DIRECȚIA BIODIVERSITATE

Nr. înreg.: DB/197346/02.11.2021

**REFERAT DE APROBARE**

O prioritate majoră în strategia autorității publice centrale pentru protecția mediului este conservarea durabilă a speciilor de faună sălbatică, în conformitate cu prevederile Directivei Consiliului 2009/147/CE privind conservarea păsărilor sălbatice.

Prezentul proiect de ordin acordă derogarea pentru capturarea unor exemplare din specii de păsări în baza procedurii de acordare a derogărilor de la măsurile de protecție strictă a speciilor de floră și faună sălbatică, în scopul cercetării științifice.

Derogarea este acordată Stațiunii Biologice “Prof. Dr. Ioan Borcea” Agigea a Universității “Alexandru Ioan Cuza” din Iași. Derogarea este necesară pentru studierea deplasărilor locale și a migrației speciilor menționate folosind metoda inelărilor color. Principalele direcții de cercetare abordate sunt: inventarierea și monitorizarea speciilor de animale și plante tereste și acvatice din regiunea de Sud- Est a României; studiul migrației speciilor de păsări în contextul schimbărilor climatice; studii taxonomice; studii etologice; studii ecotoxicologice.

La baza elaborării prezentului ordin au stat prevederile at.38 alin.(2) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sălbatice, aprobată prin Legea nr.49/2011,de asemenea, prevederile Ordinului ministrului mediului și al ministrului agriculturii, pădurilor și dezvoltării rurale nr.203/14/2009 privind procedura de stabilire a derogărilor de la măsurile de protecţie a speciilor de floră şi de faună.

Derogările se stabilesc de către autoritatea publică centrală pentru protecţia mediului, cu avizul Academiei Române, anual şi ori de câte ori este nevoie, cu condiţia să nu existe o alternativă acceptabilă, iar măsurile derogatorii să nu fie în detrimentul menţinerii populaţiilor speciilor respective într-o stare de conservare favorabilă în arealul lor natural.

La stabilirea derogării au fost întrunite cumulativ condițiile prevăzute la art.1 alin.(3) din Ordinului ministrului mediului și al ministrului agriculturii, pădurilor și dezvoltării rurale nr.203/14/2009 privind procedura de stabilire a derogărilor de la măsurile de protecţie a speciilor de floră şi de faună, respectiv nu există o alternativă acceptabilă, iar măsurile derogatorii nu sunt în detrimentul menținerii populației într-o stare de conservare favorabilă.

Ținând cont de cele menționate anterior și având avizul favorabil al Academiei Române, nr.4431/12.10.2021, s-a elaborat proiectul de Ordin pentru aprobarea derogării în scop științific pentru speciile:

