

Regulament program Școli Prietenoase cu Natura

Ediția II: 2017-2018

Organizator: Societatea Ornitologică Română, în continuare SOR

Scurtă descriere: Programul Școli Prietenoase cu Natura are ca scop educația ecologică și protejarea biodiversității din sate și orașe. Participarea în program este gratuită, dar condiționată de înregistrare. Deși în mod ideal activitățile unei școli prietenoase cu natura ar trebui să se desfășoare continuu, fără a ține cont de vacanțe, perioada de desfășurare a prezentului program se suprapune cu anul școlar, timp în care instituțiile de învățământ realizează activități de sprijinire a biodiversității respectând indicațiile din materialele incluse în Bibliografia obligatorie. La sfârșitul anului școlar activitățile se raportează prin completarea formularului de raportare și se documentează cu câte 1 poză. Instituțiile de învățământ care derulează corect minim 5 activități din lista propusă se premiază cu plăcuța programului sau se certifică în vederea menținerii titlului de Școală Prietenoasă cu Natura. În cazul școlilor, activitatea este suplimentată cu posibilitatea de participare la Concursul de identificare specii Școli Prietenoase cu Natura.

I. Instituții de învățământ țintă

1. școli
2. structuri școlare: se înregistrează on-line fiecare structură separat, se completează un singur Acord de parteneriat, în care se enumeră structurile participante. Activitățile se derulează în fiecare structură în parte și raportul se completează separat pentru fiecare structură.
3. palate ale copiilor
4. grădinițe

II. Locul de desfășurare a activităților

Activitățile se realizează în incinta instituțiilor de învățământ, cu excepția ieșirilor pe teren sau participărilor la diferite evenimente. În cazuri excepționale, când instituția de învățământ nu dispune de suprafață verde, activitățile se pot derula și în parcul localității, dar numai cu acceptul SOR și al primăriei.

III. Echipa de program la nivel de instituție de învățământ și sarcinile aferente

Echipa de program este identică pentru fiecare tip de instituție țintă, acolo unde nu se specifică altfel.

- **1 cadru didactic coordonator:**
 - înregistrează instituția de învățământ
 - ține legătura cu responsabilul programului de la SOR
 - distribuie materialele primite de la SOR cadrelor didactice care sprijină activitatea
 - coordonează derularea activităților
 - prelucrează materialele primite împreună cu elevii
 - supraveghează activitatea Patrului Școli Prietenoase cu Natura
 - completează Formularul de raportare împreună cu Patrula Școli Prietenoase
 - trimite raportul pe adresa gradini@sor.ro
 - eliberează adeverințe pentru membrii Patrului Școli Prietenoase (doar la școli, structuri școlare, palate)
 - eliberează adeverințe pentru participanții la Concursul de identificare specii Școli Prietenoase cu Natura (doar la școli, structuri școlare)
- **Cadre didactice participante:**
 - sprijină activitatea cadrului didactic coordonator
 - ajută la implementarea activităților
 - prelucrează împreună cu elevii materialele distribuite de cadrul didactic coordonator
 - eliberează adeverințe pentru membrii Patrului Școli Prietenoase cu Natura (doar la școli, structuri școlare, palate)
 - eliberează adeverințe pentru participanții la Concursul de identificare specii Școli Prietenoase cu Natura (doar la școli, structuri școlare)
- **Preșcolarii, elevii instituției de învățământ:**
 - **Atenție!** Programul nu se adresează doar câtorva elevi din clasă sau unei singure clase din instituția de învățământ. Se recomandă implicarea în activități a cât mai multor clase.
- **Patrula Școli Prietenoase cu Natura** (doar pentru școli, structuri, palate): echipă formată din 15 elevi, câte 3 pentru fiecare grupă de activitate
 - documentează activitățile derulate în cadrul programului: realizează poze despre activități și notează detaliile necesare completării Formularului de raportare
 - verifică să fie alimentate hrănitorile pe tot parcursul perioadei de hrănire și anunță cadrul didactic coordonator de eventualele probleme apărute

- centralizează listele de specii observate la hrănitori de către elevii altor clase
- **Participanți Concurs identificare specii Școli Prietenoase cu Natura:** doar pentru școli, structuri școlare – se detaliază în secțiunea Concurs de identificare specii Școli Prietenoase cu Natura

IV. Activitățile programului

Fiecare instituție de învățământ trebuie să deruleze minim 5 activități din următoarea listă în vederea câștigării plăcuței de recunoștere a programului sau certificării pentru menținerea titlului de Școală Prietenoasă cu Natura.

În cursul realizării activităților, instituțiile de învățământ **TREBUIE** să respecte indicațiile din materialele incluse în Bibliografia obligatorie.

