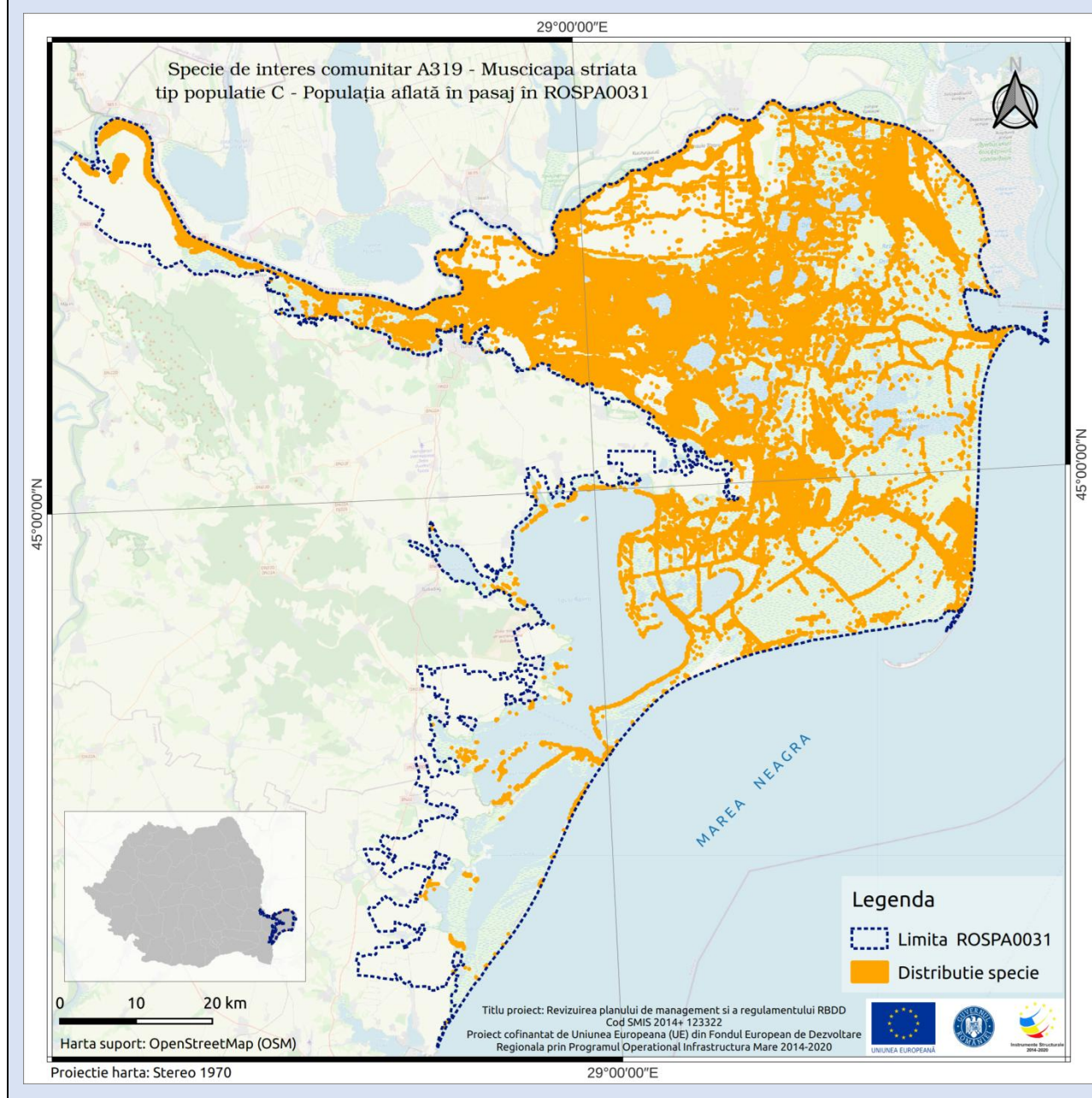
### Distribuție:



## 188. *Muscicapa striata*

|                        |              |                             |                          |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>188</b>   | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>     | <b>FAMILIE</b>             | <i>Muscicapidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A319</b>  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Muscicapa striata</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Muscar sur          |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            |                          | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           | “0” – stabil | <b>PRESIUNI</b>             |                          |                            |                     |

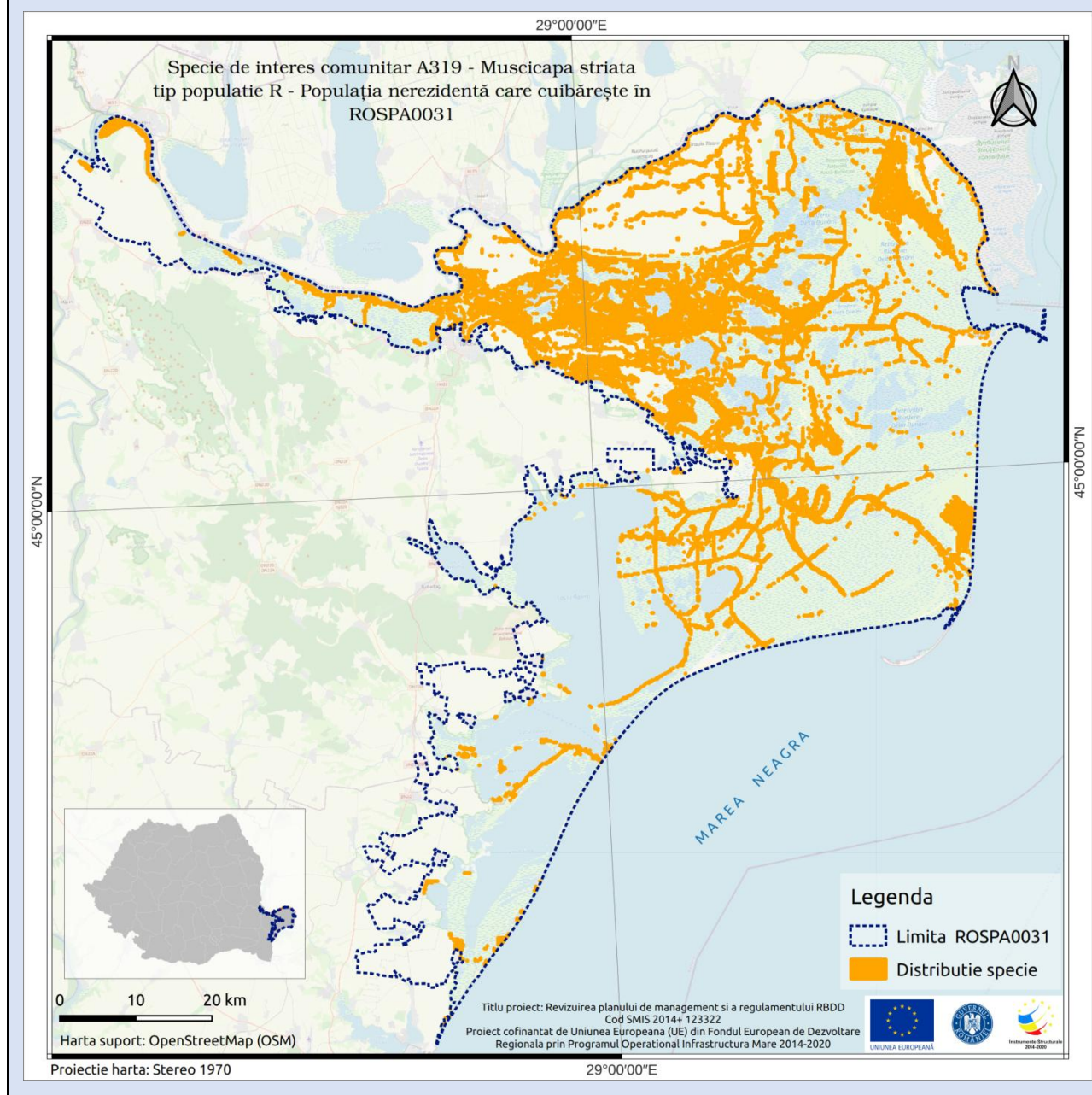
### Distribuție:



## 189. *Muscicapa striata*

|                        |              |                             |                          |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>189</b>   | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>     | <b>FAMILIE</b>             | <i>Motacillidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A319</b>  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Muscicapa striata</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Muscar sur          |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            |                          | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           | “0” – stabil | <b>PRESIUNI</b>             |                          |                            |                     |

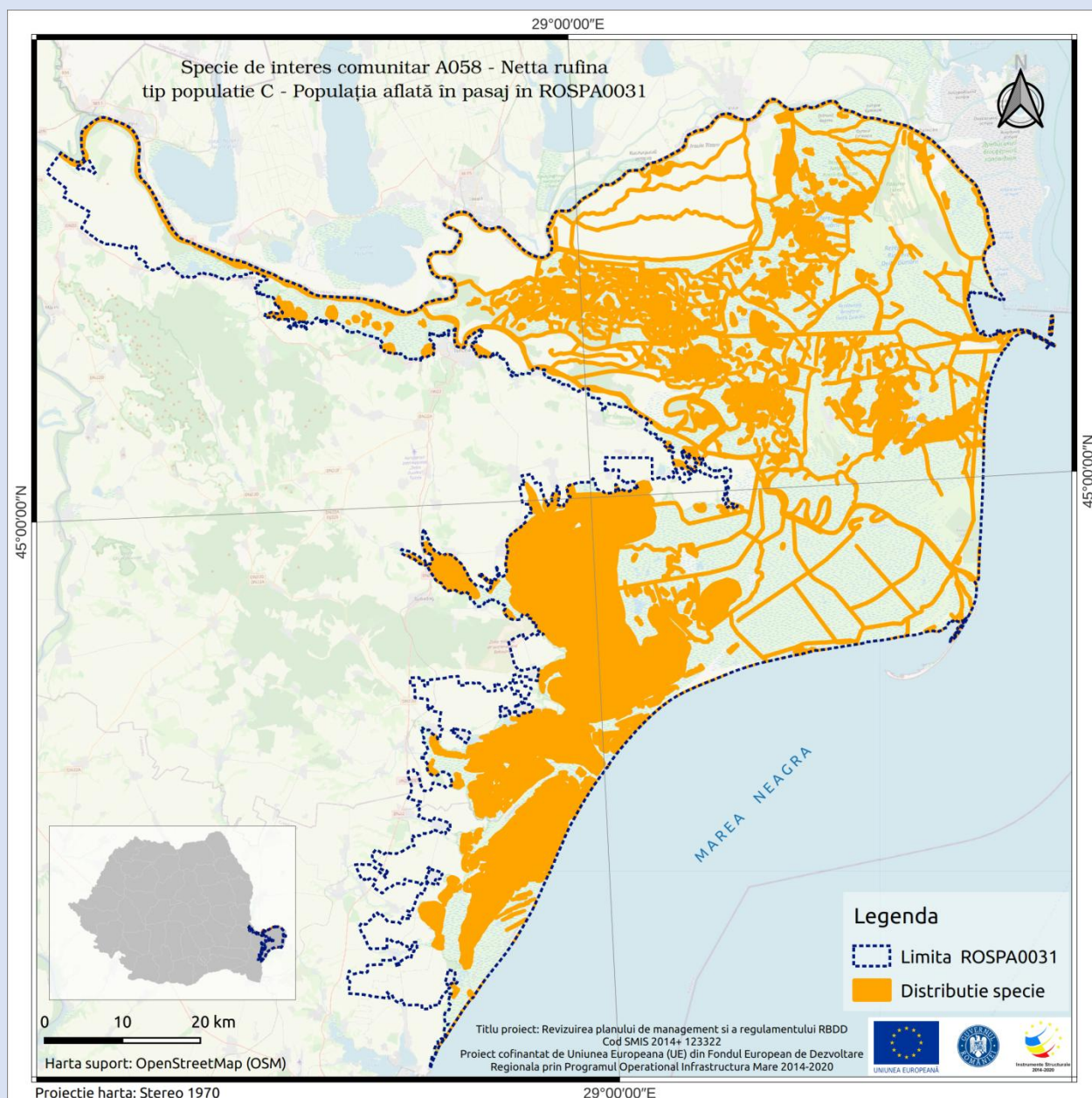
### Distribuție:



## 190. *Netta rufina*

|                        |              |                             |   |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 190          | <b>ORDIN</b>                | <i>Anseriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Anatidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | A058         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Netta rufina</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Rață cu ciuf      |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 500 - 700 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut A07, H01.01., H01.04, H01.05, H01.08, M02.02, M01.05, K01.03, K03.03, J02.01, J01.01, G05.11 |                            |                   |

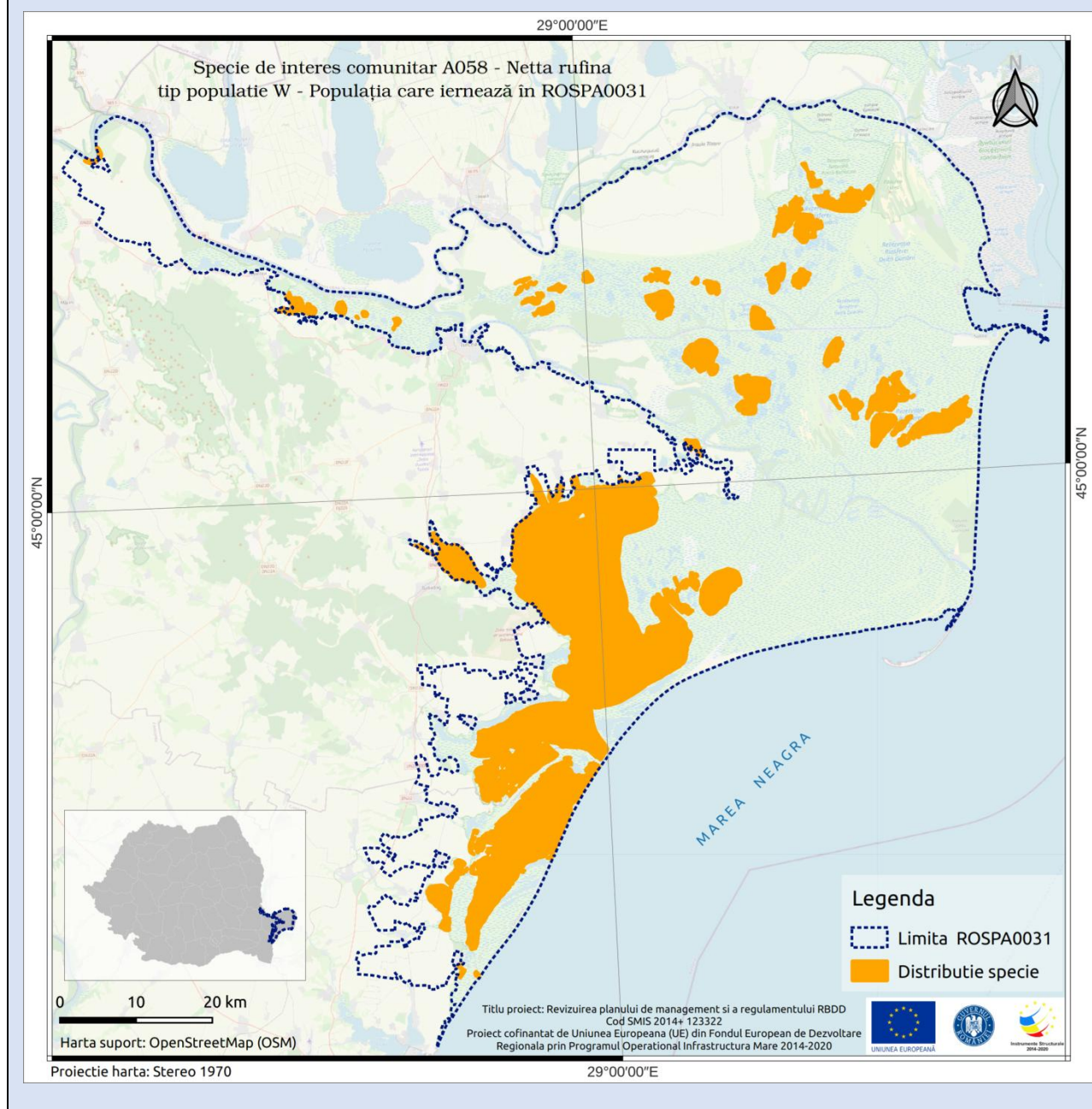
### Distribuție:



## 191. *Netta rufina*

|                        |                 |                             |   |                            |                   |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|---|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 191             | <b>ORDIN</b>                | <i>Anseriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Anatidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | A058            | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Netta rufina</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Rața cu ciuf      |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W               | <b>POPULAȚIE</b>            | 5000 - 10000 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "+" - crescator | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută: A07, H01.01., H01.04, H01.05, H01.08, M02.02, M01.05, K01.03, K03.03, J02.01, J01.01, G05.11 |                            |                   |

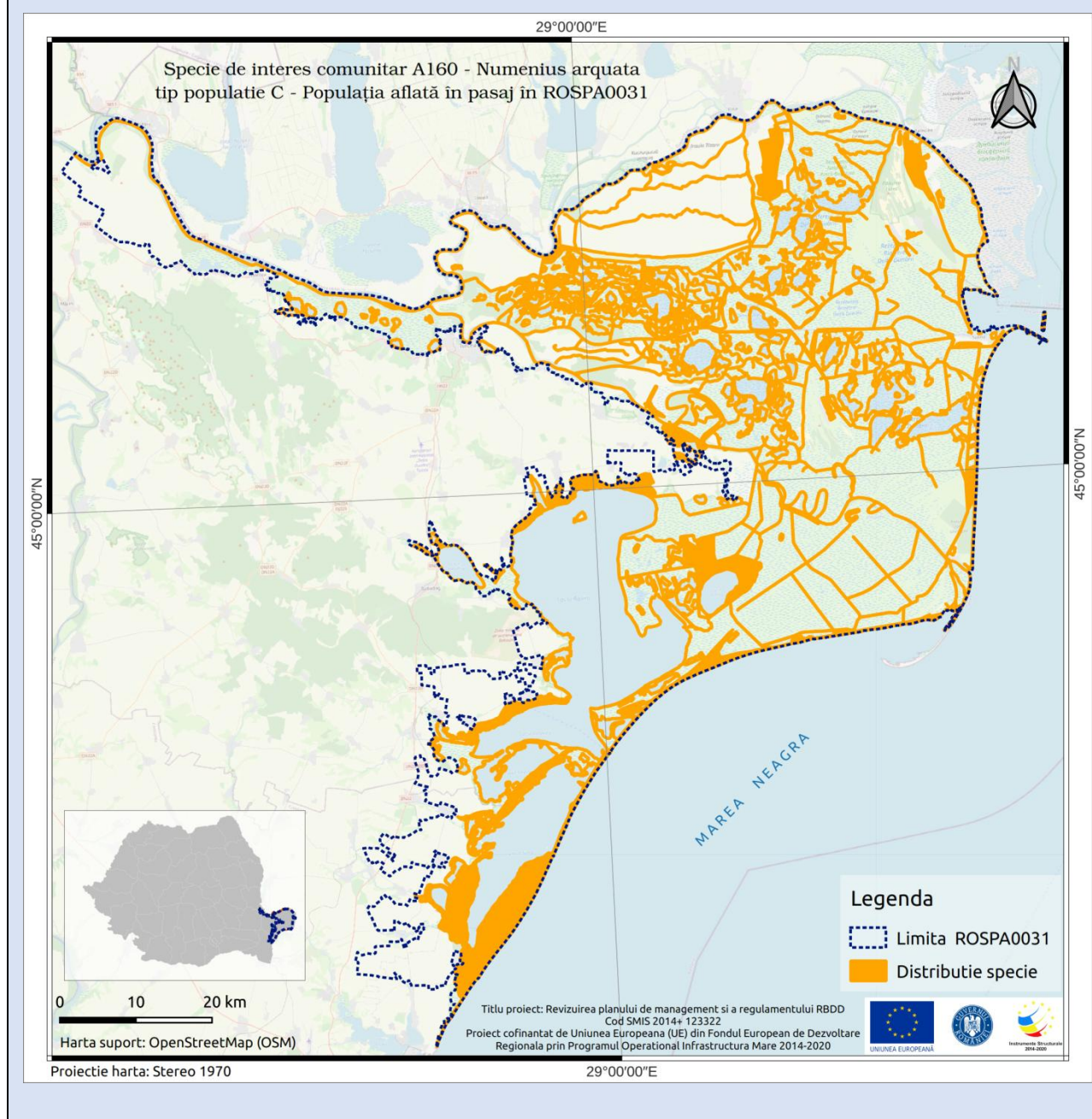
### Distribuție:



## 192. *Numenius arquata*

|                        |                       |                             |  |                            |                             |
|------------------------|-----------------------|-----------------------------|--|----------------------------|-----------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 192                   | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i>         |
| <b>COD EUNIS</b>       | A160                  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Numenius arquata</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Culic mare                  |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C                     | <b>POPULAȚIE</b>            | 700 - 1000 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2"<br>nefavorabilă<br>rea |
| <b>TREND</b>           | "-" -<br>descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01,G05.11,H01.01,M02.02,K01.03,<br>J02.01,F03.01,F03.02.03,A04.03 |                            |                             |

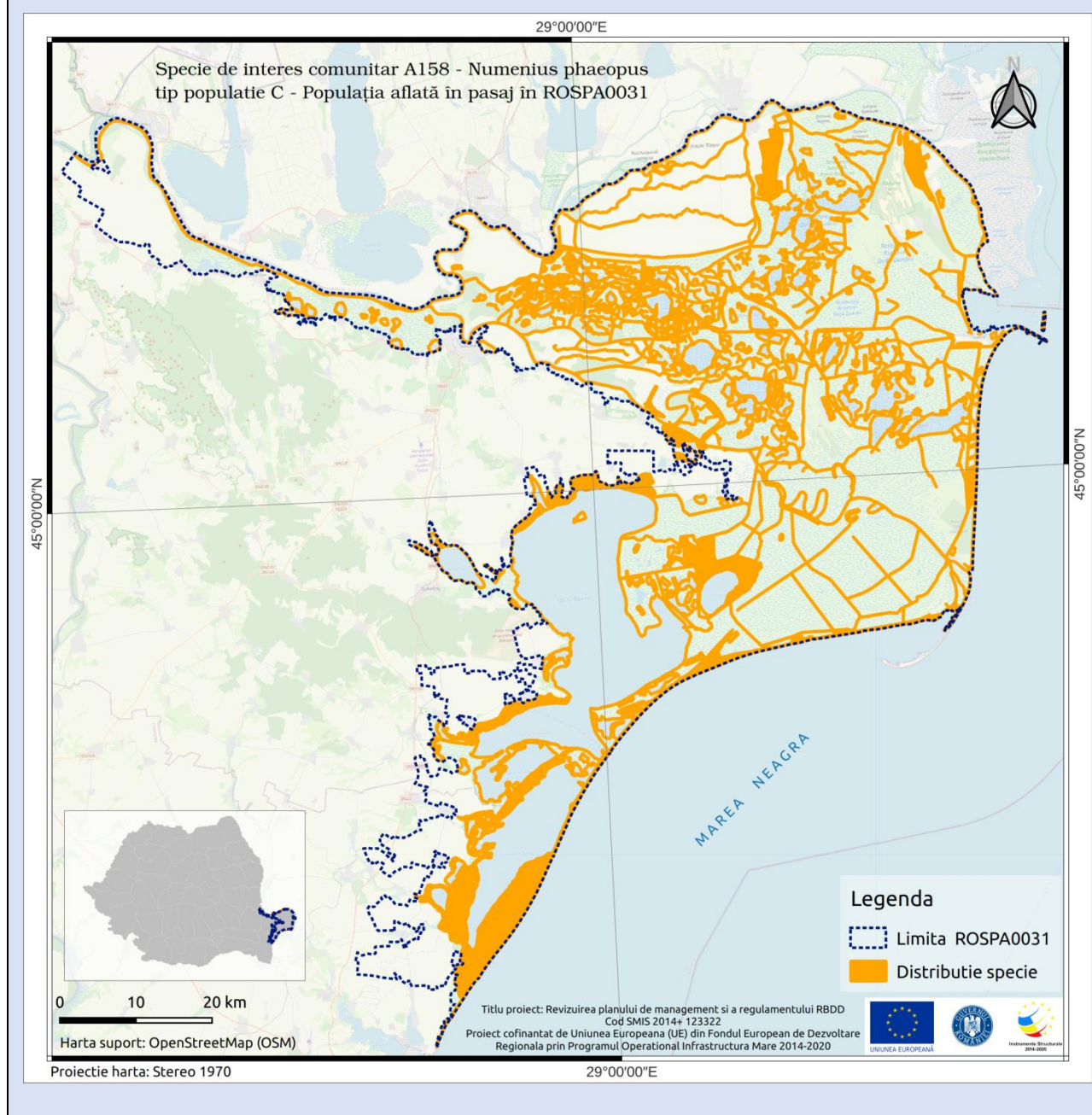
### Distribuție:



### 193. *Numenius phaeopus*

|                        |                       |                             |   |                            |                             |
|------------------------|-----------------------|-----------------------------|---|----------------------------|-----------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 193                   | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i>         |
| <b>COD EUNIS</b>       | A158                  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Numenius phaeopus</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Culic mic                   |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C                     | <b>POPULAȚIE</b>            | 100 - 250 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2"<br>nefavorabilă<br>rea |
| <b>TREND</b>           | "-" -<br>descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01,G05.11, H01.01,M02.02,K01.03,J02.01,<br>F03.01,F03.02.03,A04.03 |                            |                             |

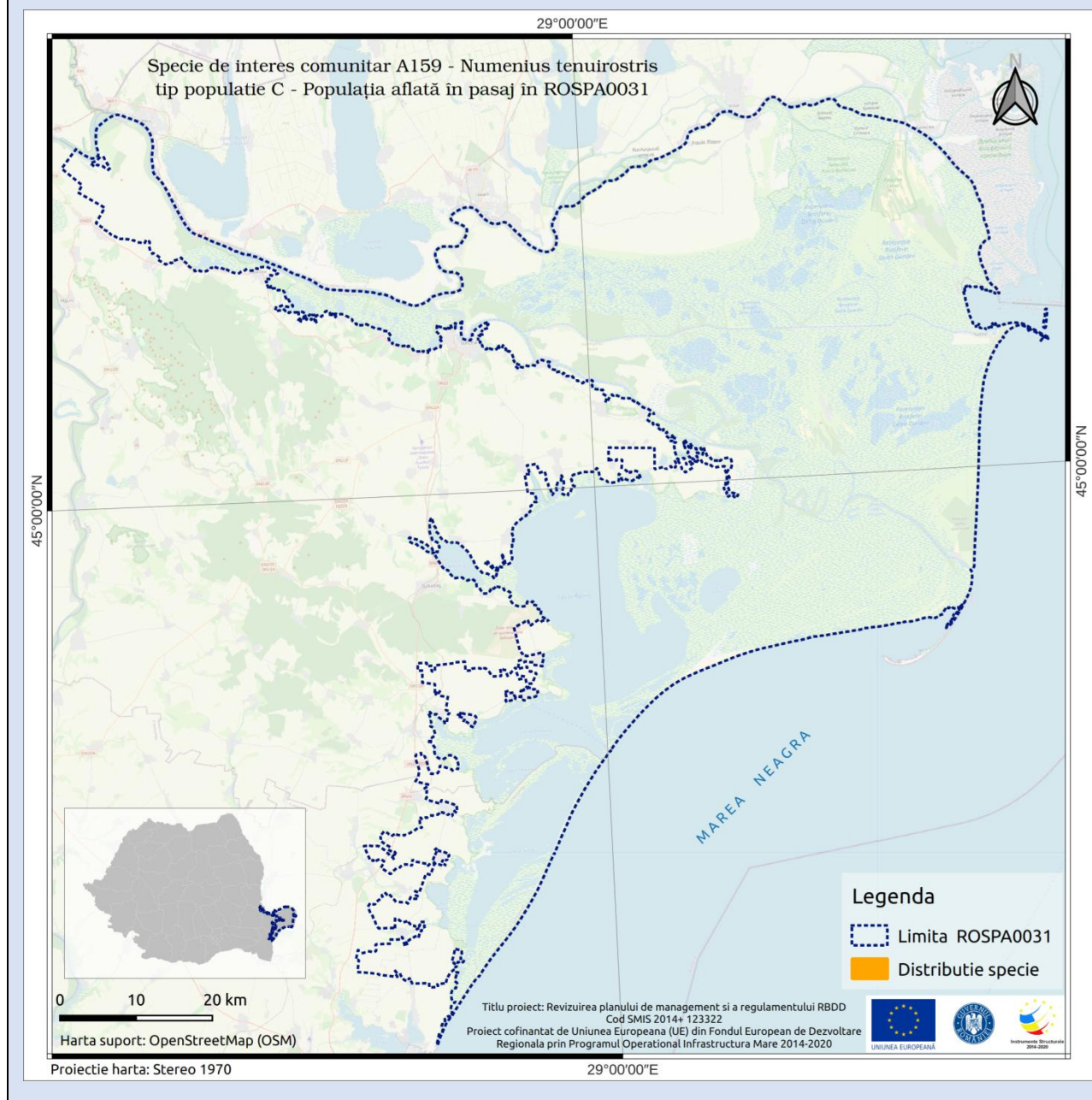
#### Distribuție:



## *194. Numenius tenuirostris*

|                        |               |                             |                              |                            |                       |
|------------------------|---------------|-----------------------------|------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>194</b>    | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>       | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A159</b>   | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Numenius tenuirostris</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Culic cu cioc subțire |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C             | <b>POPULAȚIE</b>            | 0 perechi                    | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | Nu este cazul         |
| <b>TREND</b>           | nu este cazul | <b>PRESIUNI</b>             | Nu este cazul                |                            |                       |

### Distribuție:

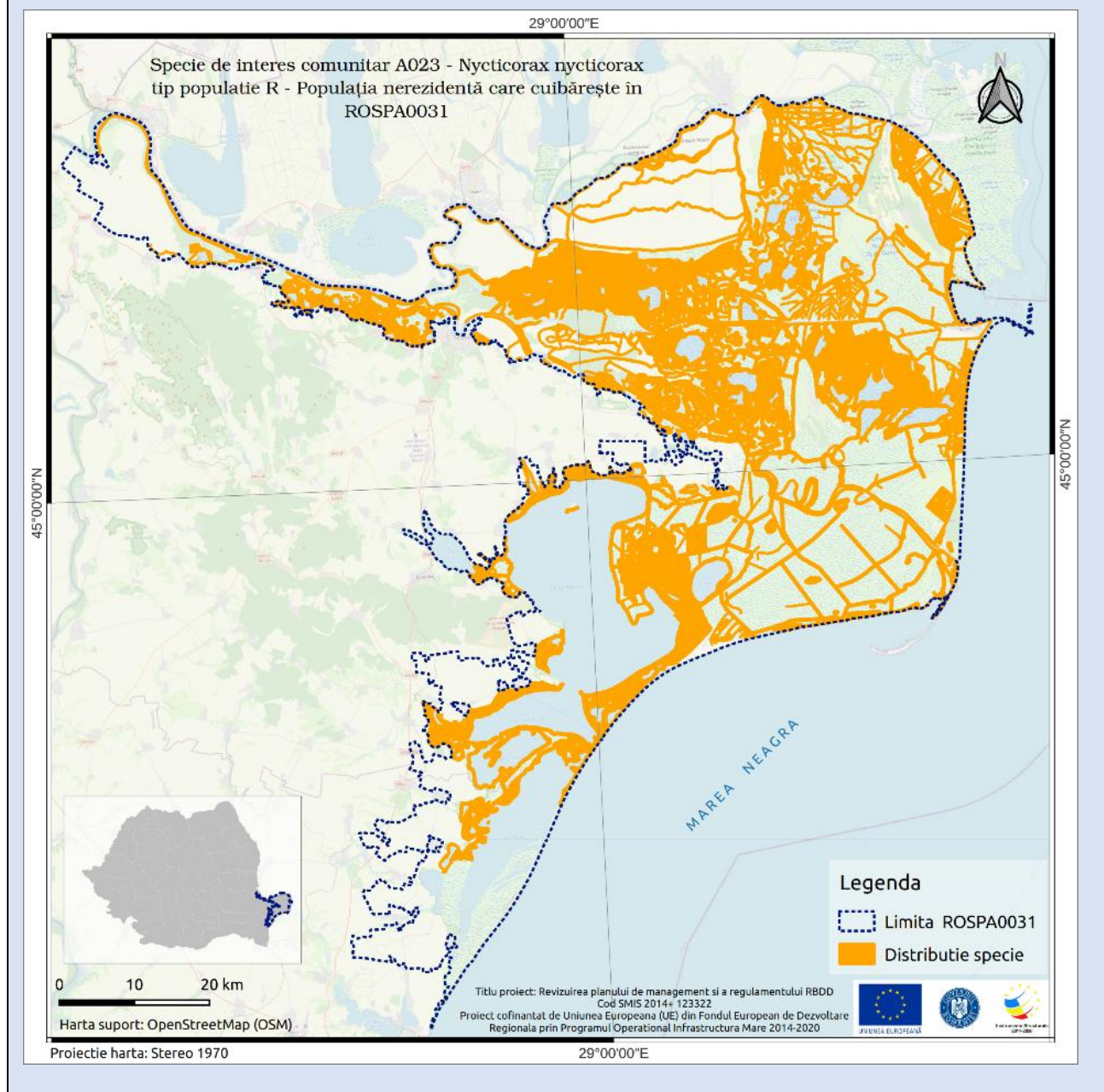


*\*Specia este considerată extinsă, fiind inclusă aici datorită menționării sale în Formularul Standard al sitului ROSPA0031 la momentul desemnării sitului, pe baza datelor istorice*

## 195. *Nycticorax nycticorax*

|                        |                       |                             |   |                            |                                      |
|------------------------|-----------------------|-----------------------------|---|----------------------------|--------------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>195</b>            | <b>ORDIN</b>                | <i>Pelecaniformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Ardeidae</i>                      |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A023</b>           | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Nycticorax nycticorax</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Stârc de noapte                      |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                     | <b>POPULAȚIE</b>            | 3000 - 3500 perechi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U1" -<br>nefavorabil -<br>inadecvat |
| <b>TREND</b>           | "-" -<br>descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Mediu D02.01, G05.11, H01.01, M02.02, K01.03, J02.01, F03.01, F03.02.03, A04.03 |                            |                                      |

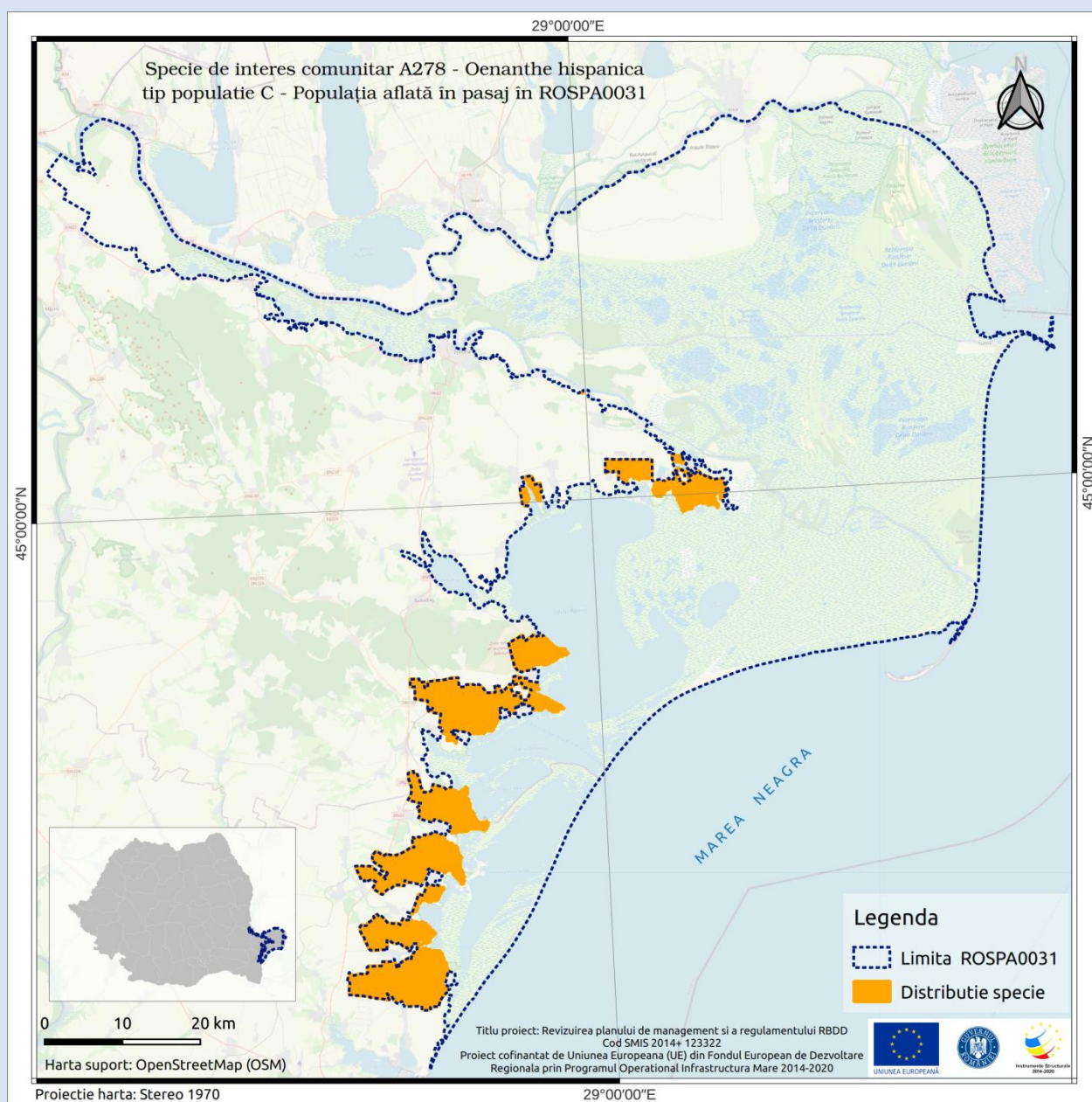
### Distribuție:



## 196. *Oenanthe hispanica*

|                        |                  |                             |  |                            |                      |
|------------------------|------------------|-----------------------------|--|----------------------------|----------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>196</b>       | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>                             | <b>FAMILIE</b>             | <i>Muscicapidae</i>  |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A278</b>      | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Oenanthe hispanica</i>                        | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pietrar mediteranean |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | <b>C</b>         | <b>POPULAȚIE</b>            | 0-5 indivizi                                     | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "X" - necunoscută    |
| <b>TREND</b>           | "X" - necunoscut | <b>PRESIUNI</b>             | ScăzutA07,D02.01,G05.11,M02.02A04.03H01.05K03.06 |                            |                      |

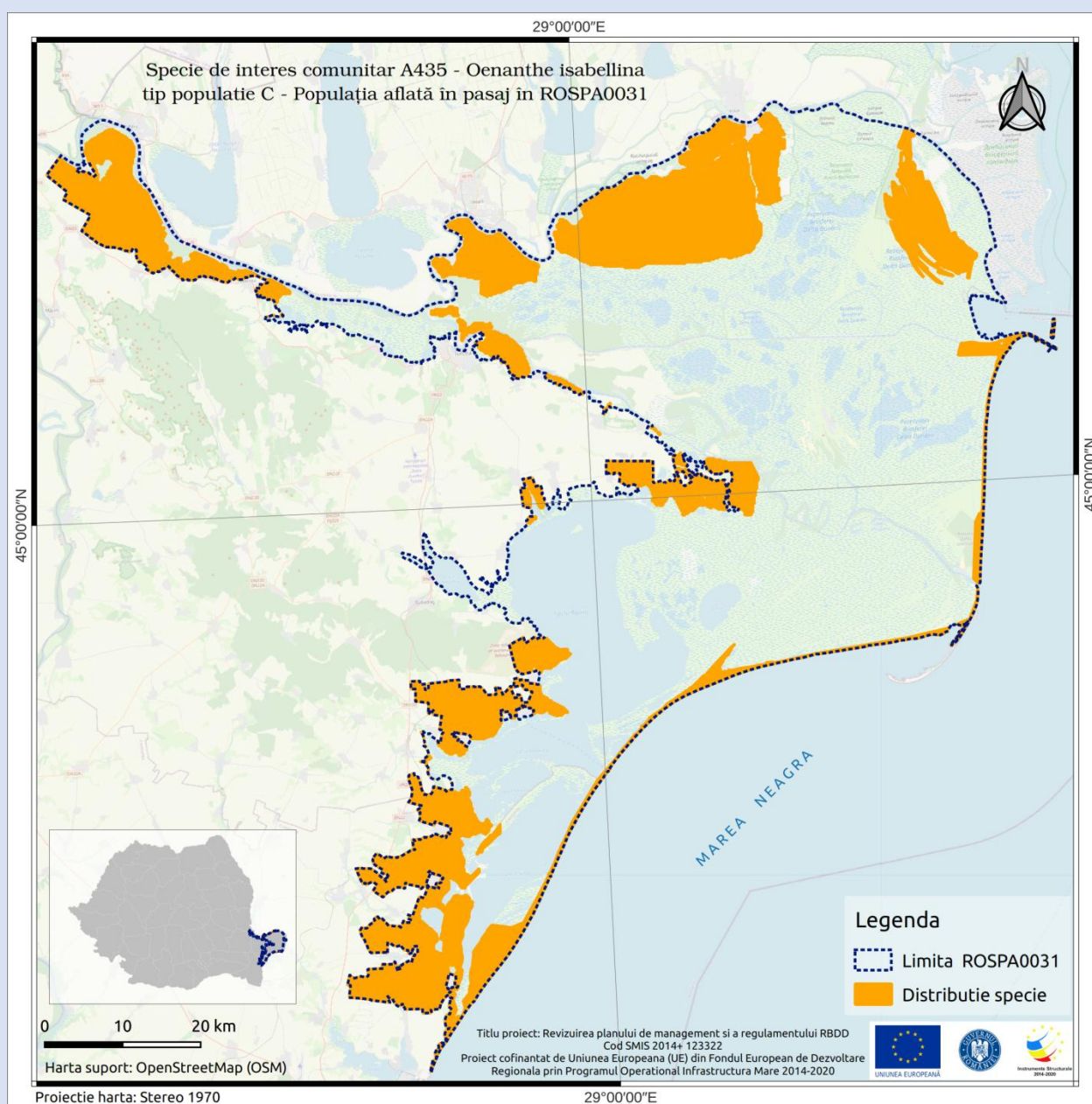
### Distribuție:



## 197. *Oenanthe isabellina*

|                        |      |                             |                            |                            |                     |
|------------------------|------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 197  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>       | <b>FAMILIE</b>             | <i>Muscicapidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A435 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Oenanthe isabellina</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pietrar răsăritean  |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                            | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                            |                            |                     |

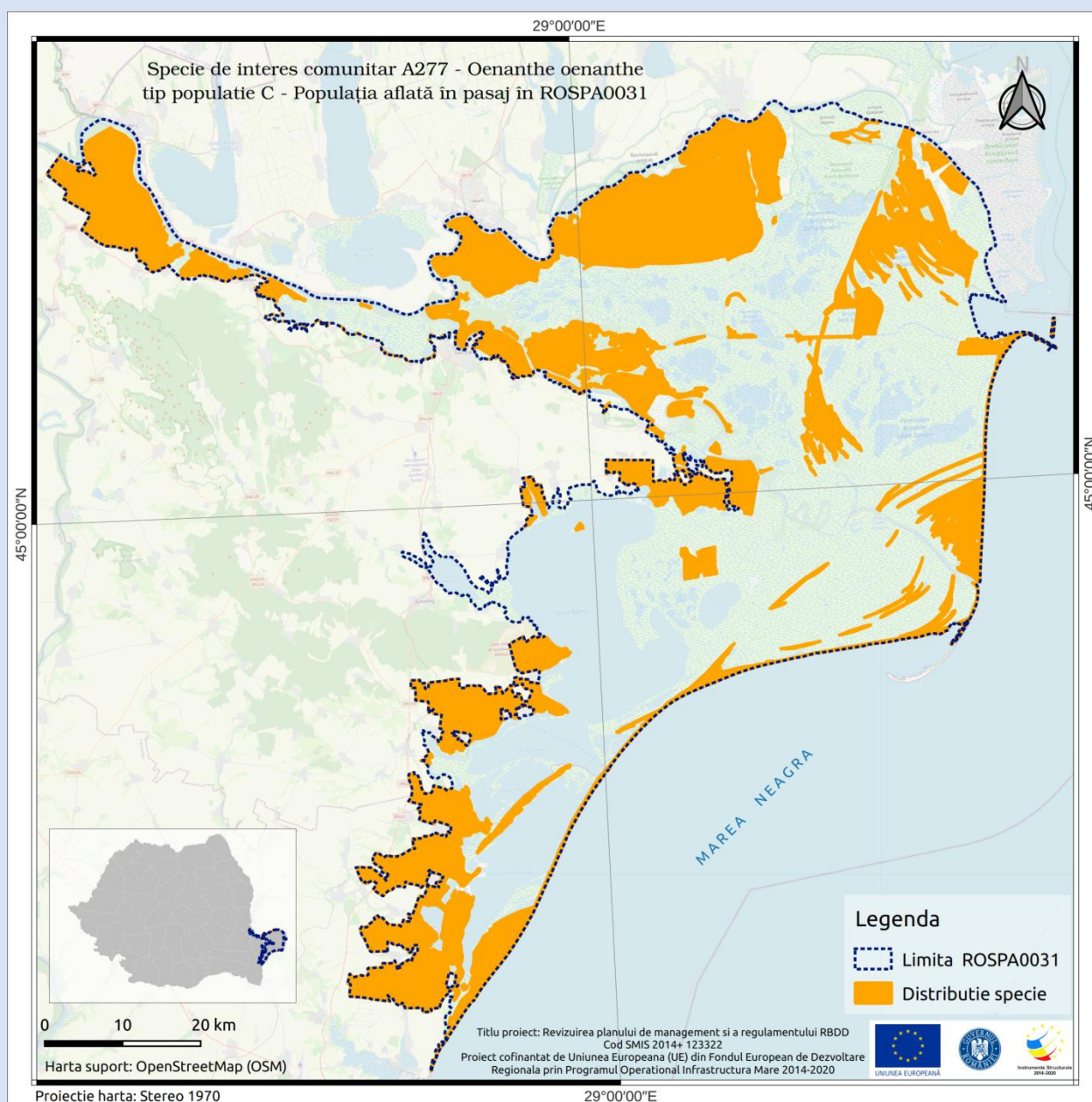
### Distribuție:



## 198. *Oenanthe oenanthe*

|                        |      |                             |                          |                            |                     |
|------------------------|------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 198  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>     | <b>FAMILIE</b>             | <i>Muscicapidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A277 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Oenanthe oenanthe</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pietrar sur         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                          | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                          |                            |                     |

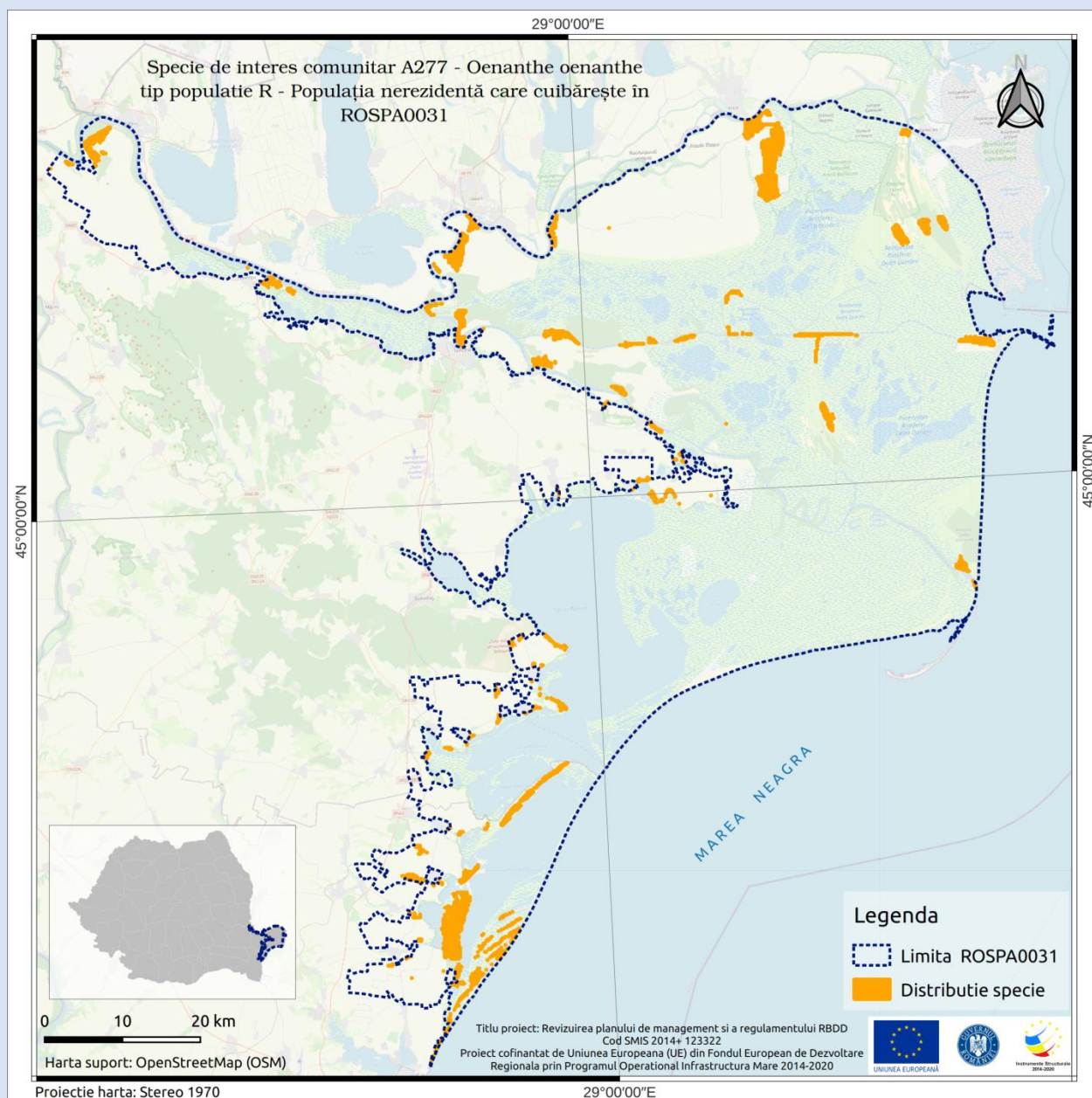
### Distribuție:



## 199. *Oenanthe oenanthe*

|                        |            |                             |                          |                            |                     |
|------------------------|------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>199</b> | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>     | <b>FAMILIE</b>             | <i>Muscicapidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A277       | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Oenanthe oenanthe</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pietrar sur         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R          | <b>POPULAȚIE</b>            |                          | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |            | <b>PRESIUNI</b>             |                          |                            |                     |