| **Nr. crt** | **Speciile** | **Numărul exemplarelor** | **Stadiul de dezvoltare**  | **Starea exemplarelor înaintea prelevării** | **Starea exemplarelor după prelevare** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *Gavia arctica**(*Linnaeus, 1758)Cufundar polar | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Phalacrocorax carbo*(Linnaeus, 1758)Cormoran mare  | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Ardea alba*(Linnaeus, 1758)Egretă mare | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Egretta garzetta*(Linnaeus, 1758)Egretă mică | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Tadorna tadorna* (Linnaeus, 1758)*Călifar alb* | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Circus cyaneus* (Linnaeus, 1758)*Erete vânăt*  | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Circus aeruginosus* (Linnaeus, 1758)*Erete de stuf*  | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Accipiter brevipes* (Severtzov, 1850)*Uliu cu picioare scurte* | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Accipiter nisus* (Linnaeus, 1758)*Uliu păsărar* | 200 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Accipiter gentilis*(Linnaeus, 1758)Uliu porumbar | 50 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Buteo buteo*(Linnaeus, 1758)Şorecar comun | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Buteo rufinus*(Cretzzschmar, 1829)*Şorecar mare* | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Falco tinnunculus*(Linnaeus, 1758)*Vânturel roşu* | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Falco subbuteo*(Linnaeus, 1758)Şoimul rândunelelor | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Phasianus colchicus*(Linnaeus, 1758)Fazan | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Coturnix coturnix* (Linnaeus, 1758)Prepeliţa | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Perdix perdix*(Linnaeus, 1758)Potârniche | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Crex crex*(Linnaeus, 1758)Cristel de câmp | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Burhinus oedicnemus*(Linnaeus, 1758)Pasărea ogorului | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Scolopax rusticola*(Linnaeus, 1758)Sitar de pădure | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Larus cachinnans*(Pallas, 1811)Pescăruș pontic | 50 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Larus michahellis*(Vigors. 1825)Pescăruș cu picioare galbene | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Streptopelia decaocto*(Frivaldszky, 1838)Guguştiuc | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Streptopelia turtur*(Linnaeus, 1758)Turturică | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Cuculus canorus*(Linnaeus, 1758)Cuc | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Tyto alba*(Scopoli, 1769)Strigă | 50 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Otus scops*(Linnaeus, 1758)Ciuş | 50 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Athene noctua*(Scopoli, 1769)Cucuvea | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Asio otus*(Linnaeus, 1758)Ciuf de pădure | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Asio flammeus*(Pontoppidan, 1763)*Ciuf de câmp* | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Alcedo atthis*(Linnaeus, 1758)*Pescăraş albastru* | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Merops apiaster**(*Linnaeus, 1758)*Prigorie* | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Coracias garrulus*(Linnaeus, 1758)*Dumbrăveancă* | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Upupa epops*(Linnaeus, 1758)*Pupăză* | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Jynx torquilla*(Linnaeus, 1758)Capîntortură | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Dendrocopos minor*(Linnaeus, 1758)Ciocănitoare pestriţă mică | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Dendrocopos major*(Linnaeus, 1758)Ciocănitoare pestriţă mare | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Dendrocopos syriacus*(Hemprich and Ehrenberg, 1833) Ciocănitoare de grădini | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Melanocorypha calandra*(Linnaeus, 1758)Ciocârlie de Bărăgan | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Calandrella brachydactyla*(Leisler, 1814)Ciocârlie de stol | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Galerida cristata*(Linnaeus, 1758)Ciocârlan  | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Lullula arborea*(Linnaeus, 1758)Ciocârlie de pădure | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Alauda arvensis*(Linnaeus, 1758)Ciocârlie de câmp  | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Riparia riparia*(Linnaeus, 1758)Lăstun de mal  | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Hirundo rustica*(Linnaeus, 1758)Rândunică | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Delichon urbica*(Linnaeus, 1758)Lăstun de casă | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Motacilla alba*(Linnaeus, 1758)Codobatură albă  | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Motacilla citreola*(Pallas, 1776)Codobatură cu cap galben  | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Motacilla flava* (Linnaeus, 1758)Codobatură galbenă  | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Motacilla cinerea*(Tunstall, 1771)Codobatură de munte | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Anthus campestris* (Linnaeus, 1758)Fâsă de câmp | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Anthus trivialis* (Linnaeus, 1758)Fâsă de pădure | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Anthus pratensis*(Linnaeus, 1758)Fâsă de luncă | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Anthus cervinus*(Pallas, 1811)Fâsă roşiatică | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Anthus