

3.4. ROMANIA

3.4.1. Rezultatele studiului de piata din

Romania

În România au fost colectate 52 de probe în cadrul a 81 de vizite efectuate în magazine (16 probe), restaurante și baruri (11 probe), printr-un intermediar (11 probe), prin cumpărături online (6 probe), de la ferme de acvacultură (3 probe), în piețe (2 probe), cumpărate direct de la pescari (2 probe), achiziționate în cadrul unor evenimente private (1 probă). Dintre acestea 33 de probe au fost de carne și 19 de caviar.

Din cele 52 de probe achiziționate în România, 25 (48%) au fost vândute ilegal.



PROBE PROVENITE DE LA STURIONI SALBATICI:

12 probe de carne (23% din totalul probelor) au fost identificate ca provenind de la sturioni sălbatici:

| Tip probă | Specia | Localitate | Tipul comerciantului | Data achiziționării |
|-----------|--|------------|----------------------|---------------------|
| Carne | Cegă (<i>Acipenser ruthenus</i>) - 11 bucăți | Giurgeni | Intermediar | 23.05.2018 |
| Carne | Morun (<i>Huso huso</i>) | București | Restaurant | 23.05.2018 |

PROBE VANDUTE FARA RESPECTAREA CERINTELOR

CITES:

13 din totalul de 19 probe de caviar colectate în România (25% din totalul probelor și 68% din totalul probelor de caviar achiziționate în România) au fost identificate ca fiind vândute ilegal:

- 2 cutii de caviar provenite de la companie românească- nefiind înregistrat în Registrul CITES ca fiind unitate

procesatoare, reambalatoare sau exportatoare- nu au avut eticheta CITES

- 11 cutii de caviar au avut eticheta CITES însă codurile s-au dovedit a fi incorecte, prin urmare caviarul fiind etichetat greșit:

–În 7 din cazuri, codul standard al speciei nu corespundea cu specia sau hibridul identificat de analiza ADN

²¹ Carmacele sunt linii lungi cu cârlige foarte ascuțite, de obicei 2-3 cârlige la fiecare metru. Sunt unelte tradiționale folosite pentru capturarea sturionilor mari și în prezent sunt unelte interzise.



Caviar neetichetat vândut în România

- În 3 cazuri, codul pentru țara de origine nu corespundea cu originea geografică rezultată în urma analizei izotopice.
- Într-un caz nu corespunde nici codul standard al speciei, nici țara de origine

În plus, în cazul a 10 probe, provenite de la o companie românească înregistrată ca fiind unitate procesatoare și exportatoare de caviar,²² etichetele nu erau fixate conform cerințelor CITES (nu sigilau containerul sau nu permiteau evidențierea deschiderii acesteia).

INSELAREA CONSUMATORULUI:

Trei probe de carne au fost vândute ca specii greșite (de ex. ca morun deși era nisetru dar și invers). Trei probe de carne din "storcean" au fost de fapt somn respectiv șalău de Nil.



Probă de carne provenind de la morun sălbatic conform analizelor

➔ Informații detaliate despre probe puteți găsi în Anexa nr. 2

3.4.2. CENTRALIZAREA DATELOR PRIVIND CAPTURILE DIN ROMANIA

Datele din România privind situația pescuitului ilegal de sturioni provin de la Poliția Română (inclusiv Serviciul de Poliție "Delta Dunării"), Poliția de Frontieră Română, Garda Națională de Mediu, Agenția Națională pentru Pescuit și Acvacultură, precum și din surse externe cum ar fi ziare, WWF România și Radio Delta.

Datele includ referințe despre:

- Tipul de unelte ilegale confiscate
- Cantitatea de bunuri descoperite (în kilograme de pește/caviar sau număr de indivizi)
- Instituția responsabilă
- Locația și data descoperirii făptuitorilor sau a descoperirii bunurilor
- În limita disponibilității informații despre încadrarea juridică inițială, manevrarea bunurilor folosite la săvârșirea infracțiunilor descoperite și stadiul procedural.

Caracterul complet al datelor diferă de la caz la caz.