1. Hrănirea păsărilor în timpul iernii și realizarea unei liste de specii care au fost observate la hrănitore (se documentează cu 1 poză)
2. Amplasare autocolante cu siluete de păsări răpitoare (specii acceptate: *Accipiter nisus* – uliu păsărar, *Accipiter gentilis* – uliu porumbar, specii din genul *Falco*) pe geamuri: 1 siluetă/geam la minim un geam din fiecare clasă participantă în program, și pe geamurile holurilor (se documentează cu 1 poză)
3. Participare la programul Spring Alive prin cel puțin o activitate la alegere:
 - 3.1. raportarea primei semnalări a cel puțin uneia din cele 5 specii țintă (barză albă, rândunică, cuc, prigorie, drepnea neagră) exclusiv în perioada de migrație specifică fiecărei specii, pe pagina Spring Alive: <http://www.springalive.net/ro-ro> (se documentează cu specificarea numelui și adresei de e-mail a persoanei care postează observația)
 - 3.2. participare concurs de desen – regulamentul se va anunța ulterior prin e-mail
 - 3.3. organizare „Ziua Rândunicii” în luna mai (se documentează cu 1 poză și opțional prin postarea activității planuite în calendarul activităților pe pagina <http://www.springalive.net/ro-ro>)
 - 3.4. organizare „Ziua Cucului” în luna aprilie (se documentează cu 1 poză și opțional prin postarea activității planuite în calendarul activităților pe pagina <http://www.springalive.net/ro-ro>)
 - 3.5. organizare „Ziua Prigoriei” în luna mai (se documentează cu 1 poză și opțional prin postarea activității planuite în calendarul activităților pe pagina <http://www.springalive.net/ro-ro>)

- 3.6. organizare activități cu tematica „Serbarea primăverii și a naturii” (se documentează cu 1 poză și opțional prin postarea activității plănuită în calendarul activităților pe pagina <http://www.springalive.net/ro-ro>)
- 3.7. celebrare „Ziua Mondială a Păsărilor Migratoare” din 10 mai (se documentează cu 1 poză și opțional prin postarea activității plănuită în calendarul activităților pe pagina <http://www.springalive.net/ro-ro>)
- 3.8. organizare activități legate de tema anului, coliziunea păsărilor cu geamuri, altele decât cele menționate la punctul 2 (se documentează cu 1 poză și opțional prin postarea activității plănuită în calendarul activităților pe pagina <http://www.springalive.net/ro-ro>)
4. La alegere cel puțin una din următoarele acțiuni (se documentează cu 1 poză):
 - 4.1. plantare specii de flori, arbori, arbuști prietenoase cu viețuitoarele
 - 4.2. realizare activitate “Crește-ți propria hrănitore” prin plantare tigră (*Lagenaria siceraria*)
 - 4.3. amplasare cuib artificial cu dimensiunile recomandate în materialele incluse în Bibliografia obligatorie. **Se îndepărtează toate “căsuțele pentru păsări” amplasate deja, care nu corespund dimensiunilor recomandate.**
 - 4.4. amplasare material de cuibărire
 - 4.5. amenajare sursă de noroi pentru lăstun de casă, rândunică
 - 4.6. instalare raft de protecție sub cuiburile de lăstun de casă, rândunică
 - 4.7. amplasare adăpător
 - 4.8. amplasare baie de nisip
 - 4.9. amenajare refugiu pentru amfibieni, reptile
 - 4.10. amenajare adăpost pentru arici
 - 4.11. realizare hotel pentru insecte (<http://ecoedu.ro/>)
 - 4.12. participare la proiectele altor asociații, ong-uri de mediu – altele decât cele menționate la punctul 5
 - 4.13. participare la activități, evenimente organizate de SOR sau concursuri lansate de SOR (se anunță pe parcurs), altele decât cele incluse în programul Spring Alive sau concursul de identificare specii Școli Prietenoase cu Natura
 - 4.14. celebrarea uneia dintre zilele legate de natură din lista de mai jos, prin poster, prezentare, excursie în care se realizează o listă de specii (păsări, insecte, plante) etc.:

Data	Ziua
2 februarie	Ziua Mondială a Zonelor Umede Ziua Internațională a Ariciului

22 martie	Ziua Mondială a Apei Ziua Vrăbiilor
15 martie – 15 aprilie	Luna Pădurii
1 aprilie	Ziua Păsărilor
22 aprilie	Ziua Pământului
10 mai	Ziua Păsărilor și Arborilor

5. la alegere cel puțin una dintre următoarele activități (se documentează cu 1 poză, chitanță):

- 5.1. realizare și utilizare cutie compost
- 5.2. colectare baterii și depunerea lor în cutiile special amenajate în marile magazine din toată țara
- 5.3. participare la programul Baterel și lumea non E (implementat de Asociația Environ și Asociația Sistemul Național de Reciclare a Bateriilor (S.N.R.B.). Detalii pe adresa: <http://www.magazinbaterel.ro/>
- 5.4. participare la programul Școala Zero Waste (implementat de Asociația Ecostuff Romania). Detalii pe adresa: <http://ecostuff.ro/scoala-zero-waste/>
- 5.5. participare la alte programe de colectare selectivă de deșeuri
- 5.6. valorificare PET, doze de aluminiu, maculatură etc.