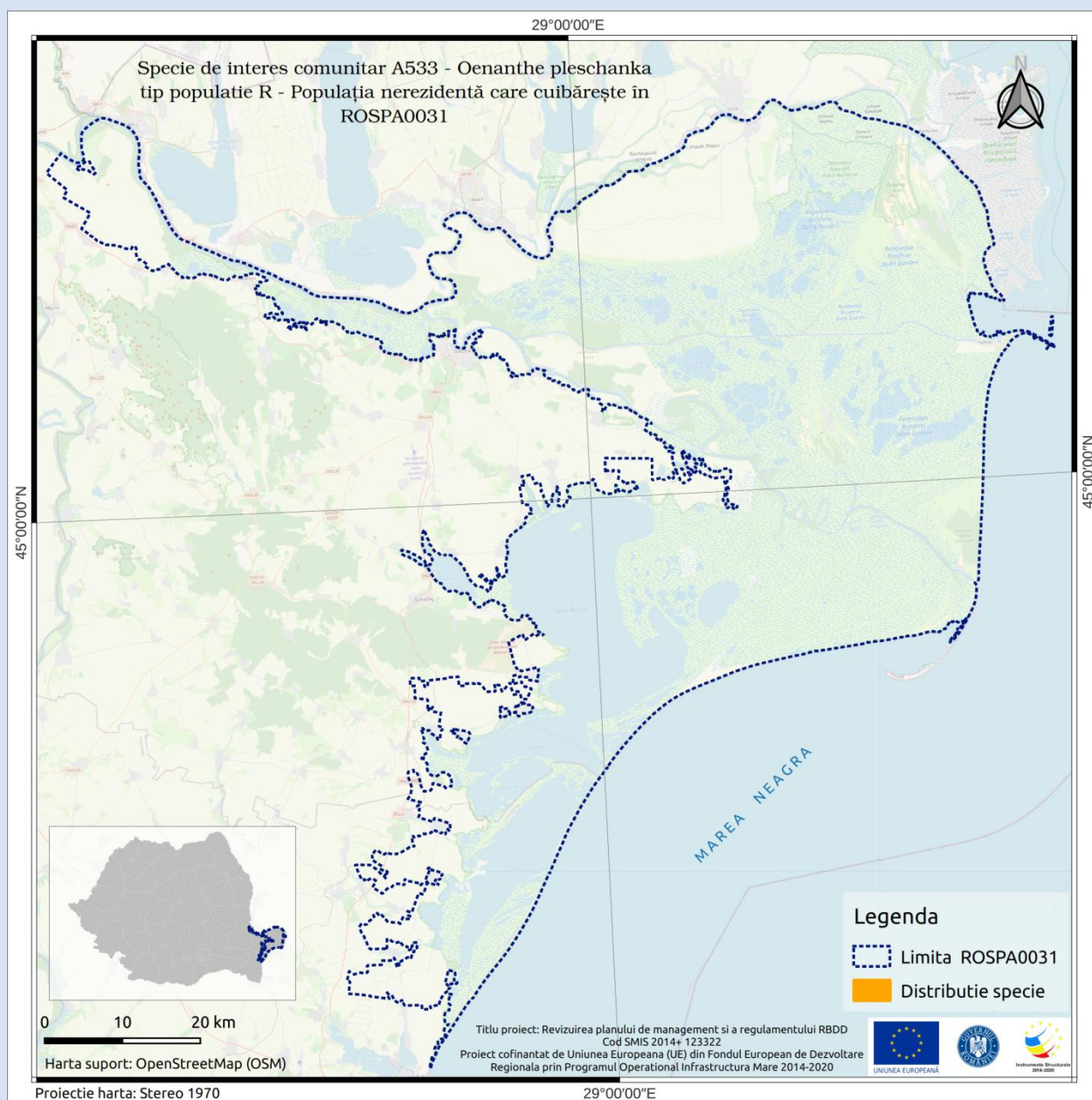
### Distribuție:



## 200. *Oenanthe pleschanka*

|                        |                  |                             |  |                            |                     |
|------------------------|------------------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>200</b>       | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>                                   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Muscicapidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A533             | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Oenanthe pleschanka</i>                             | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pietrar negru       |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                | <b>POPULAȚIE</b>            | 0 perechi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "X" - necunoscută   |
| <b>TREND</b>           | "X" - necunoscut | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut A07, D02.01,G05.11,M02.02 A04.03, H01.05 K03.06 |                            |                     |

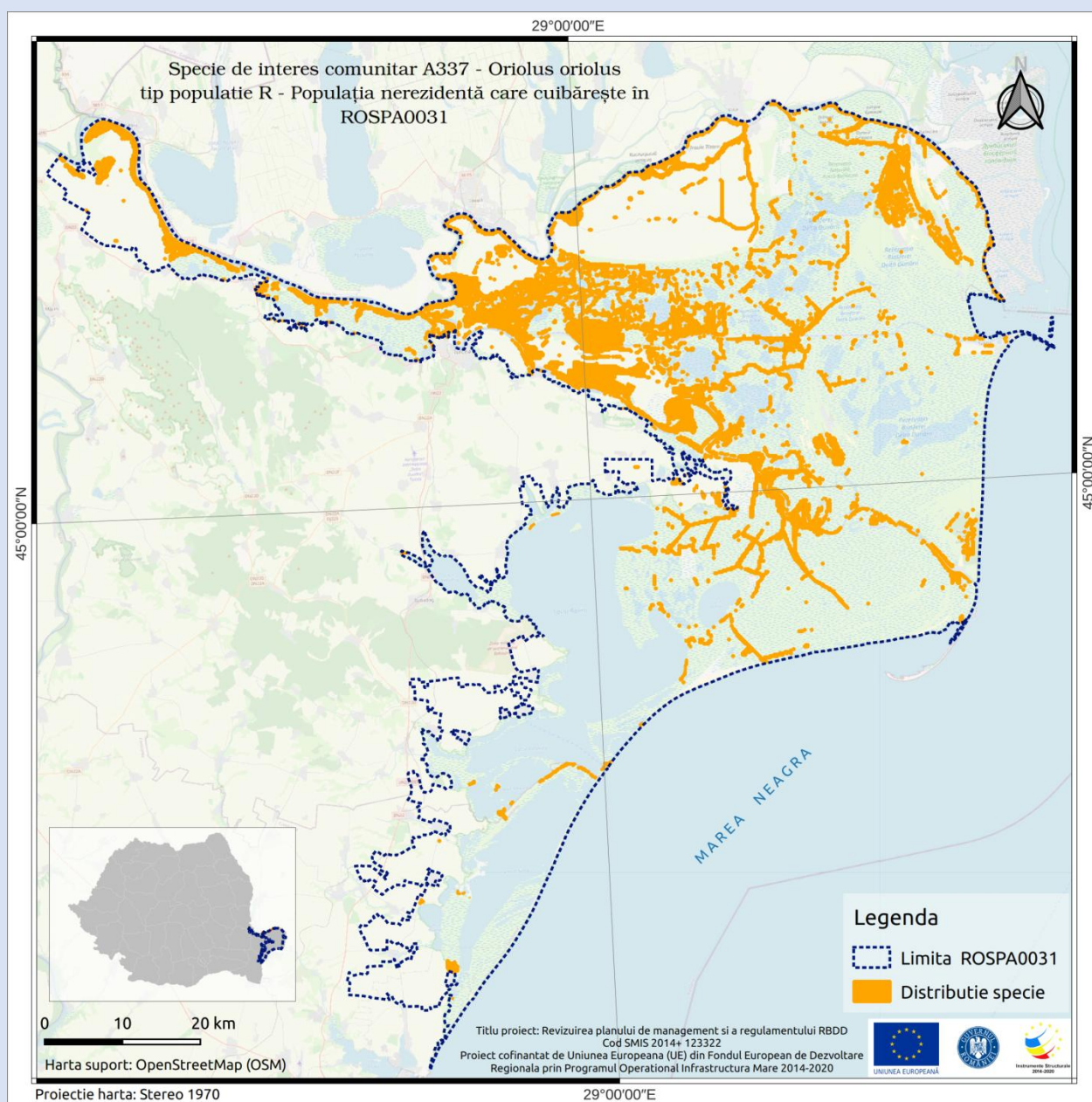
### Distribuție:



## 201. Oriolus oriolus

|                        |      |                             |                 |                            |           |
|------------------------|------|-----------------------------|-----------------|----------------------------|-----------|
| <b>Nr.</b>             | 201  | <b>ORDIN</b>                | Passeriformes   | <b>FAMILIE</b>             | Oriolidae |
| <b>COD EUNIS</b>       | A337 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | Oriolus oriolus | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Grangur   |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R    | <b>POPULAȚIE</b>            |                 | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |           |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                 |                            |           |

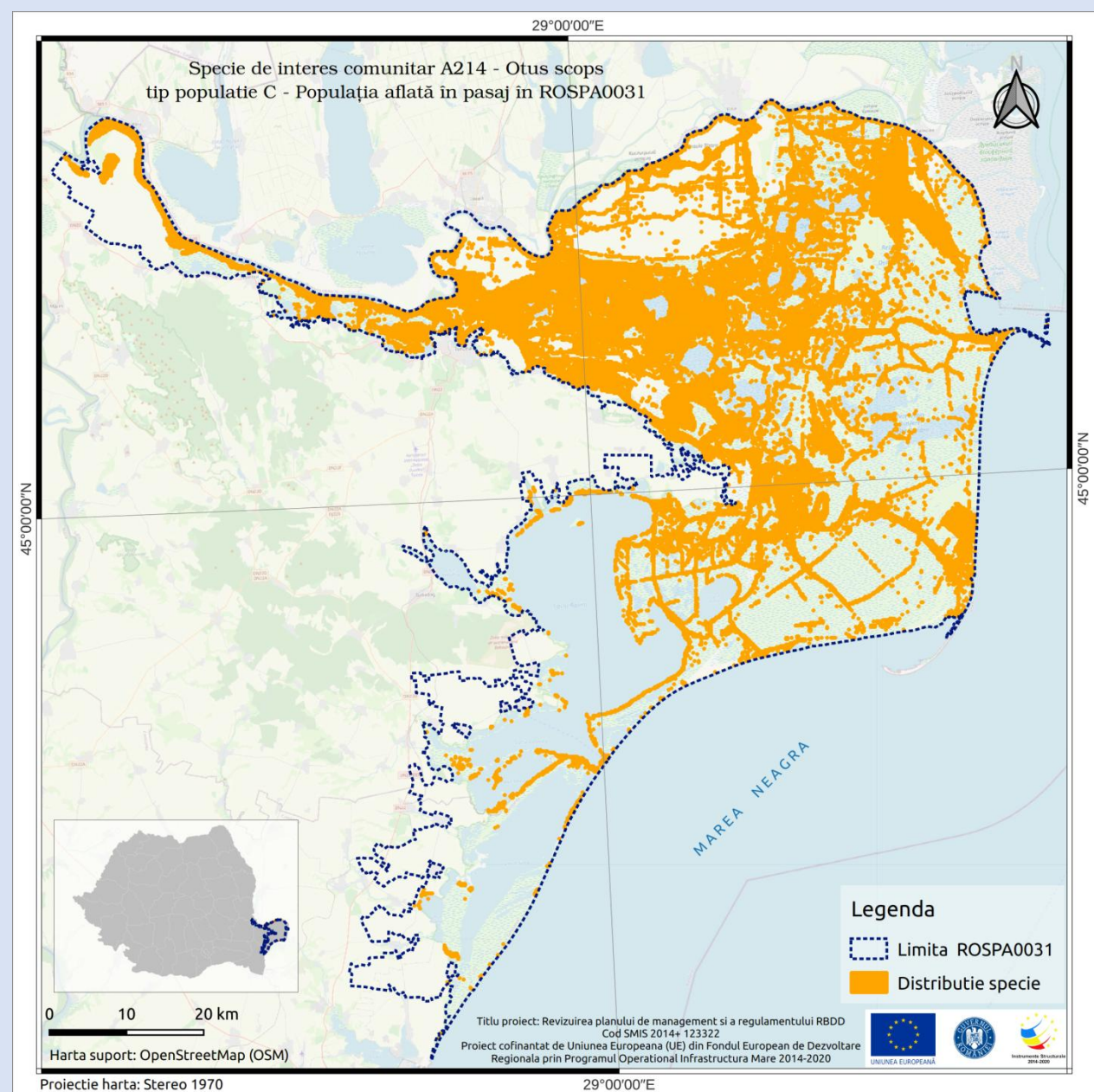
### Distribuție:



## 202. *Otus scops*

|                        |      |                             |                     |                            |                  |
|------------------------|------|-----------------------------|---------------------|----------------------------|------------------|
| <b>Nr.</b>             | 202  | <b>ORDIN</b>                | <i>Strigiformes</i> | <b>FAMILIE</b>             | <i>Strigidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A214 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Otus scops</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Ciuș             |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                     | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                  |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                     |                            |                  |

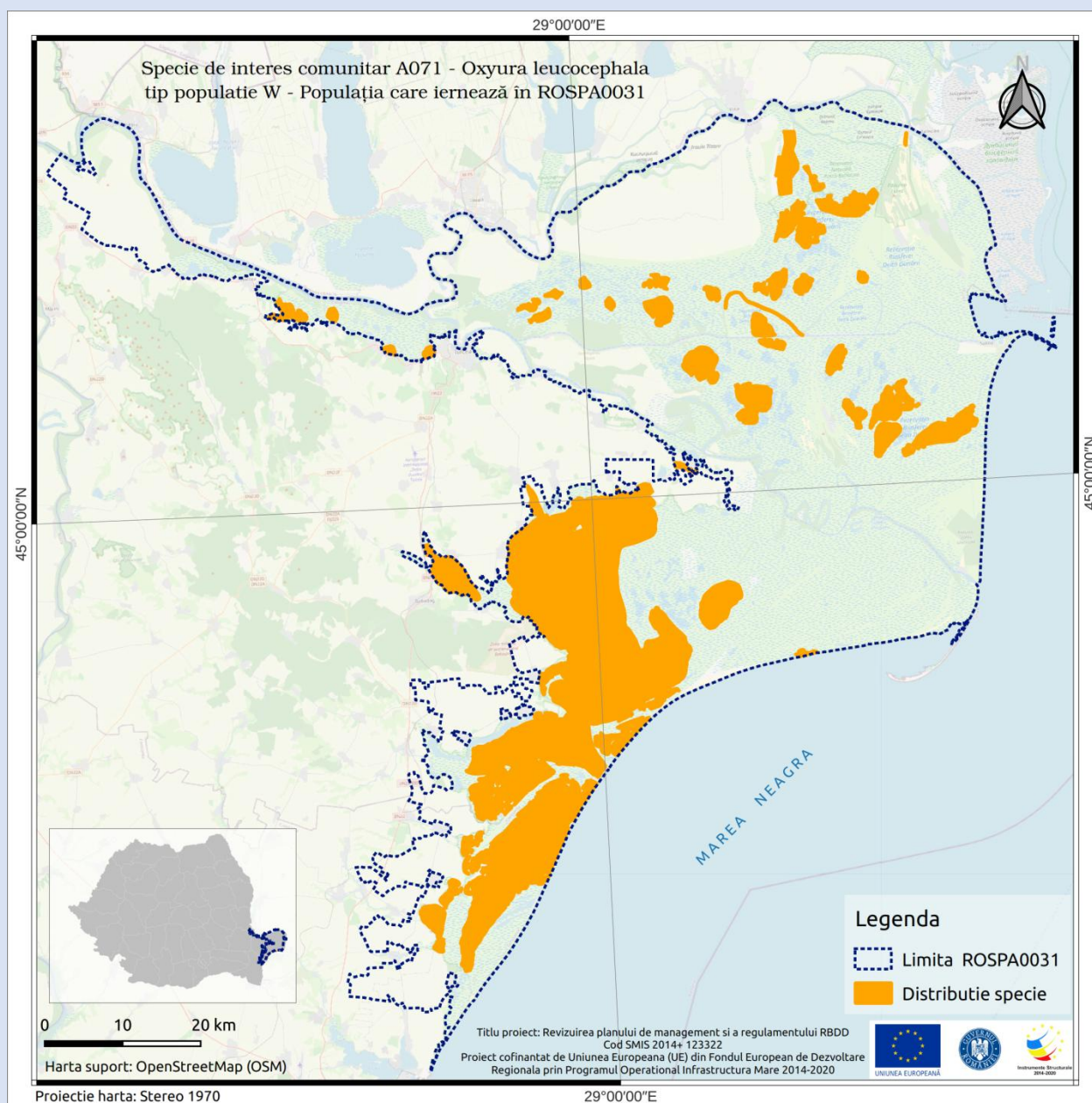
### Distribuție:



### 203. *Oxyura leucocephala*

|                        |              |                             |   |                            |                                    |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|------------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 203          | <b>ORDIN</b>                | Anseriformes  | <b>FAMILIE</b>             | Anatidae                           |
| <b>COD EUNIS</b>       | A071         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Oxyura leucocephala</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Rață cu cap alb                    |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W            | <b>POPULAȚIE</b>            | 1 -4 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U1"<br>nefavorabilă<br>inadecvată |
| <b>TREND</b>           | "0" – stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Mediu F02, H01.01, H01.04, H01.05, H01.08, M01.02.<br>M01.05, K01.03, A07, J02.01 |                            |                                    |

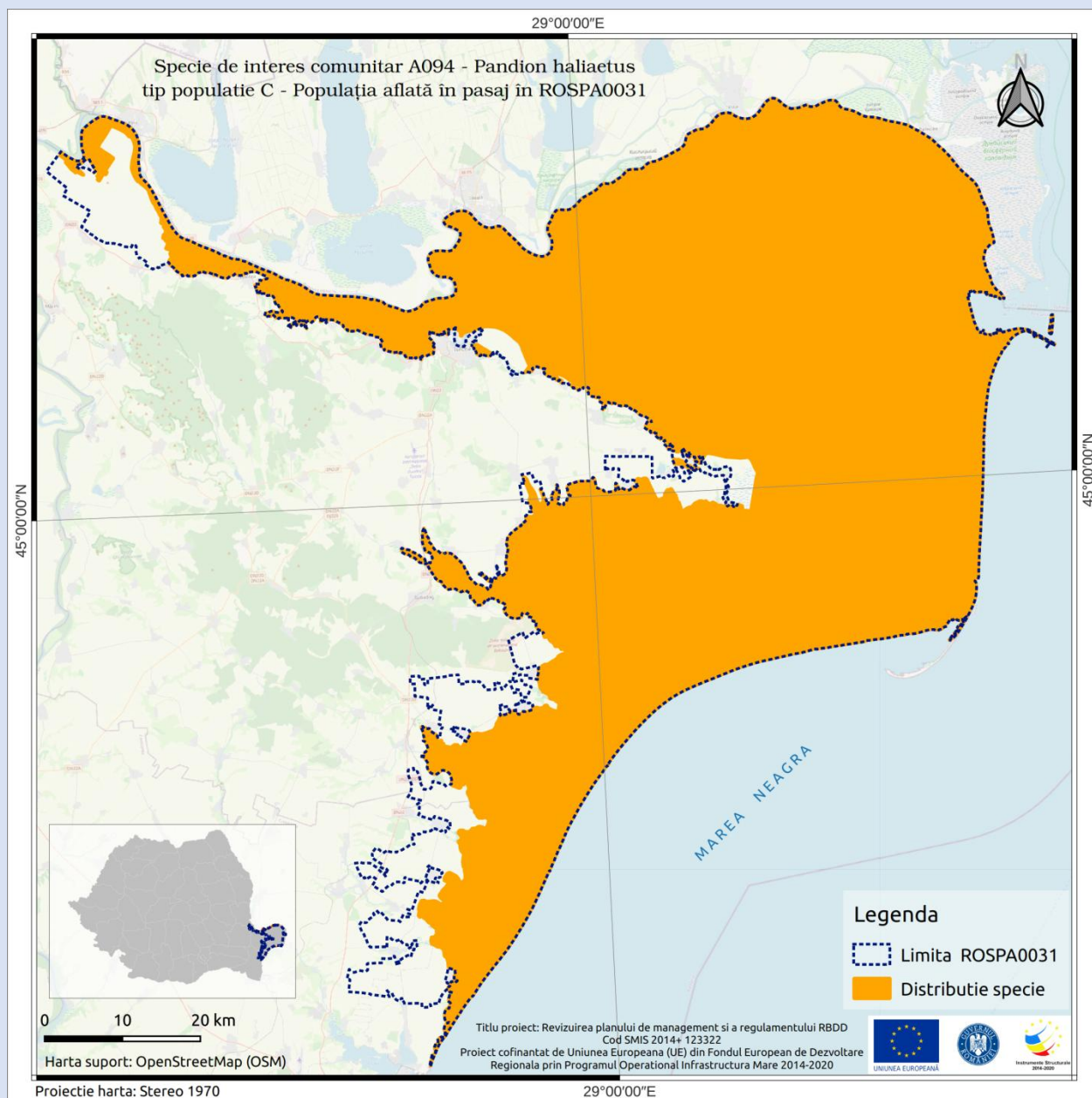
#### Distribuție:



## 204. *Pandion haliaetus*

|                        |              |                             |  |                            |                    |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|--------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>204</b>   | <b>ORDIN</b>                | <i>Accipitriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Pandionidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A094</b>  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Pandion haliaetus</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Uligan pescar      |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 10-30 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă  |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut: J01.01, D02.01, G05.11, M01.02, M02.02, A07, F03.02.03, K01.03, J02.01 |                            |                    |

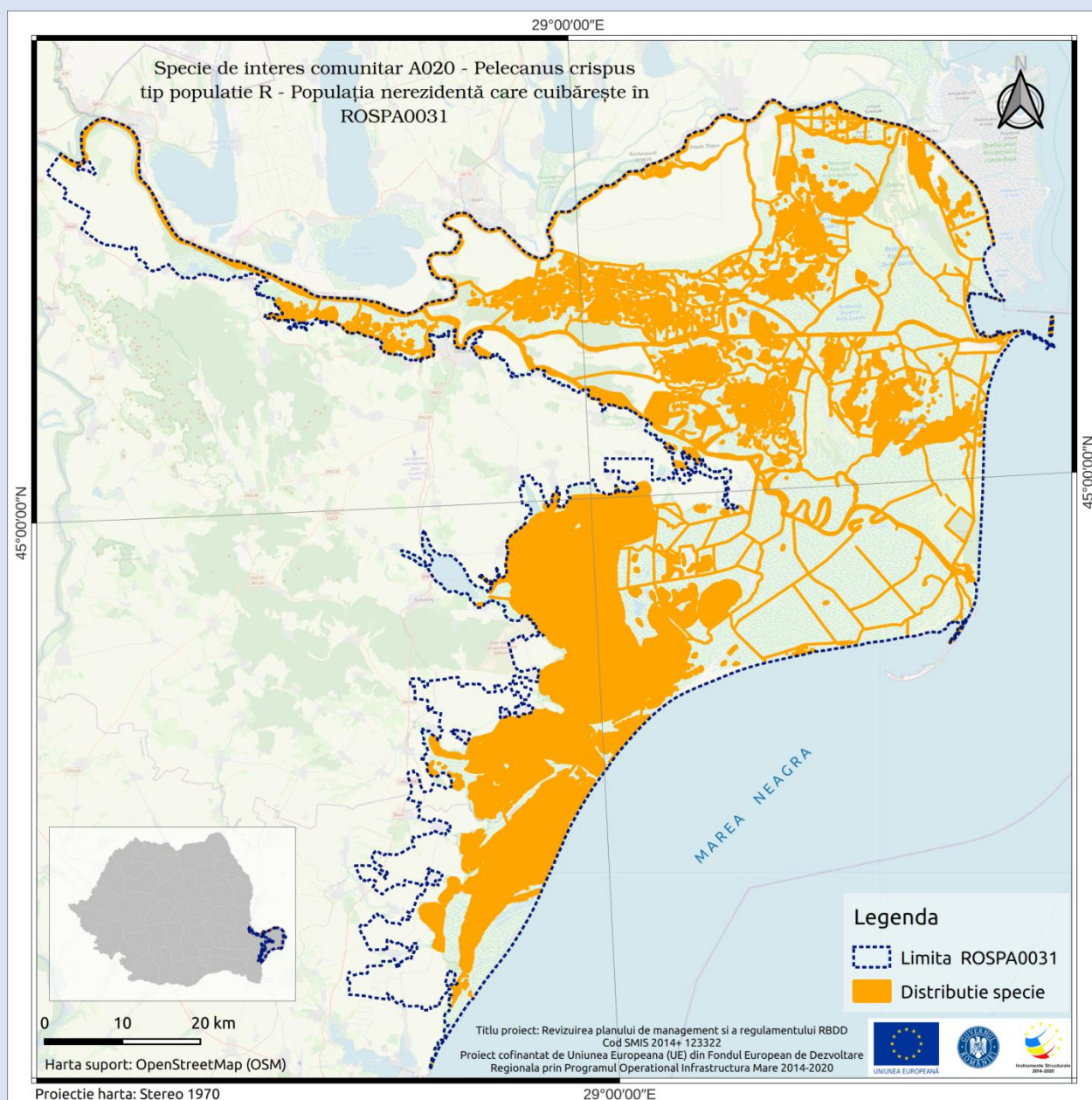
### Distribuție:



## 205. *Pelecanus crispus*

|                        |                       |                             |   |                            |                               |
|------------------------|-----------------------|-----------------------------|---|----------------------------|-------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>205</b>            | <b>ORDIN</b>                | <i>Pelecaniformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Pelecanidae</i>            |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A020</b>           | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Pelecanus crispus</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pelican creț                  |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                     | <b>POPULAȚIE</b>            | 200 - 400 perechi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2"<br>nefavorabilă      rea |
| <b>TREND</b>           | "-" -<br>descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Ridicat: K03.03 Mediu: M01.02, J01.01, D02.03, D02.01, G05.11, K01.03, K03.03, J02.01, M01.05, M02.02, H01.01, H01.04, H01.05, H01.08, D03.02, H06.01 |                            |                               |

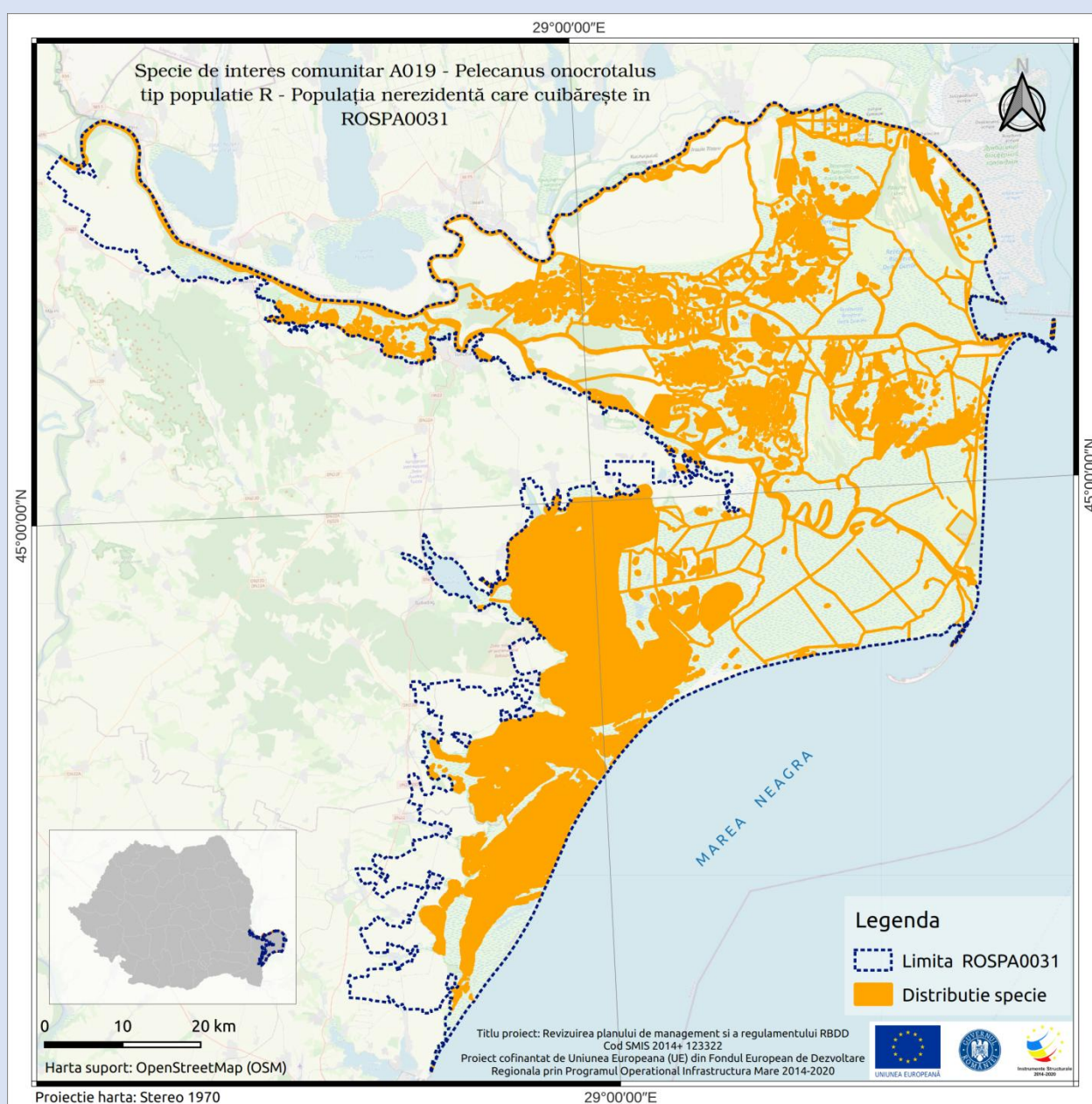
### Distribuție:



## 206. *Pelecanus onocrotalus*

|                        |                    |                             |  |                            |                                    |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|--|----------------------------|------------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>206</b>         | <b>ORDIN</b>                | <i>Pelecaniformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Pelecanidae</i>                 |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A019</b>        | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Pelecanus onocrotalus</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pelican comun                      |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 7000 - 15000 perechi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U1"<br>nefavorabilă<br>inadecvată |
| <b>TREND</b>           | „+” -<br>crescător | <b>PRESIUNI</b>             | Mediu M01.02, J01.01, D02.03, D02.01, G05.11, K01.03, K03.03, J02.01, M01.05, M02.02, H01.01, H01.04, H01.05, H01.08, D03.02, H06.01 |                            |                                    |

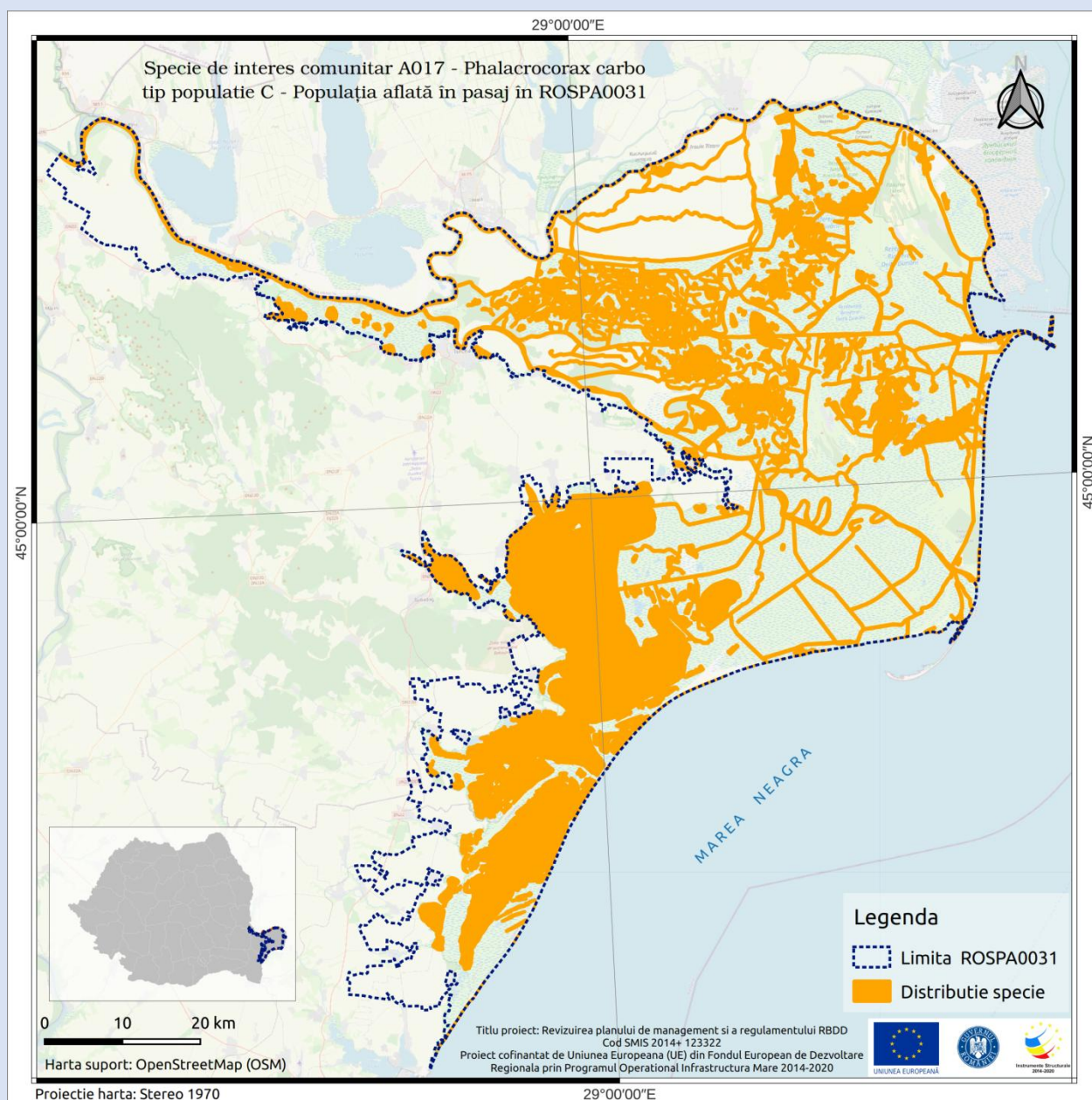
### Distribuție:



## 207. *Phalacrocorax carbo*

|                        |              |                             |   |                            |                          |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|--------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 207          | <b>ORDIN</b>                | <i>Suliformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Phalacrocoracidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A017         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Phalacrocorax carbo</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Cormoran mare            |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 40000 - 50000 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă        |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut M01.02, J01.01, D02.03, D02.01, G05.11, K01.03, K03.03, J02.01, M01.05, M02.02, H01.01, H01.04, H01.05, H01.08, D03.02, H06.01 |                            |                          |

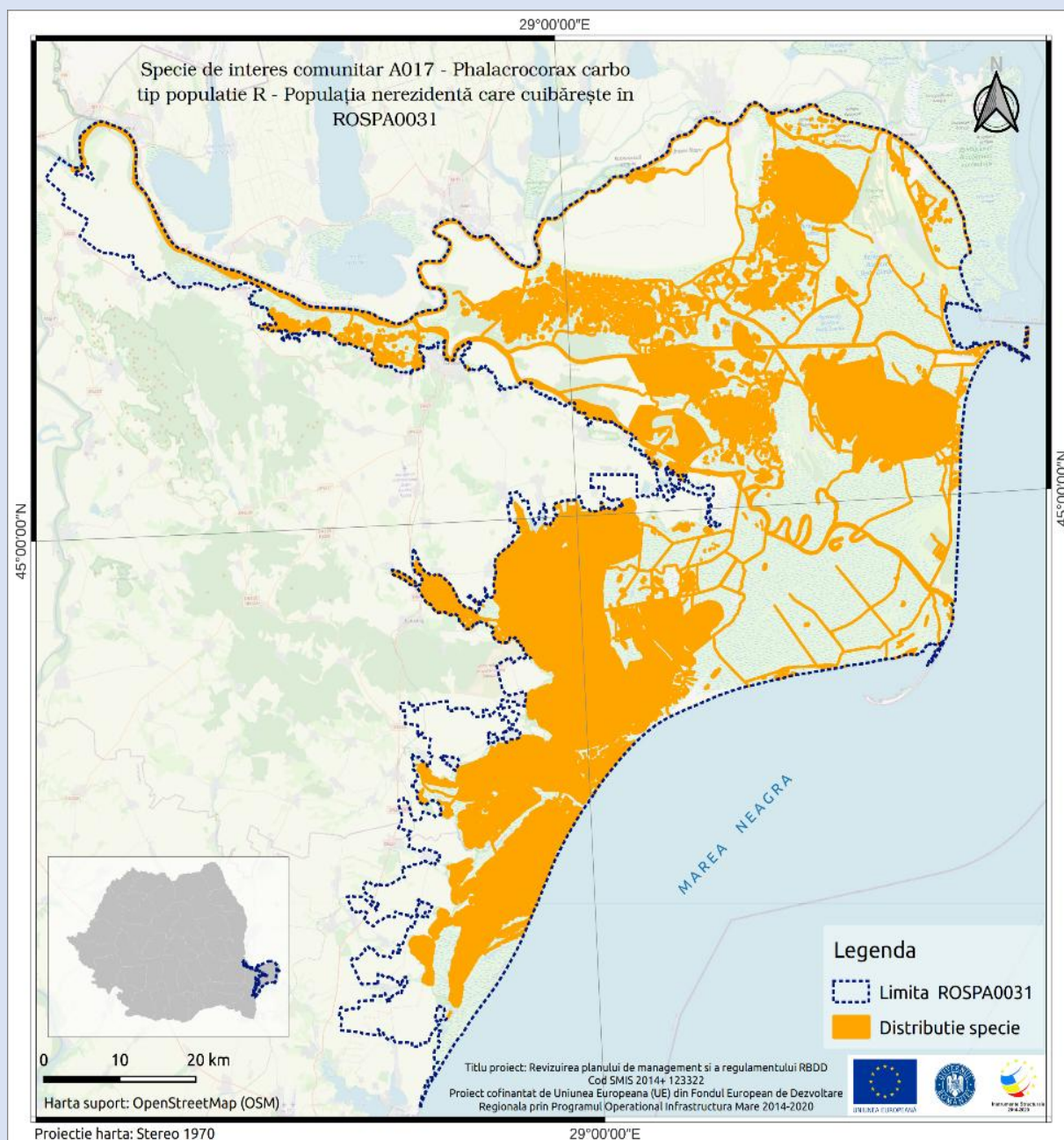
### Distribuție:



## 208. *Phalacrocorax carbo*

|                        |              |                             |   |                            |                          |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|--------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 208          | <b>ORDIN</b>                | <i>Suliformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Phalacrocoracidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A017         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Phalacrocorax carbo</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Cormoran mare            |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 9500 - 10500 perechi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV" favorabilă           |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut M01.02, J01.01, D02.03, D02.01, G05.11, K01.03, K03.03, J02.01, M01.05, M02.02, H01.01, H01.04, H01.05, H01.08, D03.02, H06.01 |                            |                          |

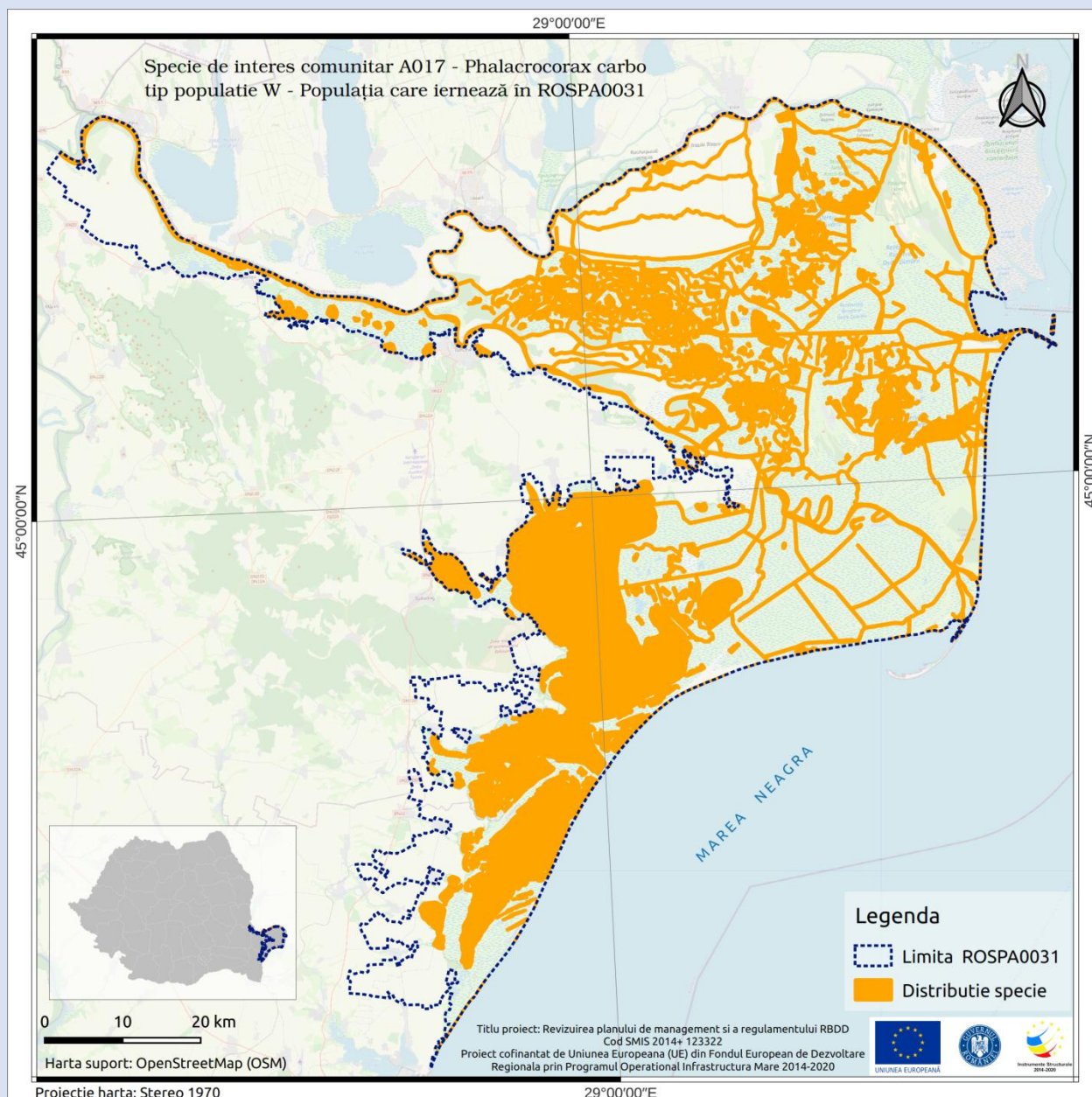
### Distribuție:



## 209. *Phalacrocorax carbo*

|                        |                 |                             |   |                            |                          |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|---|----------------------------|--------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 209             | <b>ORDIN</b>                | <i>Suliformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Phalacrocoracidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A017            | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Phalacrocorax carbo</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Cormoran mare            |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W               | <b>POPULAȚIE</b>            | 4000 - 9000 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV" favorabilă           |
| <b>TREND</b>           | "+" - crescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut M01.02, J01.01, D02.03, D02.01, G05.11, K01.03, K03.03, J02.01, M01.05, M02.02, H01.01, H01.04, H01.05, H01.08, D03.02, H06.01 |                            |                          |

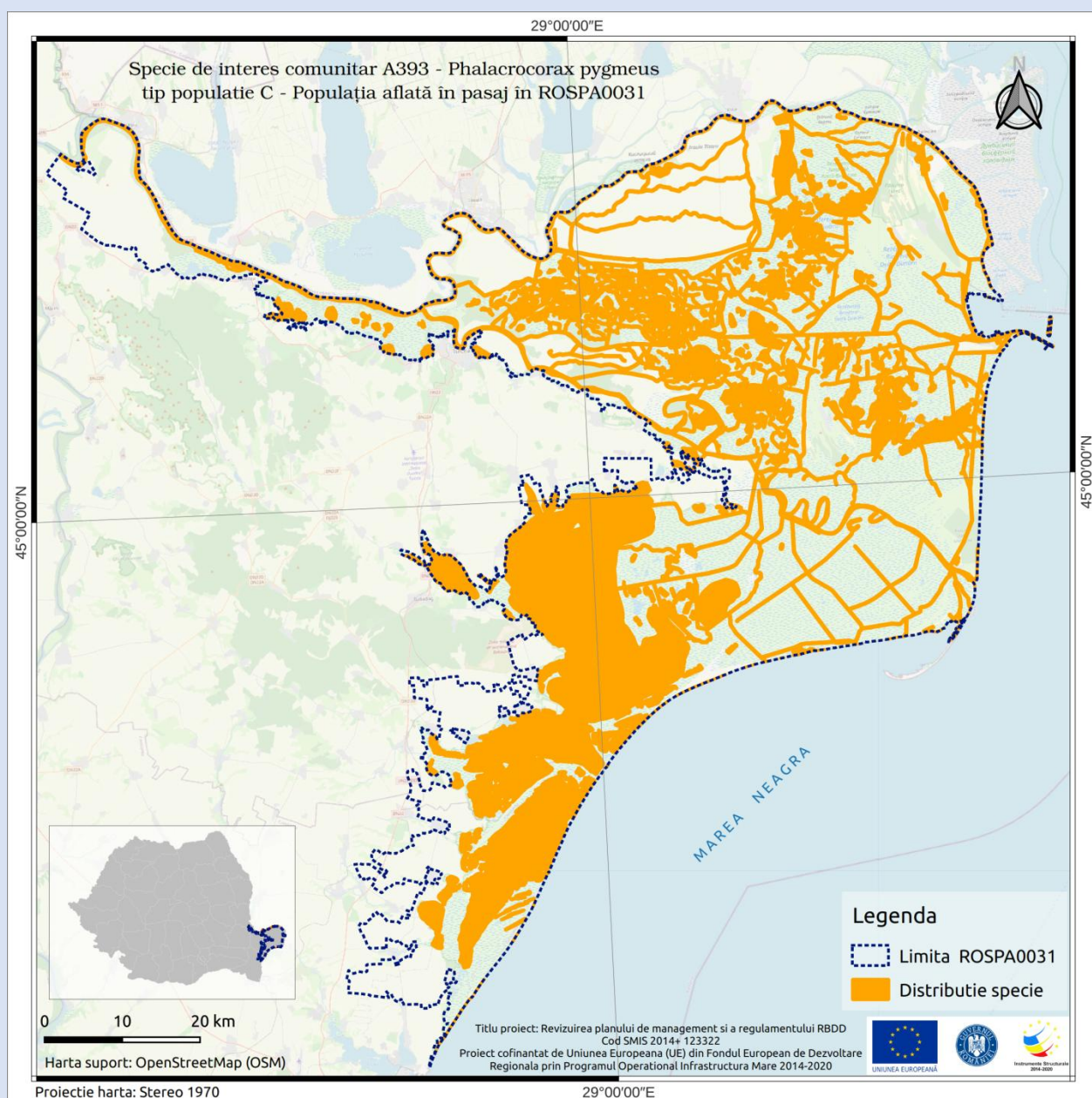
### Distribuție:



## 210. *Phalacrocorax pygmaeus* / *Microcarbo pygmaeus*

|                        |                 |                             |   |                            |                          |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|---|----------------------------|--------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 210             | <b>ORDIN</b>                | <i>Suliformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Phalacrocoracidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A393            | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Phalacrocorax pygmaeus</i> / <i>Microcarbo pygmaeus</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Cormoran mic             |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C               | <b>POPULAȚIE</b>            | 15000 - 20000 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV" favorabilă           |
| <b>TREND</b>           | "+" - crescator | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut M01.02, J01.01, D02.03, D02.01, G05.11, K01.03, K03.03, J02.01, M01.05, M02.02, H01.01, H01.04, H01.05, H01.08, D03.02, H06.01 |                            |                          |

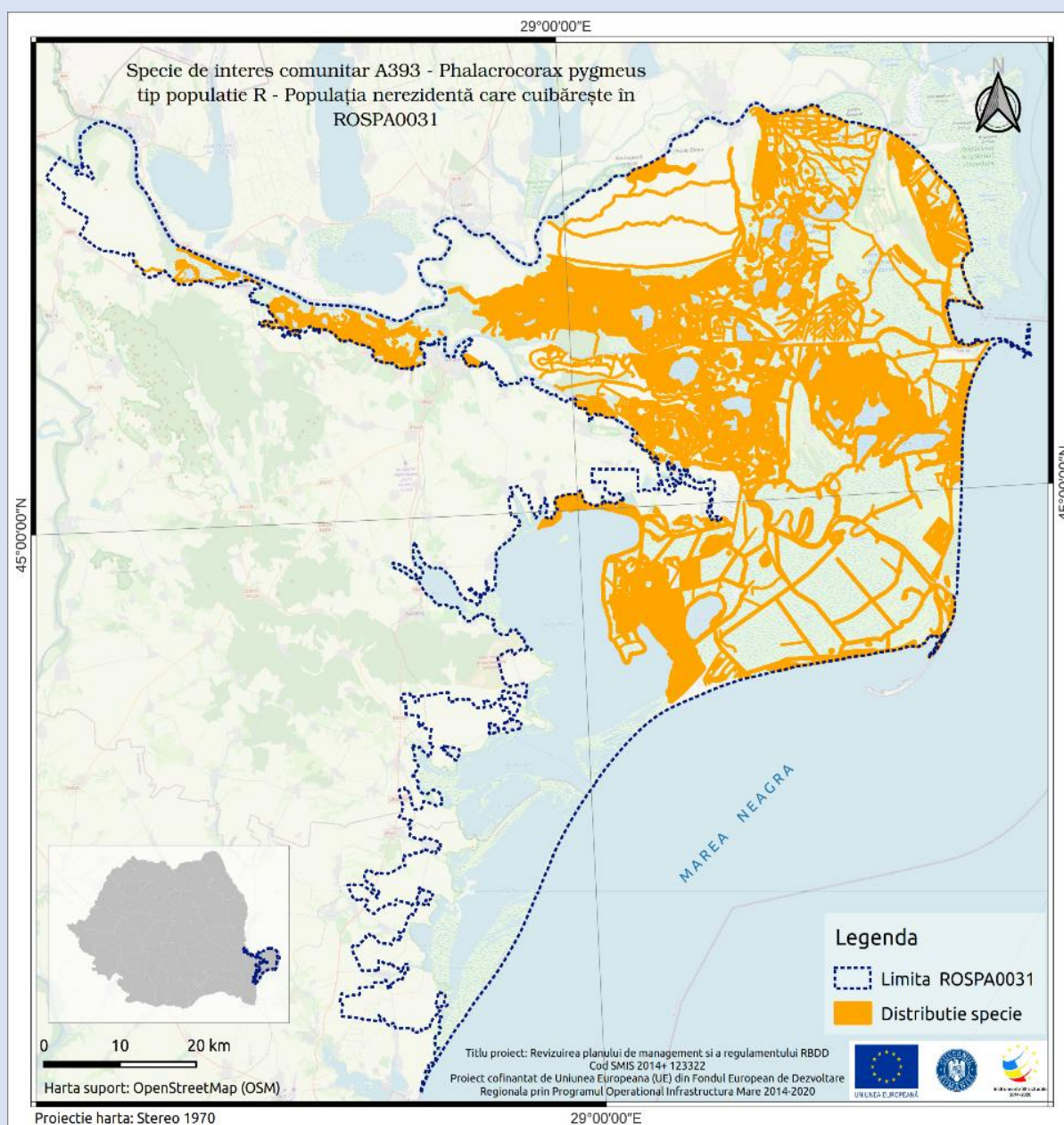
### Distribuție:



## 211. *Phalacrocorax pygmaeus* / *Microcarbo pygmaeus*

|                        |                    |                             |   |                            |                          |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|---|----------------------------|--------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 211                | <b>ORDIN</b>                | <i>Suliformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Phalacrocoracidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A393               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Phalacrocorax pygmaeus</i> / <i>Microcarbo pygmaeus</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Cormoran mic             |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 5000 - 7000 perechi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2" - nefavorabilă reea |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut M01.02, J01.01, D02.03, D02.01, G05.11, K01.03, K03.03, J02.01, M01.05, M02.02, H01.01, H01.04, H01.05, H01.08, D03.02, H06.01 |                            |                          |

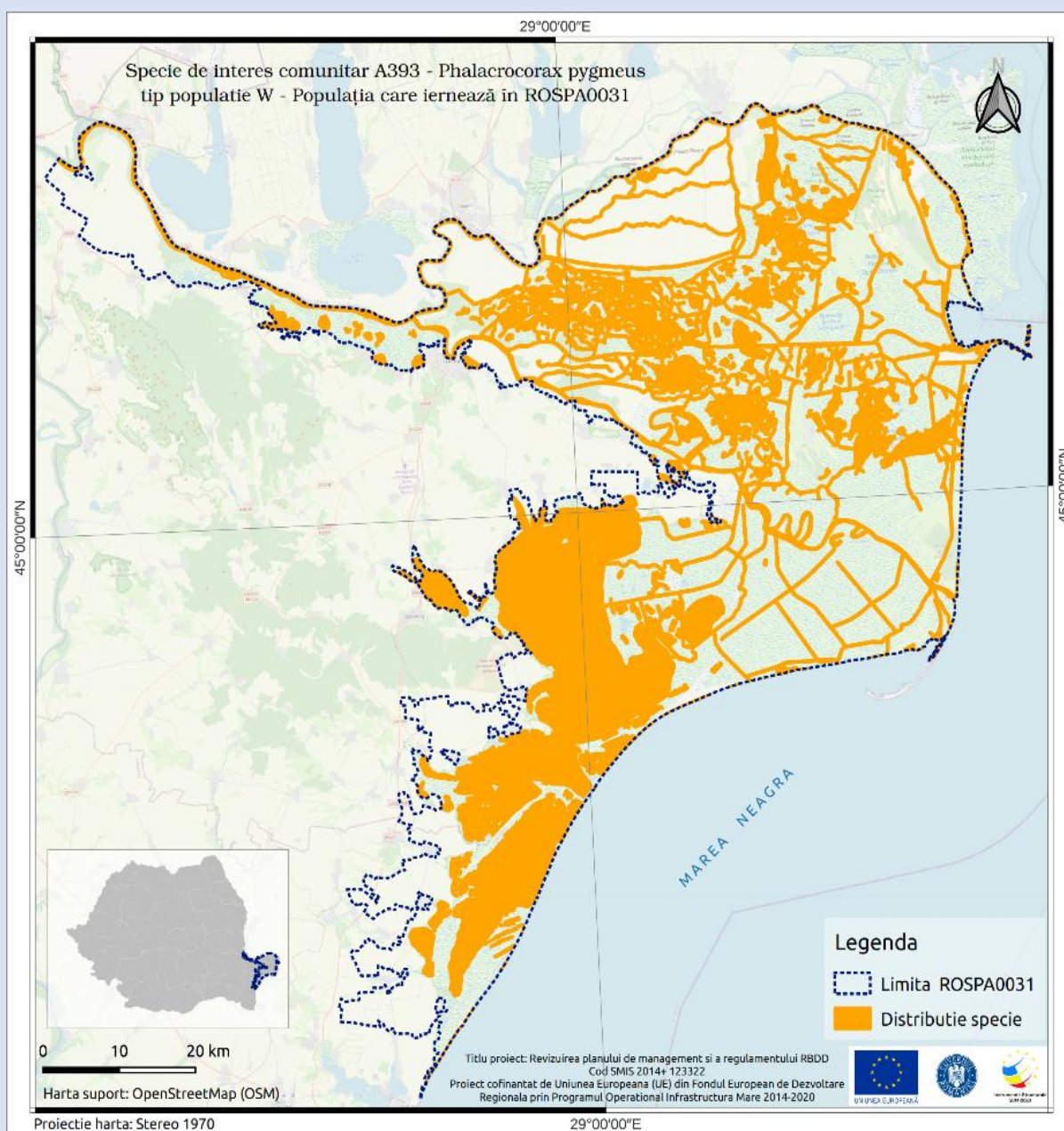
### Distribuție:



## 212. *Phalacrocorax pygmaeus* / *Microcarbo pygmaeus*

|                        |                    |                             |   |                            |                                |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|---|----------------------------|--------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 212                | <b>ORDIN</b>                | <i>Suliformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Phalacrocoracidae</i>       |
| <b>COD EUNIS</b>       | A393               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Phalacrocorax pygmaeus</i> / <i>Microcarbo pygmaeus</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Cormoran mic                   |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 2000 - 3000 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U1" - nefavorabilă inadecvată |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut M01.02, J01.01, D02.03, D02.01, G05.11, K01.03, K03.03, J02.01, M01.05, M02.02, H01.01, H01.04, H01.05, H01.08, D03.02, H06.01 |                            |                                |

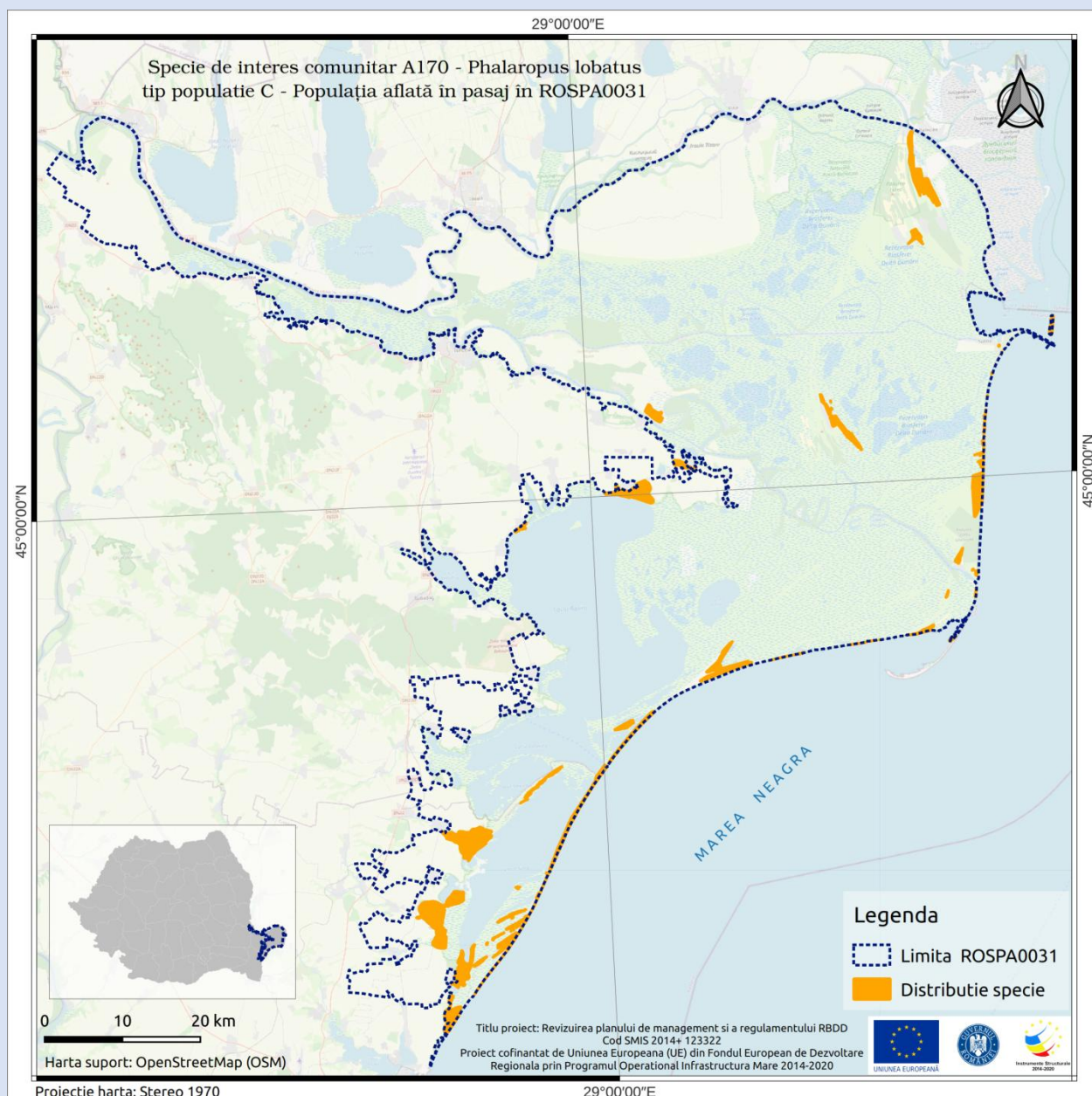
### Distribuție:



## 213. *Phalaropus lobatus*

|                        |                       |                             |   |                            |                             |
|------------------------|-----------------------|-----------------------------|---|----------------------------|-----------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 213                   | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>                  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i>         |
| <b>COD EUNIS</b>       | A170                  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Phalaropus lobatus</i>               | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Notată                      |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C                     | <b>POPULAȚIE</b>            | 10 - 50 indivizi                        | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2"<br>nefavorabilă<br>rea |
| <b>TREND</b>           | "-" -<br>descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut A07,G05.11,D02.01,M01.02, M02.02 |                            |                             |

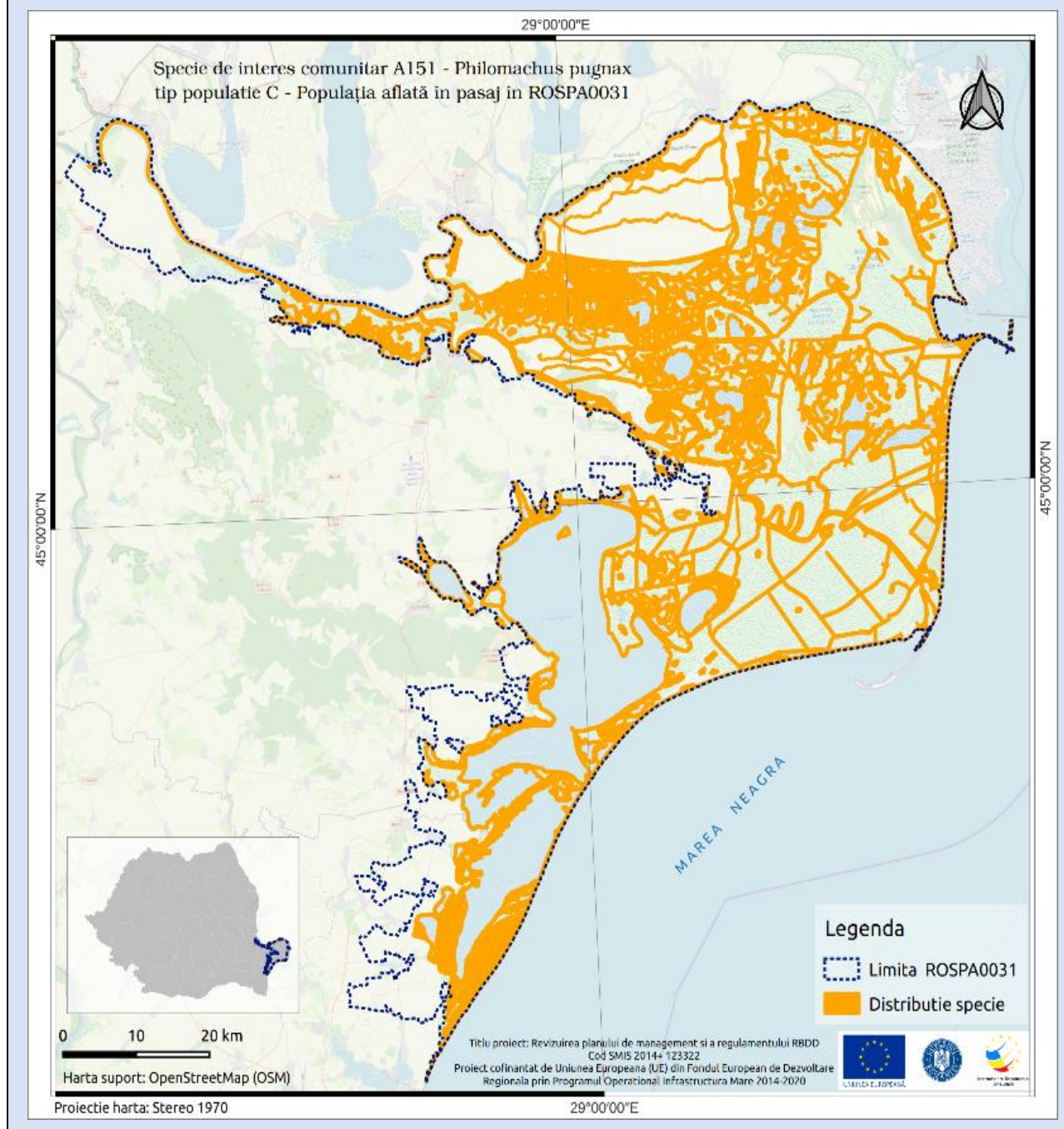
### Distribuție:



## 214. *Philomachus pugnax* / *Calidris pugnax*

|                        |              |                             |  |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 214          | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>                             | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A151         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Philomachus pugnax</i> / <i>Calidris pugnax</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Bătăuș              |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 13000 - 18000 indivizi                             | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, G05.11, M02.02, K01.03, J02.01      |                            |                     |

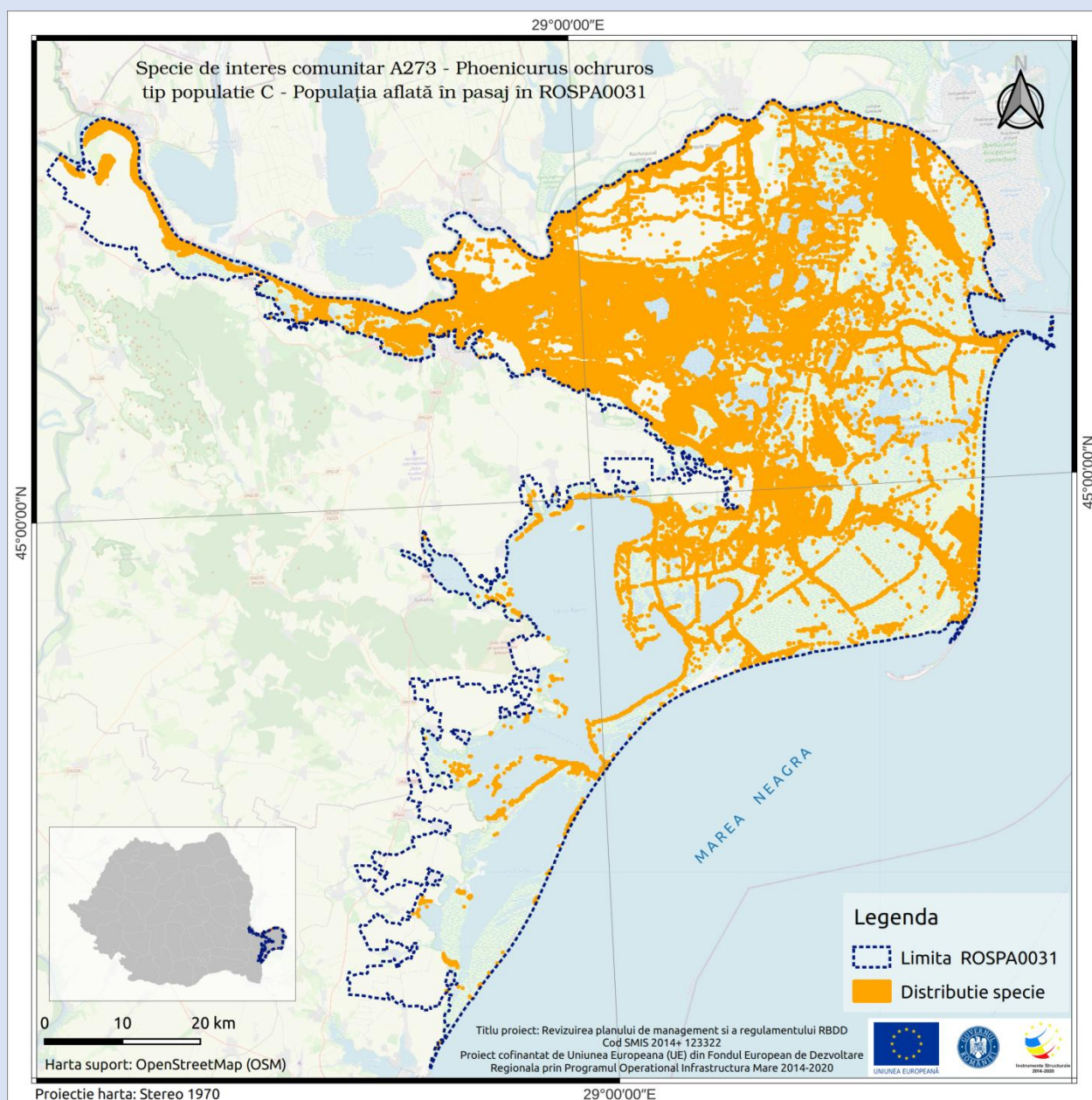
### Distribuție:



## 215. *Phoenicurus ochruros*

|                        |      |                             |                             |                            |                     |
|------------------------|------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 215  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>        | <b>FAMILIE</b>             | <i>Muscicapidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A273 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Phoenicurus ochruros</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Codroș de munte     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                             | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                             |                            |                     |

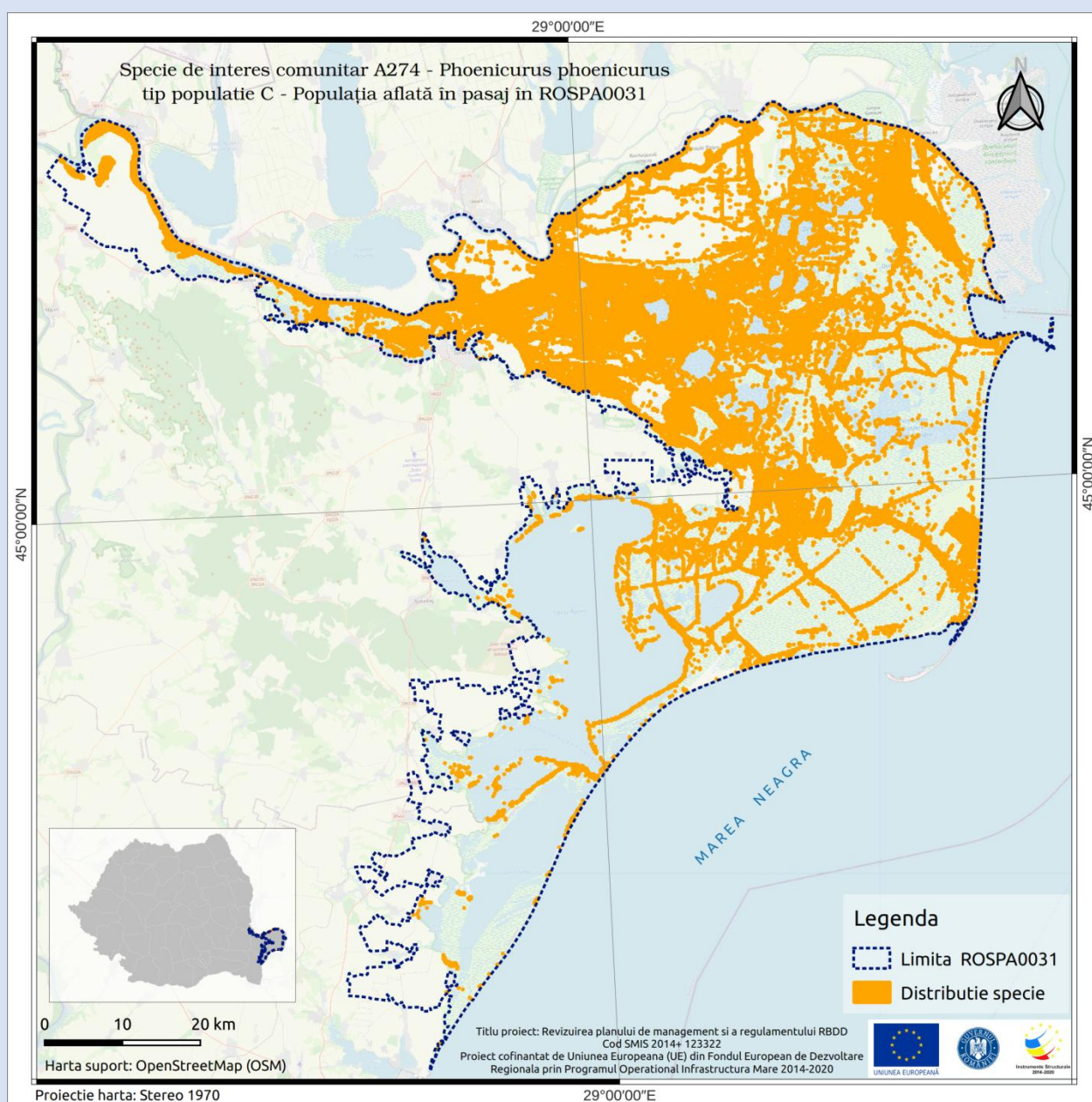
### Distribuție:



## 216. *Phoenicurus phoenicurus*

|                        |              |                             |                                |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--------------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 216          | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>           | <b>FAMILIE</b>             | <i>Muscicapidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A274         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Phoenicurus phoenicurus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Codroș de pădure    |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 10000-50000 indivizi           | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută K03.06, G05.11, A07    |                            |                     |

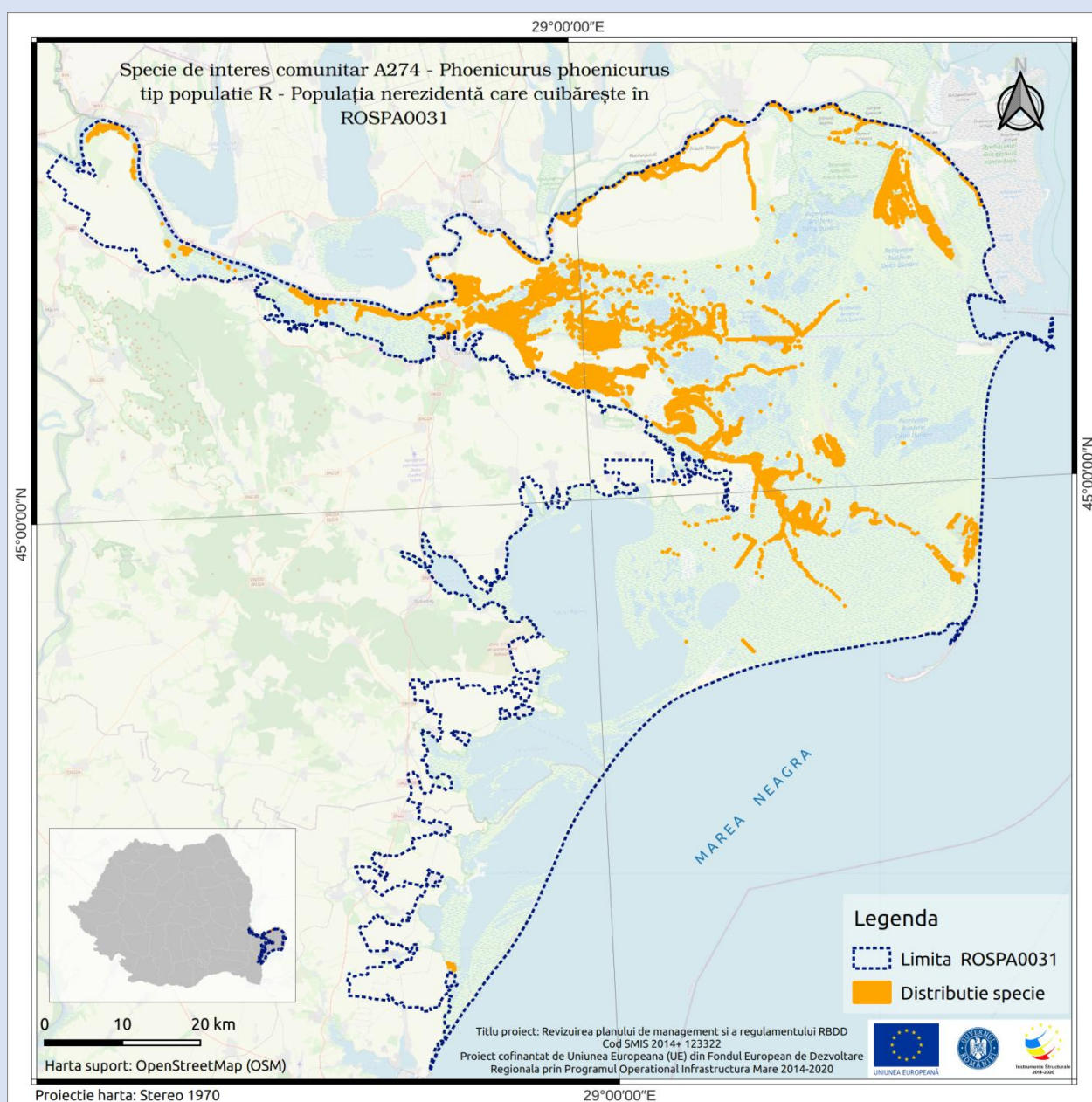
### Distribuție:



## 217. *Phoenicurus phoenicurus*

|                        |              |                             |                                |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--------------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 217          | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>           | <b>FAMILIE</b>             | <i>Muscicapidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A274         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Phoenicurus phoenicurus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Codroș de pădure    |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 1500 - 2500 perechi            | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută<br>K03.06, G05.11, A07 |                            |                     |

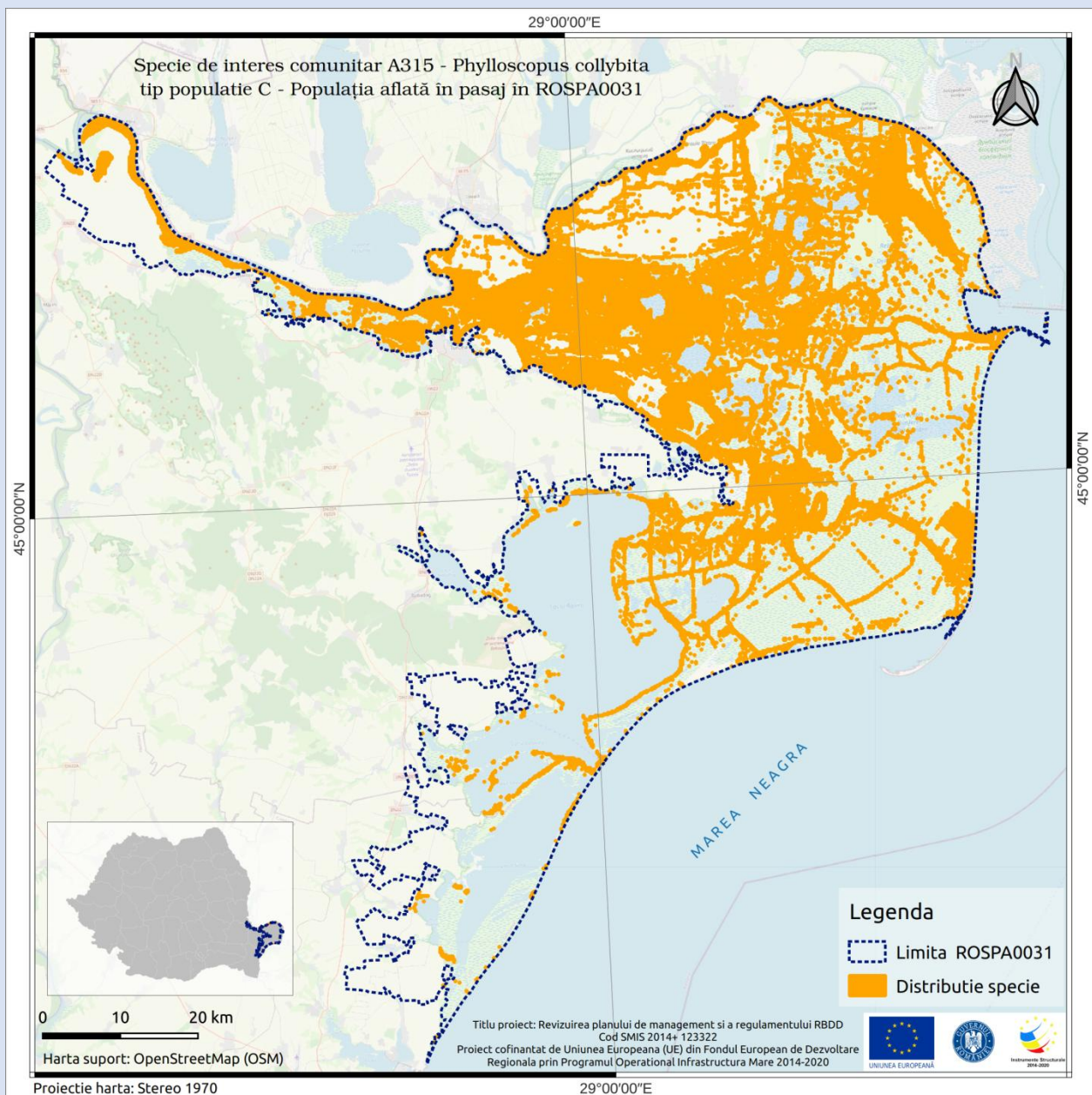
### Distribuție:



## 218. *Phylloscopus collybita*

|                        |             |                             |                               |                            |                       |
|------------------------|-------------|-----------------------------|-------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>218</b>  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>          | <b>FAMILIE</b>             | <i>Phylloscopidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A315</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Phylloscopus collybita</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pitulice mică         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C           | <b>POPULAȚIE</b>            |                               | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                       |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |                               |                            |                       |

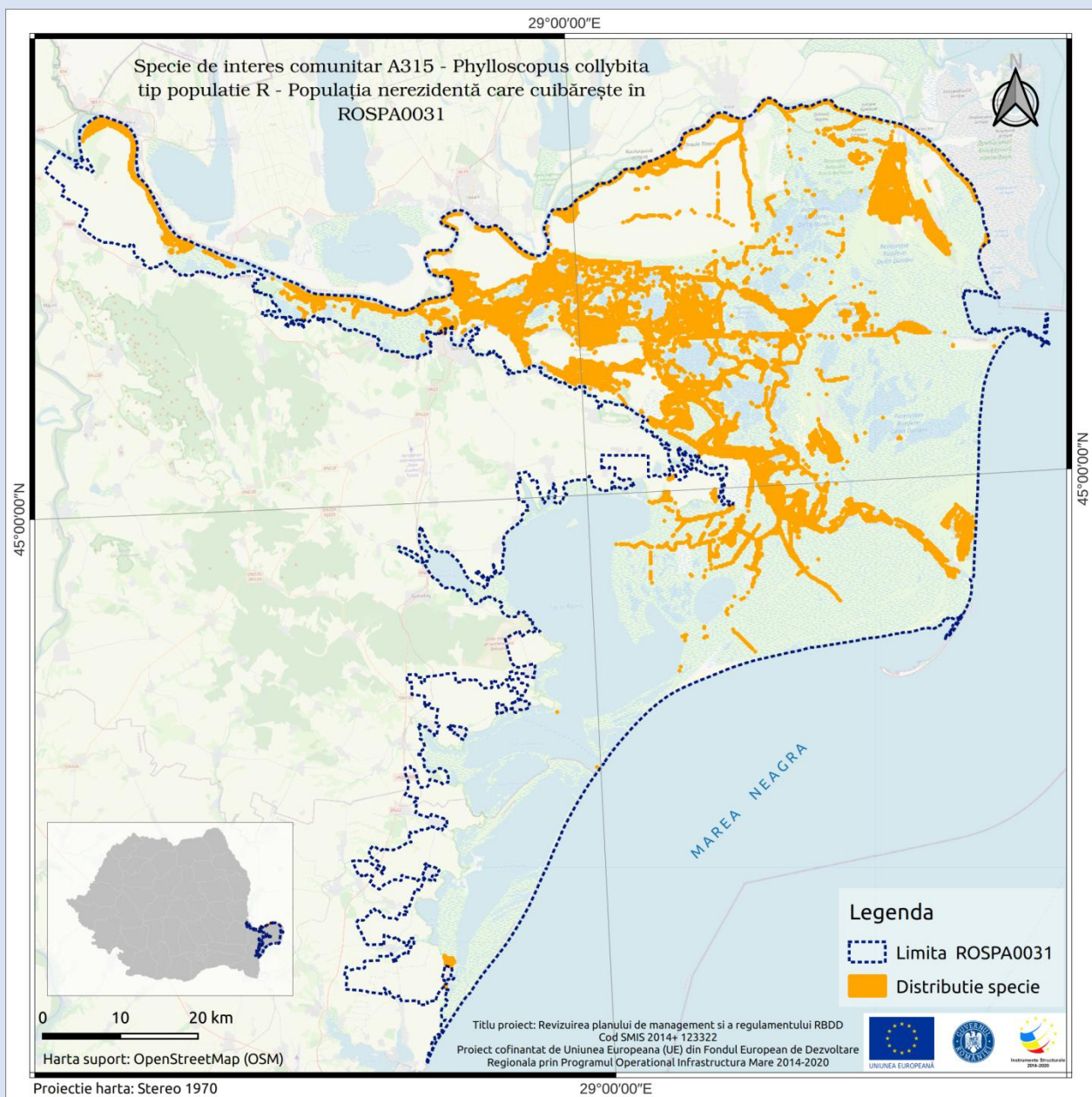
### Distribuție:



## 219. *Phylloscopus collybita*

|                        |             |                             |                               |                            |                       |
|------------------------|-------------|-----------------------------|-------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>219</b>  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>          | <b>FAMILIE</b>             | <i>Phylloscopidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A315</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Phylloscopus collybita</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pitulice mică         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R           | <b>POPULAȚIE</b>            |                               | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                       |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |                               |                            |                       |

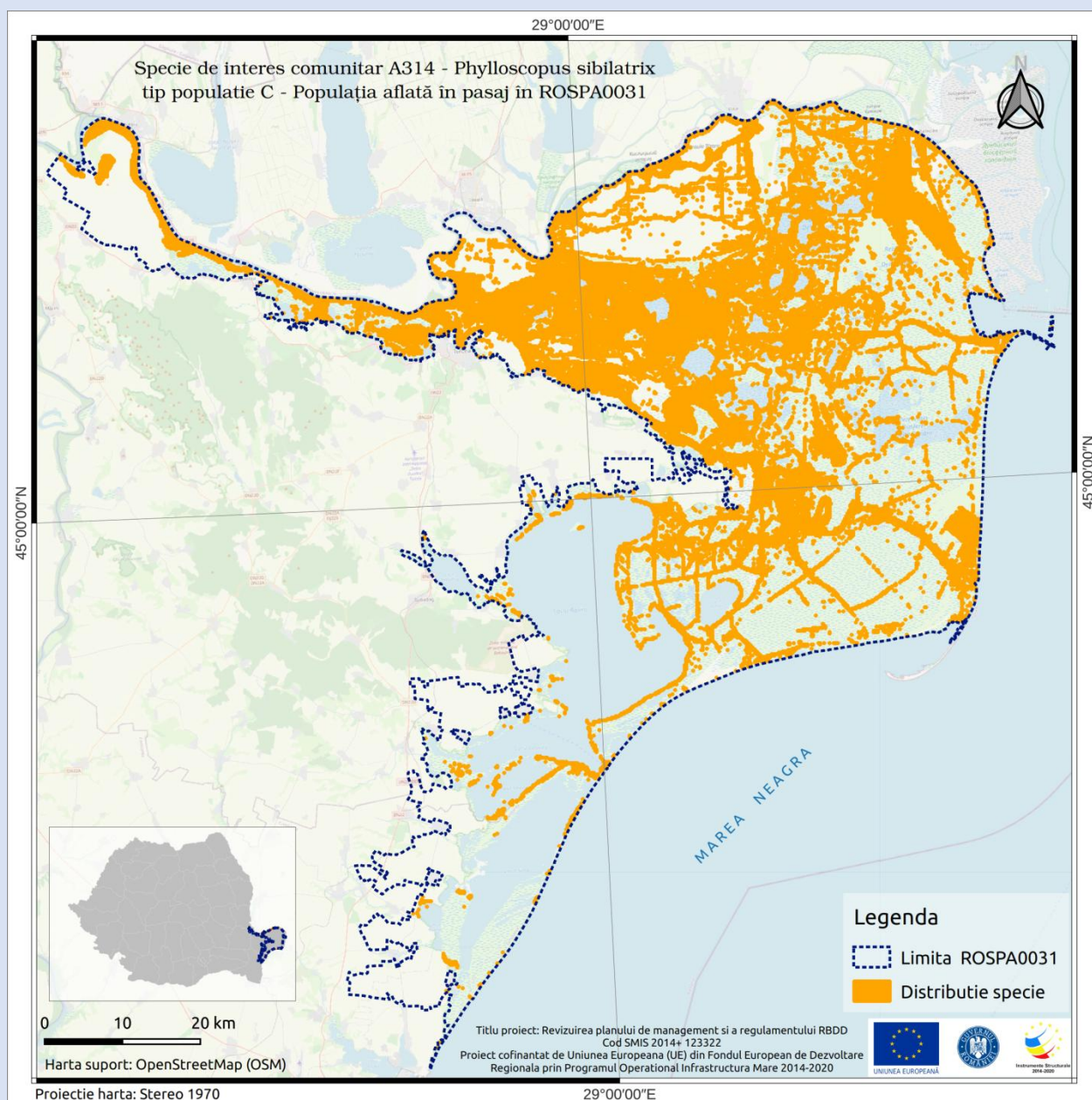
### Distribuție:



## 220. *Phylloscopus sibilatrix*

|                        |      |                             |                                |                            |                       |
|------------------------|------|-----------------------------|--------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | 220  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>           | <b>FAMILIE</b>             | <i>Phylloscopidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A314 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Phylloscopus sibilatrix</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pitulice sfârâitoare  |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                                | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                       |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                                |                            |                       |

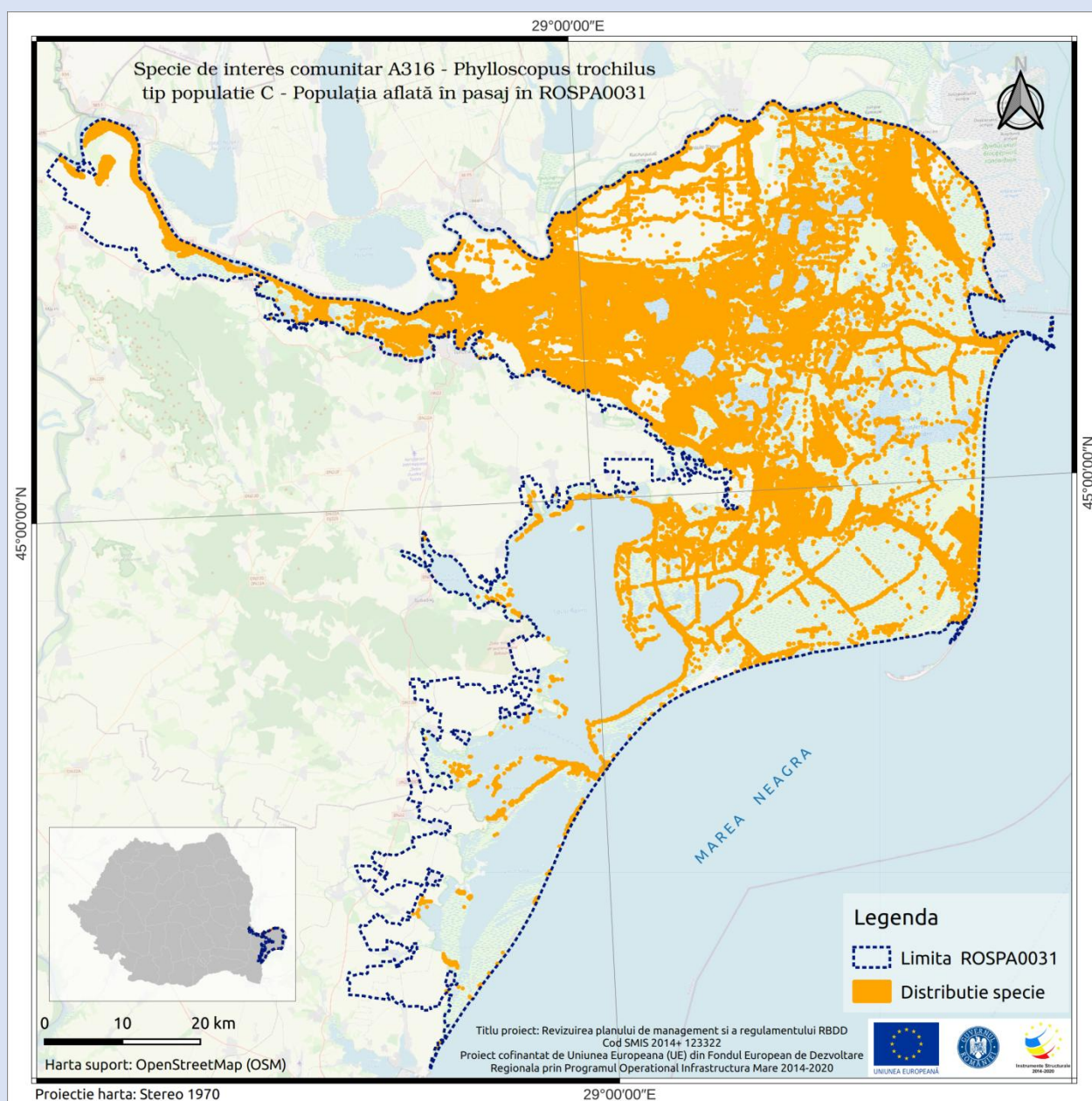
### Distribuție:



## 221. *Phylloscopus trochilus*

|                        |      |                             |                               |                            |                       |
|------------------------|------|-----------------------------|-------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | 221  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>          | <b>FAMILIE</b>             | <i>Phylloscopidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A316 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Phylloscopus trochilus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pitulice fluierătoare |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                               | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                       |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                               |                            |                       |

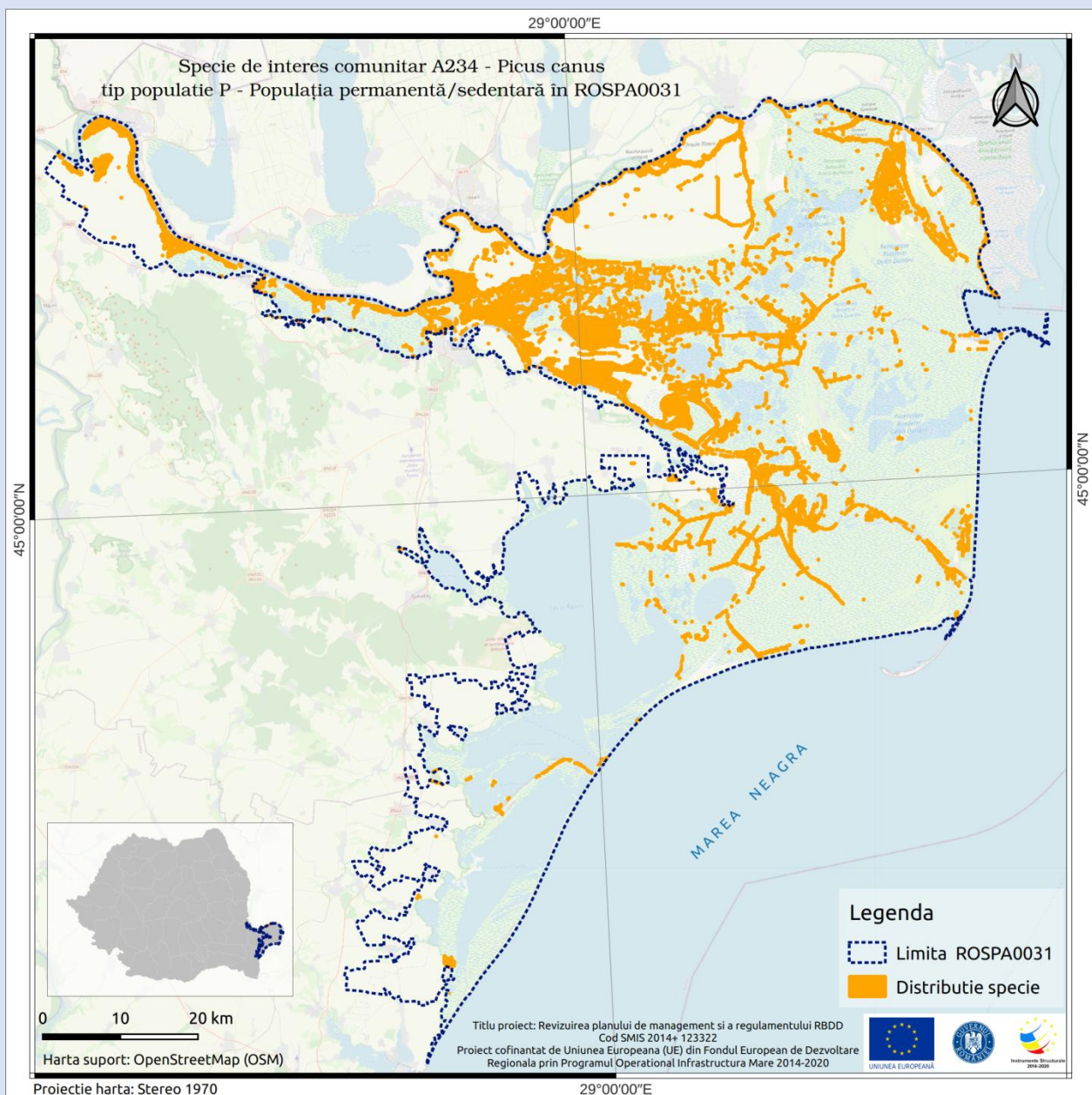
### Distribuție:



## 222. *Picus canus*

|                        |      |                             |                    |                            |                |
|------------------------|------|-----------------------------|--------------------|----------------------------|----------------|
| <b>Nr.</b>             | 222  | <b>ORDIN</b>                | <i>Piciformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Picidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A234 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Picus canus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Ghionoaie sură |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | P    | <b>POPULAȚIE</b>            |                    | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                    |                            |                |

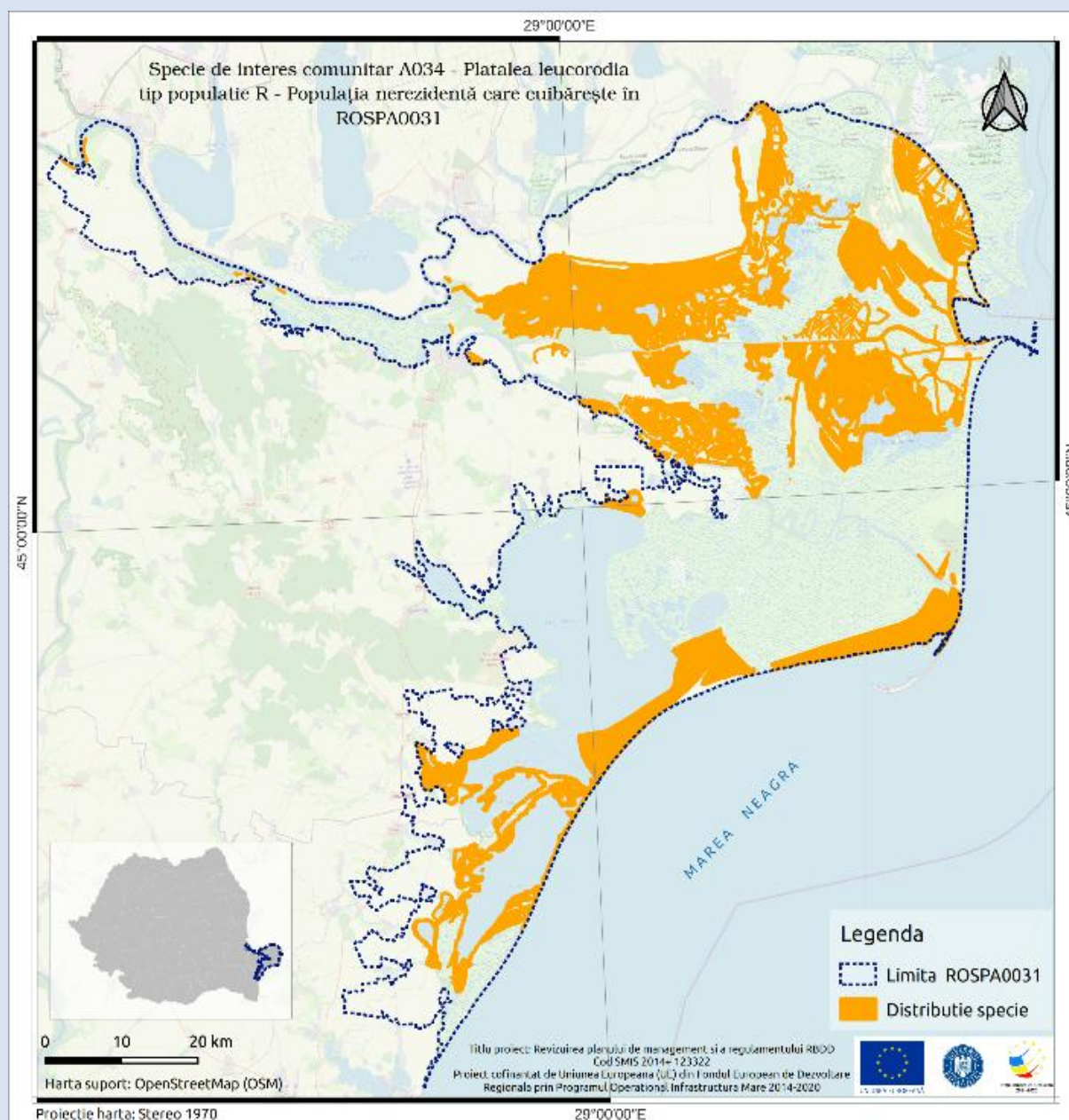
### Distribuție:



## 223. *Platalea leucorodia*

|                        |                    |                             |   |                            |                                  |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|---|----------------------------|----------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 223                | <b>ORDIN</b>                | <i>Pelecaniformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Threskiornithidae</i>         |
| <b>COD EUNIS</b>       | A034               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Platalea leucorodia</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Lopătar                          |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 150 - 225 perechi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U1" - nefavorabile - inadecvate |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Mediu<br>D02.01, G05.11, K01.03, M01.02, M01.05, M02.02, J01.01, J02.01<br>Scăzute: H01.01, H01.04, H01.05, H01.08, A07, D03.02, H06.01, G04.01 |                            |                                  |

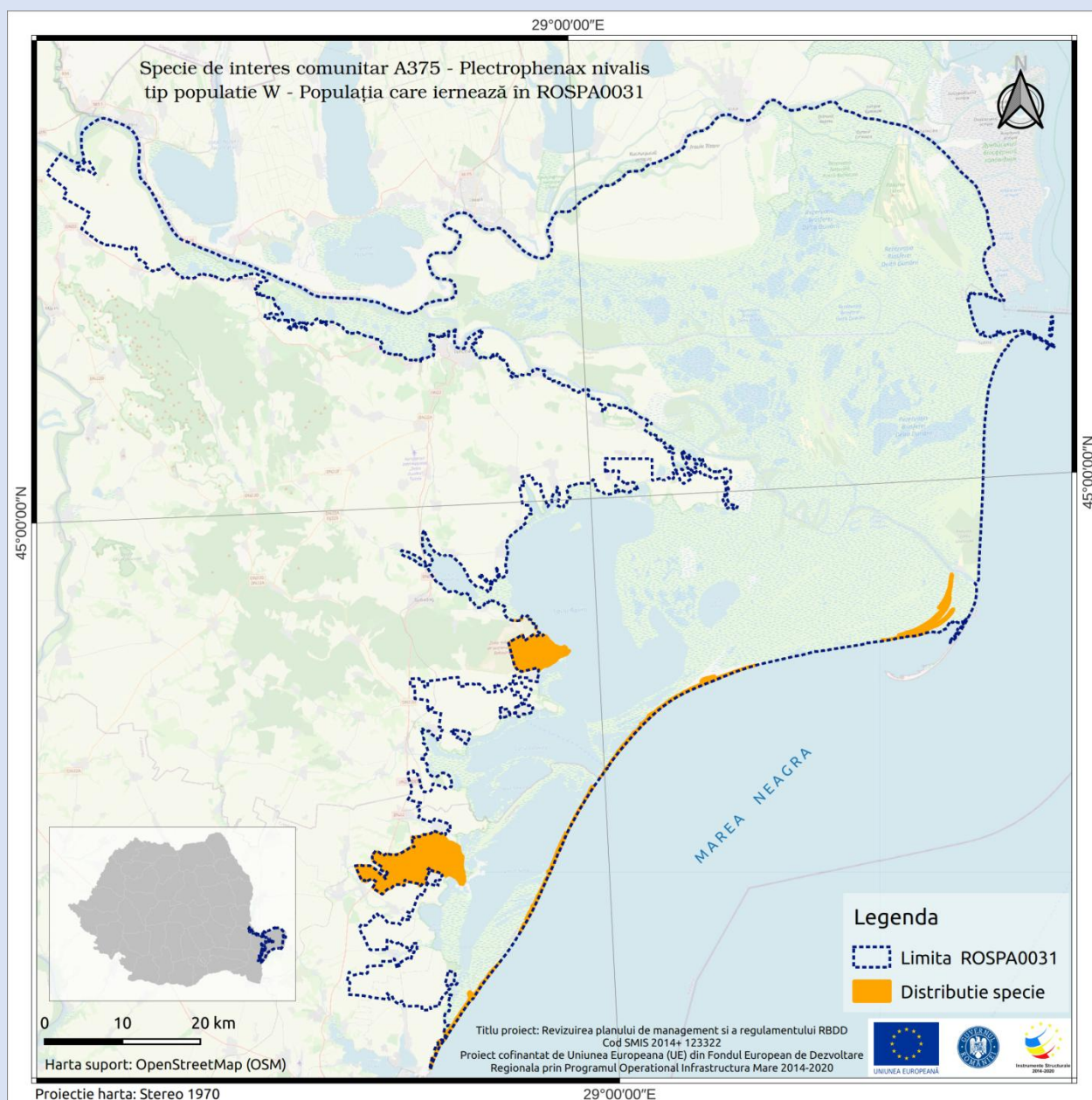
### Distribuție:



## 224. *Plectrophenax nivalis*

|                        |      |                             |                              |                            |                          |
|------------------------|------|-----------------------------|------------------------------|----------------------------|--------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 224  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>         | <b>FAMILIE</b>             | <i>Plectrophenacidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A375 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Plectrophenax nivalis</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pasărea omătului         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W    | <b>POPULAȚIE</b>            |                              | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                          |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                              |                            |                          |

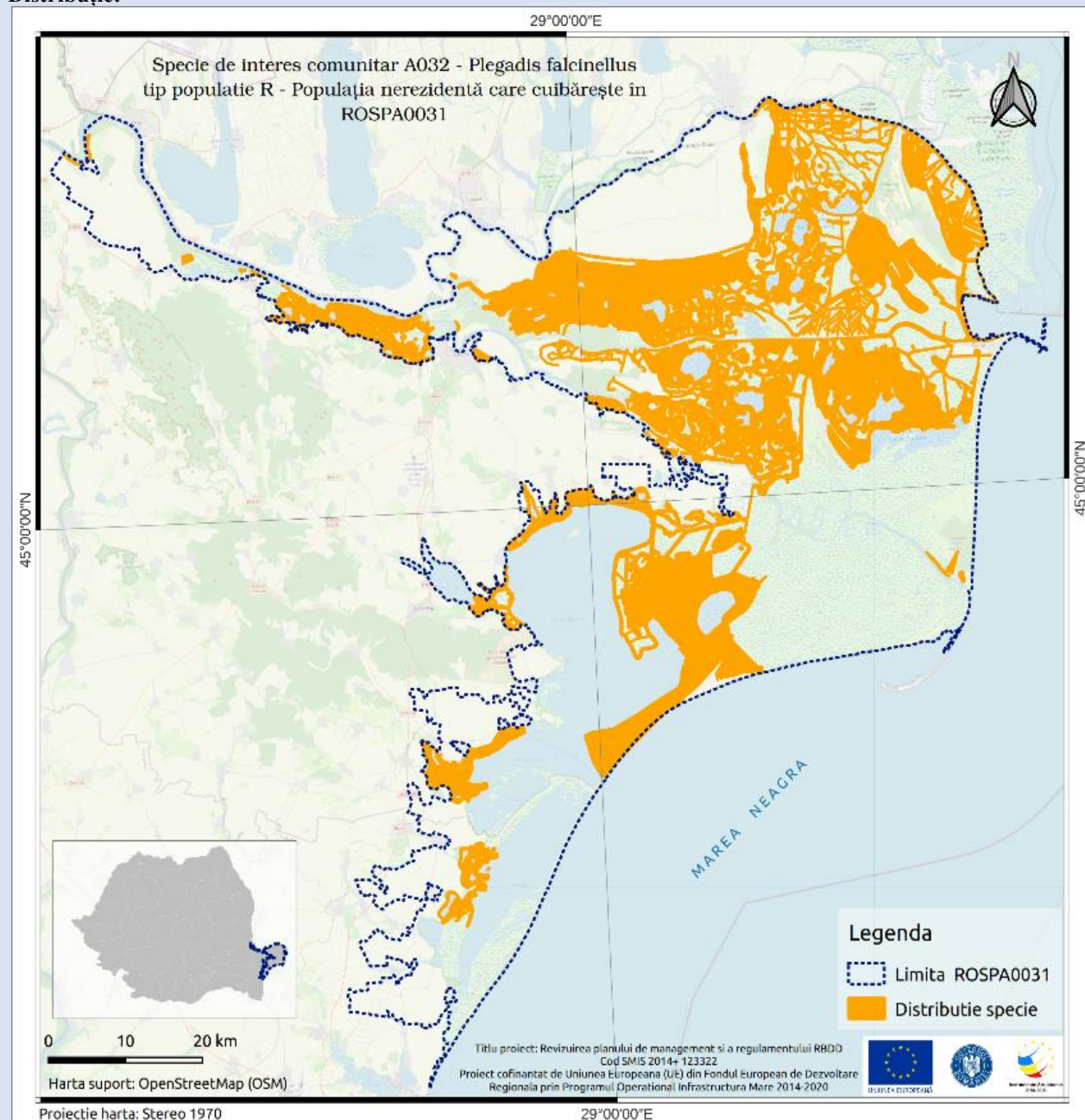
### Distribuție:



## 225. *Plegadis falcinellus*

|                        |                    |                            |  |                            |                                  |
|------------------------|--------------------|----------------------------|--|----------------------------|----------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 225                | <b>ORDIN</b>               | <i>Pelecaniformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Threskiornithidae</i>         |
| <b>COD EUNIS</b>       | A032               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFIC</b> | <i>Plegadis falcinellus</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Țigănuș                          |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                  | <b>POPULAȚIE</b>           | 500 - 1000 perechi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | „U1” - nefavorabile - inadecvate |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>            | Mediu D02.01, G05.11, K01.03, M01.02, M01.05, M02.02, J01.01 J02.01<br>Scăzute: H01.01, H01.04 H01.05 H01.08 A07 D03.02, H06.01 G04.01 |                            |                                  |

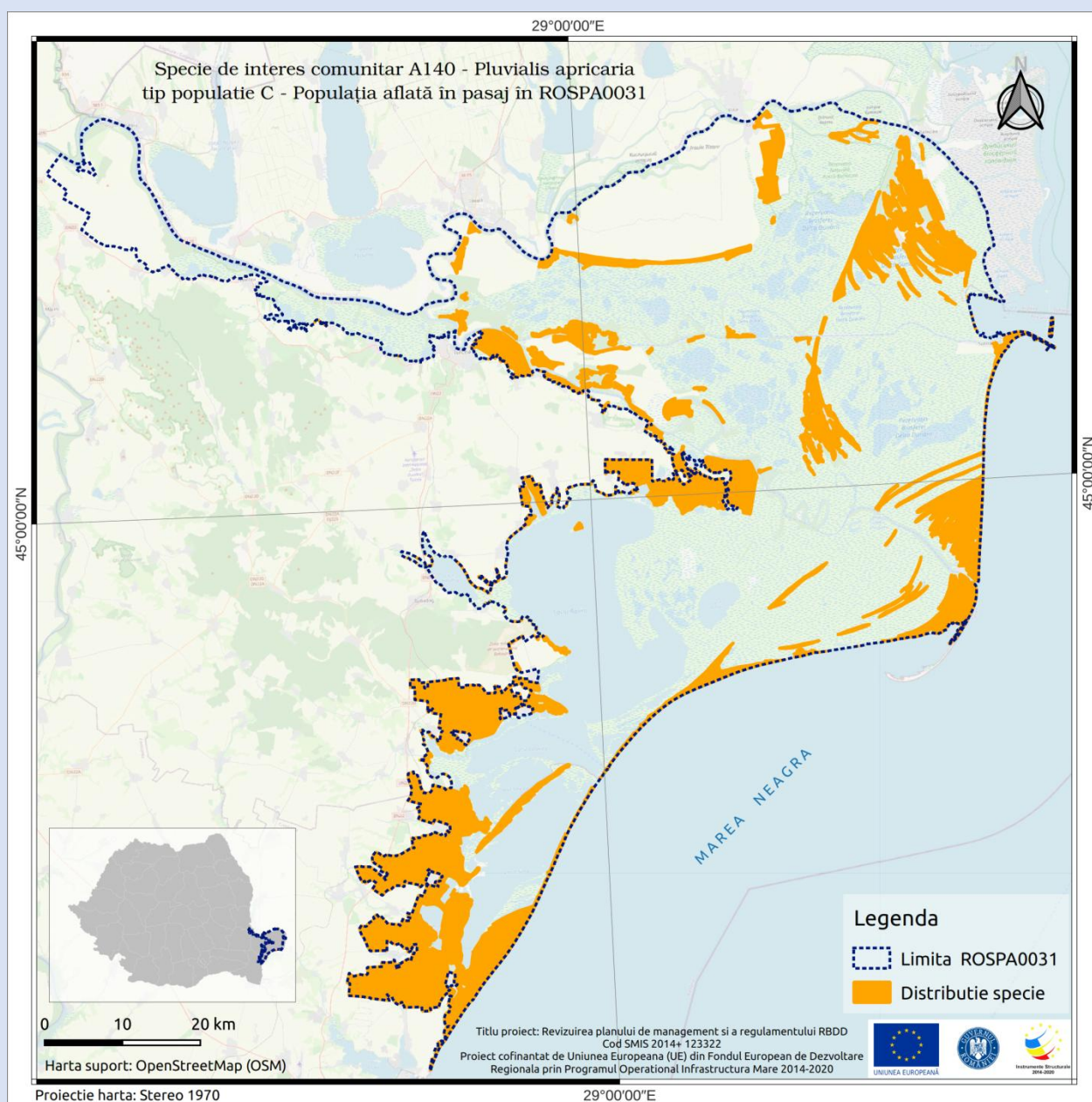
### Distribuție:



## 226. *Pluvialis apricaria*

|                        |              |                             |  |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 226          | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Charadriidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A140         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Pluvialis apricaria</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Ploier auriu        |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 350 - 500 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV" - favorabilă    |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, G05.11, D02.03, M02.02, A04.03, K03.03, A07, H01.04, H01.05, H01.08, J02.01 |                            |                     |

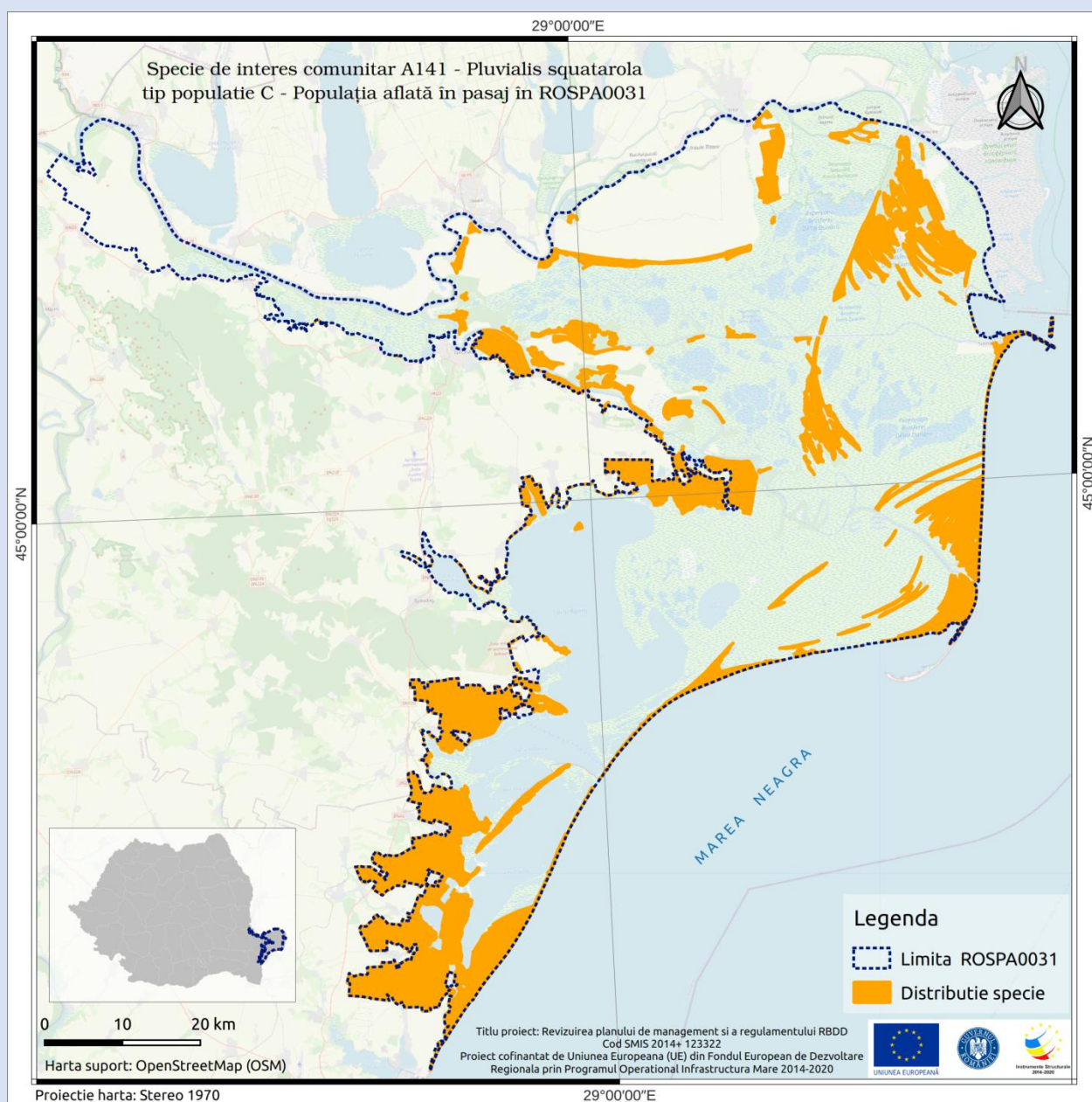
### Distribuție:



## 227. *Pluvialis squatarola*

|                        |              |                             |  |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 227          | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Charadriidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A141         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Pluvialis squatarola</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Ploier argintiu     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 2500 - 3000 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV" - favorabilă    |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, G05.11, D02.03, M02.02, A04.03, K03.03, A07, H01.04, H01.05, H01.08, J02.01 |                            |                     |

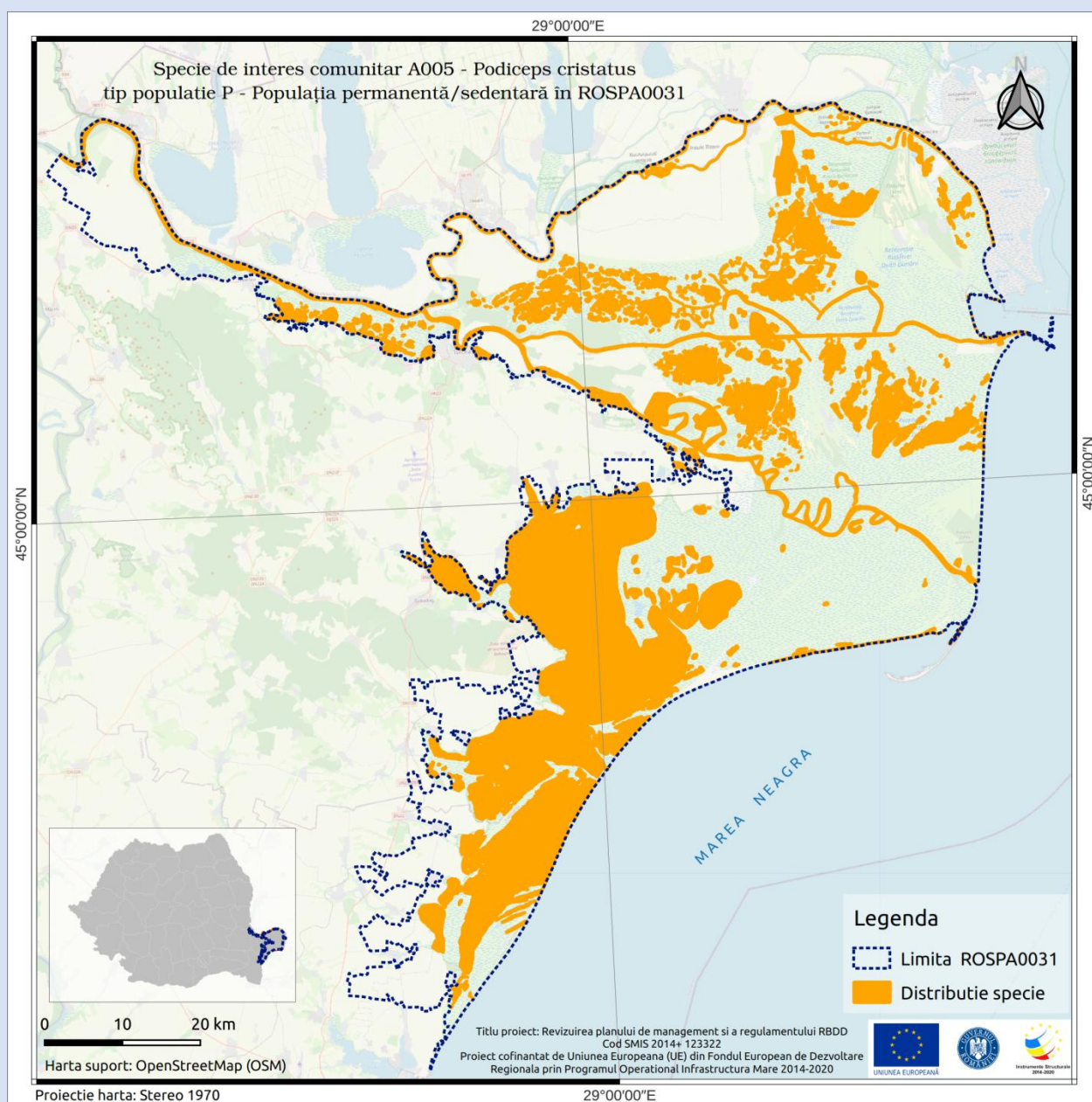
### Distribuție:



## 228. *Podiceps cristatus*

|                        |              |                             |   |                            |                      |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|----------------------|
| <b>Nr.</b>             | 228          | <b>ORDIN</b>                | <i>Podicipediformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Podicipedidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A005         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Podiceps cristatus</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Corcodel mare        |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | P            | <b>POPULAȚIE</b>            | 2500 - 3500 perechi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV" - favorabilă     |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut F02 M01.02, M01.05, J02.01, K01.03, D02.01, J01.01, G05.11 |                            |                      |

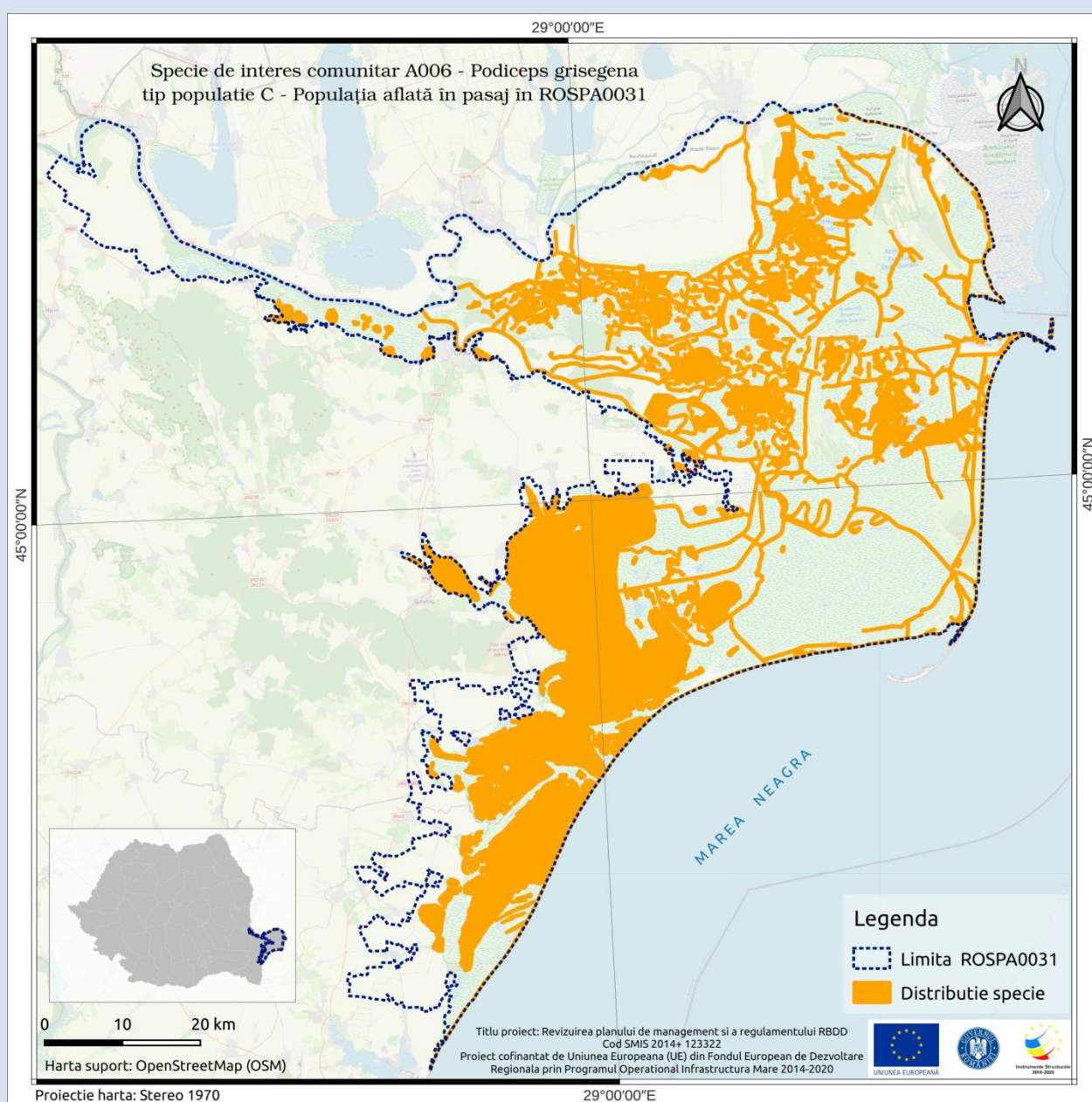
### Distribuție:



## 229. *Podiceps grisegena*

|                        |                    |                             |  |                            |                       |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|--|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>229</b>         | <b>ORDIN</b>                | <i>Podicipediformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Podicipedidae</i>  |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A006</b>        | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Podiceps grisegena</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Corcodel cu gât roșu  |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 4000 - 5000 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2" nefavorabilă rea |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Mediu F02 M01.02, M01.05, J02.01, K01.03, D02.01, J01.01, G05.11 |                            |                       |

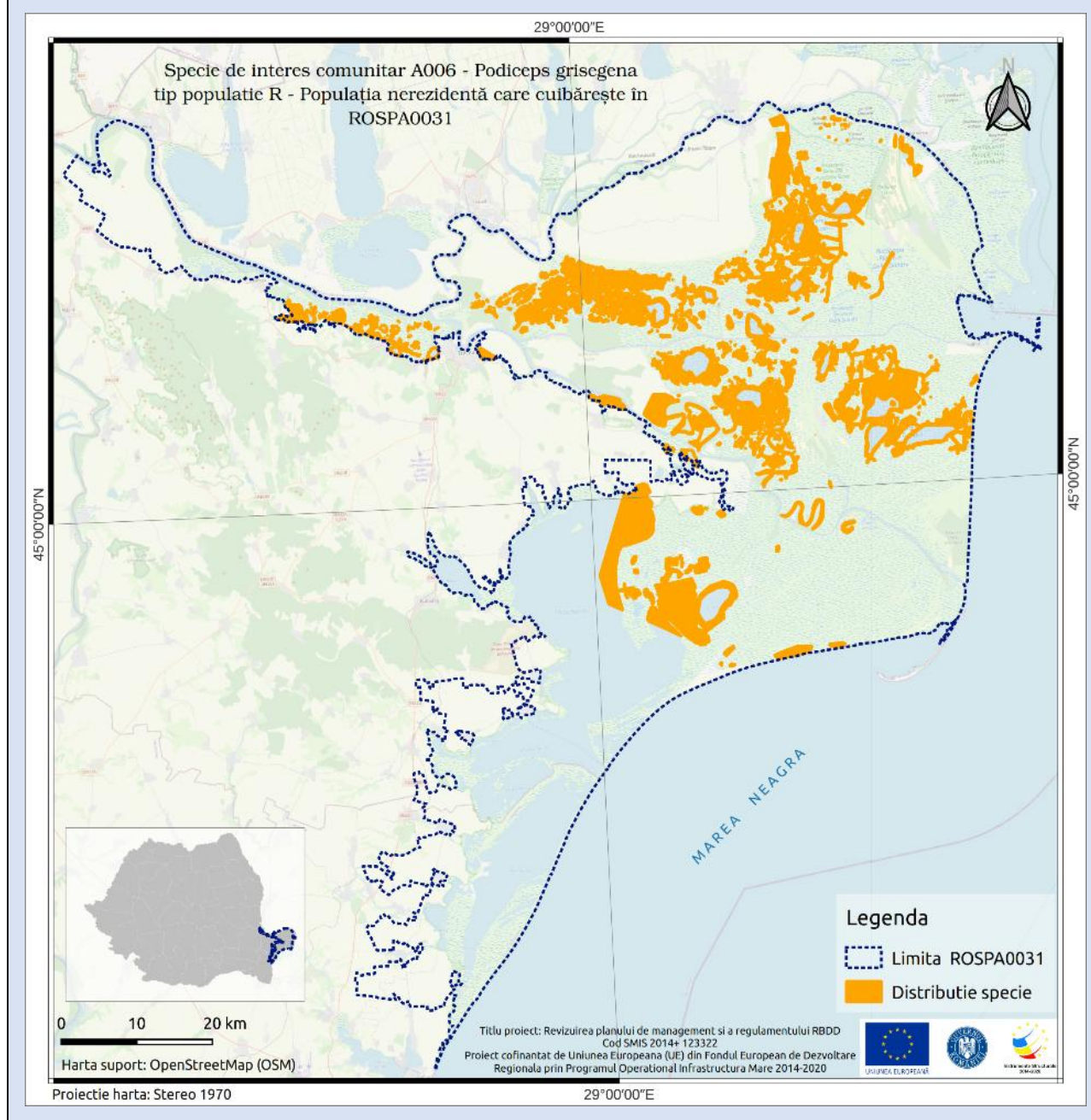
### Distribuție:



## 230. *Podiceps grisegena*

|                        |                     |                             |   |                            |                           |
|------------------------|---------------------|-----------------------------|---|----------------------------|---------------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>230</b>          | <b>ORDIN</b>                | <i>Podicipediformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Podicipedidae</i>      |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A006</b>         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Podiceps grisegena</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Corcodel cu gât roșu      |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                   | <b>POPULAȚIE</b>            | 300 - 500 perechi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2"<br>nefavorabilă reea |
| <b>TREND</b>           | "_"<br>descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut F02 M01.02, M01.05, J02.01, K01.03, D02.01, J01.01, G05.11 |                            |                           |

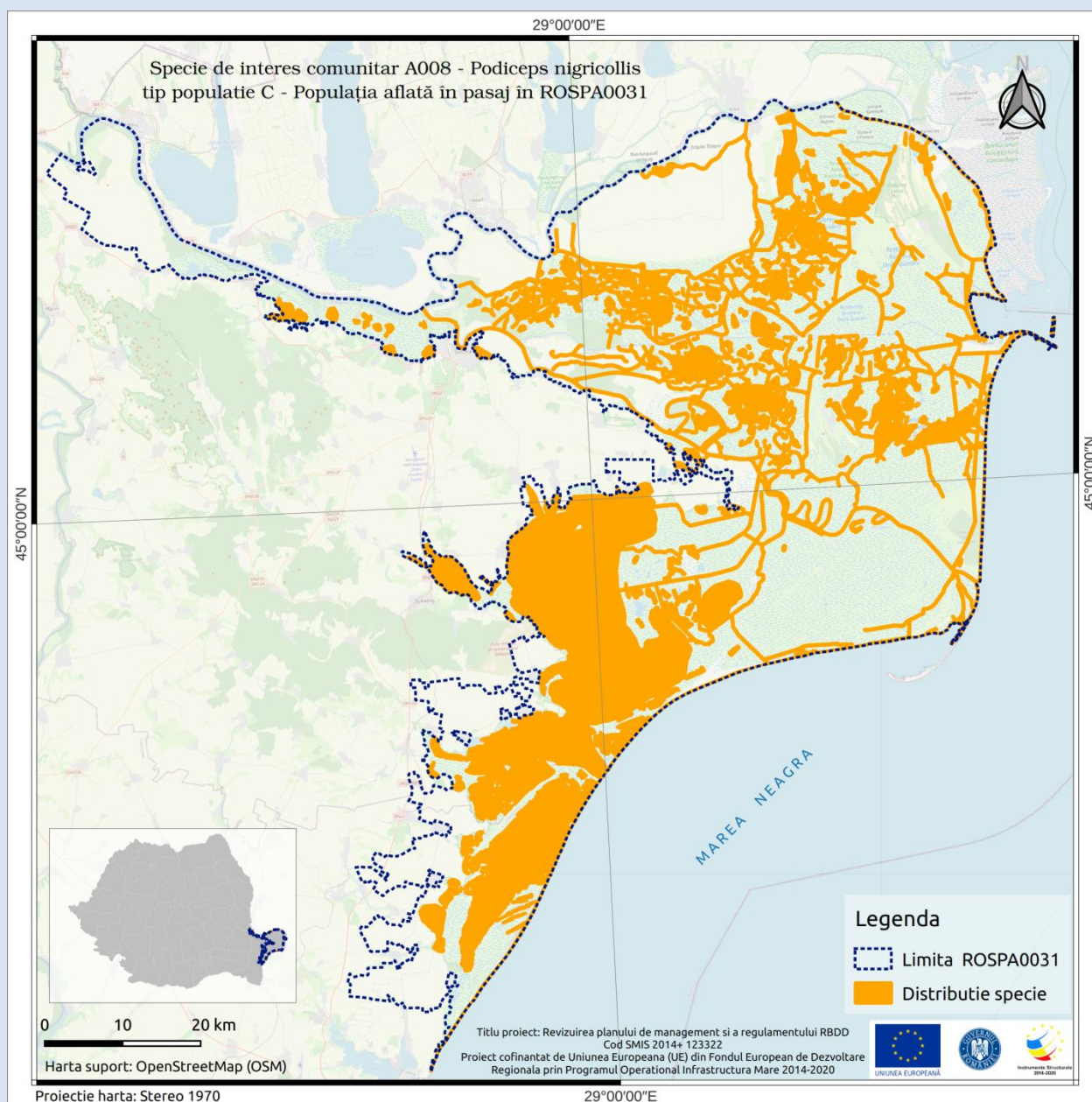
### Distribuție:



## 231. *Podiceps nigricollis*

|                        |                  |                             |  |                            |                              |
|------------------------|------------------|-----------------------------|--|----------------------------|------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 2311             | <b>ORDIN</b>                | <i>Podicipediformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Podicipedidae</i>         |
| <b>COD EUNIS</b>       | A008             | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Podiceps nigricollis</i>                                      | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Corcodel cu gât negru        |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C                | <b>POPULAȚIE</b>            | 8000-10000 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U1" nefavorabilă inadecvată |
| <b>TREND</b>           | "x" - necunoscut | <b>PRESIUNI</b>             | Mediu F02 M01.02, M01.05, J02.01, K01.03, D02.01, J01.01, G05.11 |                            |                              |

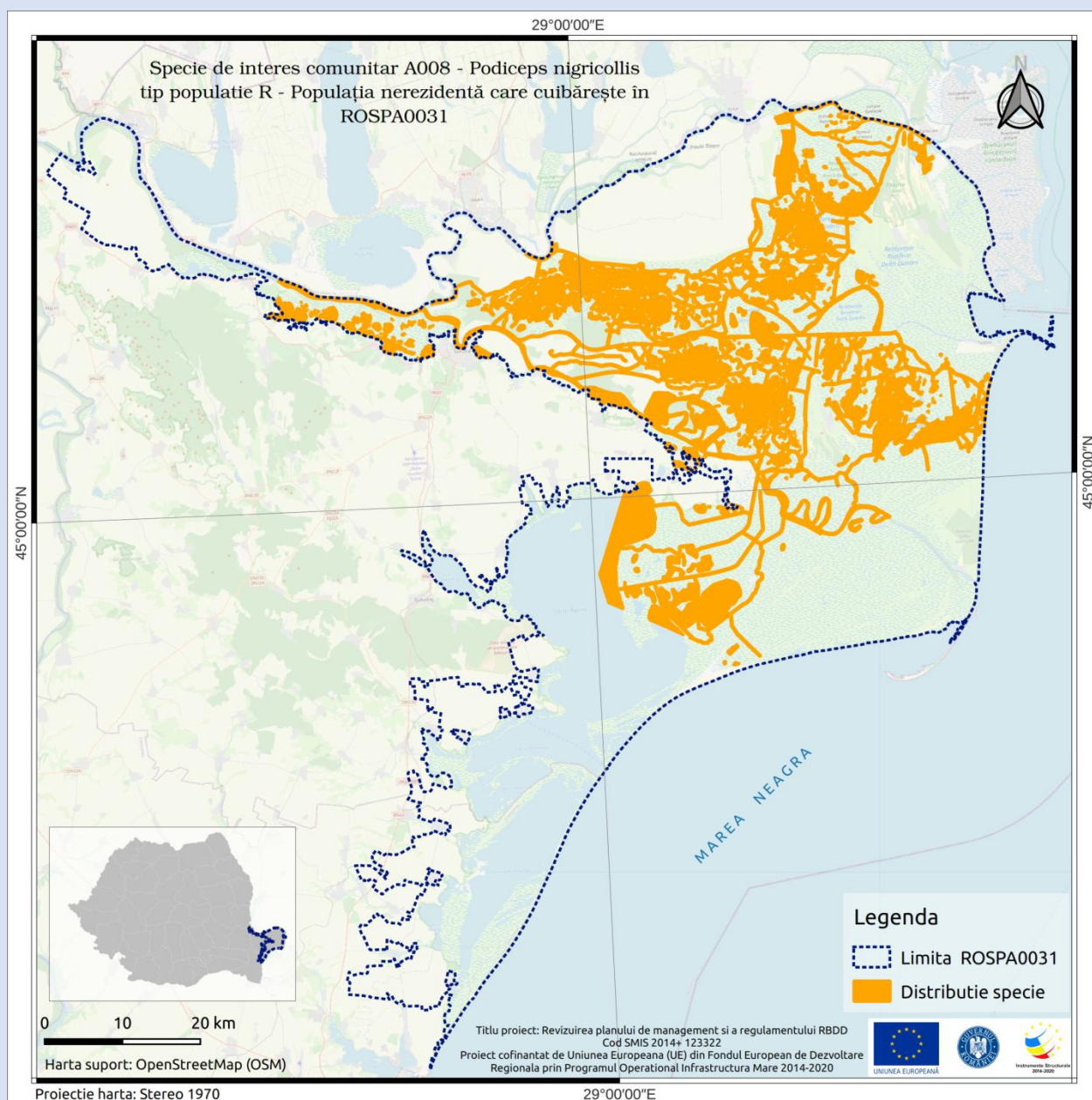
### Distribuție:



## 232. *Podiceps nigricollis*

|                        |                  |                             |  |                            |                                    |
|------------------------|------------------|-----------------------------|--|----------------------------|------------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 232              | <b>ORDIN</b>                | <i>Podicipediformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Podicipedidae</i>               |
| <b>COD EUNIS</b>       | A008             | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Podiceps nigricollis</i>                                      | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Corcodel cu gât negru              |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                | <b>POPULAȚIE</b>            | 200 - 500 perechi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U1"<br>nefavorabilă<br>inadecvată |
| <b>TREND</b>           | "x" - necunoscut | <b>PRESIUNI</b>             | Mediu F02 M01.02, M01.05, J02.01, K01.03, D02.01, J01.01, G05.11 |                            |                                    |

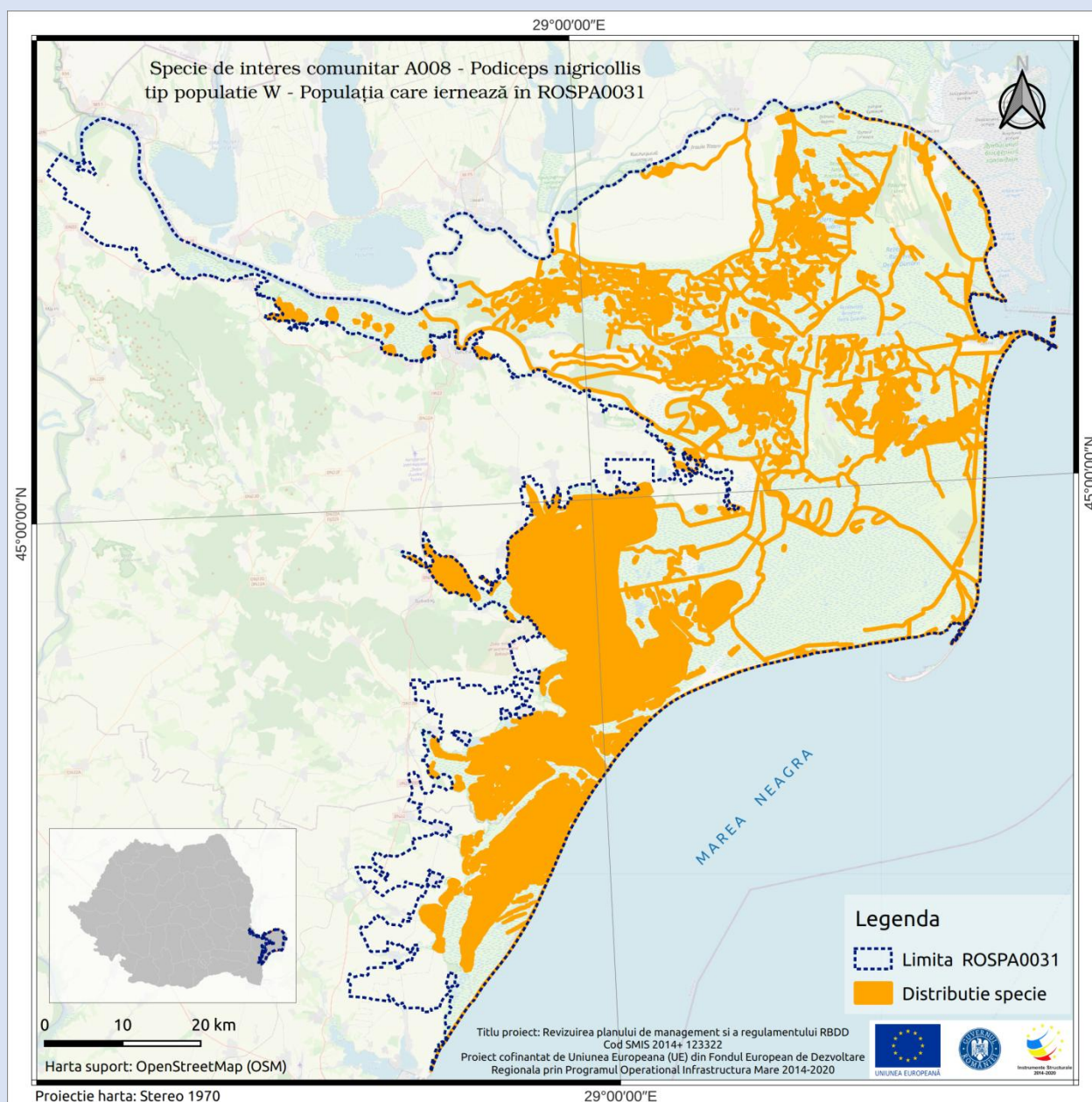
### Distribuție:



### 233. *Podiceps nigricollis*

|                        |                     |                             |  |                            |                                    |
|------------------------|---------------------|-----------------------------|--|----------------------------|------------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 233                 | <b>ORDIN</b>                | <i>Podicipediformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Podicipedidae</i>               |
| <b>COD EUNIS</b>       | A008                | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Podiceps nigricollis</i>                                      | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Corcodel cu gât negru              |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W                   | <b>POPULAȚIE</b>            | 100 - 700 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U1"<br>nefavorabilă<br>inadecvată |
| <b>TREND</b>           | "x" -<br>necunoscut | <b>PRESIUNI</b>             | Mediu F02 M01.02, M01.05, J02.01, K01.03, D02.01, J01.01, G05.11 |                            |                                    |

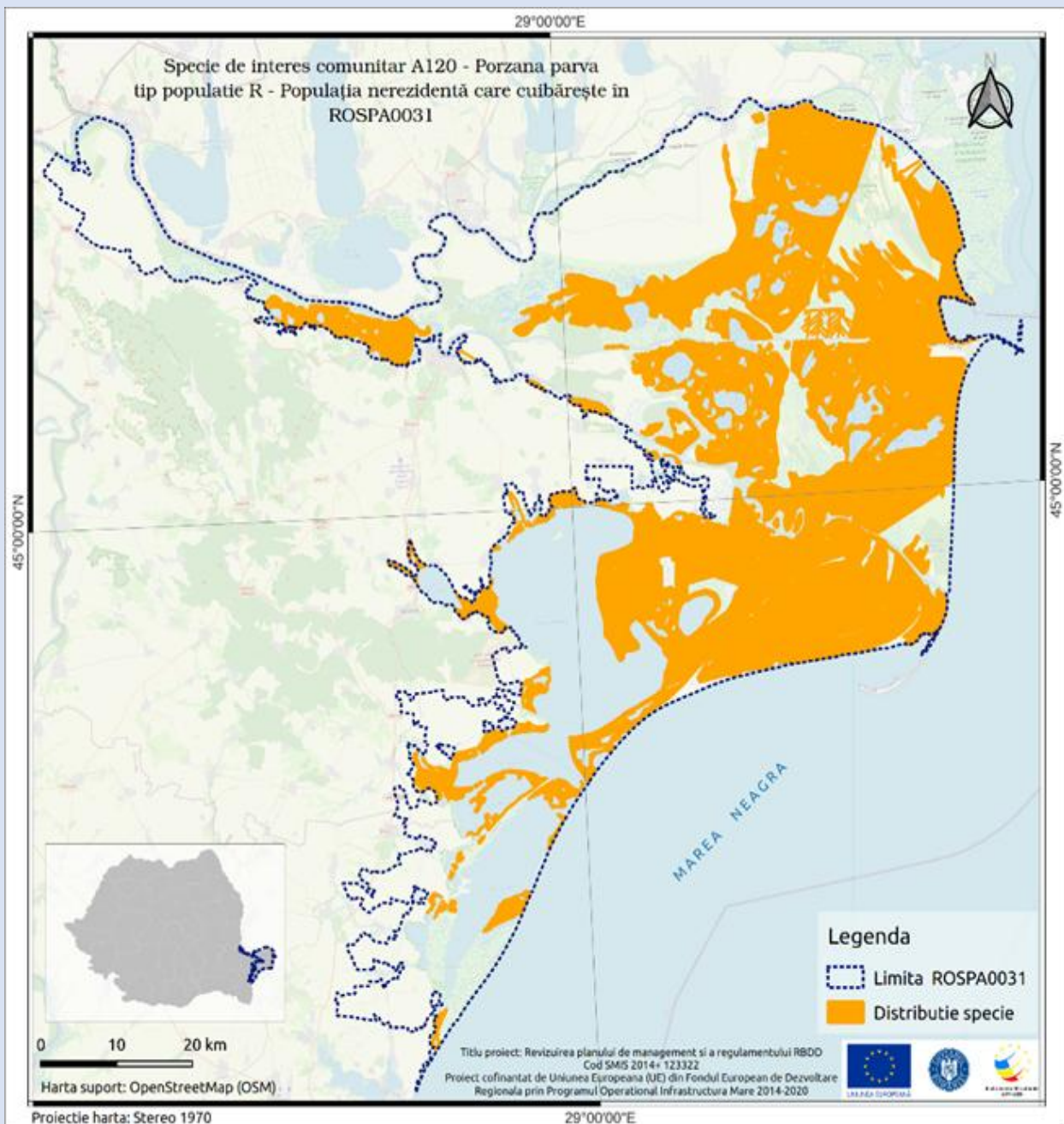
#### Distribuție:



### 234. *Porzana parva* / *Zapornia parva*

|                        |              |                             |   |                            |                        |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 234          | <b>ORDIN</b>                | <i>Gruiformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Rallidae</i>        |
| <b>COD EUNIS</b>       | A120         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Porzana parva</i> / <i>Zapornia parva</i>                  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | <i>Creșteț cenușiu</i> |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 2000 - 3000 perechi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă      |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut M01.02, M01.05, J02.01, K01.03, D02.01, J01.01, G05.11 |                            |                        |

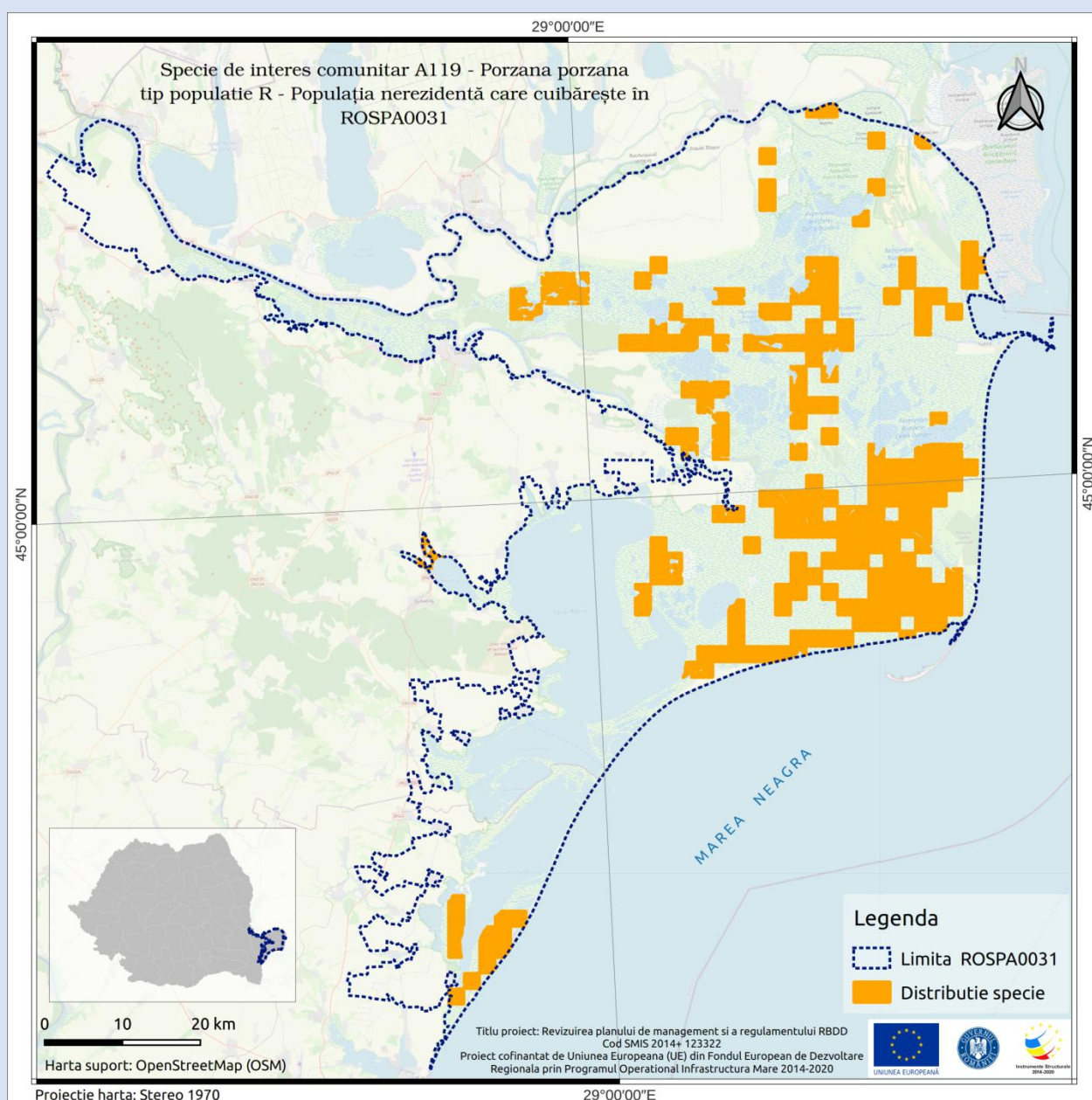
#### Distribuție:



## 235. *Porzana porzana*

|                        |                    |                             |   |                            |                                |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|---|----------------------------|--------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 235                | <b>ORDIN</b>                | <i>Gruiformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Rallidae</i>                |
| <b>COD EUNIS</b>       | A119               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Porzana porzana</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | <i>Cresteț pestriț</i>         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 140 -460 perechi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U1" - nefavorabile inadecvate |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut M01.02, M01.05, J02.01, K01.03, D02.01, J01.01, G05.11 |                            |                                |

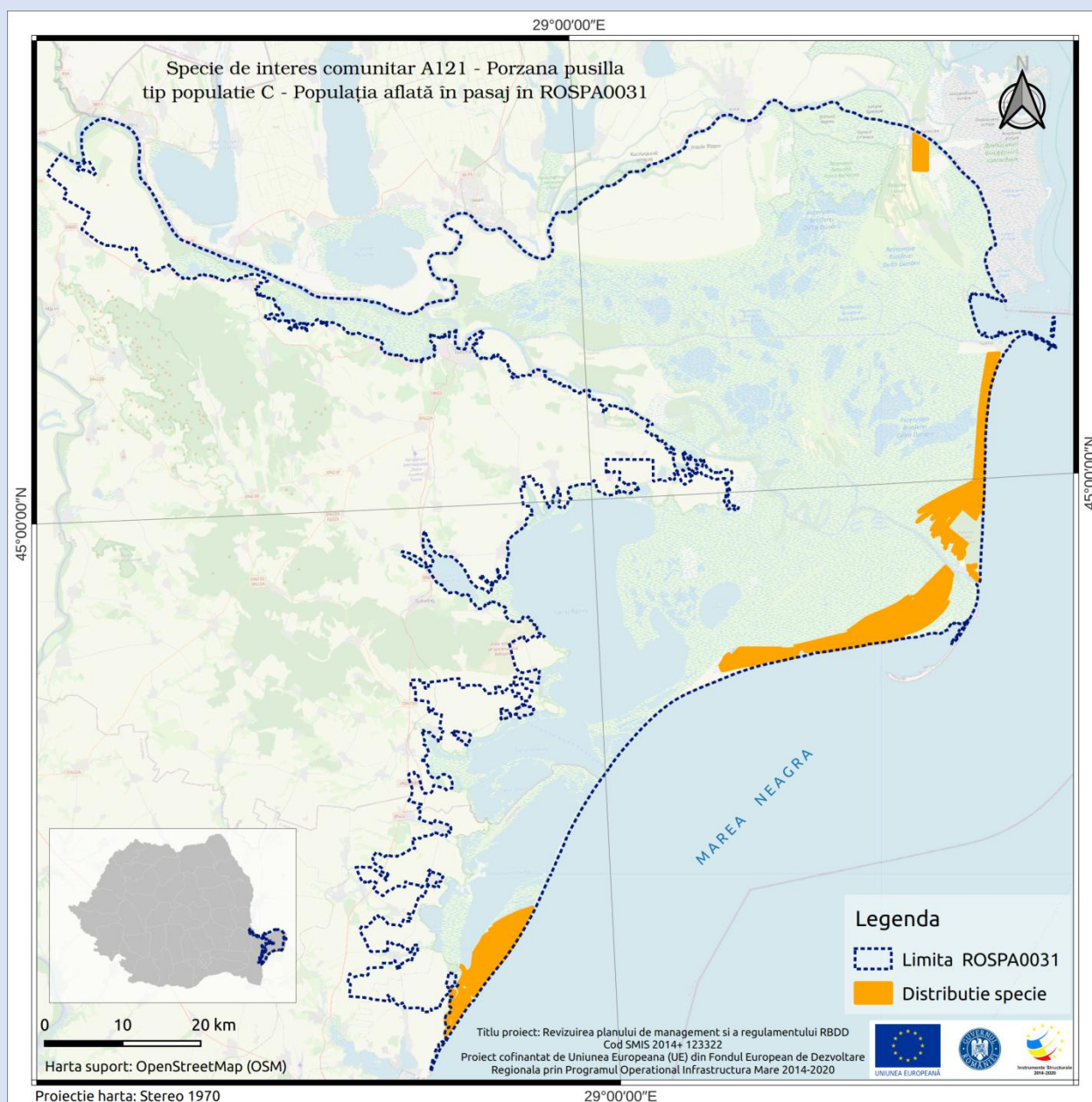
### Distribuție:



## 236. *Porzana pusilla* / *Zapornia pusilla*

|                        |                  |                             |   |                            |                              |
|------------------------|------------------|-----------------------------|---|----------------------------|------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 236              | <b>ORDIN</b>                | <i>Gruiformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Rallidae</i>              |
| <b>COD EUNIS</b>       | A121             | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Porzana pusilla</i> / <i>Zapornia pusilla</i>              | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Creșteț mic                  |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C                | <b>POPULAȚIE</b>            | 15 - 30 indivizi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U1" - nefavorabil inadecvat |
| <b>TREND</b>           | "x" - necunoscut | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut M01.02, M01.05, J02.01, K01.03, D02.01, J01.01, G05.11 |                            |                              |

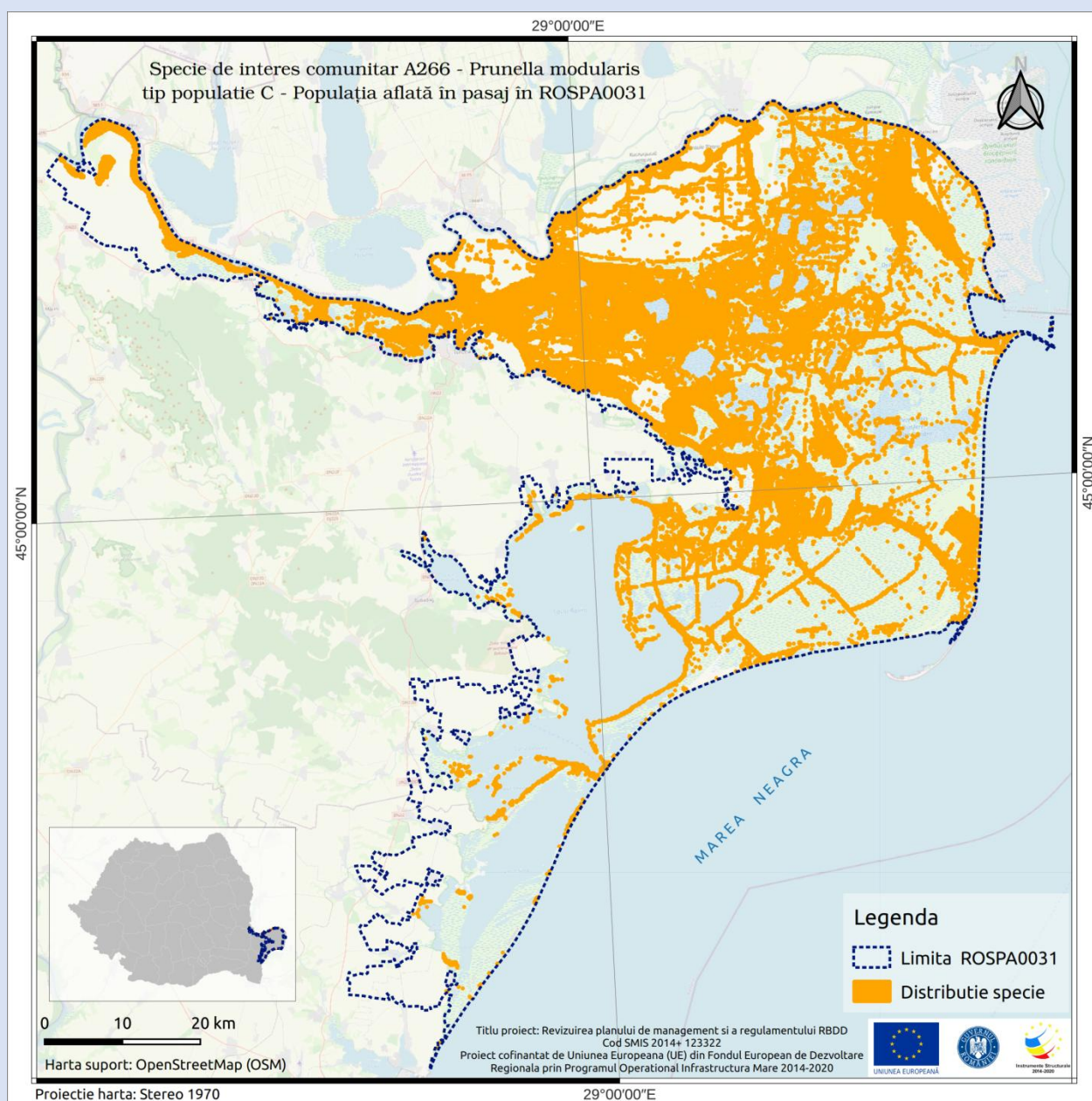
### Distribuție:



## 237. *Prunella modularis*

|                        |      |                             |                           |                            |                     |
|------------------------|------|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 237  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>      | <b>FAMILIE</b>             | <i>Prunellidae</i>  |
| <b>COD EUNIS</b>       | A266 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Prunella modularis</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Brumăriță de pădure |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                           | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                           |                            |                     |

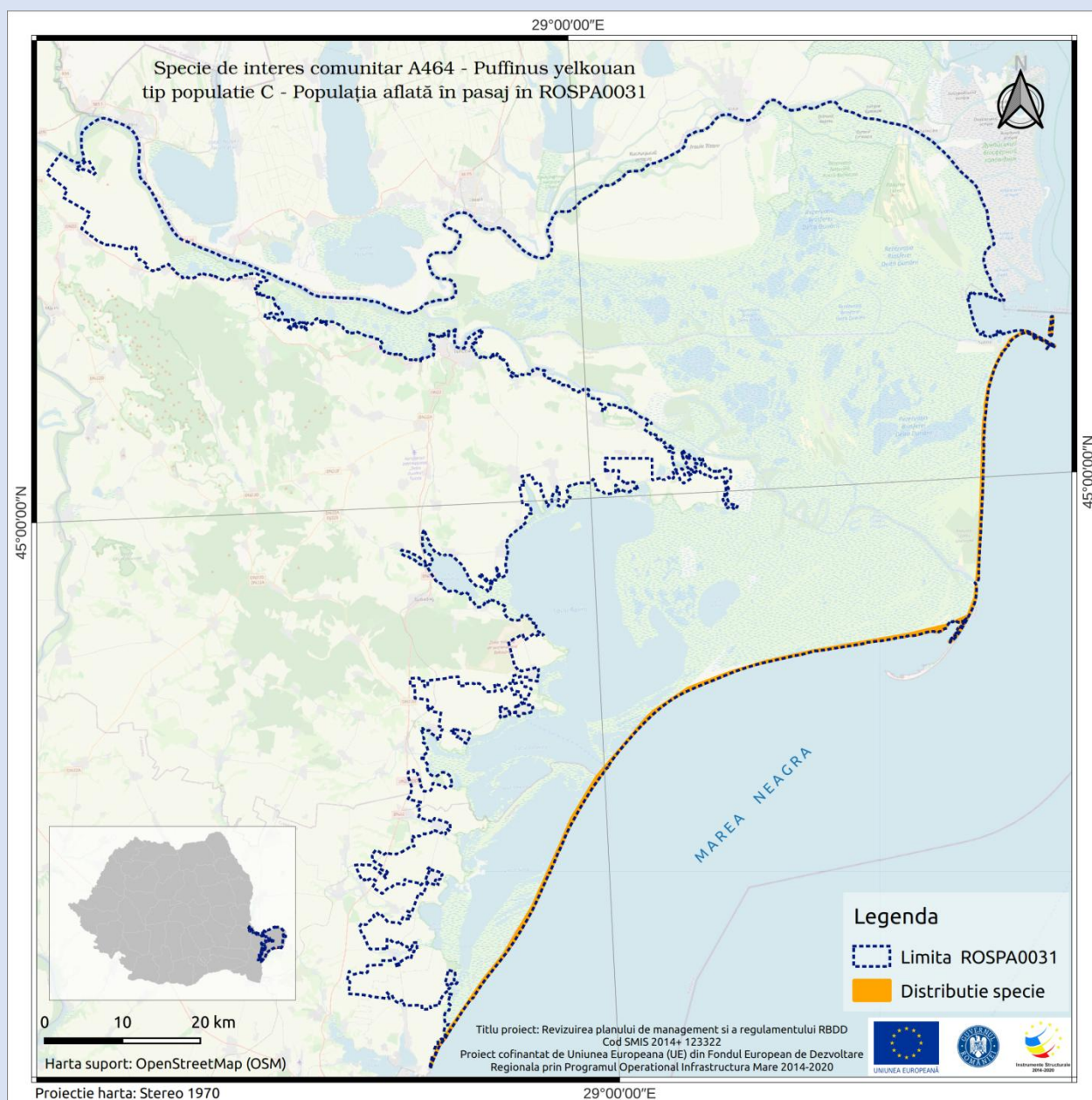
### Distribuție:



## 238. *Puffinus yelkouan*

|                        |               |                             |                          |                            |                       |
|------------------------|---------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>238</b>    | <b>ORDIN</b>                | <i>Procellariiformes</i> | <b>FAMILIE</b>             | <i>Procellariidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A464</b>   | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Puffinus yelkouan</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Ielcovan estic        |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C             | <b>POPULAȚIE</b>            | 0 indivizi               | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | nu este cazul         |
| <b>TREND</b>           | nu este cazul | <b>PRESIUNI</b>             | nu este cazul            |                            |                       |

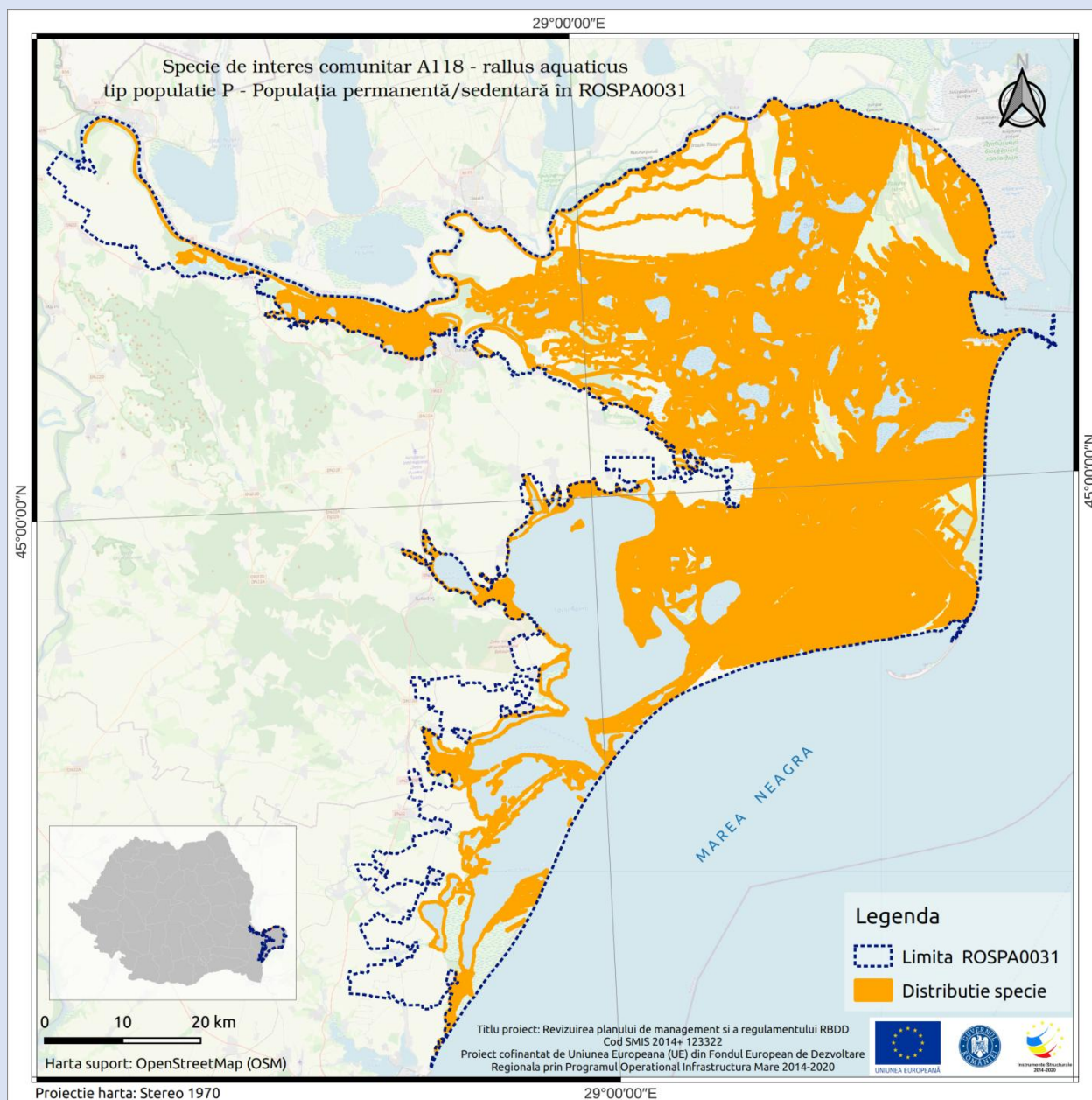
### Distribuție:



## 239. *Rallus aquaticus*

|                        |              |                             |   |                            |                  |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|------------------|
| <b>Nr.</b>             | 239          | <b>ORDIN</b>                | <i>Gruiformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Rallidae</i>  |
| <b>COD EUNIS</b>       | A118         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Rallus aquaticus</i>                                       | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Cârstel de baltă |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | P            | <b>POPULAȚIE</b>            | 2100 - 4900 perechi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut M01.02, M01.05, J02.01, K01.03, D02.01, J01.01, G05.11 |                            |                  |

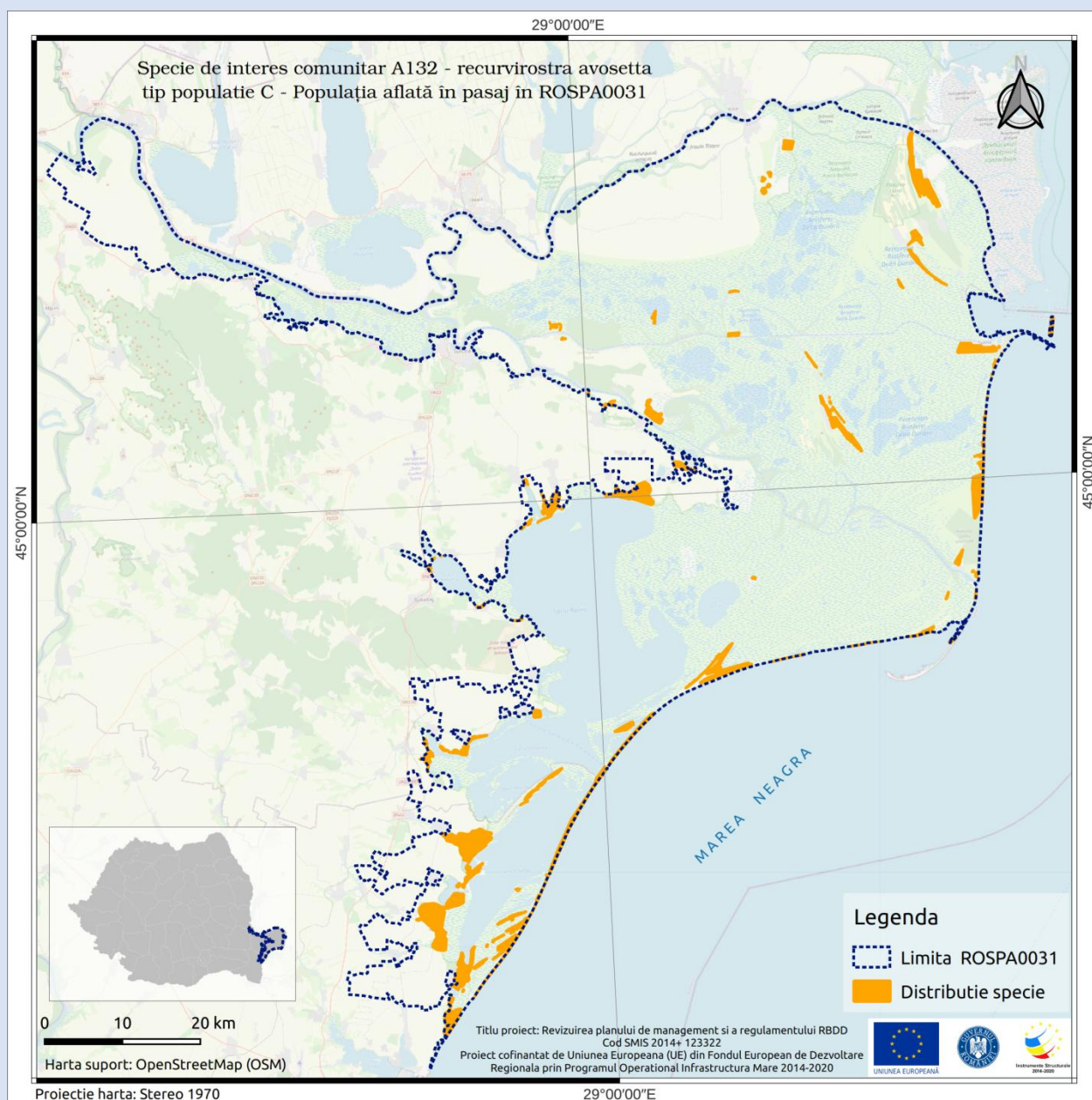
### Distribuție:



## 240. *Recurvirostra avosetta*

|                        |              |                             |  |                            |                         |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|-------------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>240</b>   | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Recurvirostridae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A132</b>  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Recurvirostra avosetta</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Ciocântors              |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 1000 - 1200 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV" - favorabilă        |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, D03.02, G05.11, H01.01, H01.04, H01.05, H01.08, E01.03, K03.06, K03.03, K01.03, H06.01, G01.03.02, M01.05, M01.02 |                            |                         |

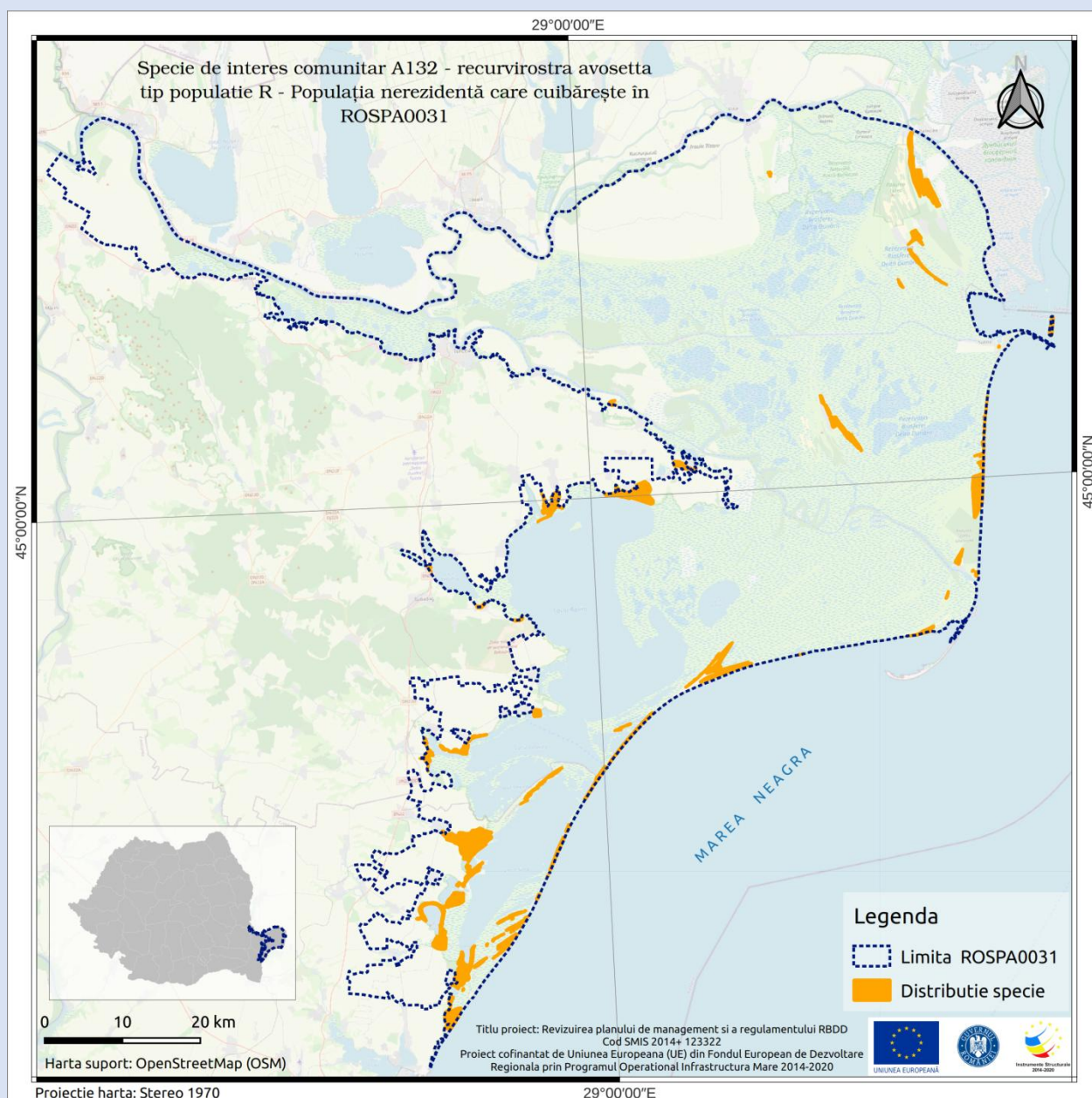
### Distribuție:



## 241. *Recurvirostra avosetta*

|                        |                    |                             |  |                            |                                |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|--|----------------------------|--------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>241</b>         | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Recurvirostridae</i>        |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A132</b>        | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Recurvirostra avosetta</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Ciocântors                     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 92 - 128 perechi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U1" - nefavorabilă inadecvată |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, D03.02, G05.11, H01.01, H01.04, H01.05, H01.08, E01.03, K03.06, K03.03, H06.01, G01.03.02, Ridicat K01.03, M01.05, M01.02 |                            |                                |

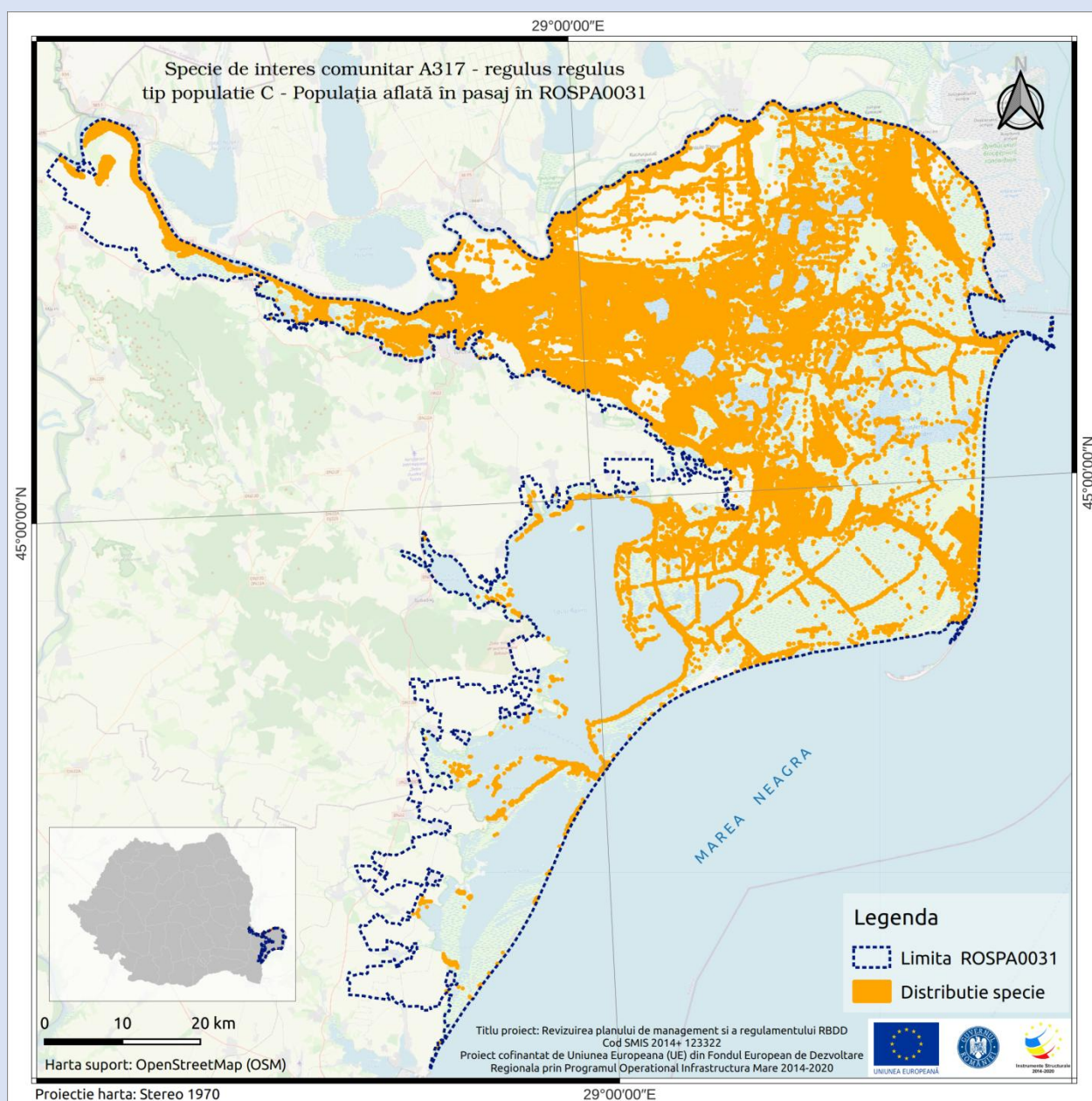
### Distribuție:



## 242. *Regulus regulus*

|                        |      |                             |                        |                            |                     |
|------------------------|------|-----------------------------|------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 242  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Regulidae</i>    |
| <b>COD EUNIS</b>       | A317 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Regulus regulus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Aușel cu cap galben |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                        | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                        |                            |                     |

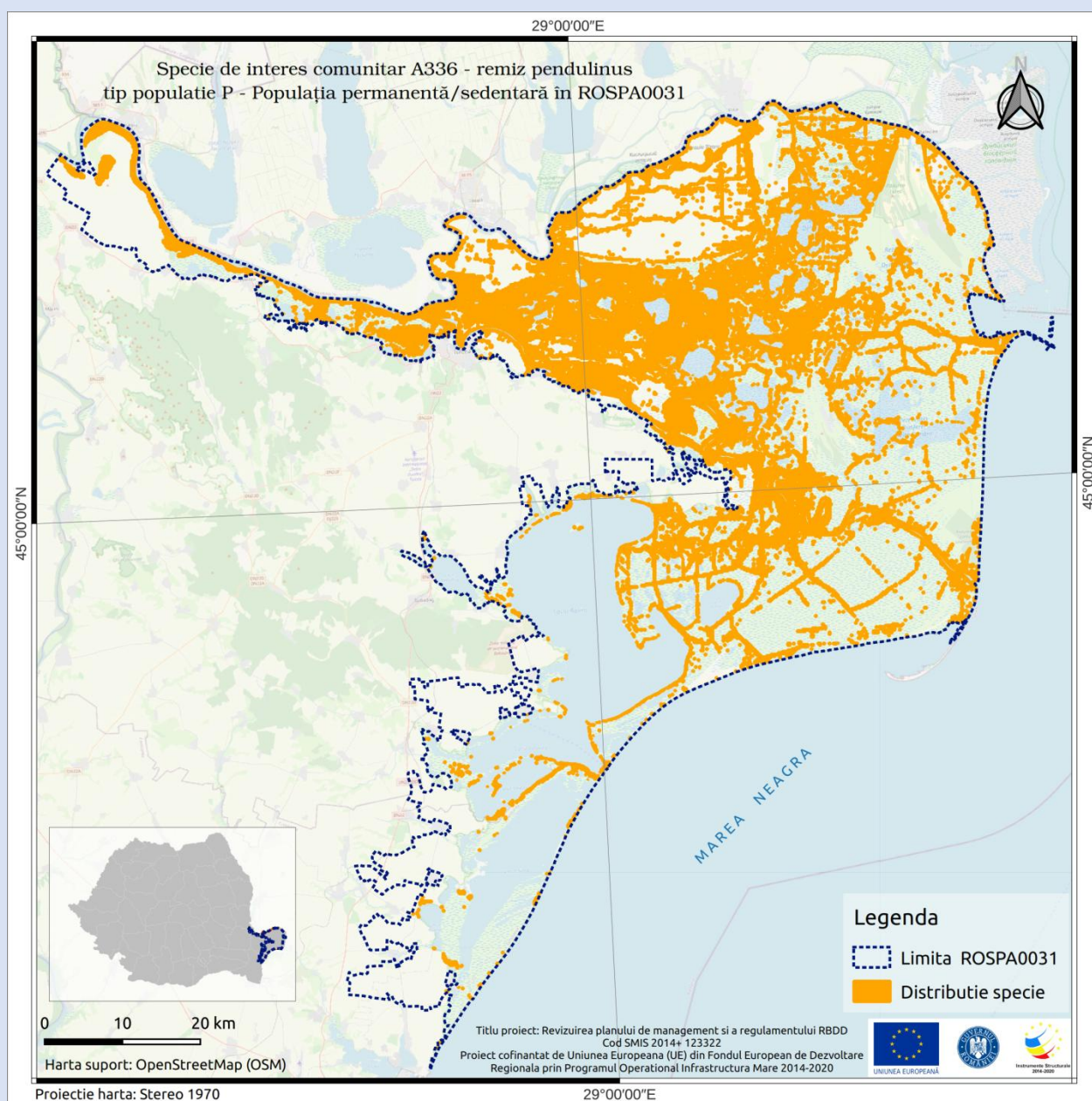
### Distribuție:



## 243. *Remiz pendulinus*

|                        |      |                             |                         |                            |                  |
|------------------------|------|-----------------------------|-------------------------|----------------------------|------------------|
| <b>Nr.</b>             | 243  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>    | <b>FAMILIE</b>             | <i>Remizidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A336 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Remiz pendulinus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Boicuș           |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | P    | <b>POPULAȚIE</b>            |                         | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                  |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                         |                            |                  |

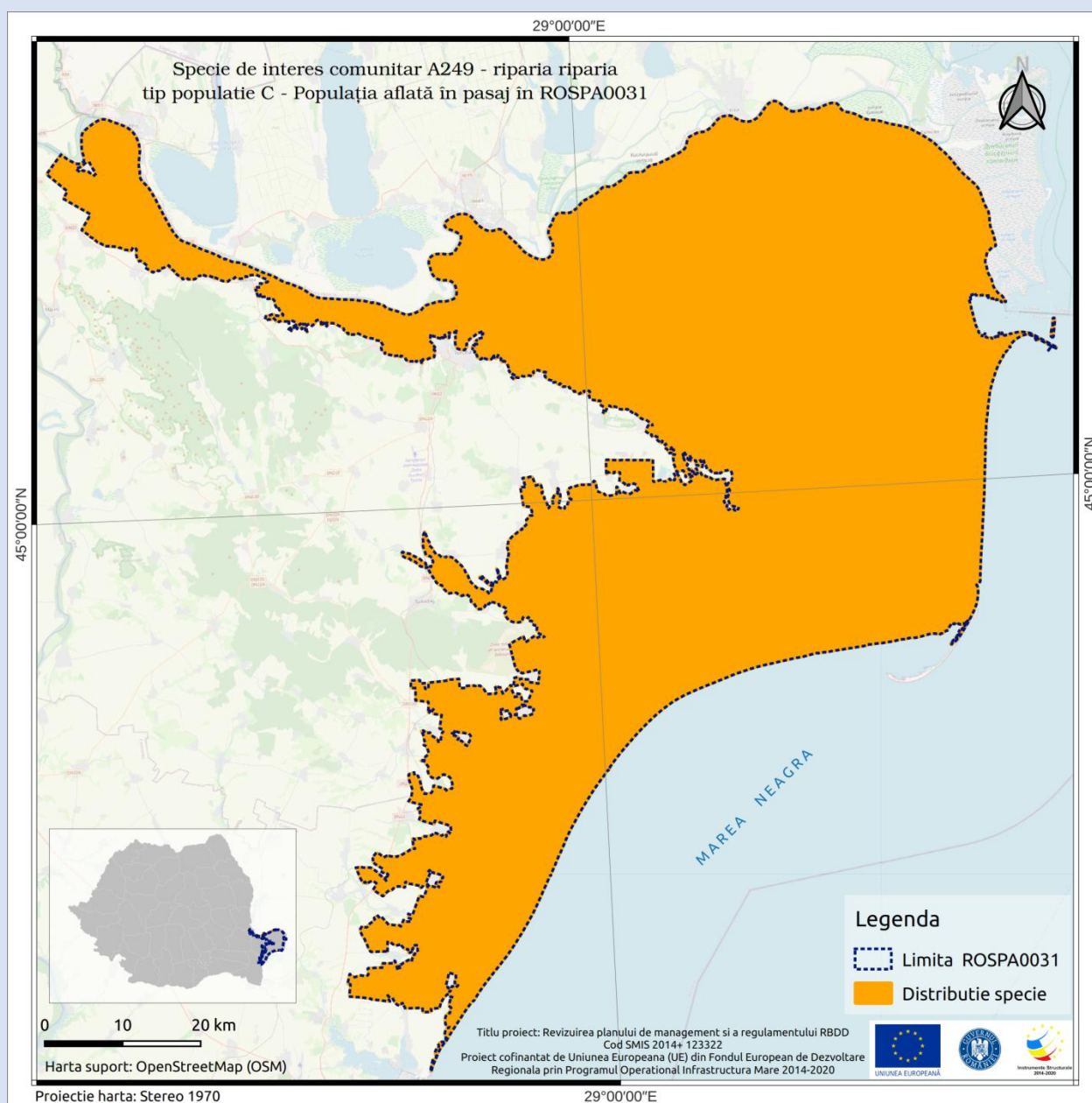
### Distribuție:



## 244. *Riparia riparia*

|                        |              |                             |                         |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|-------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 244          | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>    | <b>FAMILIE</b>             | <i>Hirundinidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A249         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Riparia riparia</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Lăstun de mal       |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 50000 - 100000 indivizi | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut<br>A07           |                            |                     |

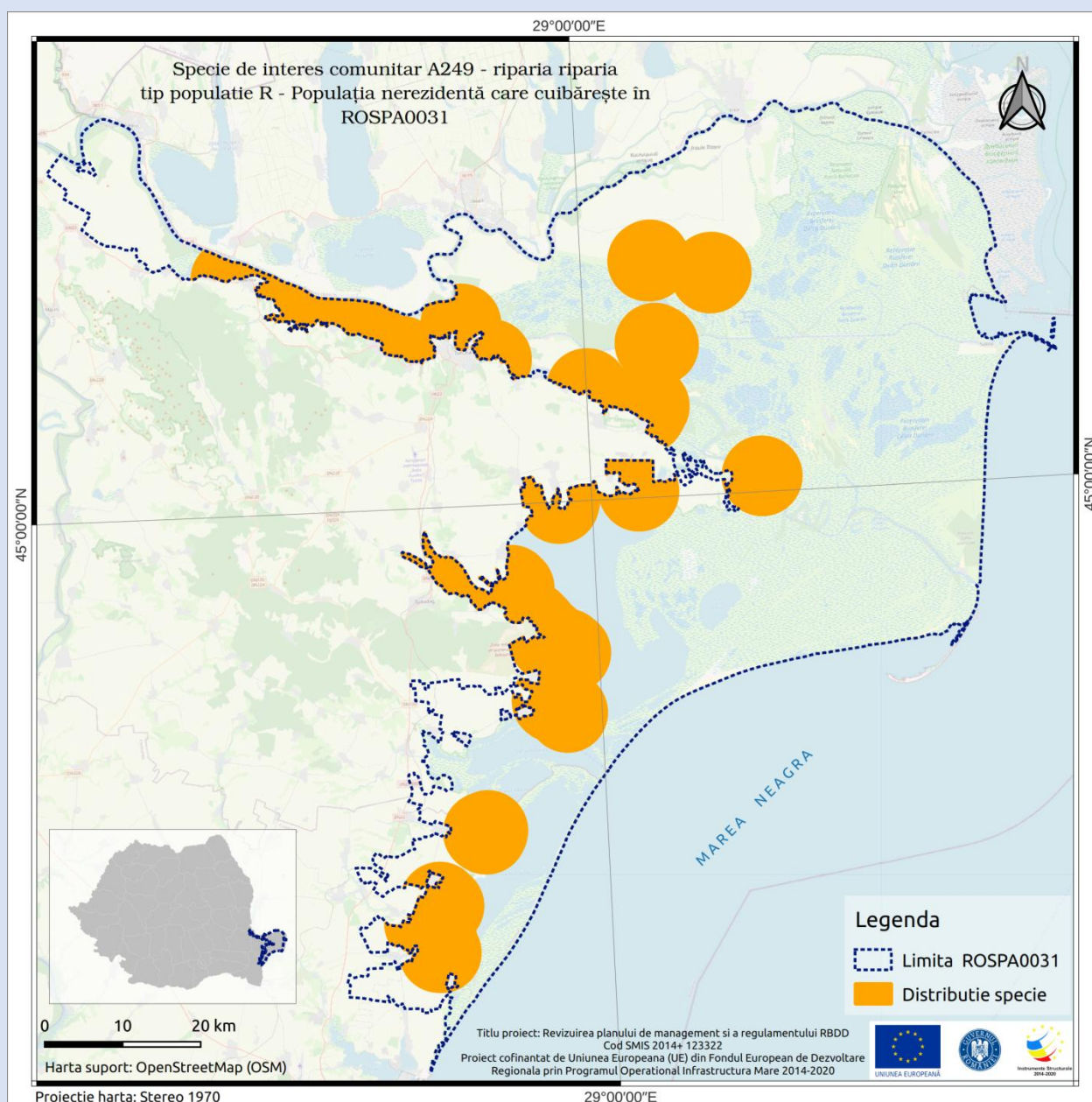
### Distribuție:



## 245. *Riparia riparia*

|                        |              |                             |                        |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 245          | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Hirundinidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A249         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Riparia riparia</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Lăstun de mal       |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 5000-7000 perechi      | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut<br>A07          |                            |                     |

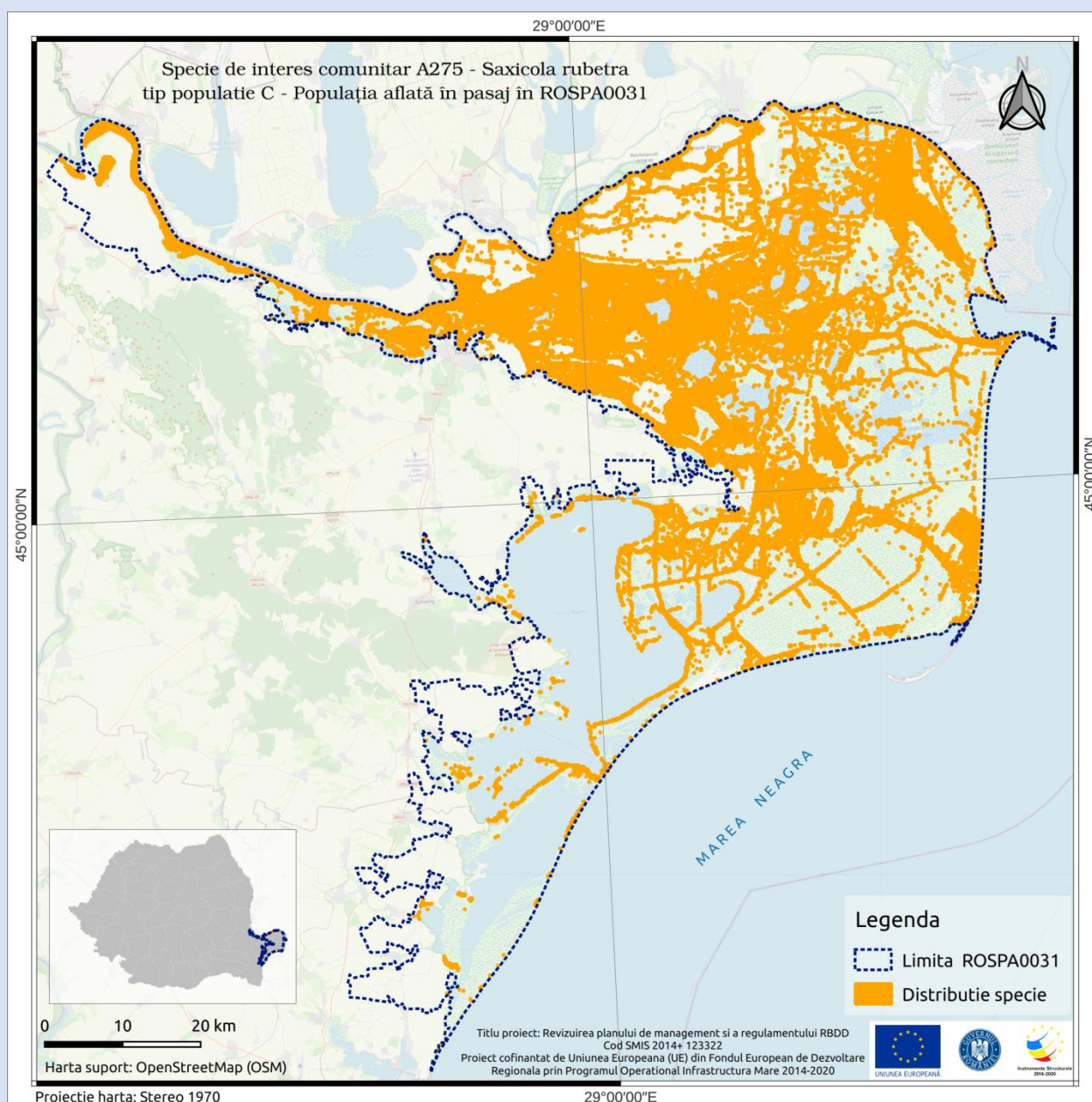
### Distribuție:



## 246. *Saxicola rubetra*

|                        |             |                             |                         |                            |                     |
|------------------------|-------------|-----------------------------|-------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>246</b>  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>    | <b>FAMILIE</b>             | <i>Muscicapidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A275</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Saxicola rubetra</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Mărăcinar mare      |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | <b>C</b>    | <b>POPULAȚIE</b>            |                         | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |                         |                            |                     |

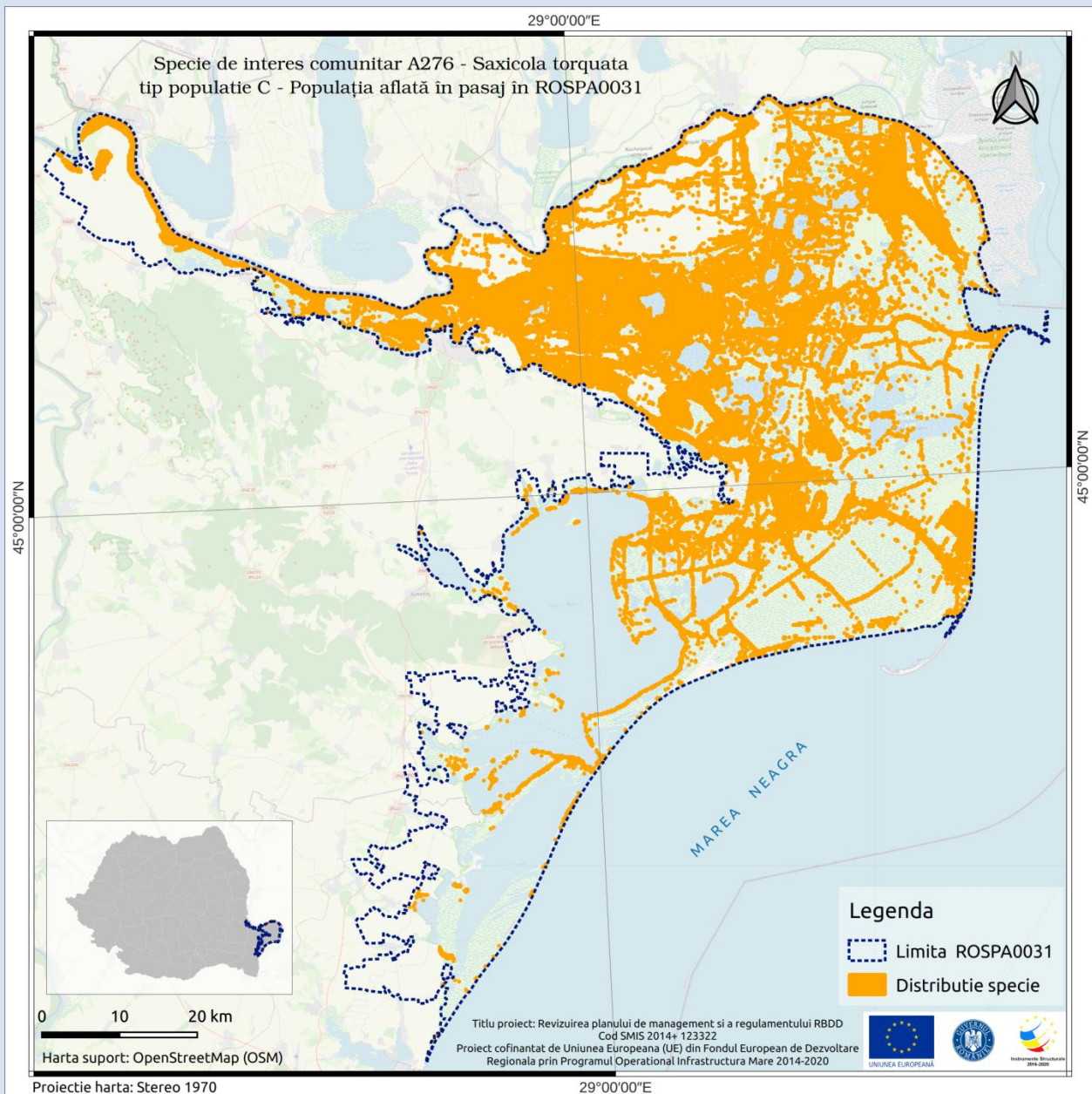
### Distribuție:



247. *Saxicola torquatus* / *Saxicola rubicola*

|                 |      |                      |   |                     |                     |
|-----------------|------|----------------------|---|---------------------|---------------------|
| Nr.             | 247  | ORDIN                | <i>Passeriformes</i>                                    | FAMILIE             | <i>Muscicapidae</i> |
| COD EUNIS       | A276 | DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ | <i>Saxicola torquatus</i> /<br><i>Saxicola rubicola</i> | DENUMIRE POPULARĂ   | Mărăcinar negru     |
| STATUT PREZENȚĂ | C    | POPULAȚIE            |   | STARE DE CONSERVARE |                     |
| TREND           |      | PRESIUNI             |   |                     |                     |

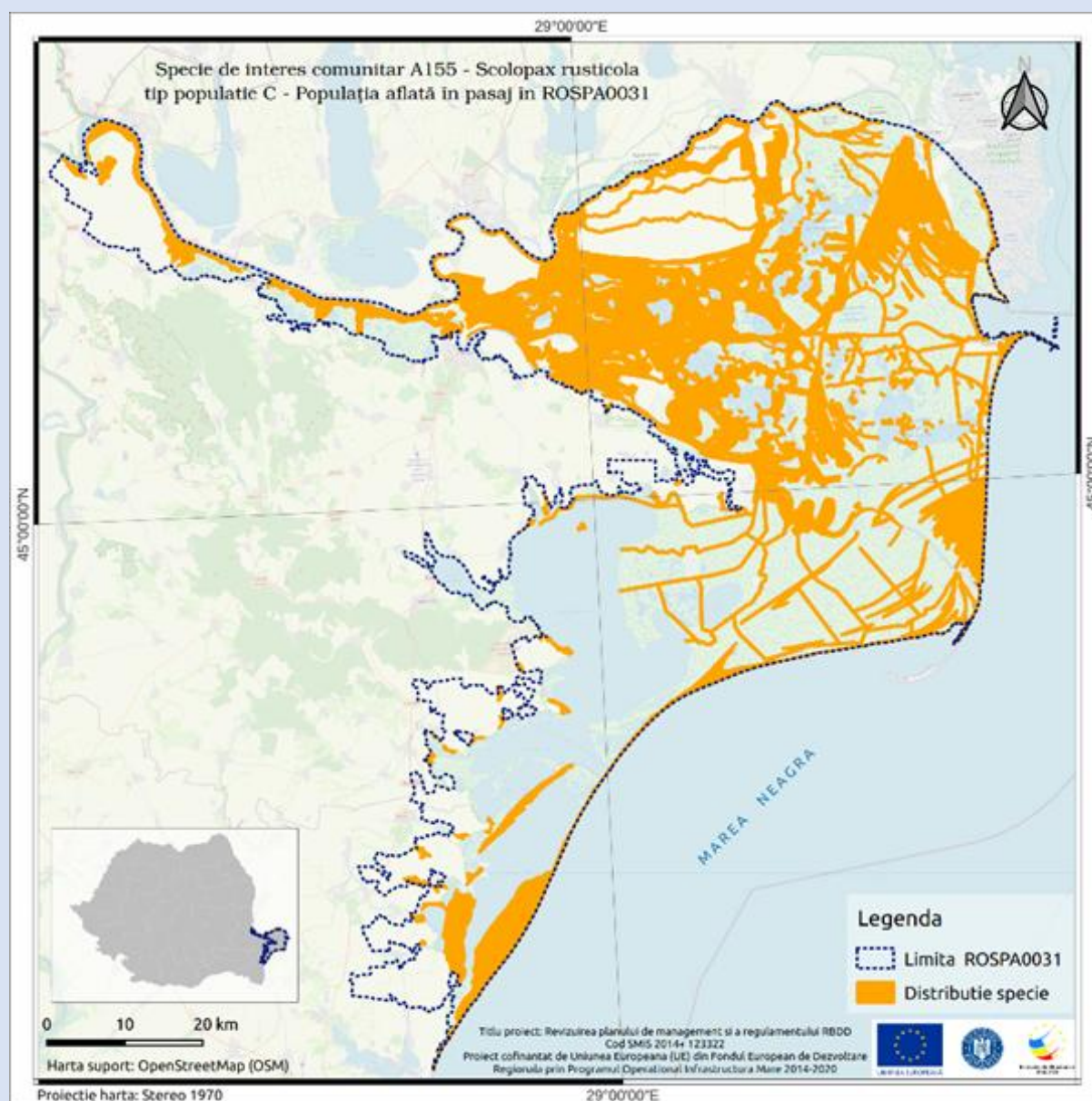
Distribuție:



## 248. *Scolopax rusticola*

|                        |              |                             |  |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>248</b>   | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>                             | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A155         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Scolopax rusticola</i>                          | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Sitar de pădure     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 10000 - 50000 indivizi                             | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, G05.11, D02.03, M01.02, M02.02, A07 |                            |                     |

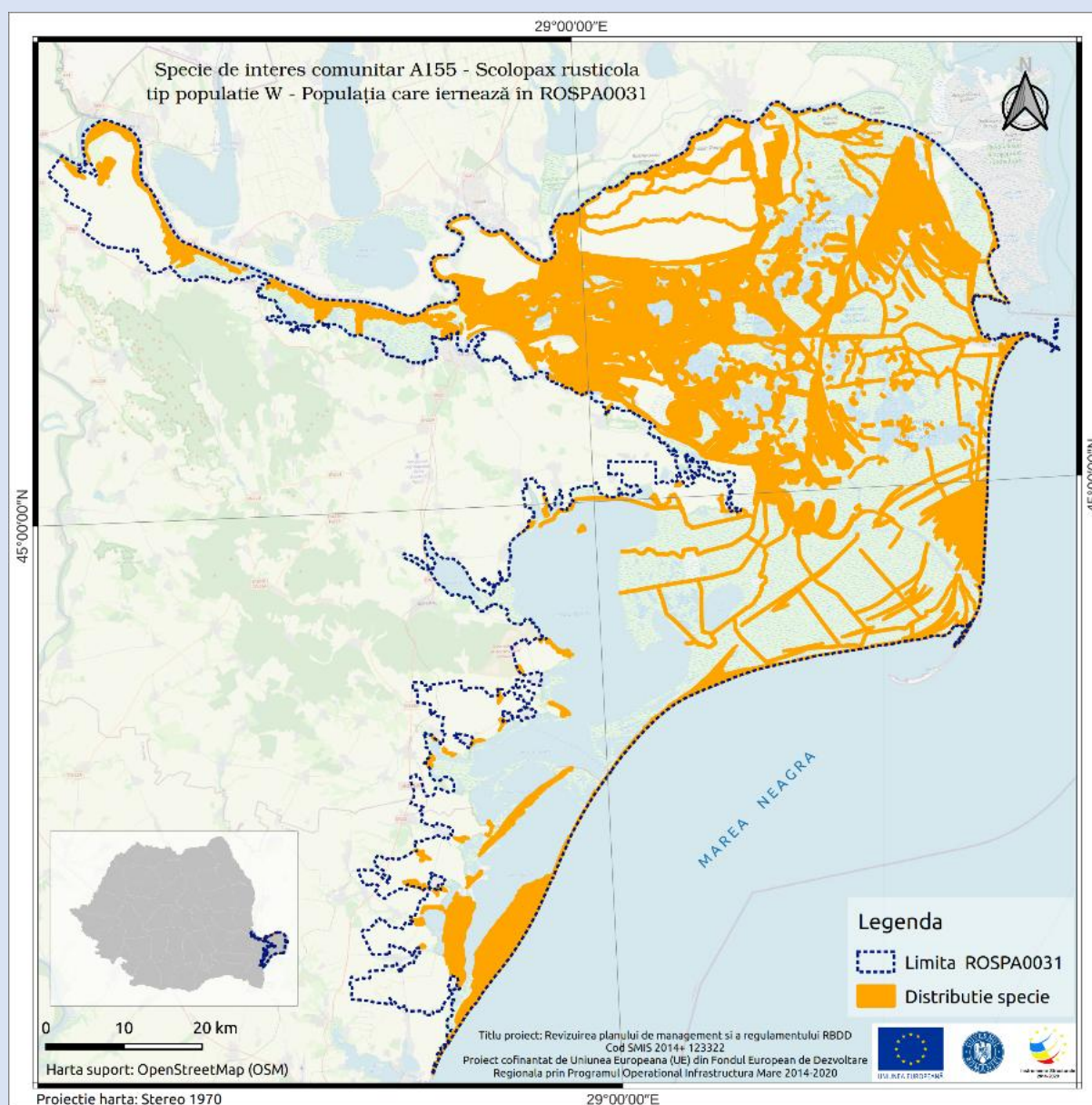
### Distribuție:



## 249. *Scolopax rusticola*

|                        |              |                             |  |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>249</b>   | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>                             | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A155</b>  | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Scolopax rusticola</i>                          | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Sitar de pădure     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W            | <b>POPULAȚIE</b>            | 500 - 1000 indivizi                                | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, G05.11, D02.03, M01.02, M02.02, A07 |                            |                     |

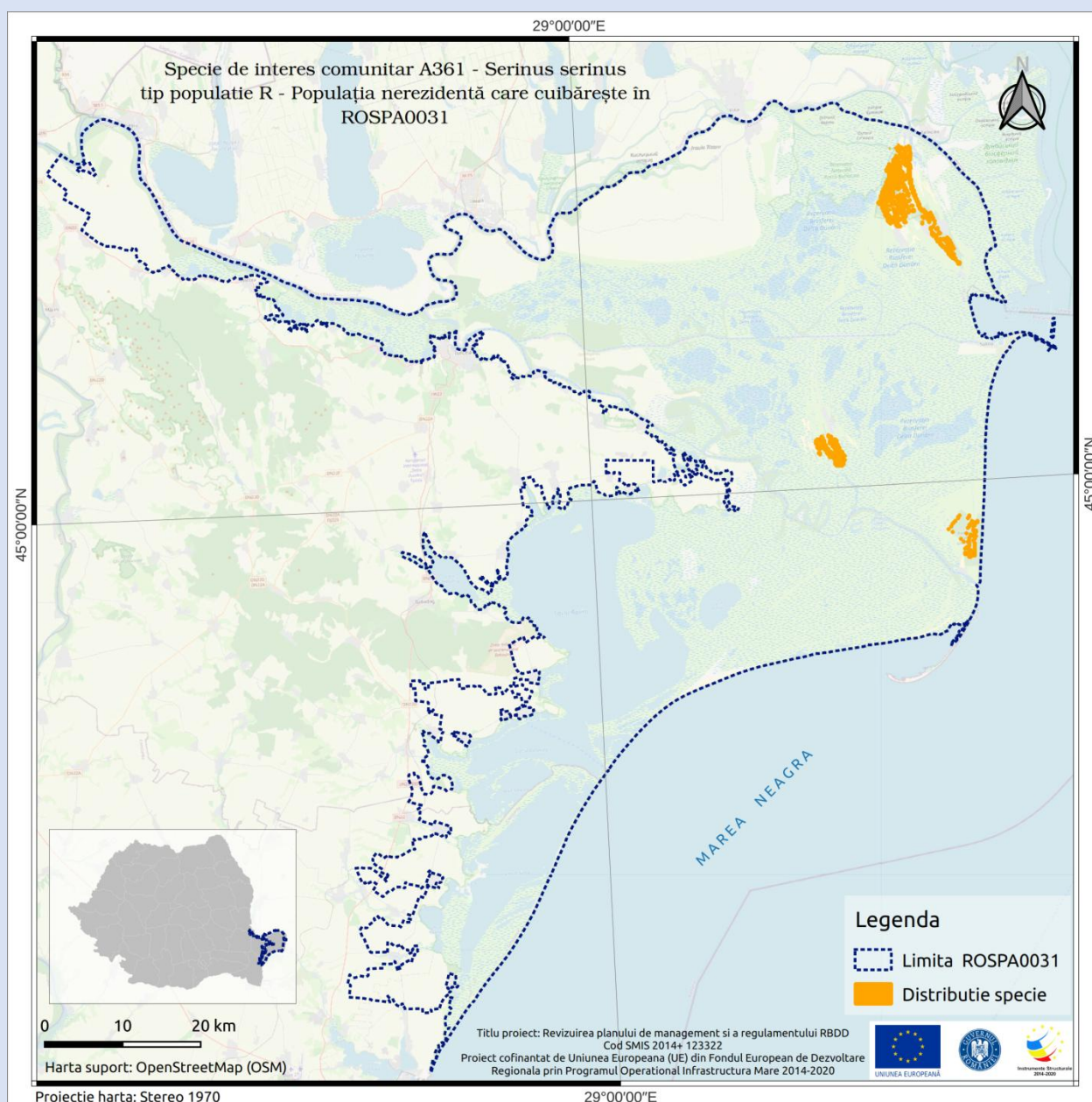
### Distribuție:



## 250. *Serinus serinus*

|                        |             |                             |                        |                            |                     |
|------------------------|-------------|-----------------------------|------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>250</b>  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Fringillidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A361</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Serinus serinus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Cănăraș             |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R           | <b>POPULAȚIE</b>            |                        | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |                        |                            |                     |

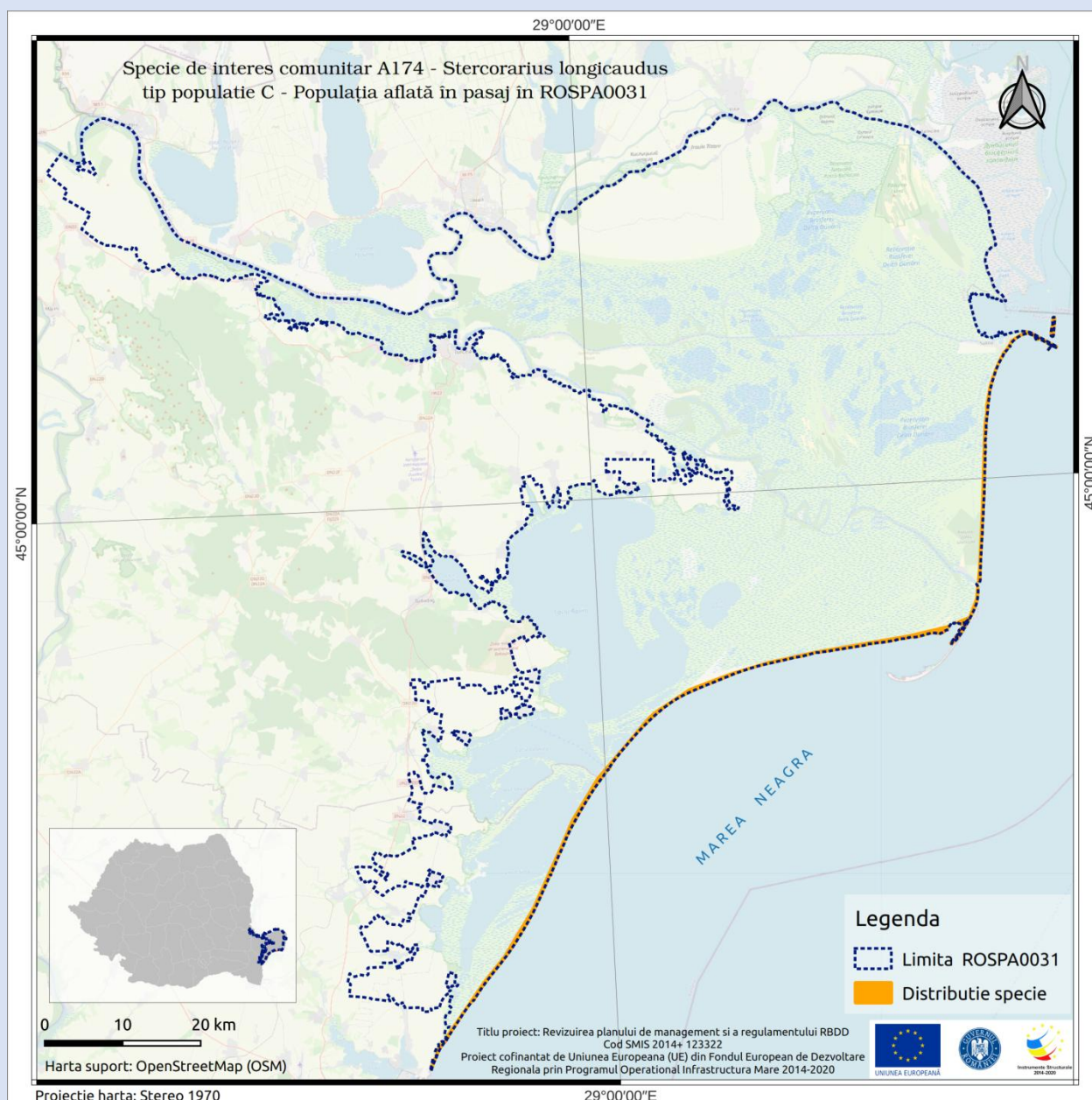
### Distribuție:



## 251. *Stercorarius longicaudus*

|                        |      |                             |                                 |                            |                       |
|------------------------|------|-----------------------------|---------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | 251  | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>          | <b>FAMILIE</b>             | <i>Stercorariidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A174 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Stercorarius longicaudus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Lup de mare codat     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                                 | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                       |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                                 |                            |                       |

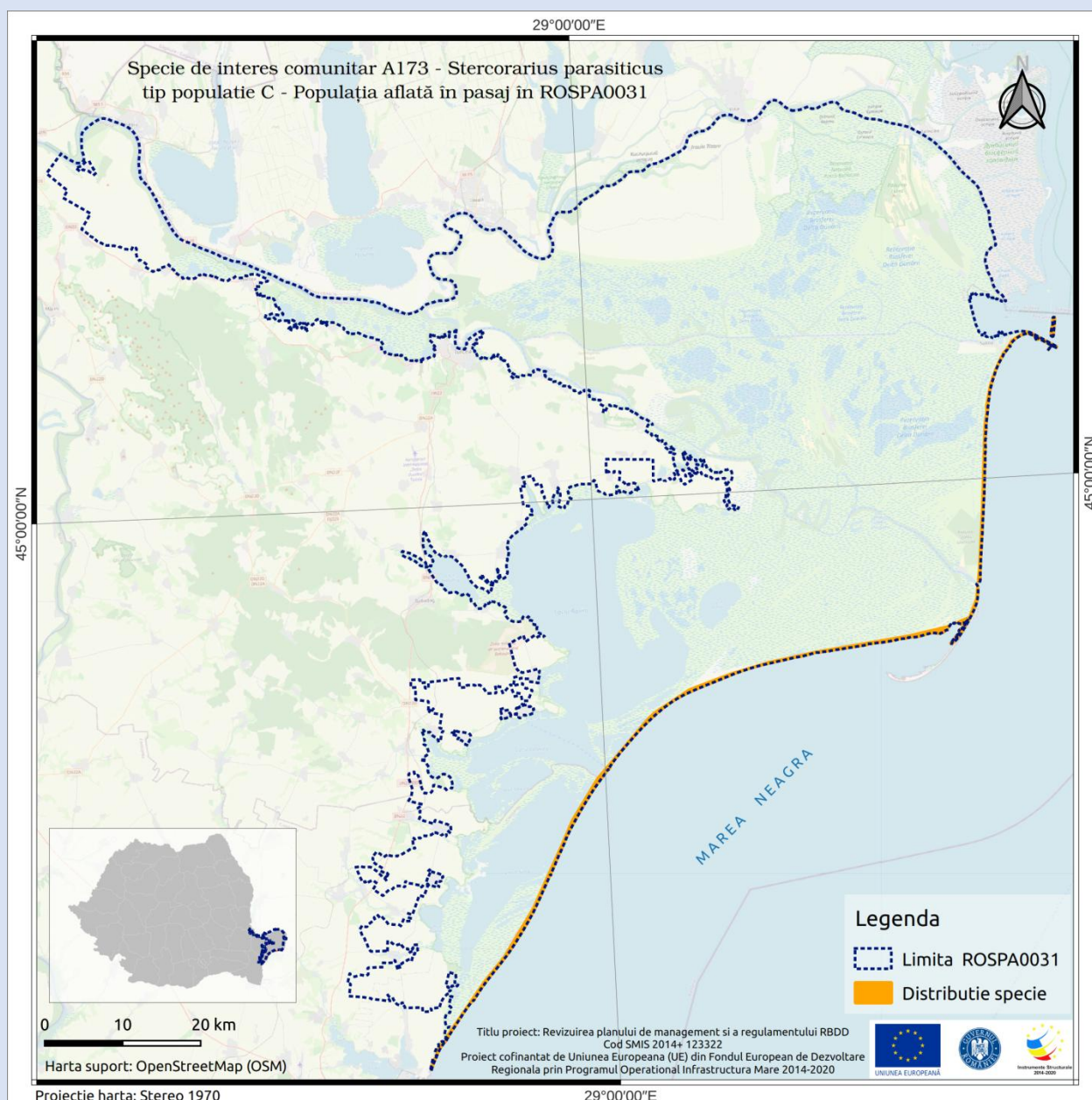
### Distribuție:



## 252. *Stercorarius parasiticus*

|                        |              |                             |                                 |                            |                       |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | 252          | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>          | <b>FAMILIE</b>             | <i>Stercorariidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A173         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Stercorarius parasiticus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Lup de mare mic       |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 100 – 200 indivizi              | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă     |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzută:<br>M02.02              |                            |                       |

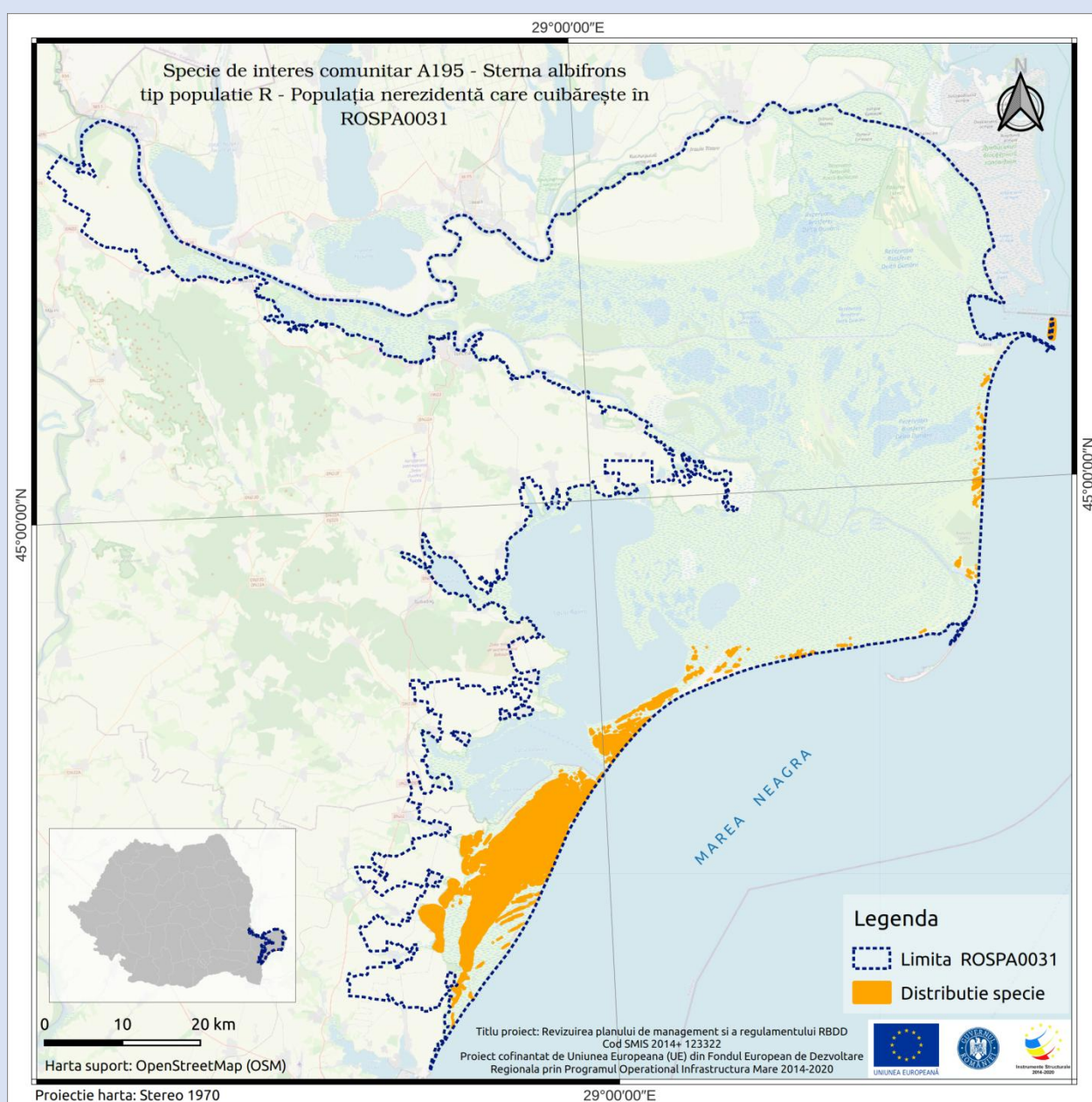
### Distribuție:



## 253. *Sterna albifrons* / *Sternula albifrons*

|                        |                    |                             |  |                            |                                |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|--|----------------------------|--------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 253                | <b>ORDIN</b>                | Charadriiformes  | <b>FAMILIE</b>             | Laridae                        |
| <b>COD EUNIS</b>       | A195               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Sterna albifrons</i> / <i>Sternula albifrons</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Chiră mică                     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 0 - 12 perechi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U1" - nefavorabile inadecvate |
| <b>TREND</b>           | "_" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, G05.11, D02.03, M01.05, H06.01, K01.03, K03.03, A07, H01.01, H01.04, H01.05, H01.08 |                            |                                |

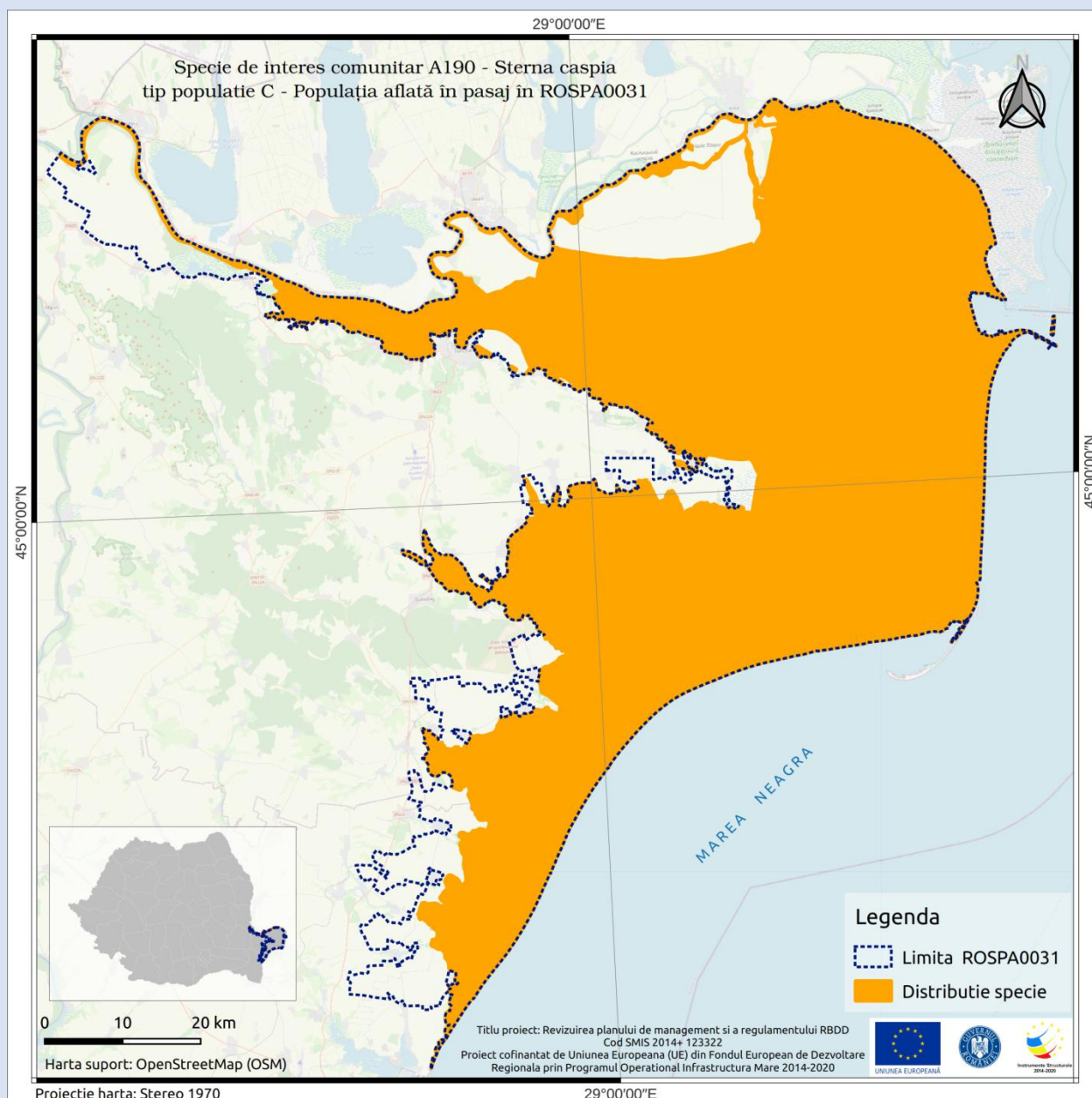
### Distribuție:



## 254. *Sterna caspia* / *Hydroprogne caspia*

|                        |              |                             |  |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 254          | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>                           | <b>FAMILIE</b>             | <i>Laridae</i>    |
| <b>COD EUNIS</b>       | A190         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Sterna caspia</i> / <i>Hydroprogne caspia</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pescăriță mare    |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 500 - 1000 indivizi                              | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, G05.11, M01.05, K01.03,           |                            |                   |

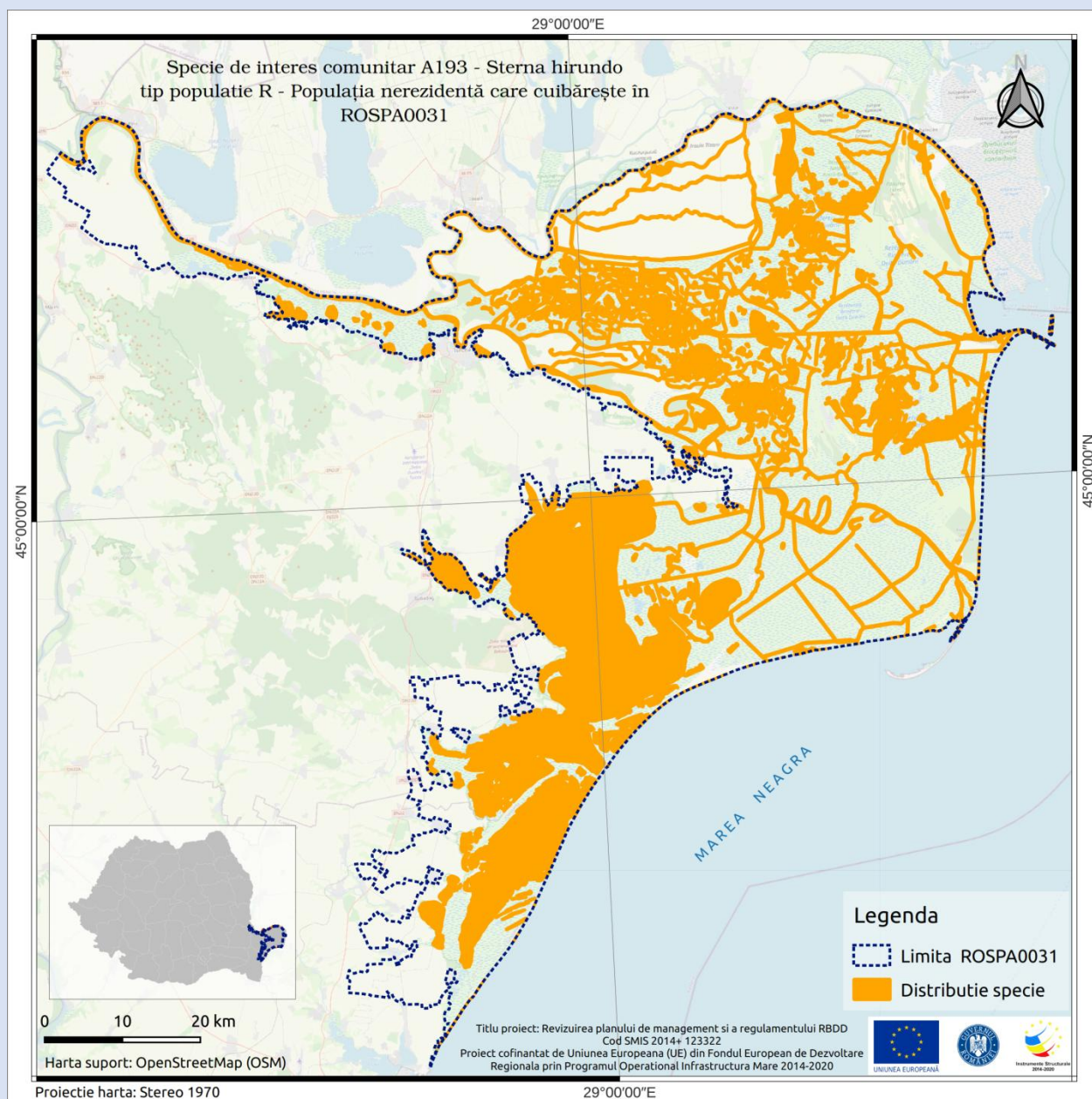
### Distribuție:



## 255. *Sterna hirundo*

|                        |              |                             |   |                            |                              |
|------------------------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|------------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 255          | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Laridae</i>               |
| <b>COD EUNIS</b>       | A193         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Sterna hirundo</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Chiră de baltă               |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 1100 - 2552 perechi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U1" nefavorabilă inadecvată |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Mediu D02.01, G05.11, D02.03, M01.05, H06.01, K01.03, K03.03, A07, H01.01, H01.04, H01.05, H01.08 |                            |                              |

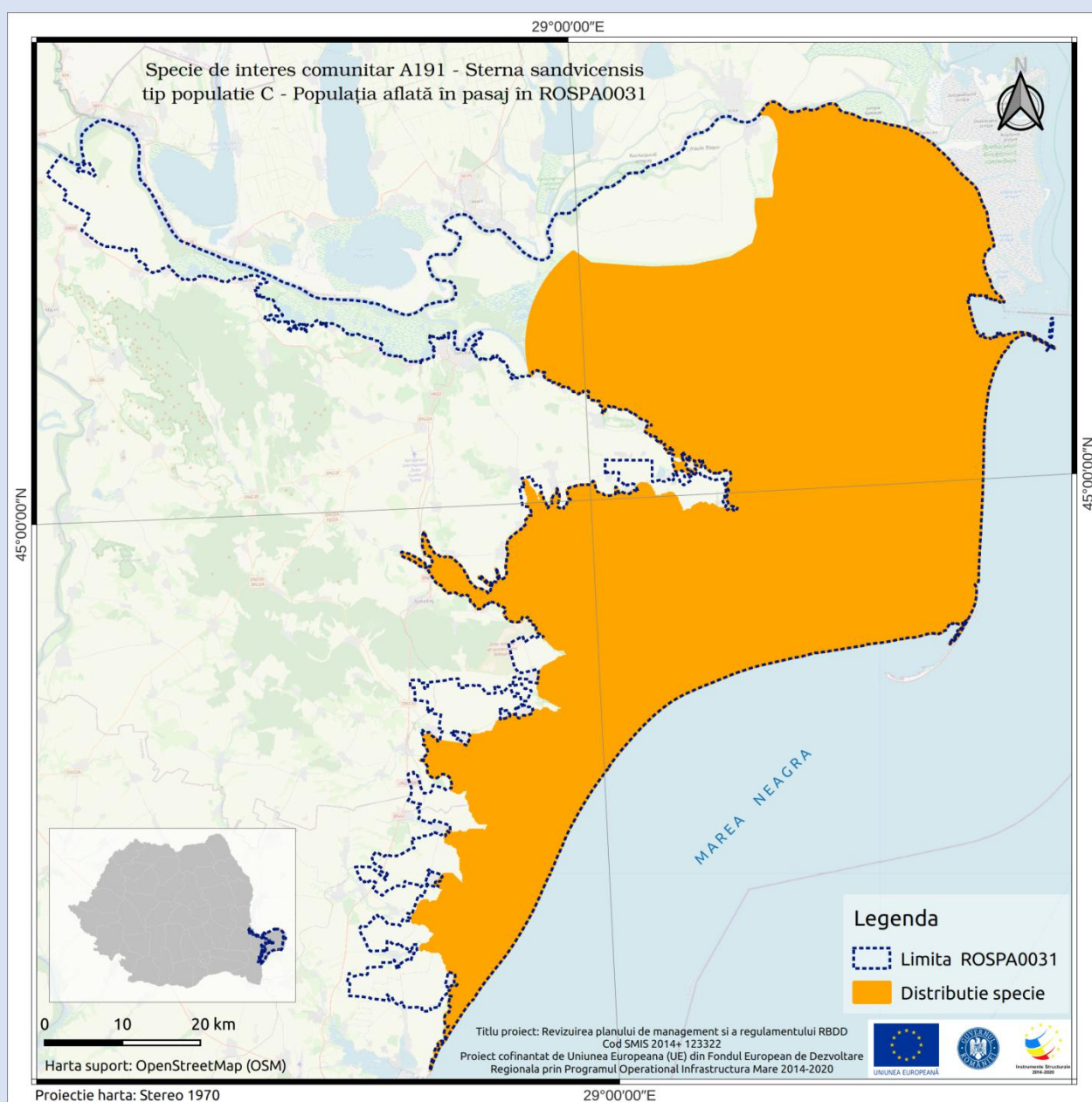
### Distribuție:



## 256. *Sterna sandvicensis* / *Thalasseus sandvicensis*

|                        |              |                             |  |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 256          | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Laridae</i>    |
| <b>COD EUNIS</b>       | A191         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Sterna sandvicensis</i> / <i>Thalasseus sandvicensis</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Chiră de mare     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 3000 - 5000 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, G05.11, D02.03, M01.05, H06.01, K01.03, K03.03, A07, H01.01, H01.04, H01.05, H01.08 |                            |                   |

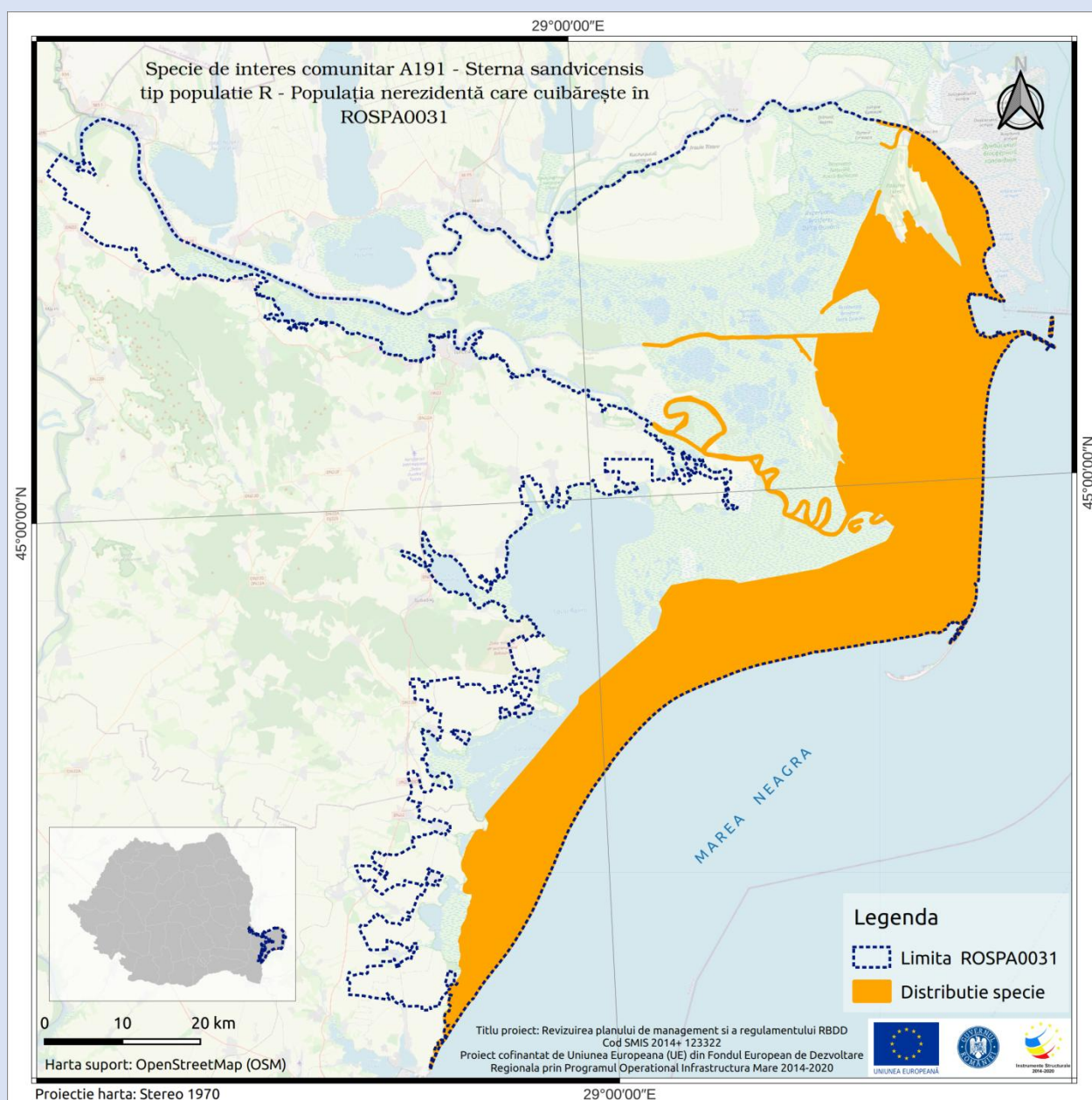
### Distribuție:



257. *Sterna sandvicensis* / *Thalasseus sandvicensis*

|                        |                 |                             |   |                            |                   |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|---|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 257             | <b>ORDIN</b>                | Charadriiformes   | <b>FAMILIE</b>             | Laridae           |
| <b>COD EUNIS</b>       | A191            | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Sterna sandvicensis</i> / <i>Thalasseus sandvicensis</i>                                   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Chiră de mare     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R               | <b>POPULAȚIE</b>            | 680 - 1000 perechi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | „+” - crescator | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, G05.11, D02.03, M01.05, H06.01, K01.03, K03.03, H01.01, H01.04, H01.05, H01.08 |                            |                   |

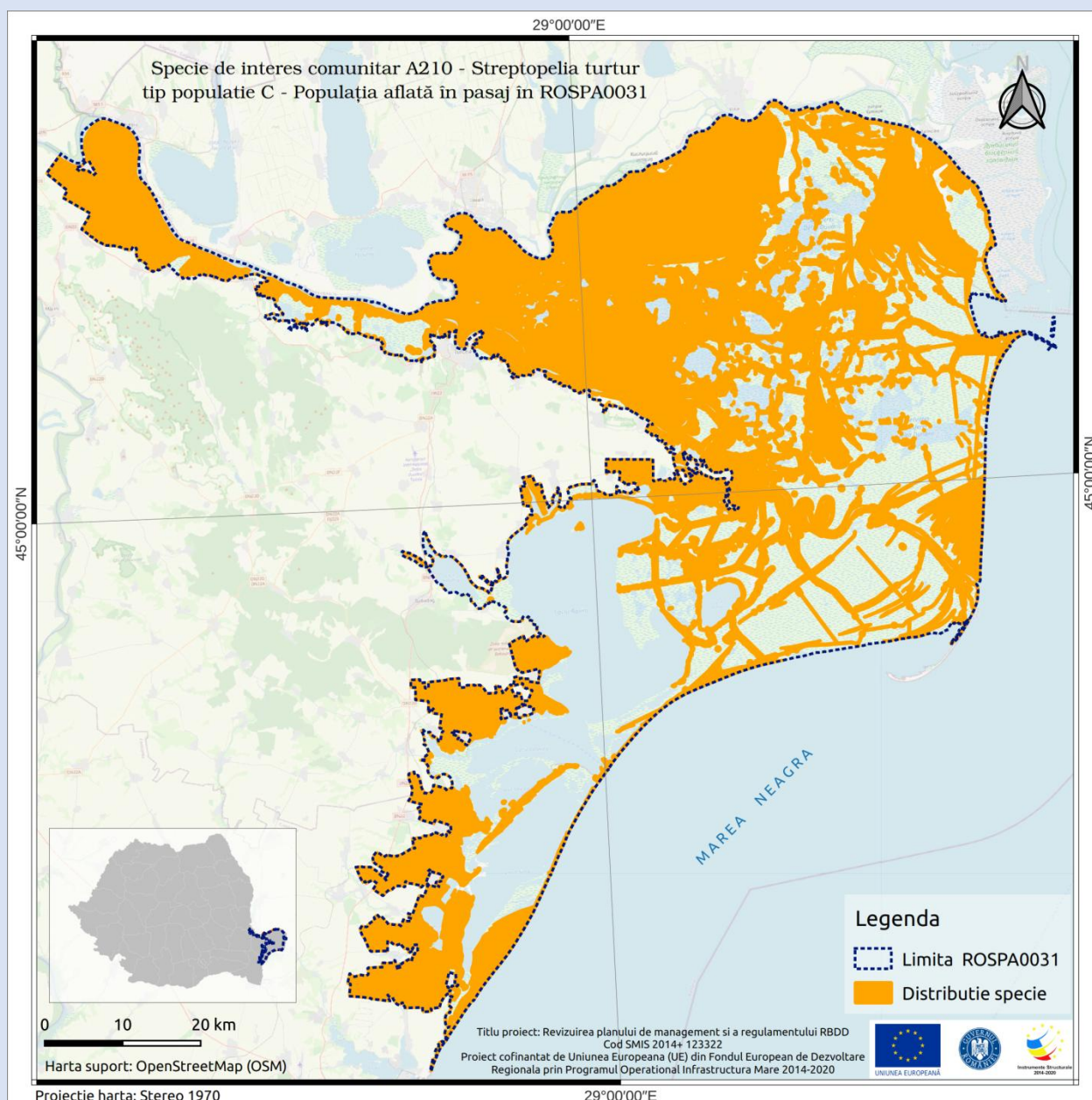
**Distribuție:**



## 258. *Streptopelia turtur*

|                        |      |                             |                            |                            |                   |
|------------------------|------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 258  | <b>ORDIN</b>                | <i>Columbiformes</i>       | <b>FAMILIE</b>             | <i>Columbidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A210 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Streptopelia turtur</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Turturică         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                            | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                   |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                            |                            |                   |

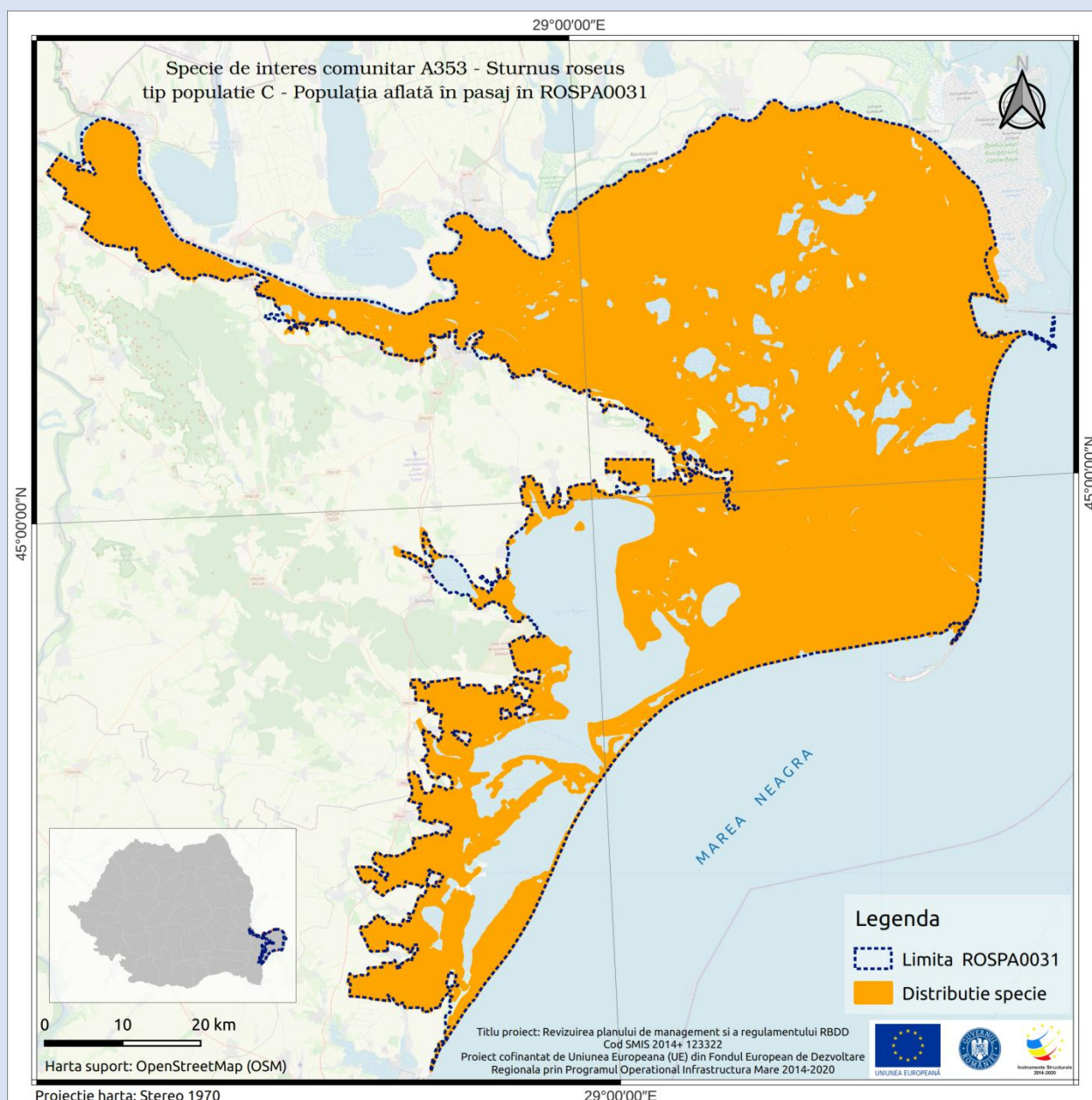
### Distribuție:



## 259. *Sturnus roseus* / *Pastor roseus*

|                        |              |                             |  |                            |                  |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|------------------|
| <b>Nr.</b>             | 259          | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>                         | <b>FAMILIE</b>             | <i>Sturnidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A353         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Sturnus roseus</i> / <i>Pastor roseus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Lăcustar         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 0 - 10000 indivizi                           | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut A07, D02.01, G05.11, M02.02           |                            |                  |

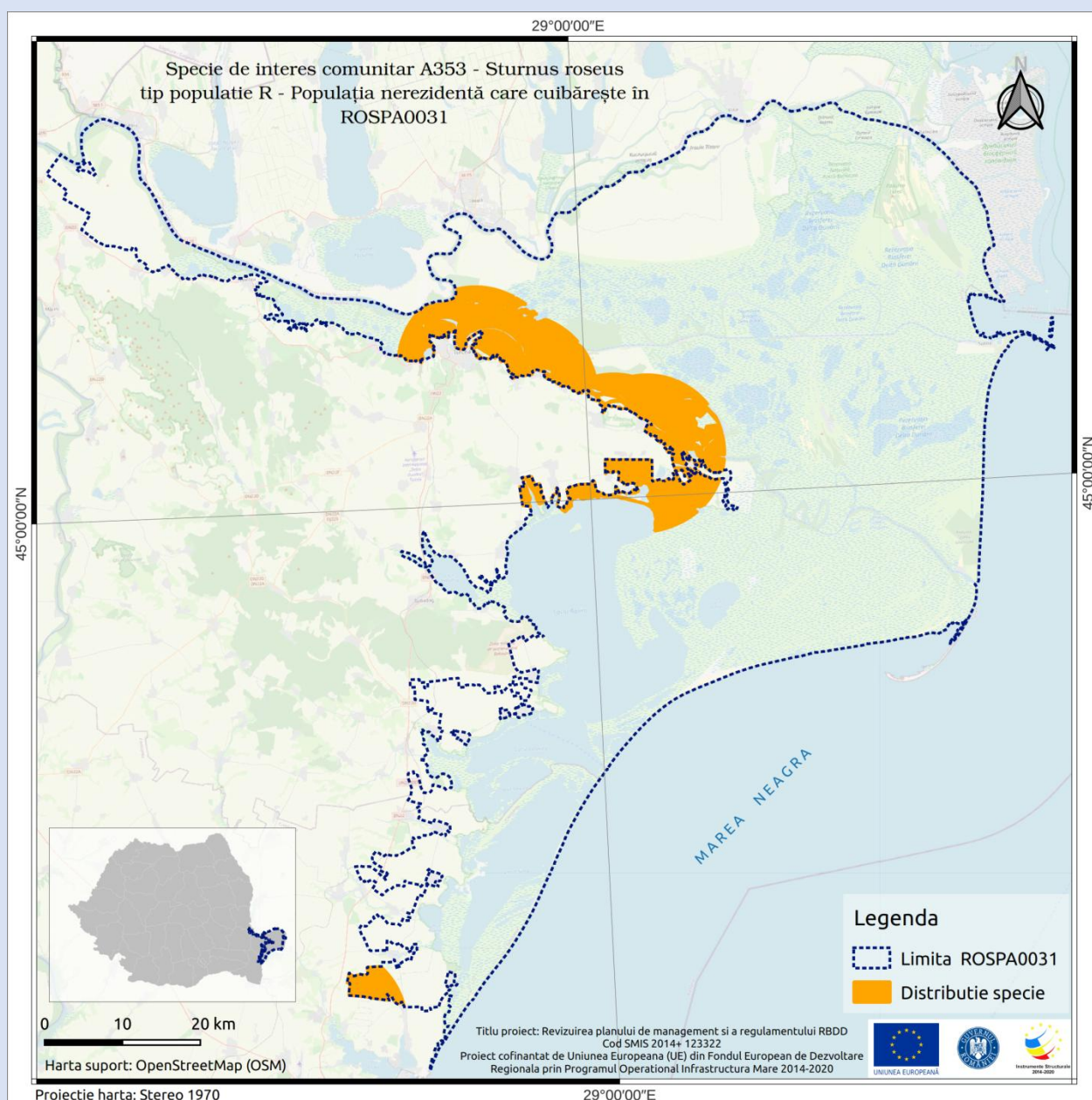
### Distribuție:



## 260. *Sturnus roseus* / *Pastor roseus*

|                        |              |                             |  |                            |                  |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|------------------|
| <b>Nr.</b>             | 260          | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>                         | <b>FAMILIE</b>             | <i>Sturnidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A353         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Sturnus roseus</i> / <i>Pastor roseus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Lăcustar         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 0 - 5000 perechi                             | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut A07, D02.01, G05.11, M02.02           |                            |                  |

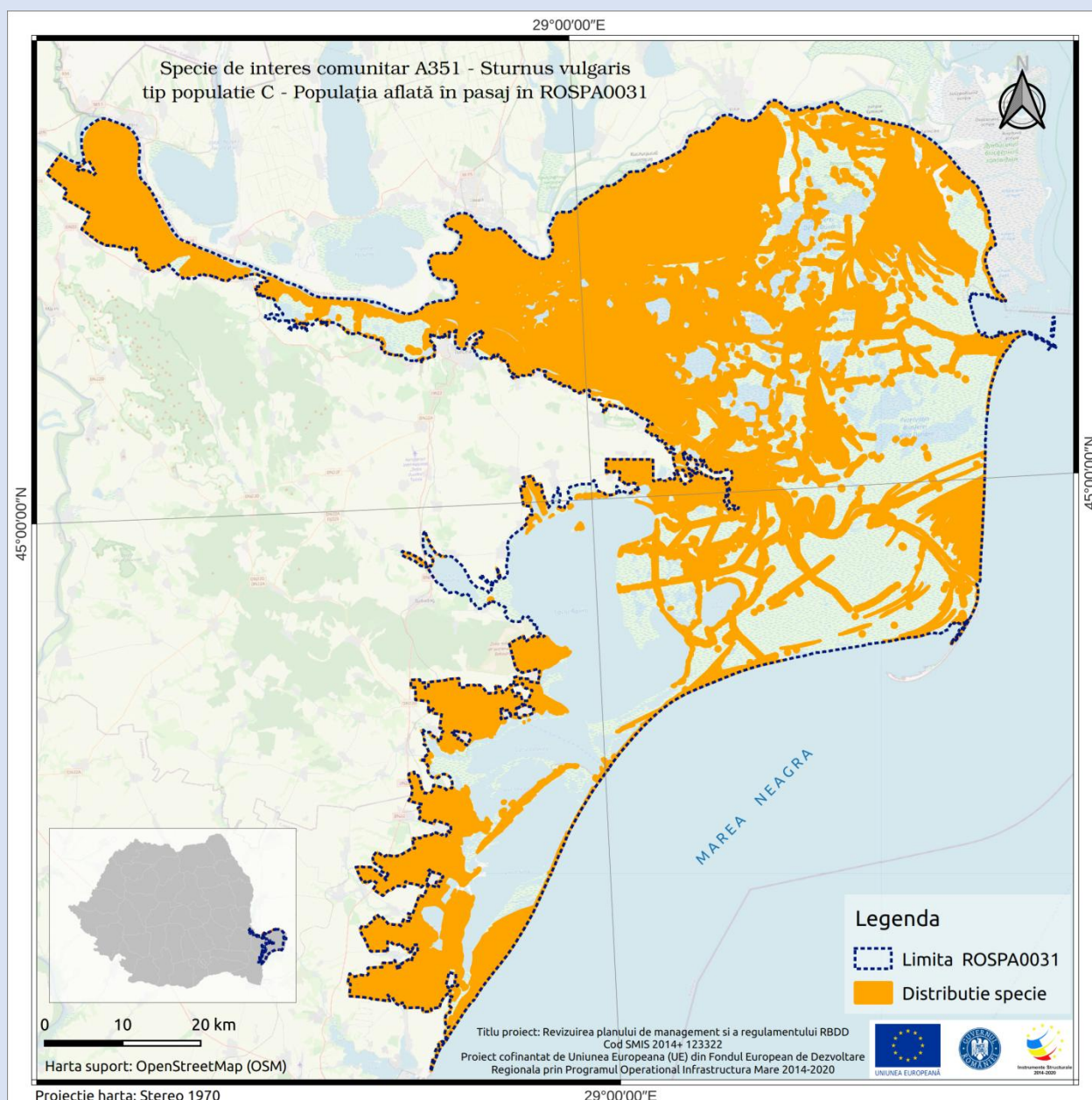
### Distribuție:



## 261. *Sturnus vulgaris*

|                        |      |                             |                         |                            |                  |
|------------------------|------|-----------------------------|-------------------------|----------------------------|------------------|
| <b>Nr.</b>             | 261  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>    | <b>FAMILIE</b>             | <i>Sturnidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A351 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Sturnus vulgaris</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Graur            |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                         | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                  |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                         |                            |                  |

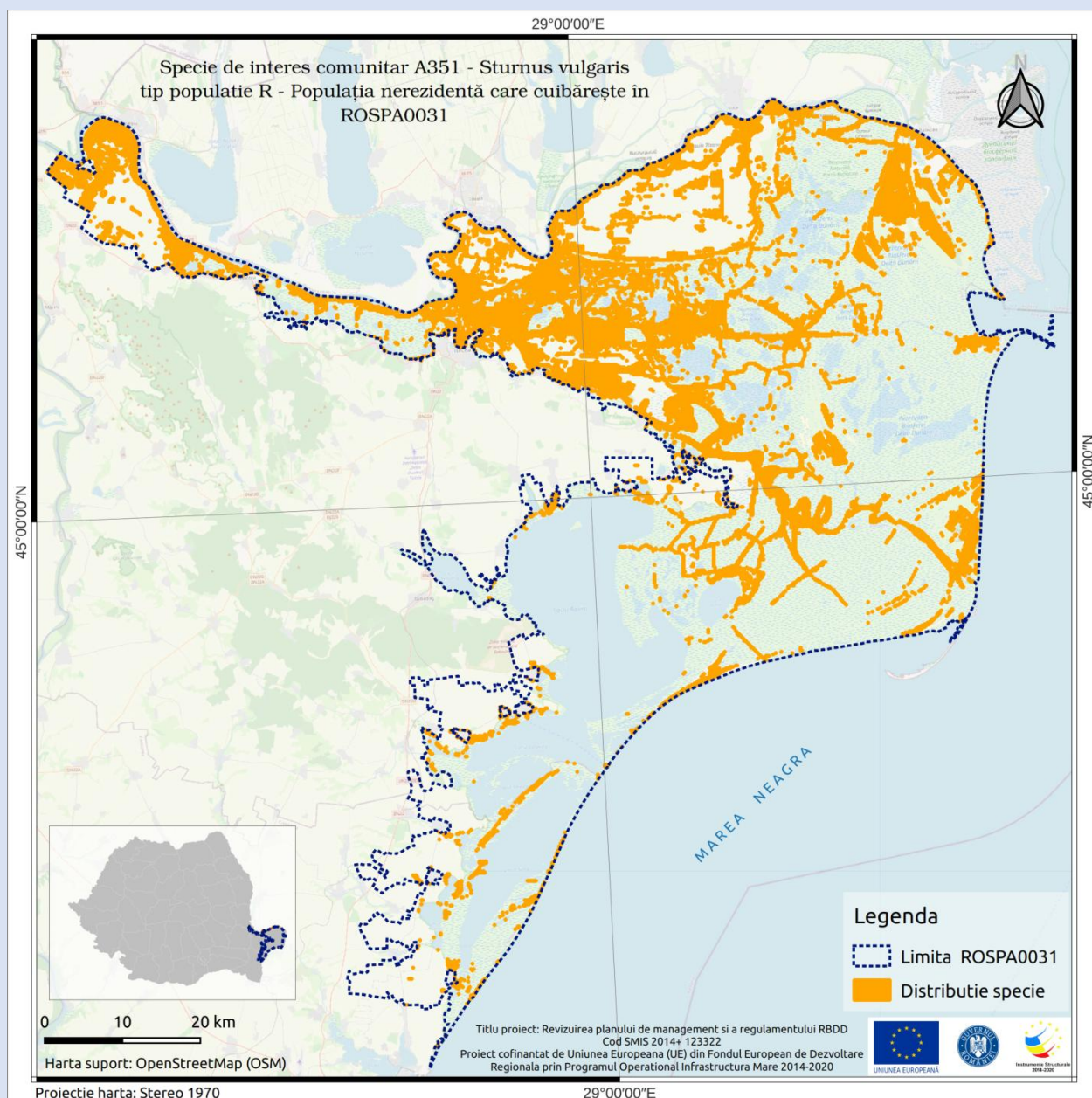
### Distribuție:



## 262. *Sturnus vulgaris*

|                        |      |                             |                         |                            |                  |
|------------------------|------|-----------------------------|-------------------------|----------------------------|------------------|
| <b>Nr.</b>             | 262  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>    | <b>FAMILIE</b>             | <i>Sturnidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A351 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Sturnus vulgaris</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Graur            |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R    | <b>POPULAȚIE</b>            |                         | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                  |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                         |                            |                  |

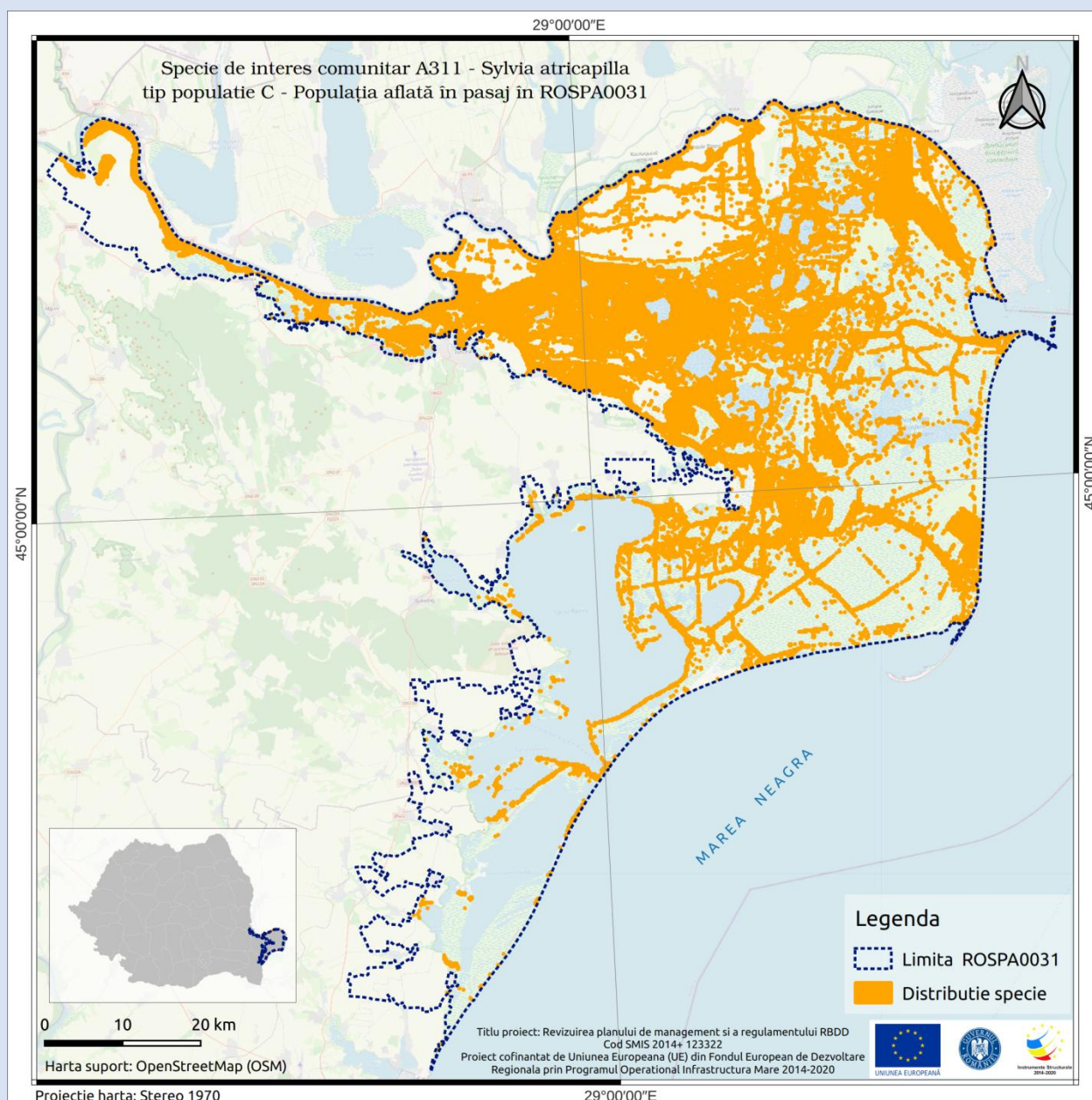
### Distribuție:



## 263. *Sylvia atricapilla*

|                        |      |                             |                           |                            |                     |
|------------------------|------|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 263  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>      | <b>FAMILIE</b>             | <i>Sylviidae</i>    |
| <b>COD EUNIS</b>       | A311 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Sylvia atricapilla</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Silvie cu cap negru |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                           | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                     |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                           |                            |                     |

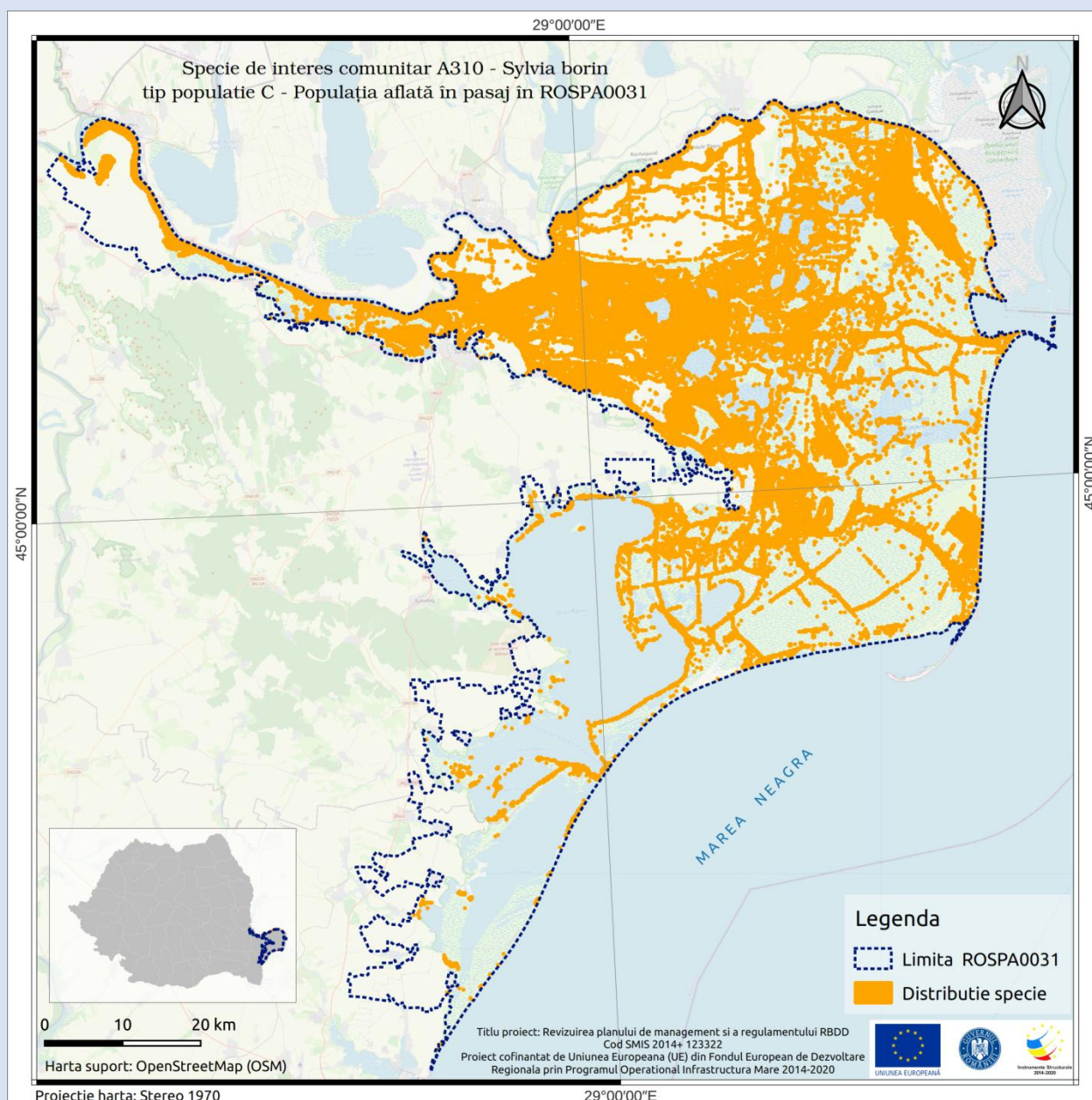
### Distribuție:



## 264. *Sylvia borin*

|                        |      |                             |                      |                            |                  |
|------------------------|------|-----------------------------|----------------------|----------------------------|------------------|
| <b>Nr.</b>             | 264  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i> | <b>FAMILIE</b>             | <i>Sylviidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A310 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Sylvia borin</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Silvie de zăvoi  |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                      | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                  |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                      |                            |                  |

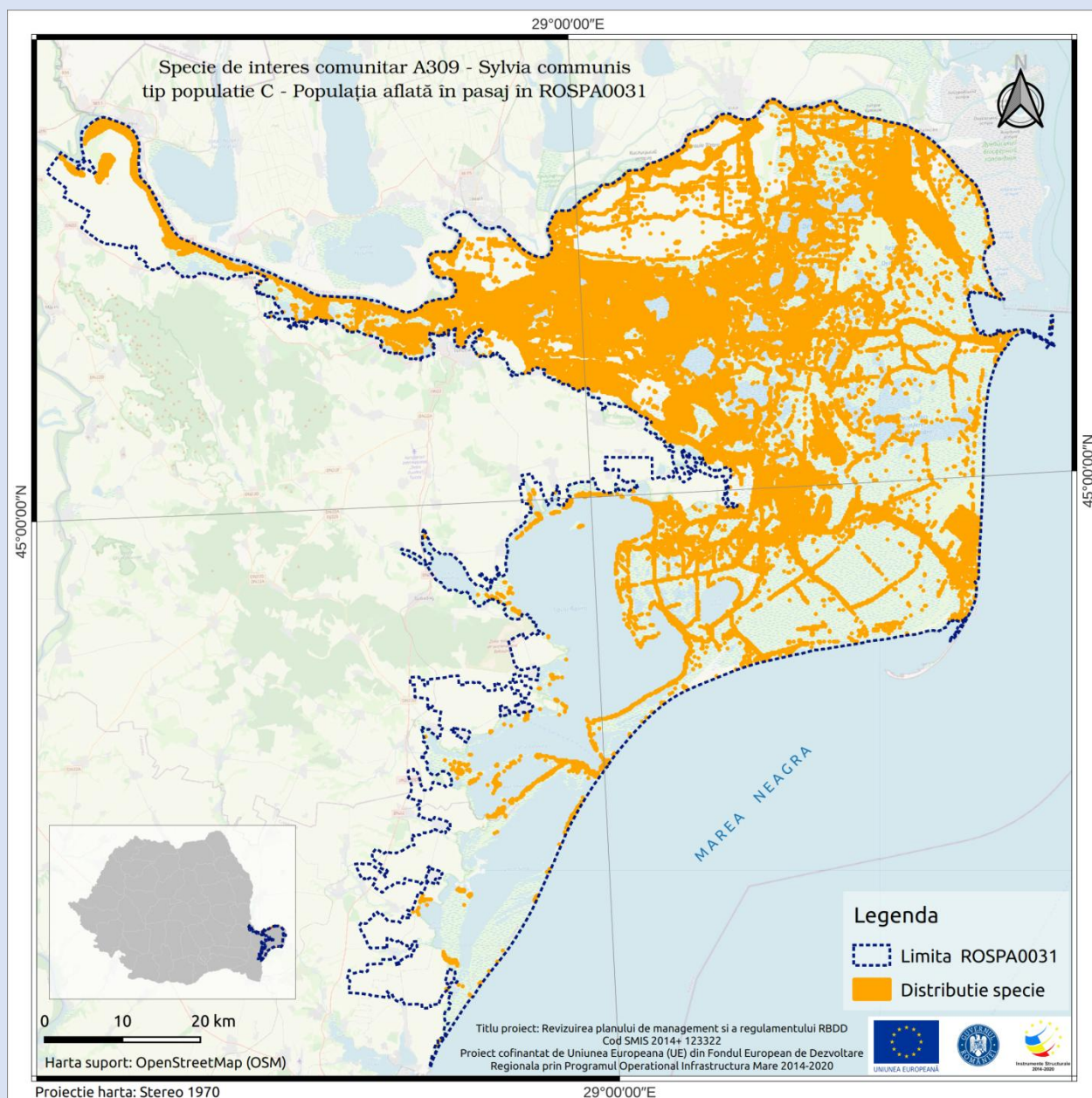
### Distribuție:



## 265. *Sylvia communis* / *Curruca communis*

|                        |      |                             |  |                            |                  |
|------------------------|------|-----------------------------|--|----------------------------|------------------|
| <b>Nr.</b>             | 265  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>                             | <b>FAMILIE</b>             | <i>Sylviidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A309 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Sylvia communis</i> / <i>Curruca communis</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Silvie de câmp   |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                  |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |  |                            |                  |

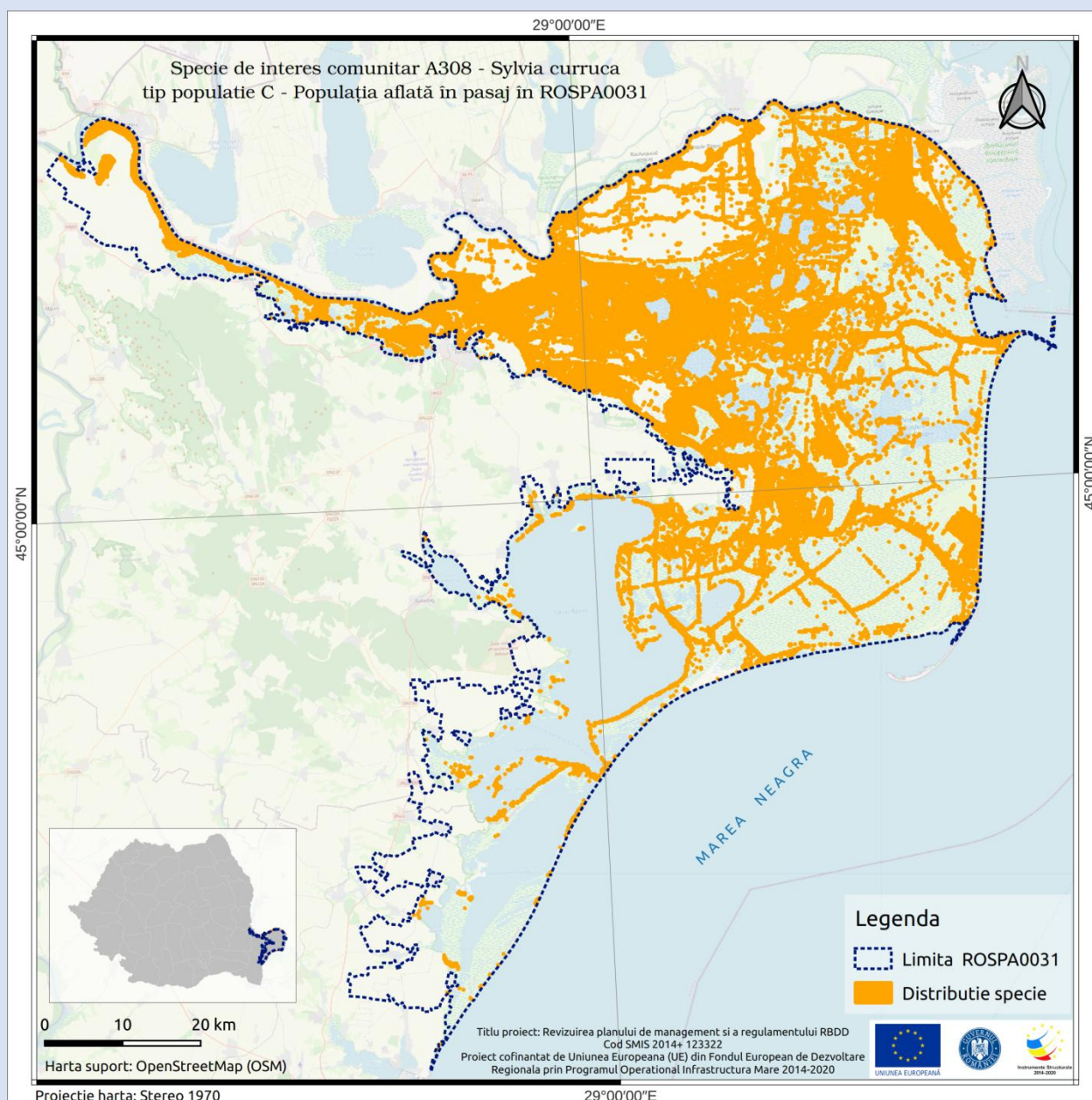
### Distribuție:



## 266. *Sylvia curruca* / *Curruca curruca*

|                        |      |                             |  |                            |                  |
|------------------------|------|-----------------------------|--|----------------------------|------------------|
| <b>Nr.</b>             | 266  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>                           | <b>FAMILIE</b>             | <i>Sylviidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A308 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Sylvia curruca</i> / <i>Curruca curruca</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Silvie mică      |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                  |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |  |                            |                  |

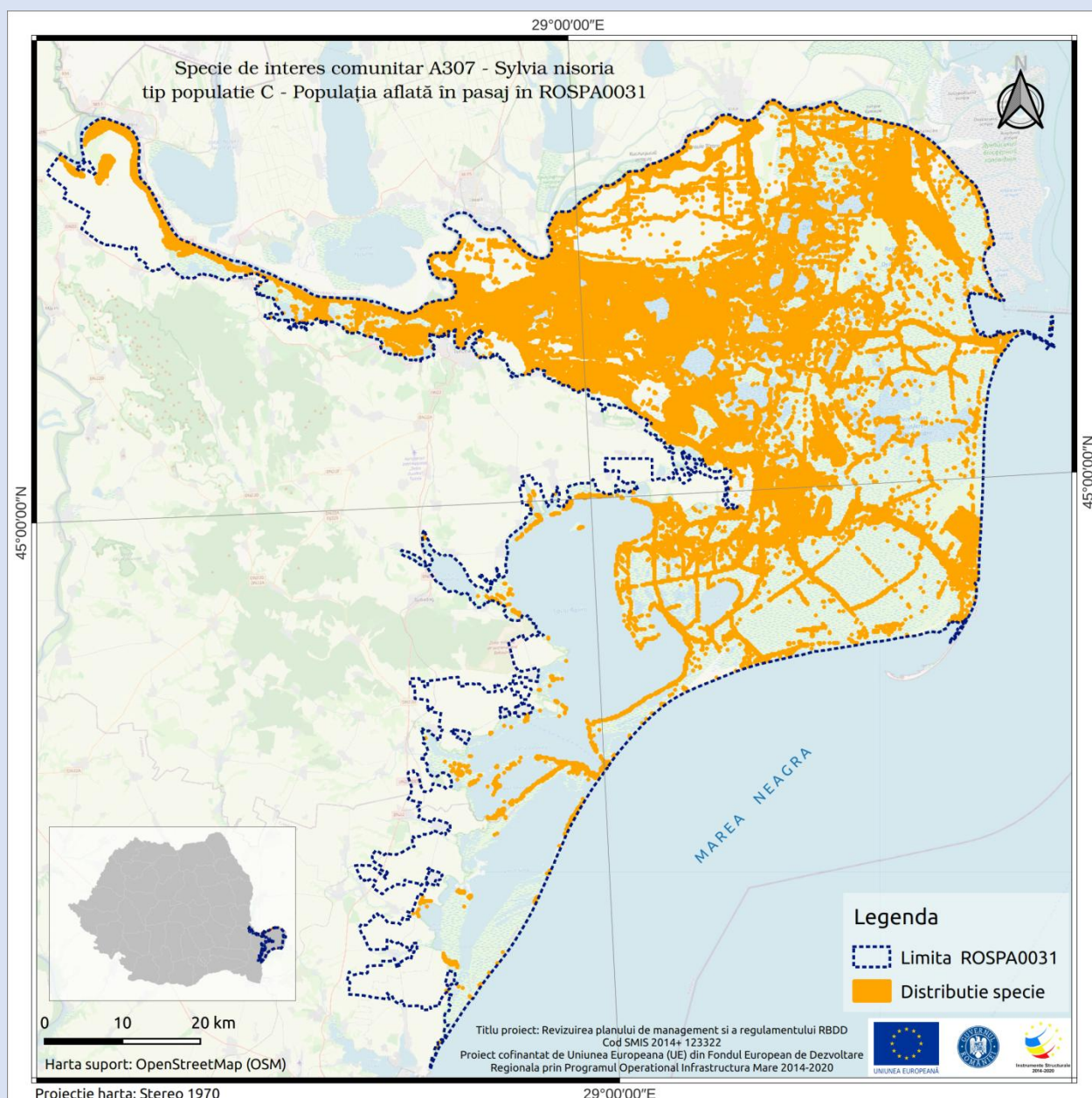
### Distribuție:



## 267. *Sylvia nisoria* / *Curruca nisoria*

|                        |              |                             |  |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 267          | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>                           | <b>FAMILIE</b>             | <i>Sylviidae</i>  |
| <b>COD EUNIS</b>       | A307         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Sylvia nisoria</i> / <i>Curruca nisoria</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Silvie porumbacă  |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 5000 - 10000 indivizi                          | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut G05.11,A07,K03.06,M02.02                |                            |                   |

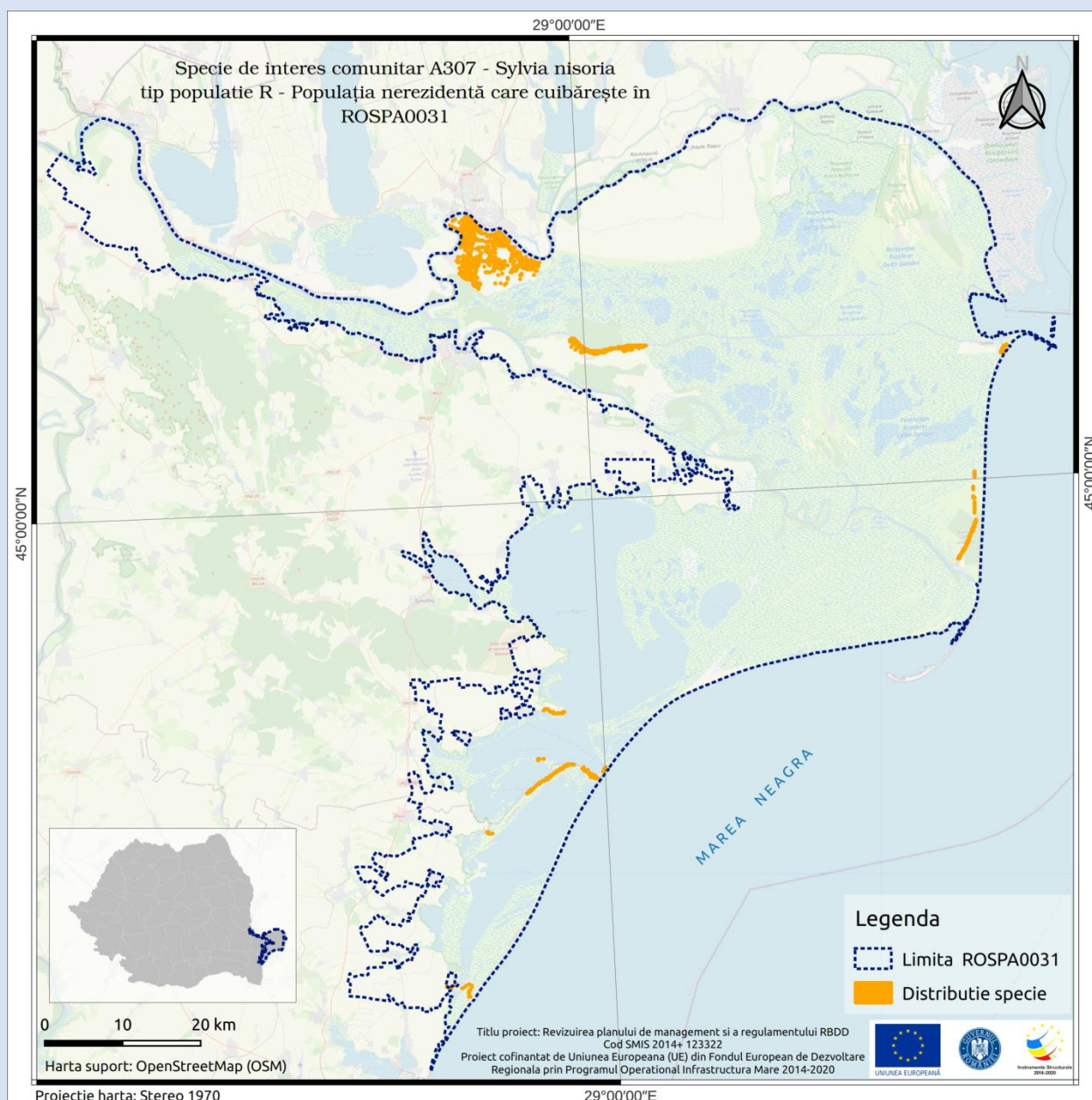
### Distribuție:



## 268. *Sylvia nisoria* / *Curruca nisoria*

|                        |              |                             |  |                            |                   |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | 268          | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>                           | <b>FAMILIE</b>             | <i>Sylviidae</i>  |
| <b>COD EUNIS</b>       | A307         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Sylvia nisoria</i> / <i>Curruca nisoria</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Silvie porumbacă  |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 300-500 perechi                                | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut G05.11,A07,K03.06,M02.02                |                            |                   |

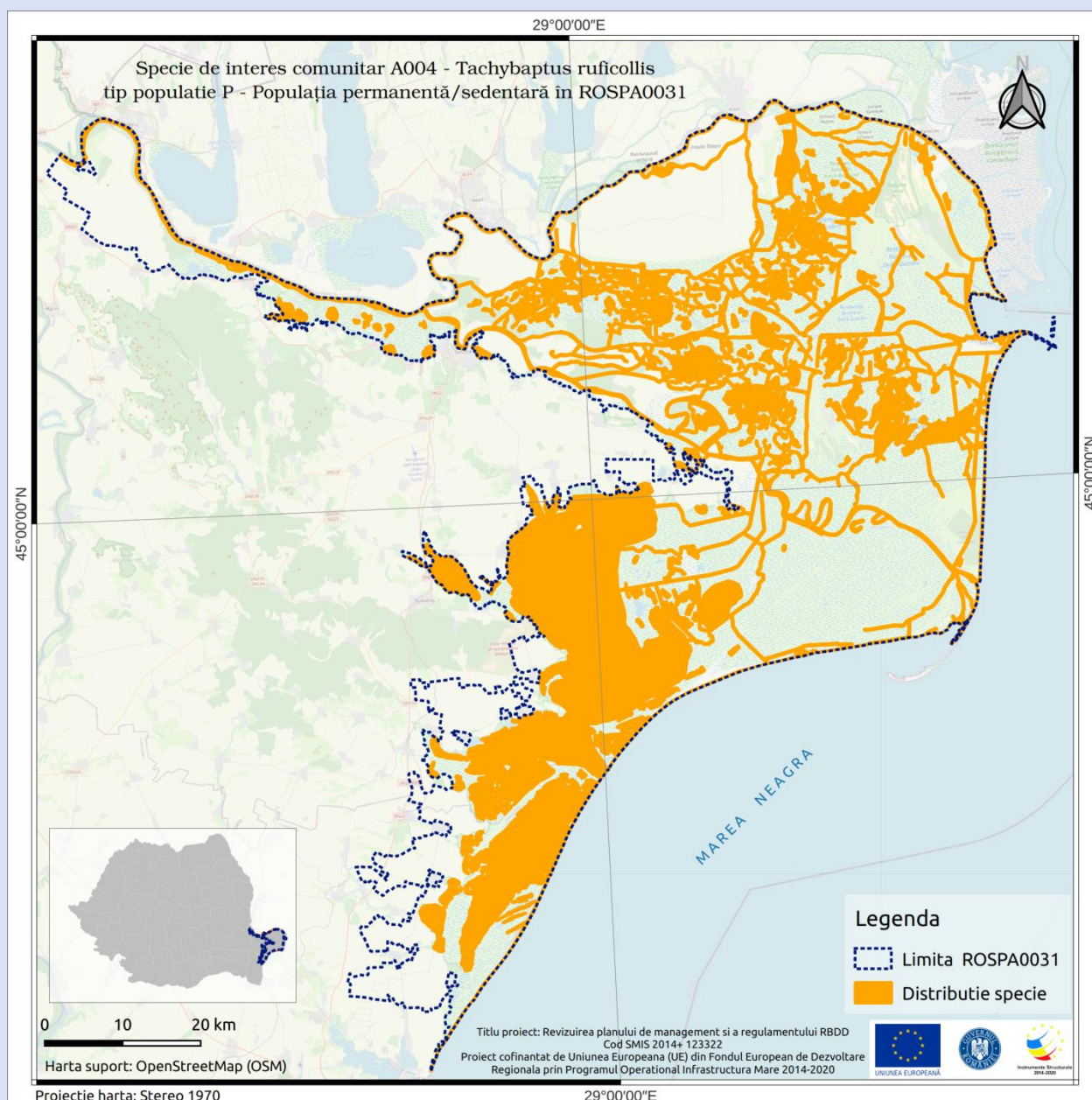
### Distribuție:



## 269. *Tachybaptus ruficollis*

|                        |              |                             |  |                            |                      |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|----------------------|
| <b>Nr.</b>             | 269          | <b>ORDIN</b>                | <i>Podicipediformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Podicipedidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A004         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Tachybaptus ruficollis</i>  | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Corcodel mic         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | P            | <b>POPULAȚIE</b>            | 5000 - 7000 perechi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă    |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Medie: F02 Scăzută: M01.02, M01.05, J02.01, K01.03, D02.01, J01.01, G05.11 |                            |                      |

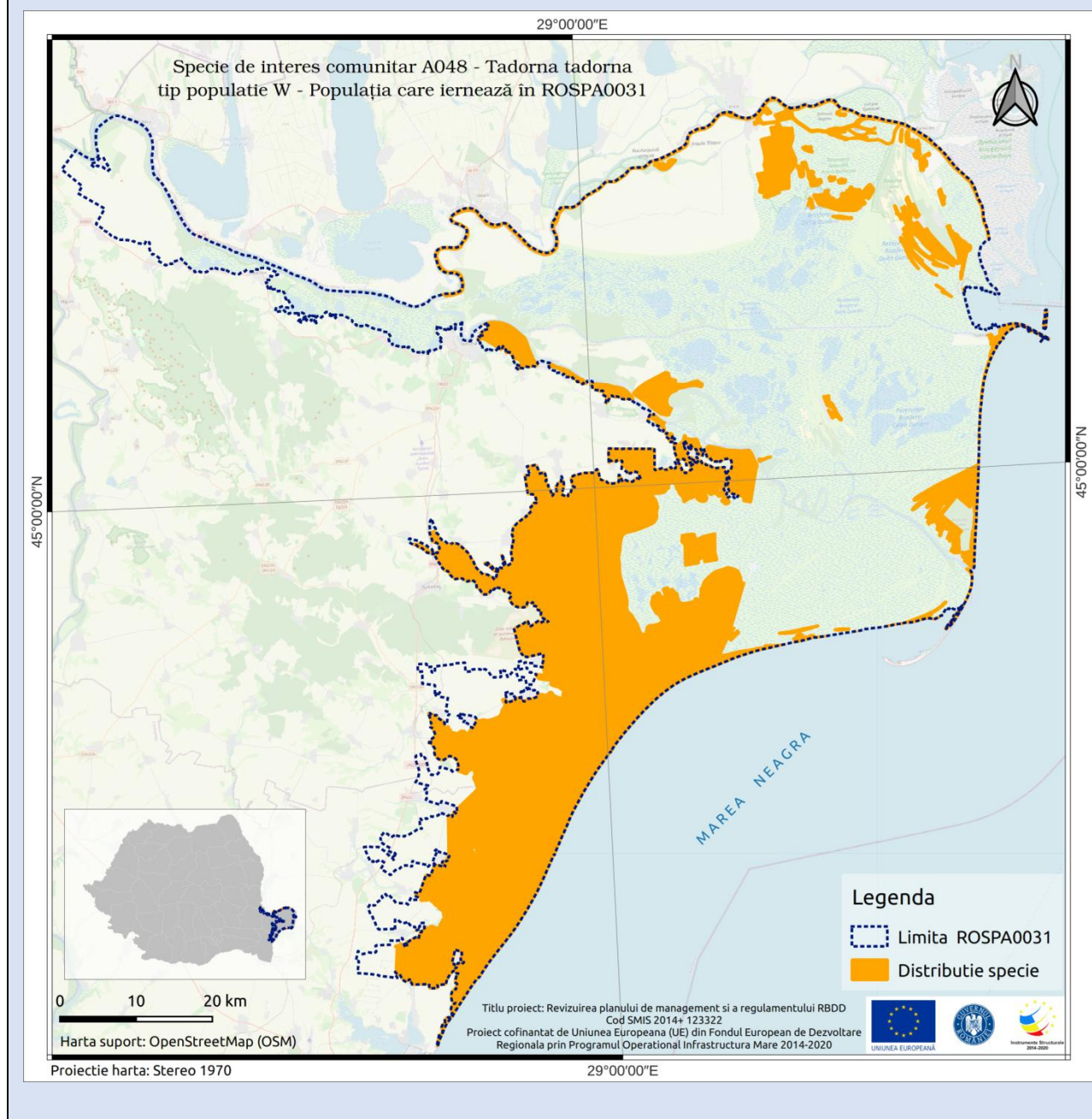
### Distribuție:



## 270. *Tadorna tadorna*

|                        |                 |                             |  |                            |                   |
|------------------------|-----------------|-----------------------------|--|----------------------------|-------------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>270</b>      | <b>ORDIN</b>                | <i>Anseriformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Anatidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A048</b>     | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Tadorna tadorna</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Călifar alb       |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | W               | <b>POPULAȚIE</b>            | 1000 - 2000 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă |
| <b>TREND</b>           | "+" - crescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut: D02.01, G05.11, K03.03, M01.02, K01.03, M02.02, A07, F03.02.03, J02.01 |                            |                   |

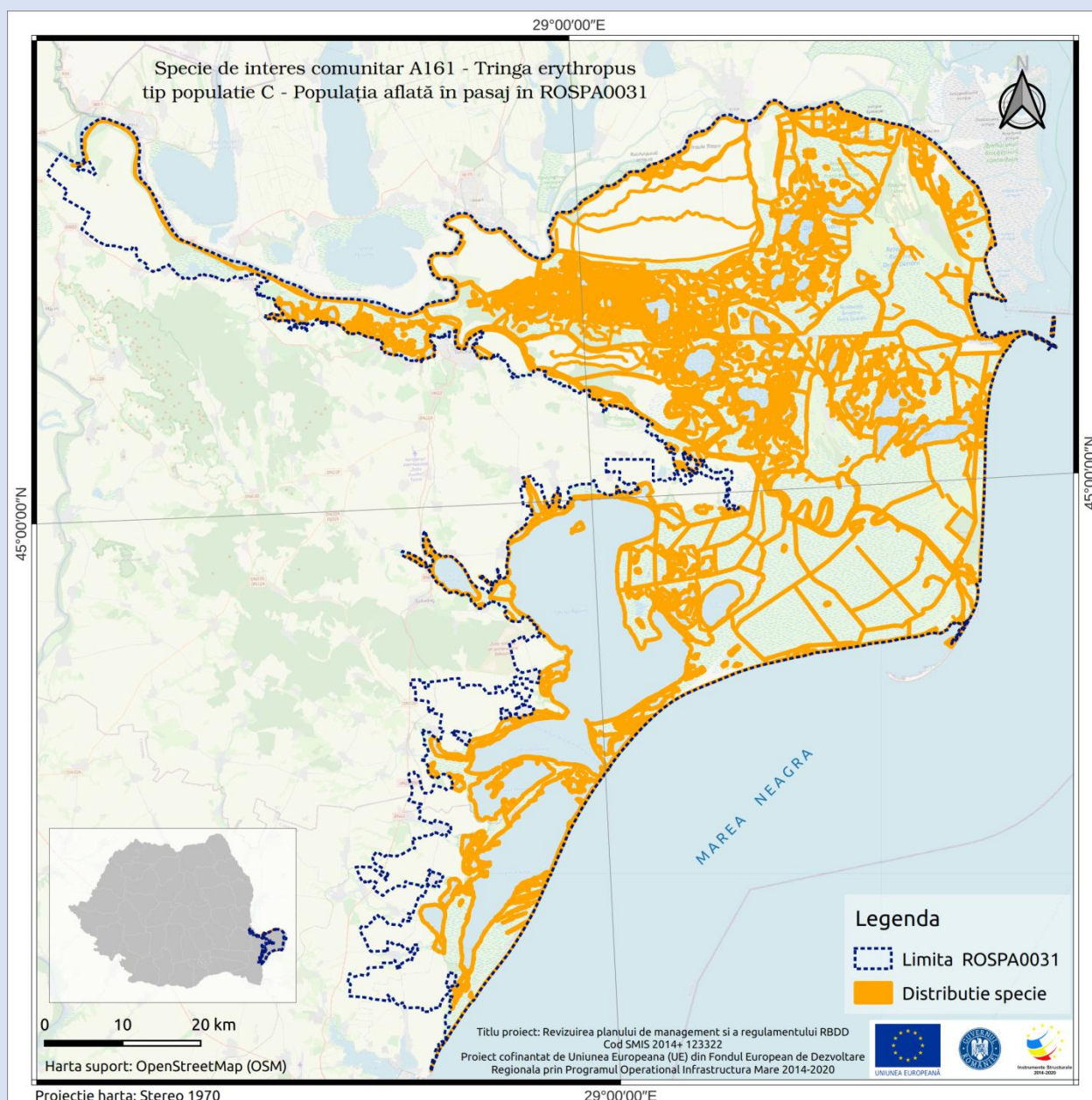
### Distribuție:



## 271. *Tringa erythropus*

|                        |              |                             |  |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 271          | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>                         | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A161         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Tringa erythropus</i>                       | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Fluierar negru      |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 3000 - 4000 indivizi                           | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, G05.11, M02.02, K01.03, J02.01, |                            |                     |