spinoletta* (Linnaeus, 1758)*Fâsă de munte* | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Regulus regulus*(Linnaeus, 1758)Auşel cu cap galben | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Regulus ignicapillus*(Temminck, 1820)Auşel cu cap galben  | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Troglodytes troglodytes*(Linnaeus, 1758)Ochiuboului | 1000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Prunella modularis*(Linnaeus, 1758)Brumăriţă de pădure  | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Turdus torquatus*(Linnaeus, 1758)*Mierlă gulerată* | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Turdus merula* (Linnaeus, 1758)Mierlă | 3000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Turdus pilaris*(Linnaeus, 1758)Cocoşar | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Turdus iliacus*(Linnaeus, 1758)Sturzul viilor | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Turdus philomelos*(Brehm, 1831)Sturz cântator | 2000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Turdus viscivorus*(Linnaeus, 1758)Sturz de vâsc | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Locustella fluviatilis*(Wolf, 1810)Greluşel de zăvoi  | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Locustella luscinioides*(Savi, 1824)Greluşel de stuf | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Acrocephalus melanopogon* (Temminck, 1823)*Privighetoare de baltă* | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Acrocephalus schoenobaenus*(Linnaeus, 1758)Lăcar mic | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Acrocephalus agricola*(Jerdon, 1845)Lăcar cafeniu | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Acrocephalus scirpaceus*Lăcar de stuf | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Acrocephalus dumetorum*(Blyth, 1849)Lăcar nordic | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Acrocephalus palustris*(Bechstein, 1798)Lăcar de mlaştină | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Acrocephalus arundinaceus*(Linnaeus, 1758)Lăcar mare | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Hippolais pallida*(Ehrenberg, 1833)Frunzăriţă mică | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Hippolais icterina*(Vieillot, 1817)Frunzăriţă galbenă | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Phylloscopus trochilus*(Linnaeus, 1758)Pitulice fluierătoare | 4000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Phylloscopus collybita*(Vieillot, 1817)Pitulice mică | 4000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Phylloscopus orientalis*(Brehm, 1855)Pitulice de munte | 50 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Phylloscopus sibilatrix*(Bechstein, 1793)Pitulice sfârâitoare | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Phylloscopus trochiloides*(Sundevall, 1837)Pitulice verzuie | 50 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Phylloscopus proregulus*(Pallas, 1811)Pitulice sprâncenată | 50 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Phylloscopus humei*(Brooks, 1878)Pitulice de Himalaya | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Phylloscopus nitidus*(Blyth, 1843)Pitulice de ienupăr | 150 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Phylloscopus borealis*(Blasius, 1858)Pitulice arctică | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Phylloscopus plumbeitarsus*(Swinhoe, 1861)Pitulice verzuie siberiană | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Phylloscopus inornatus*(Blyth, 1842)Pitulice cu sprânceană galbenă | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Phylloscopus fuscatus*(Blyth, 1842)Pitulice întunecată | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Phylloscopus* *schwarzi*(Radde, 1863)Pitulice măslinie | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Sylvia atricapilla*(Linnaeus, 1758)Silvie cu cap negru | 5000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Sylvia borin*(Boddaert, 1783)Silvie de zăvoi | 3000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Sylvia communis*(Latham, 1787)Silvie de câmp | 3000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Sylvia curruca*(Linnaeus, 1758)Silvie mică | 5000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Sylvia nisoria*(Bechstein, 1792)Silvie porumbacă | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Sylvia rueppelli*(Temminck, 1823)Silvie cu gât negru | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Sylvia cantillans*(Pallas, 1764)Silvie roşcată | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Sylvia melanocephala*(Gmelin, 1789)Silvie mediteraneană  | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Muscicapa striata*(Pallas, 1764)Muscar sur | 3000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Ficedula hypoleuca*(Pallas, 1764)Muscar negru | 1000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Ficedula albicollis*(Temminck, 1815)Muscar gulerat | 1000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Ficedula semitorquata*(Homeyer, 1885)Muscar semigulerat | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Ficedula parva*(Bechstein, 1792)Muscar mic  | 5000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Erithacus rubecula*(Cuvier, 1800)Măcăleandru | 6000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Luscinia luscinia*(Linnaeus, 1758)Privighetoare de zăvoi | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Luscinia megarhynchos*(Brehm, 1831)Privighetoare roşcată | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Luscinia svecica*(Linnaeus, 1758)Guşă vânătă | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Cercotrichas galactotes*(Temminck, 1820)Măcăleandru roşcat | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Phoenicurus ochruros*(Gmelin, 