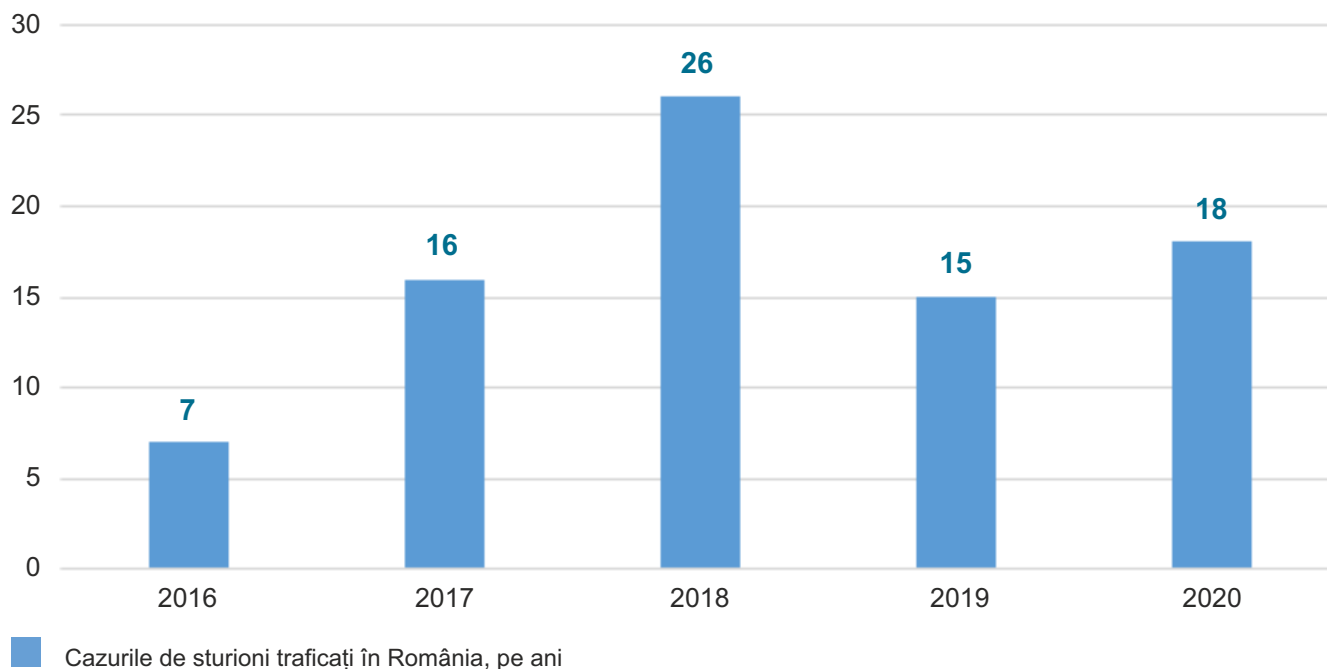
NUMARUL DE RAPORTARI PE AN:

În total, au fost raportate în perioada aprilie 2016 - decembrie 2020 un număr 82 de cazuri de ilegalități în ceea ce privește sturionii (comercializare, braconaj și utilizare de echipamente interzise pentru pescuit). În cadrul analizei au fost omise o serie de cazuri care aparent au avut loc în perioada 05 și 09.06.2017 dar care nu au putut fi confirmate de autorități.



Probă de carne vândută ca provenind de la morun, dar fiind în realitate de nisetru

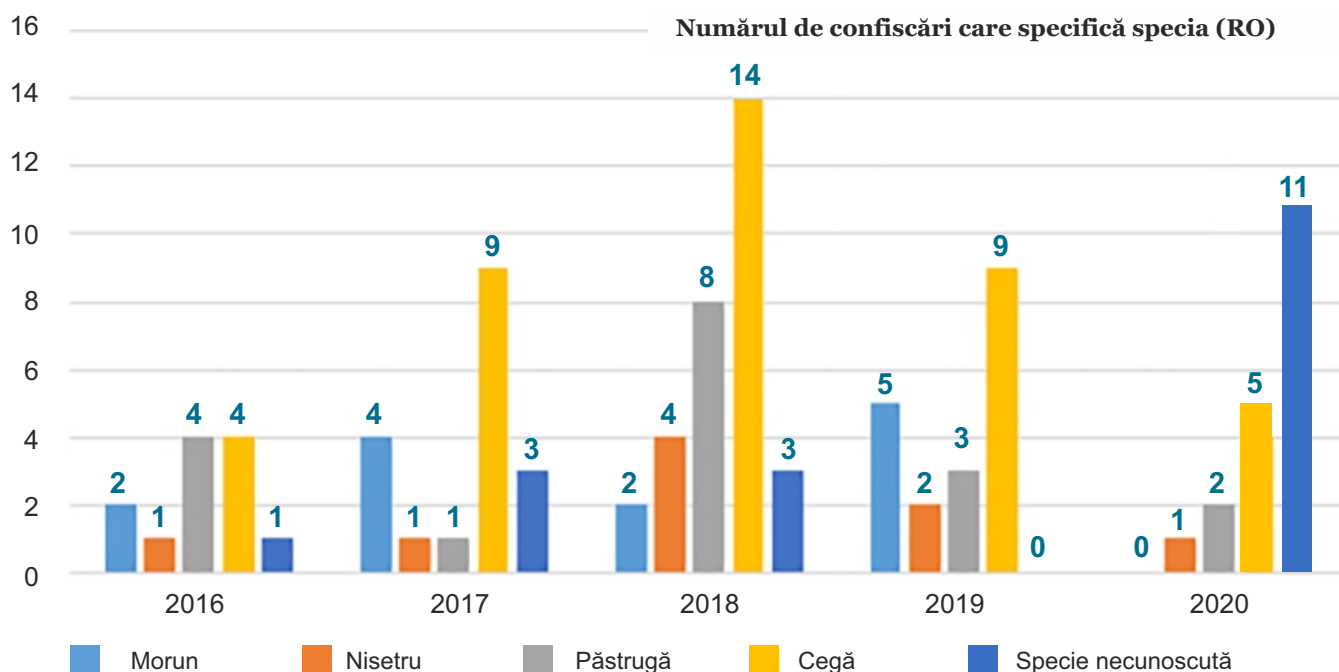
²² [CITES. Register of Caviar Exporters.](https://www.cites.org/eng/resources/register/) cites.org