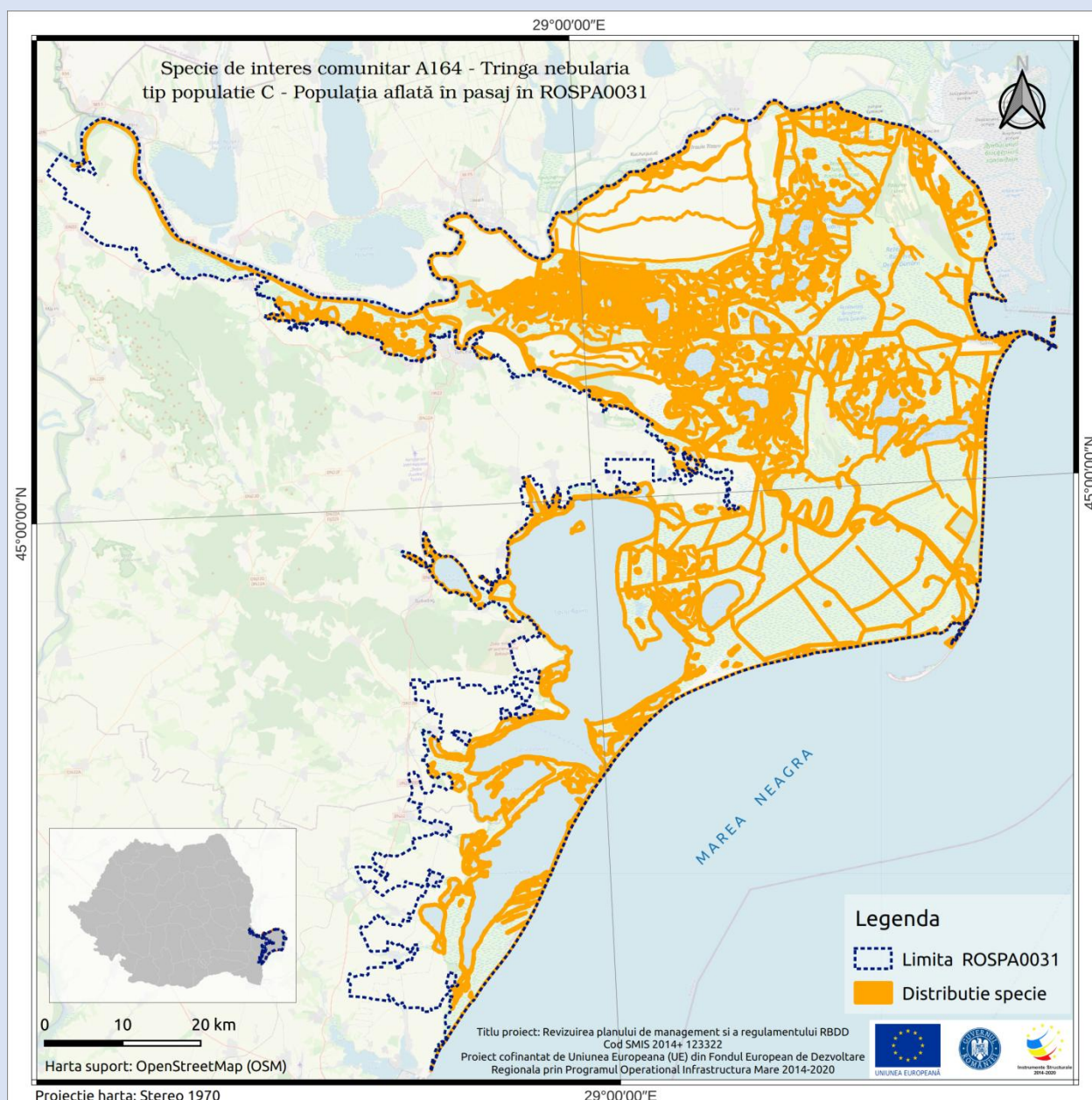
### Distribuție:



## 272. *Tringa nebularia*

|                        |              |                             |  |                            |                            |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|----------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 272          | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>                         | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i>        |
| <b>COD EUNIS</b>       | A164         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Tringa nebularia</i>                        | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Fluierar cu picioare verzi |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 1300 - 2600 indivizi                           | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV" - favorabilă           |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, G05.11, M02.02, K01.03, J02.01, |                            |                            |

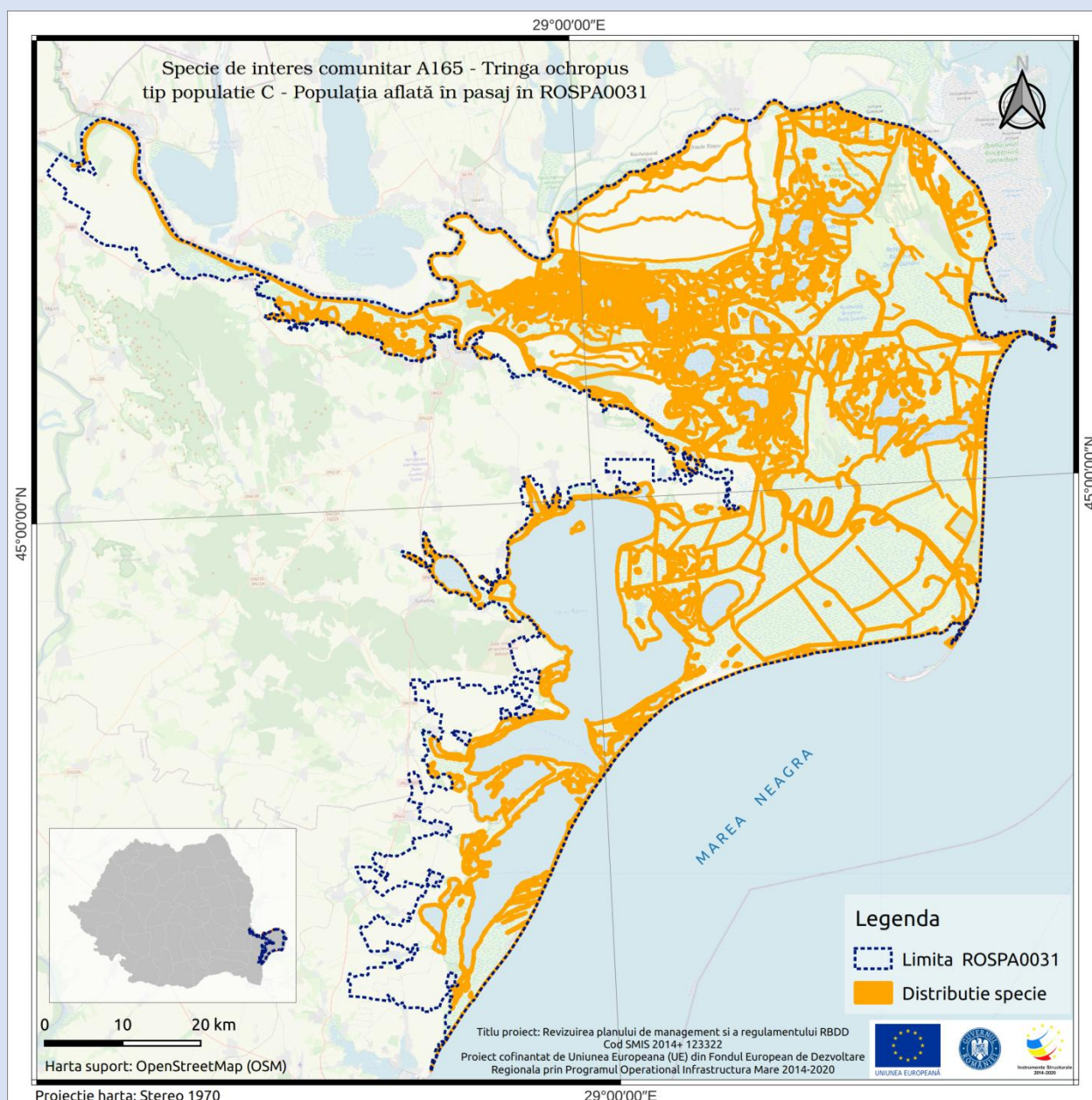
### Distribuție:



## 273. *Tringa ochropus*

|                        |              |                             |  |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 273          | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>                         | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A165         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Tringa ochropus</i>                         | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Fluierar de zăvoi   |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 4000 - 5000 indivizi                           | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV" - favorabilă    |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, G05.11, M02.02, K01.03, J02.01, |                            |                     |

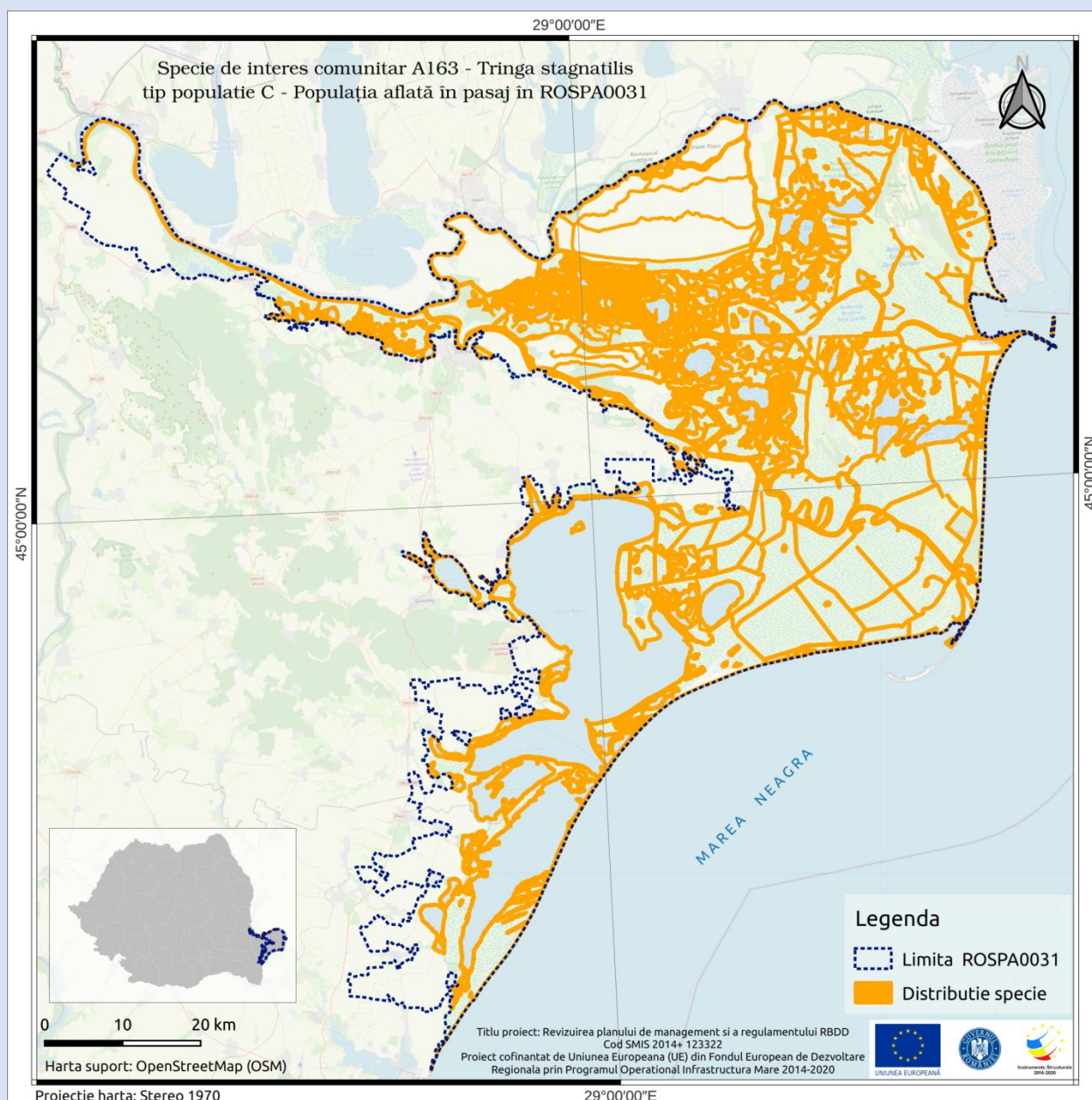
### Distribuție:



## 274. *Tringa stagnatilis*

|                        |              |                             |  |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 274          | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>                         | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A163         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Tringa stagnatilis</i>                      | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Fluierar de lac     |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 600 - 700 indivizi                             | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV" - favorabilă    |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, G05.11, M02.02, K01.03, J02.01, |                            |                     |

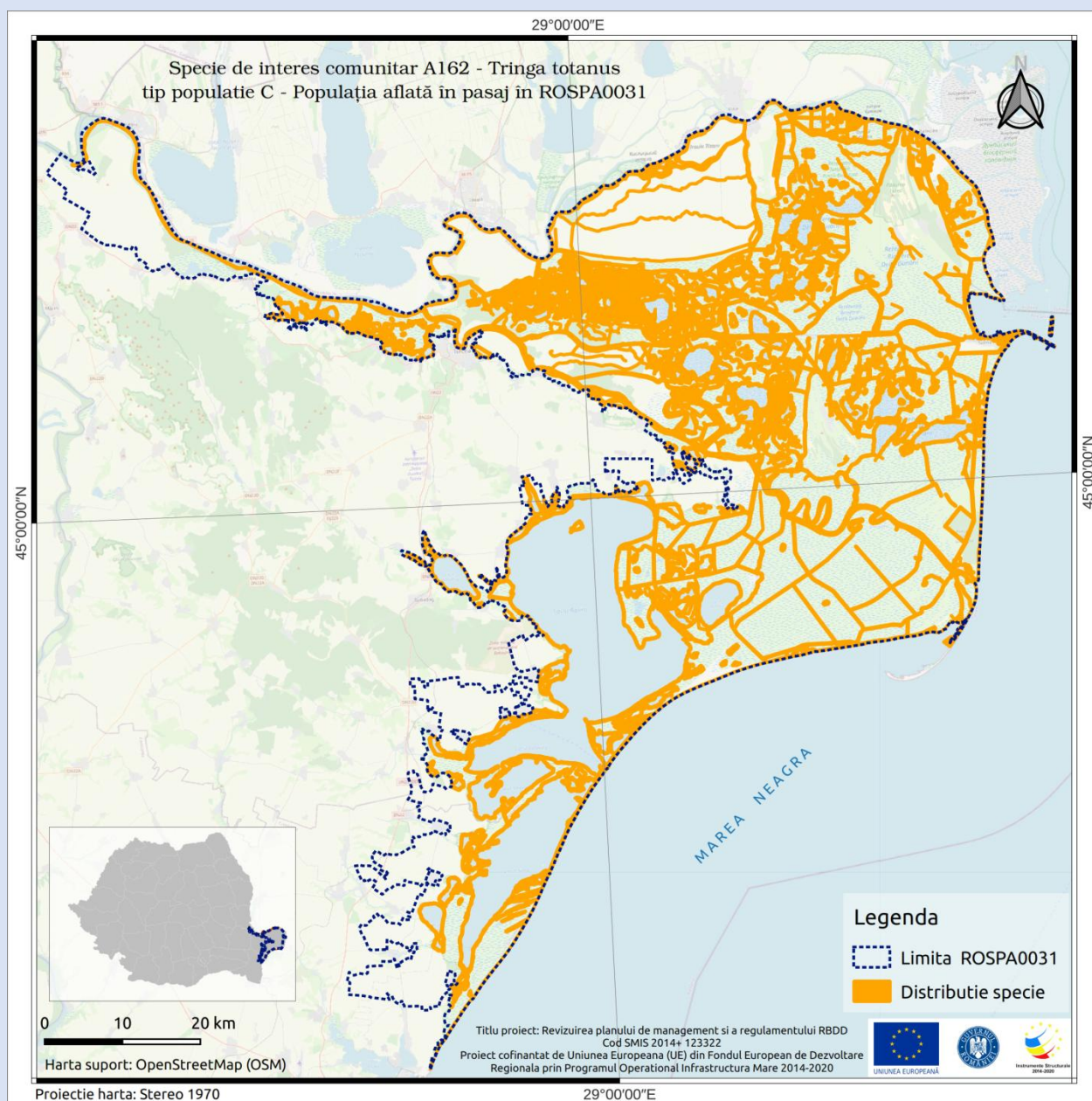
### Distribuție:



## 275. *Tringa totanus*

|                        |                    |                             |  |                            |                            |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|--|----------------------------|----------------------------|
| <b>Nr.</b>             | 275                | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>                         | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i>        |
| <b>COD EUNIS</b>       | A162               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Tringa totanus</i>                          | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Fluierar cu picioare roșii |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 3000 - 5000 indivizi                           | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | FV" - favorabilă           |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescator | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, G05.11, M02.02, K01.03, J02.01, |                            |                            |

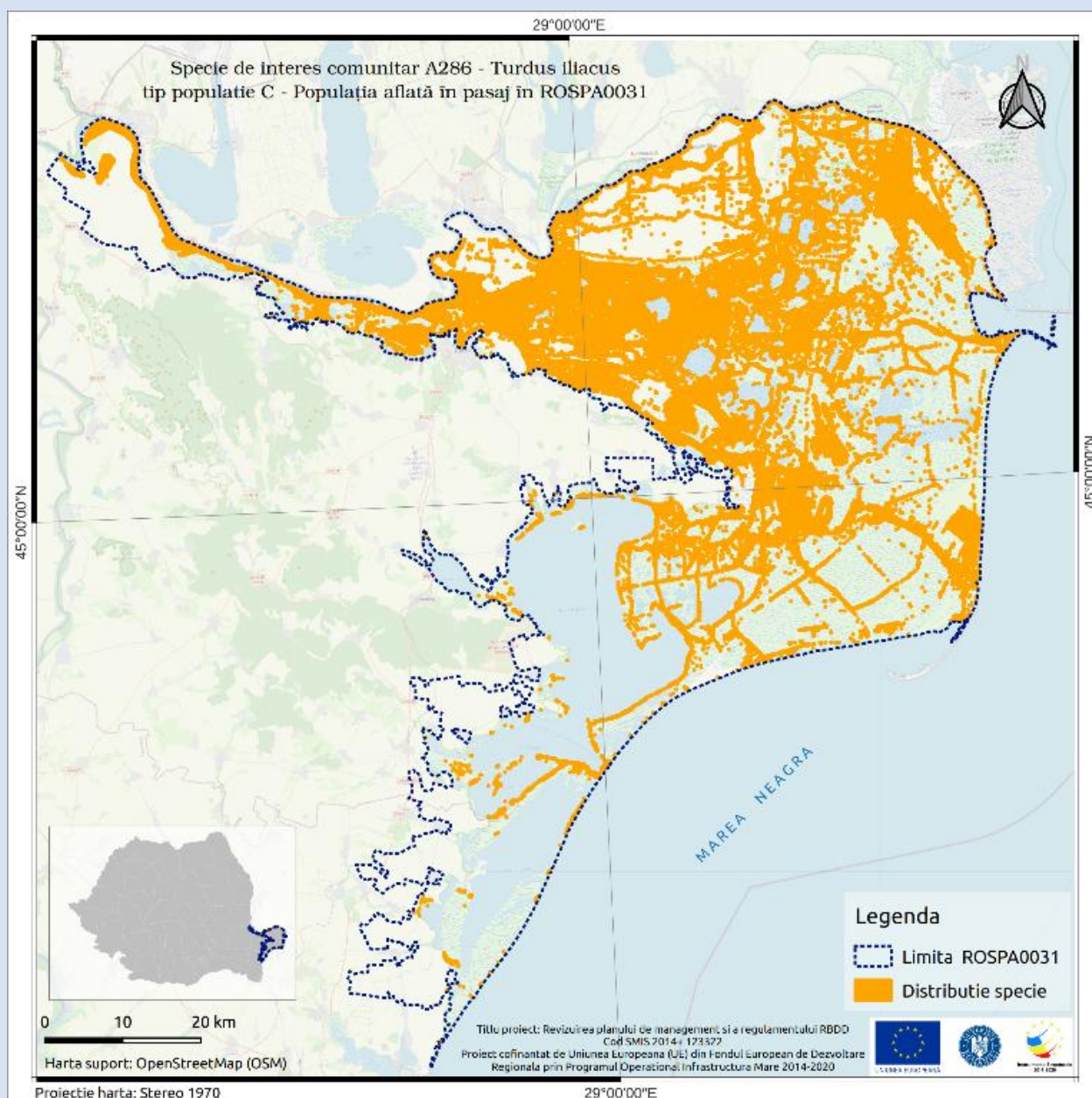
### Distribuție:



## 276. *Turdus iliacus*

|                        |      |                             |                       |                            |                 |
|------------------------|------|-----------------------------|-----------------------|----------------------------|-----------------|
| <b>Nr.</b>             | 276  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Turdidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A286 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Turdus iliacus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Sturzul viilor  |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                       | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                 |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                       |                            |                 |

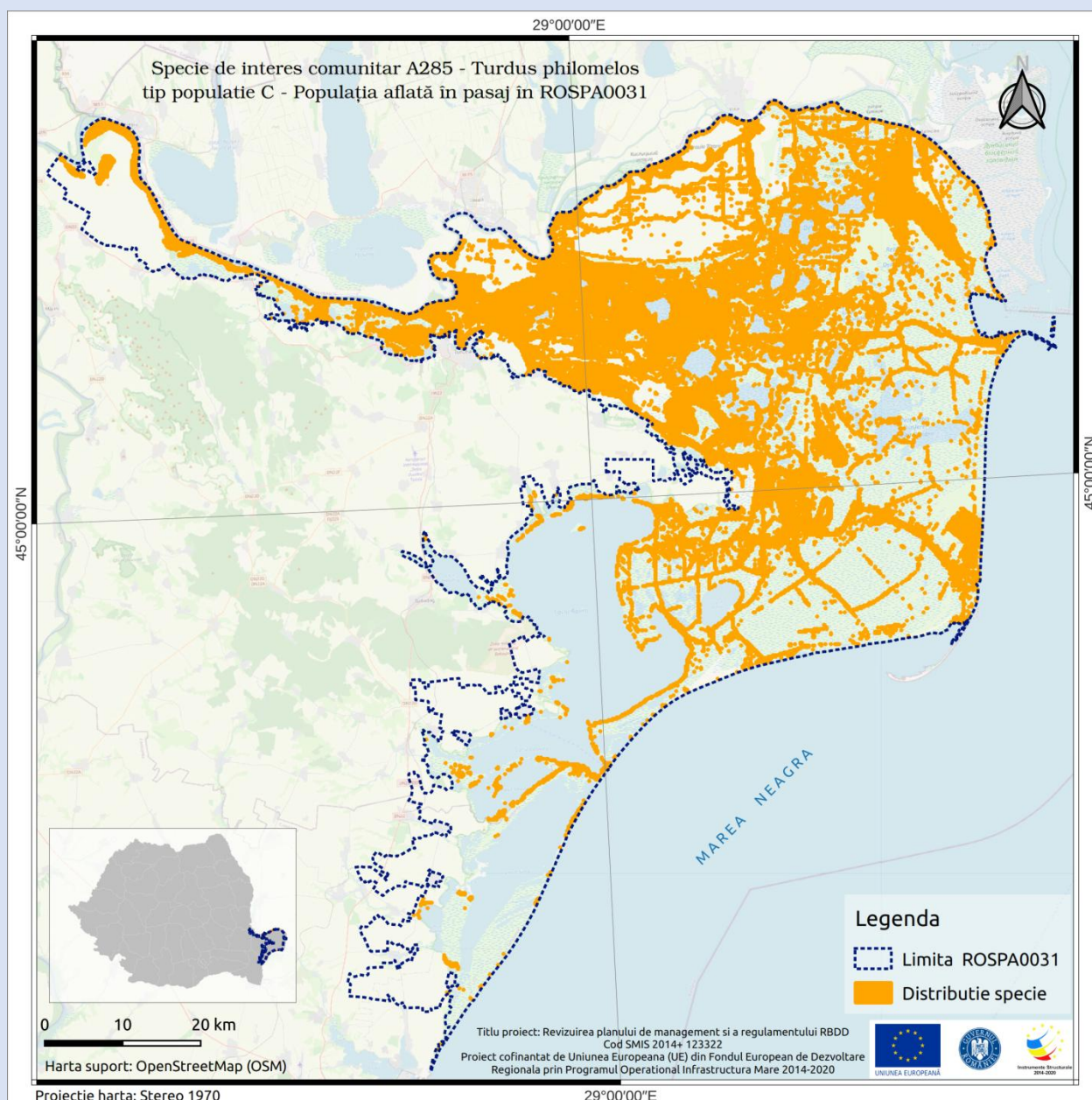
### Distribuție:



## 277. *Turdus philomelos*

|                        |      |                             |                          |                            |                  |
|------------------------|------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|------------------|
| <b>Nr.</b>             | 277  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>     | <b>FAMILIE</b>             | <i>Turdidae</i>  |
| <b>COD EUNIS</b>       | A285 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Turdus philomelos</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Sturzul cântător |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                          | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                  |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                          |                            |                  |

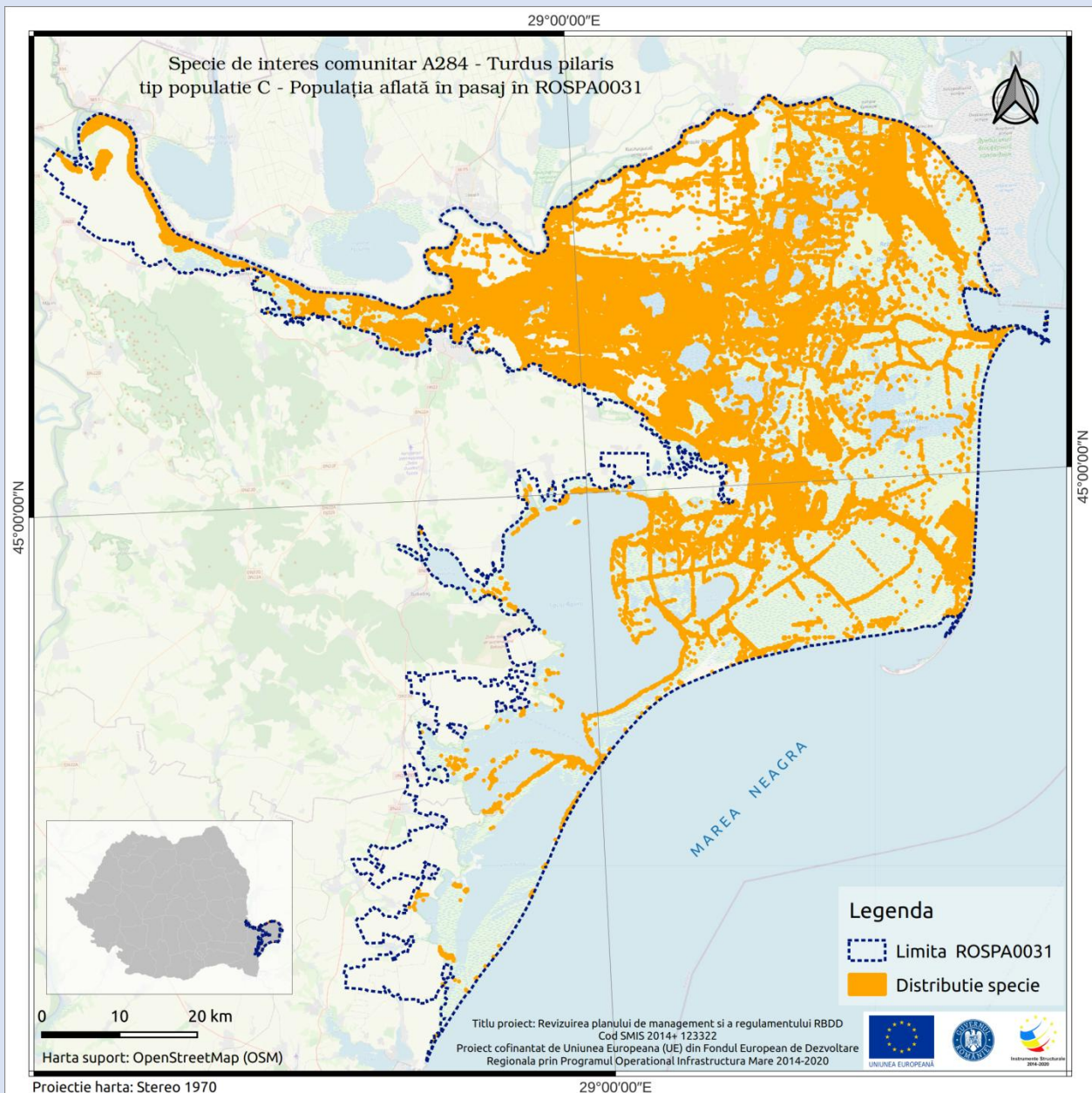
### Distribuție:



## 278. *Turdus pilaris*

|                        |      |                             |                       |                            |                 |
|------------------------|------|-----------------------------|-----------------------|----------------------------|-----------------|
| <b>Nr.</b>             | 278  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>  | <b>FAMILIE</b>             | <i>Turdidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A284 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Turdus pilaris</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Cocoșar         |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C    | <b>POPULAȚIE</b>            |                       | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                 |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                       |                            |                 |

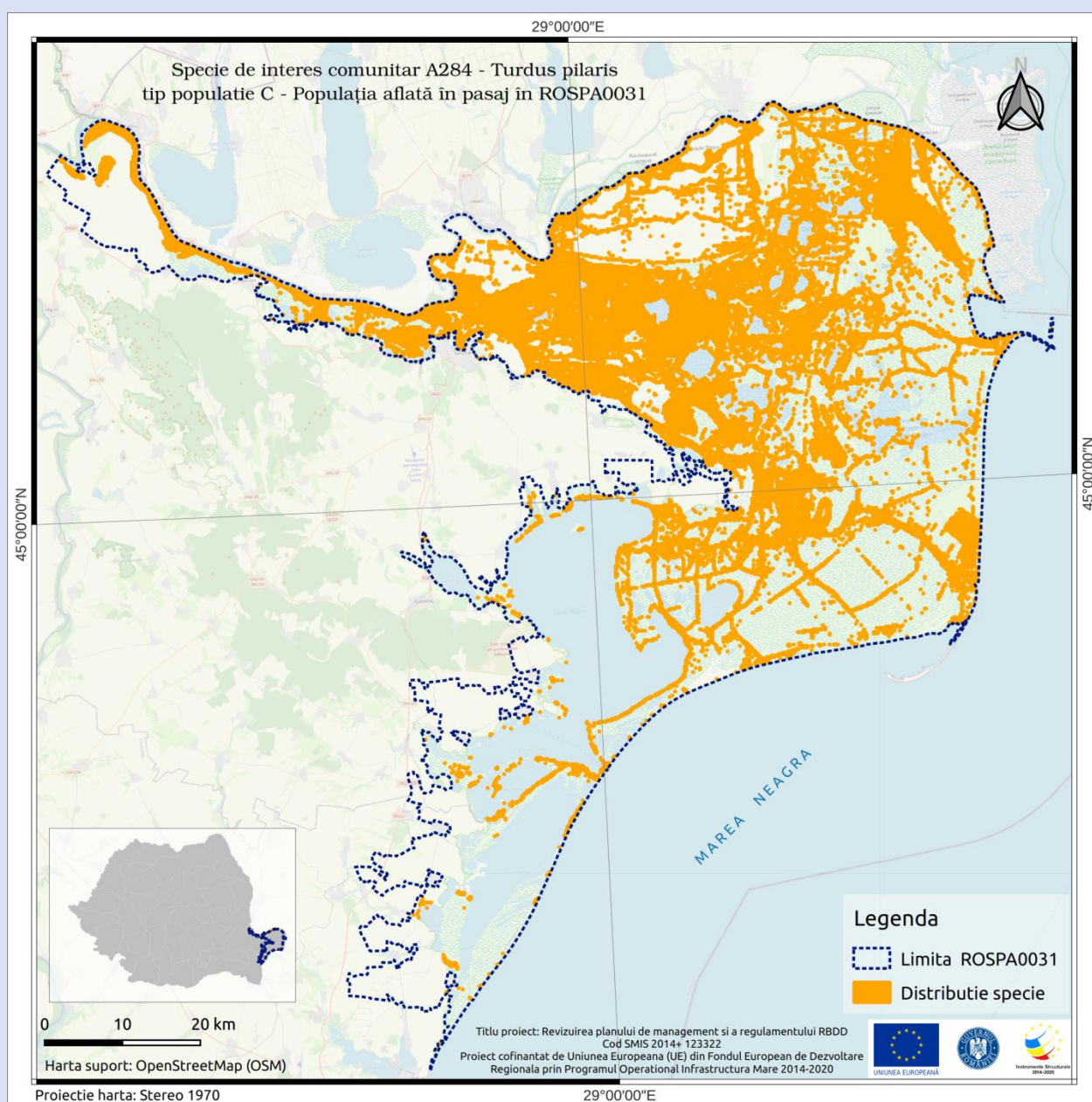
### Distribuție:



## 279. *Turdus viscivorus*

|                        |             |                             |                          |                            |                 |
|------------------------|-------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|-----------------|
| <b>Nr.</b>             | <b>279</b>  | <b>ORDIN</b>                | <i>Passeriformes</i>     | <b>FAMILIE</b>             | <i>Turdidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | <b>A287</b> | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Turdus viscivorus</i> | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Sturz de vâsc   |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | <b>C</b>    | <b>POPULAȚIE</b>            |                          | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                 |
| <b>TREND</b>           |             | <b>PRESIUNI</b>             |                          |                            |                 |

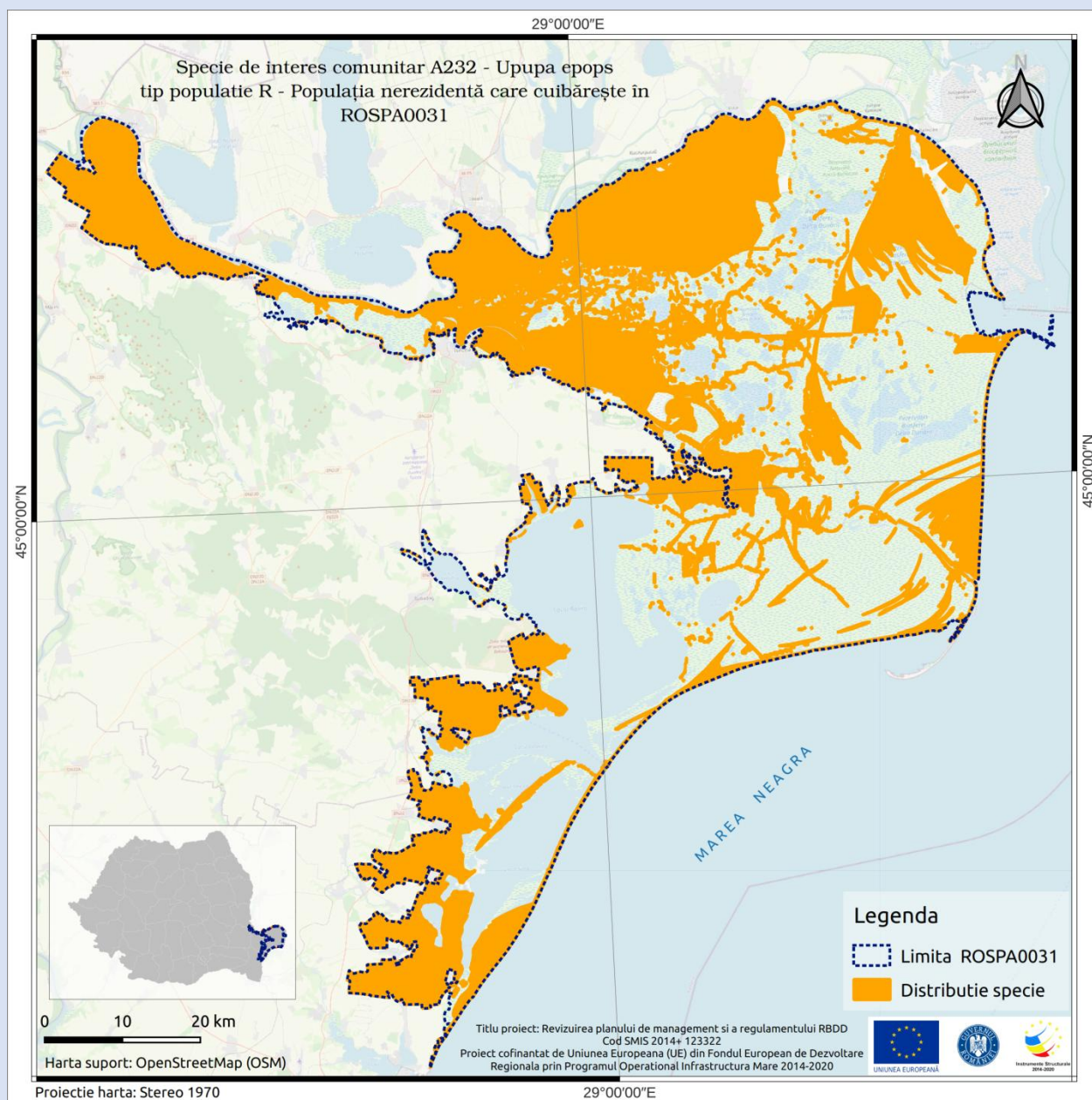
### Distribuție:



## 280. *Upupa epops*

|                        |      |                             |                       |                            |                 |
|------------------------|------|-----------------------------|-----------------------|----------------------------|-----------------|
| <b>Nr.</b>             | 280  | <b>ORDIN</b>                | <i>Bucerotiformes</i> | <b>FAMILIE</b>             | <i>Upupidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A232 | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Upupa epops</i>    | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Pupăză          |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R    | <b>POPULAȚIE</b>            |                       | <b>STARE DE CONSERVARE</b> |                 |
| <b>TREND</b>           |      | <b>PRESIUNI</b>             |                       |                            |                 |

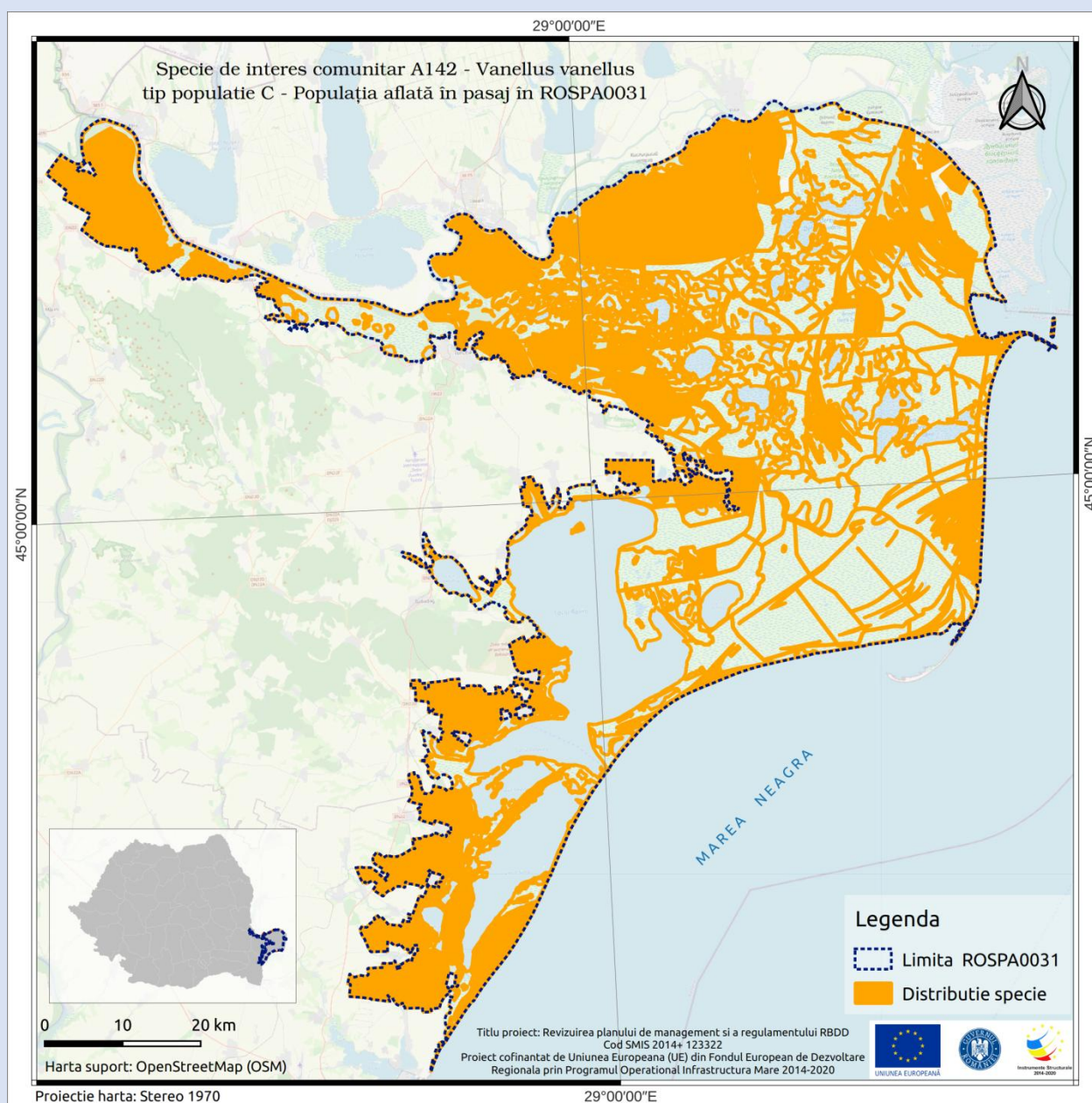
### Distribuție:



## 281. *Vanellus vanellus*

|                        |                    |                             |  |                            |                       |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|--|----------------------------|-----------------------|
| <b>Nr.</b>             | 281                | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Charadriidae</i>   |
| <b>COD EUNIS</b>       | A142               | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Vanellus vanellus</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Nagăț                 |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C                  | <b>POPULAȚIE</b>            | 7000 - 9000 indivizi   | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "U2" nefavorabilă rea |
| <b>TREND</b>           | "-" - descrescător | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, D03.02, G05.11, H01.01, H01.04, H01.05, H01.08, E01.03, K03.06, K03.03, K01.03, H06.01, G01.03.02, M01.05, M01.02 |                            |                       |

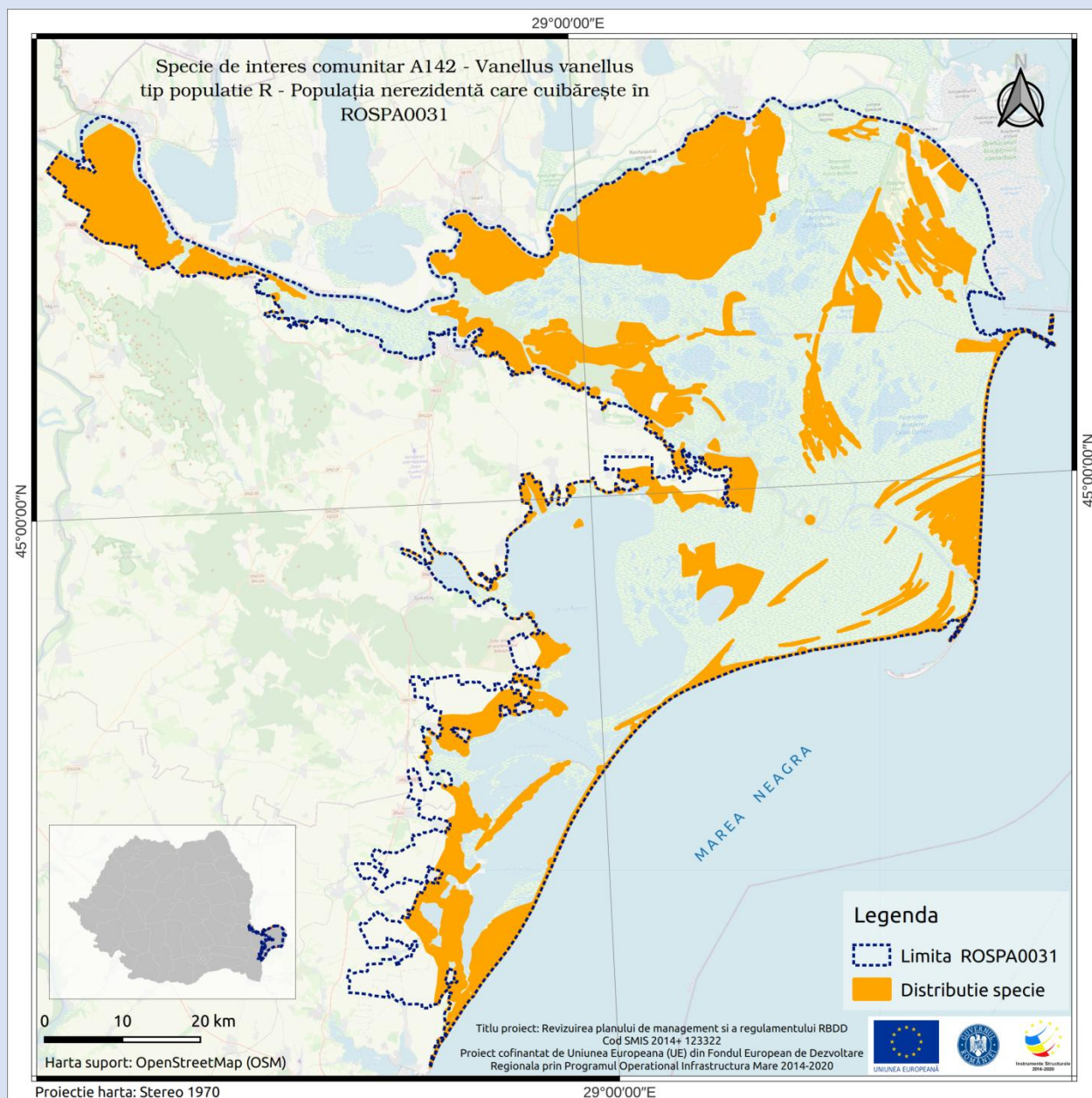
### Distribuție:



## 282. *Vanellus vanellus*

|                        |              |                             |  |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 282          | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>   | <b>FAMILIE</b>             | <i>Charadriidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A142         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Vanellus vanellus</i>   | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Nagăț               |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | R            | <b>POPULAȚIE</b>            | 500 - 600 perechi  | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, D03.02, G05.11, H01.01, H01.04, H01.05, H01.08, E01.03, K03.06, K03.03, K01.03, H06.01, G01.03.02, M01.05, M01.02 |                            |                     |

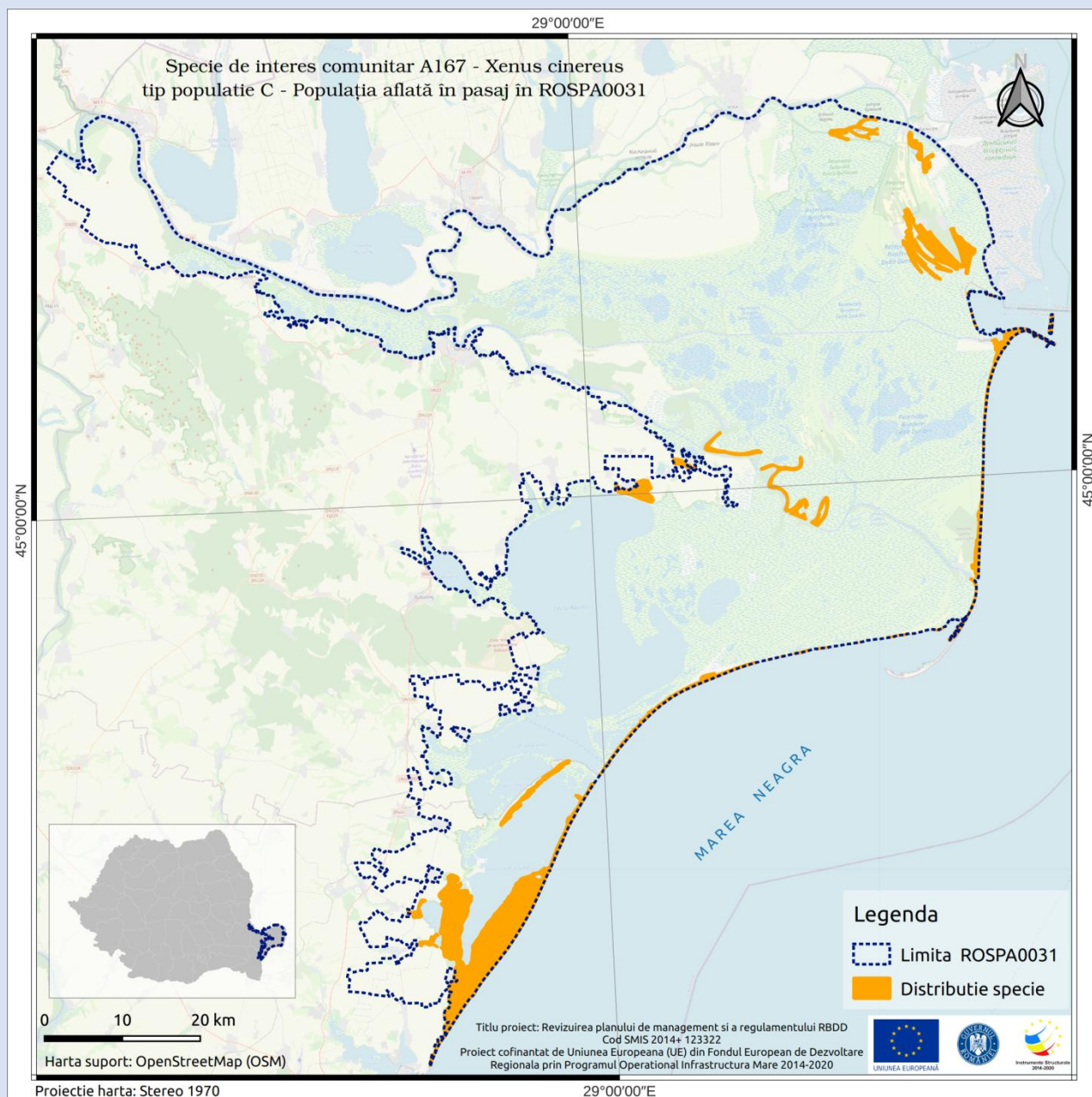
### Distribuție:



## 283. *Xenus cinereus*

|                        |              |                             |  |                            |                     |
|------------------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------------|
| <b>Nr.</b>             | 283          | <b>ORDIN</b>                | <i>Charadriiformes</i>                         | <b>FAMILIE</b>             | <i>Scolopacidae</i> |
| <b>COD EUNIS</b>       | A167         | <b>DENUMIRE ȘTIINȚIFICĂ</b> | <i>Xenus cinereus</i>                          | <b>DENUMIRE POPULARĂ</b>   | Fluierar sur        |
| <b>STATUT PREZENȚĂ</b> | C            | <b>POPULAȚIE</b>            | 1 - 3 indivizi                                 | <b>STARE DE CONSERVARE</b> | "FV" - favorabilă   |
| <b>TREND</b>           | "0" - stabil | <b>PRESIUNI</b>             | Scăzut D02.01, G05.11, M02.02, K01.03, J02.01, |                            |                     |

### Distribuție:







ISBN: 978-606-8896-04-5