1774)Codroş de munte  | 1000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Phoenicurus phenicurus*(Linnaeus, 1758)*Codroş de pădure* | 1000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Saxicola rubetra* (Linnaeus, 1758)Mărăcinar mare | 1000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Saxicola torquata* (Linnaeus, 1758)Mărăcinar negru | 1000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Oenanthe oenanthe*(Gmelin, 1789)Pietrar sur | 1000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Oenanthe pleschanka*(Lepechin, 1770)Pietrar negru | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Oenanthe hispanica*(Linnaeus, 1758)Pietrar mediteranean | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Oenanthe isabellina*(Temminck, 1829)Pietrar răsăritean | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Panurus biarmicus*(Linnaeus, 1758)Piţigoi de stuf  | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Aegithalos caudatus*(Linnaeus, 1758)Piţigoi codat | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Parus lugubris*(Temminck, 1820)Piţigoi de livadă | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Parus palustris*(Linnaeus, 1758)Piţigoi sur | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Parus montanus*(Conrad von Baldenstein, 1827)Piţigoi de munte | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Parus ater*(Linnaeus, 1758)Piţigoi de brădet | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Parus major*(Linnaeus, 1758)Piţigoi mare | 1000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Parus caeruleus* (Linnaeus, 1758)Piţigoi albastru  | 2000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Sitta europaea*(Linnaeus, 1758)Ţiclean | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Remiz pendulinus*(Linnaeus, 1758)Boicuş | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Oriolus oriolus*(Linnaeus, 1758)Grangur | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Lanius collurio*(Linnaeus, 1758)Sfrâncioc roşiatic | 3000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Lanius excubitor*(Linnaeus, 1758)Sfrâncioc mare | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Lanius minor*(Gmelin, 1788)Sfrâncioc cu frunte neagră  | 1000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Lanius senator*(Linnaeus, 1758)Sfrâncioc cu cap roşu | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Garrulus glandarius*(Linnaeus, 1758)Gaiţă | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Pica pica*(Linnaeus, 1758)Coţofană | 1000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Nucifraga caryocatactes*(Linnaeus, 1758)Alunar | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Corvus monedula*(Linnaeus, 1758)Stăncuţă | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Pastor roseus*(Linnaeus, 1758)Lăcustar | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Sturnus vulgaris* (Linnaeus, 1758)Graur | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Emberiza citrinella*(Linnaeus, 1758)Presură galbenă  | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Emberiza hortulana*(Linnaeus, 1758)Presură de grădină | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Emberiza melanocephala*(Scopoli, 1769)Presură cu cap negru | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Emberiza schoeniclus*(Linnaeus, 1758)Presură de stuf | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Miliaria calandra*(Linnaeus, 1758)Presură sură | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Calcarius lapponicus*(Linnaeus, 1758)Presură de tundră | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Plectrophenax nivalis*(Linnaeus, 1758)Pasărea omătului | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Fringilla coelebs*(Linnaeus, 1758)Cinteză | 5000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Fringilla montifringilla*(Linnaeus, 1758)Cinteză de iarnă | 2000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Carpodacus erythrinus*(Pallas, 1770)Mugurar roşu | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Loxia curvirostra*(Linnaeus, 1758)Forfecuţă | 10 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Carduelis chloris*(Linnaeus, 1758)Florinte | 1000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Carduelis flammea* (Linnaeus, 1758)Inăriţă | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Carduelis hornemanni* (Holboll, 1843)Inăriţă de tundră | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Carduelis spinus*(Linnaeus, 1758)Scatiu  | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Carduelis carduelis* (Linnaeus, 1758)Sticlete | 3000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Carduelis flavirostris*(Linnaeus, 1758)Inăriţă cu cioc galben | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Carduelis cannabina*(Linnaeus, 1758)Cânepar | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Serinus serinus* (Linnaeus, 1758)Cănăraş | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Pyrrhula pyrrhula*(Linnaeus, 1758)Mugurar | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Coccothraustes coccothraustes* (Linnaeus, 1758)Botgros | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Passer domesticus* (Linnaeus, 1758)Vrabie de casă | 1000 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Passer hispaniolensis* (Temminck, 1820)Vrabie negricioasă | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Passer montanus*(Linnaeus, 1758)Vrabie de câmp | 500 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |
|  | *Caprimulgus europaeus*(Linnaeus, 1758)Caprimulg | 100 | Juvenili și sau adulți | vii | vii |

pe care îl supunem spre aprobare.

 Cu stimă,

DIRECTOR

Daniela DRĂCEA

Avizat

Director adjunct Roxana IONESCU

 Elaborat: Antonia OPRISAN

 Consilier, Direcția Biodiversitate