NUMARUL DE CAZURI PER SPECIE:

Graficul de mai jos arată numărul de cazuri în funcție de specia sturionului raportată de către autoritățile române în perioada 2016-2020. În situația în care au fost descoperite mai multe specii în cadrul aceleiași operațiuni, acestea au fost evidențiate separat în grafic. Cu toate acestea, dacă un

caz a conținut mai mulți indivizi ai aceleiași specii, au fost considerați o singură dată. În toată perioada analizată, 13 cazuri au inclus moruni, 9 cazuri au inclus nisetri, 18 au inclus păstrugi, iar 41 de cazuri au inclus exemplare de cegă. În 18 cazuri nu au existat date privind specia.



UNELTELE DE PESCUIT CONFISCATE:

Din cele 82 de cazuri înregistrate în România în perioada 2016-2020, doar 13 au conținut detalii despre uneltele de pescuit folosite la săvârșirea activităților ilegale. Acestea au inclus, 1 setcă, 1 linie de carmac²³, 2 plase monofilament și 9 plase de pescuit (nefiind specificat tipul exact). Aceste date indică că nu numai carmacele reprezintă un pericol pentru sturioni, dar și alte tehnici de pescuit.

CANTITATEA DE CARNE SI CAVIAR INREGISTRATA:

Raportările situației capturilor de sturioni din România uneori au inclus date despre numărul de pești descoperiți de către autorități, uneori cantitatea cărnii descoperite, în unele cazuri ambele informații sau niciuna. Tabelul de mai jos oferă o vedere de ansamblu a cantităților de carne și de caviar (în kilograme) descoperite în România în perioada 2016-2020. În total, au fost descoperite de către autorități în perioada studiată, cel puțin 3427,6 kg de carne și cel puțin 25,8 kg de caviar

Cantitățile de carne/caviar descoperite în România (2016-2020)

| | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|---------|----------|-----------|-----------|----------|----------|
| Sturion | 419.1 kg | 1292.4 kg | 573.35 kg | 715.2 kg | 427.5 kg |
| Caviar | — | 2.8 kg | 0.4 kg | — | 22.6 kg |

În plus, au fost confiscate 4 borcane de caviar în data de 02.10.2018, dar au fost raportate fără informații referitoare la greutate, astfel că au fost omise din calcule.

Un instantaneu al unei capturi de caviar din România din luna august 2020:

Polițiștii din cadrul Serviciului de Poliție "Delta Dunării" împreună cu polițiști din județul Argeș au prins în flagrant 3 persoane în timp ce ofereau spre vânzare altor 3 persoane, 22,6 kg de caviar transportate în 40 de borcane. Se estimează că produsele confiscate au o valoare de piață de 50.000 euro.

Source: infotulcea.ro

➔ <https://sturioni.wwf.ro/peste-23-kg-de-caviar-in-valoare-de-50-000-de-euro-confiscate-de-serviciul-de-polite-dunarii/>

NUMARUL DE INDIVIZI CAPTURATI:

În România, în perioada analizată, autoritățile au descoperit cel puțin 436 de sturioni pescuiți ilegal din Dunăre sau râurile tributare. Tabelul de mai jos prezintă numărul de indivizi raportați în fiecare an. Au fost luate în calcul numai cazurile în care autoritățile au raportat numărul indivizilor descoperiți.

Numărul indivizilor capturați în România (2016-2020)

| 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|------|------|------|------|------|
| 5 | 94 | 190 | 40 | 107 |

²³ Carmacele sunt linii lungi cu cârlige foarte ascuțite, de obicei 2-3 cârlige la fiecare metru. Sunt unelte tradiționale folosite pentru capturarea sturionilor mari și în prezent sunt unelte interzise.