Atenție! Nu se acceptă colectarea selectivă de deșeuri menajere, pentru care fiecare instituție de învățământ are obligatoriu contract.

V. Concurs de identificare specii Școli Prietenoase cu Natura

Tip concurs: on-line

Scop: recunoaștere specii pe baza imaginilor. Lista specifică pentru fiecare ciclu apare în Anexa 1.

Instituții de învățământ țintă: școli și structuri școlare

Participanți concurs: 5 - 15 elevi în funcție de ciclurile de predare (câte 5 elevi/ciclu) ale școlii după cum se exemplifică:

- școală primară (cl. pregătitoare și cl. I-IV): 5 elevi
- școală cu clasele I-VIII: 10 elevi distribuiți în mod egal între ciclurile de învățământ (5 elevi din ciclul primar + 5 elevi din gimnaziu)
- școală cu clasele I-XII: 15 elevi distribuiți în mod egal între ciclurile de învățământ (5 elevi din ciclul primar + 5 elevi din gimnaziu + 5 elevi din liceu)
- liceu sau școală de meserii (cl. IX-X sau IX-XII): 5 elevi

Perioadă desfășurare concurs: aprilie-mai (perioada exactă se va comunica ulterior)

Desemnarea câștigătorilor:

Câștigătorul va fi stabilit pe baza următoarei formule:

$$(5+x)/2, \text{ unde}$$

5 – reprezintă punctajul pentru obținerea plăcuței sau certificării în vederea menținerii titlului de Școală Prietenoasă cu Natura

x – reprezintă media rezultatelor obținute de participanții la Concursul de identificare specii Școli Prietenoase cu Natura

În cazul în care mai multe școli, structuri școlare obțin același rezultat, departajarea va fi făcută pe baza activităților realizate în plus față de numărul minim necesar pentru obținerea plăcuțelor.

Mențiune: detaliile referitoare la concurs se vor comunica prin e-mail.

VI. Premii:

1. Program Școli Prietenoase cu Natura

- 1.1. Instituțiile de învățământ care participă la program pentru prima dată și cele care în ediția anterioară nu au reușit să câștige plăcuța de recunoaștere a programului, și în acest an școlar derulează corect minim 5 activități obligatorii, vor fi premiate cu o plăcuță cu inscripția **Școală/Grădiniță Prietenoasă cu Natura** (Anexa 2), care va putea fi amplasată la vedere în incinta școlii.
- 1.2. Instituțiile de învățământ care au câștigat deja plăcuța programului, **trebuie să se certifice** anual, pentru a menține titlul de Școală prietenoasă cu Natura. Certificarea constă în derularea și raportarea activităților ca și cum ar participa la program pentru prima oară, fără însă a fi eligibili pentru câștigarea unei noi plăcuțe la sfârșitul anului școlar. Dacă timp de 5 ani consecutivi, sau 5 ani cu întreruperi pe parcursul a 7 ani, derulează în mod corect cele 5 activități minim obligatorii ale programului (în primul an câștigă plăcuța și se certifică pentru menținerea titlului câștigat timp de 4 ani), vor fi premiați cu un panou al programului, care va putea fi amplasat în curtea instituției de învățământ.
- 1.3. Instituțiile de învățământ care nu se certifică măcar 1 an în următorii 4 ani de după câștigarea plăcuței, **își pierd titlul de Școală Prietenoasă cu Natura** și trebuie să trimită plăcuța înapoi la SOR.

2. Concurs de identificare specii Școli Prietenoase cu Natura

Premiul I:

- 3 buc. Delin, H., Svensson, L. & Societatea Ornitologică Română (2016): Păsările din România și Europa. Determinator Ilustrat. Philip's, 320 pp.
- 1 buc. Orbán Zoltán (2017): Prietenii Păsărilor. Editura Casa, Oradea, 240 pp.

- câte 1 insignă pentru fiecare participant la concurs

Premiul II:

- 2 buc. Delin, H., Svensson, L. & Societatea Ornitologică Română (2016): Păsările din România și Europa. Determinator Ilustrat. Philip's, 320 pp.
- 1 buc. Orbán Zoltán (2017): Prietenii Păsărilor. Editura Casa, Oradea, 240 pp.
- câte 1 insignă pentru fiecare participant la concurs

Premiul III:

- 1 buc. Delin, H., Svensson, L. & Societatea Ornitologică Română (2016): Păsările din România și Europa. Determinator Ilustrat. Philip's, 320 pp.
- 1 buc. Orbán Zoltán (2017): Prietenii Păsărilor. Editura Casa, Oradea, 240 pp.
- câte 1 insignă pentru fiecare participant la concurs

Mențiune I

- câte 1 insignă pentru fiecare participant la concurs

Mențiune II

- câte 1 insignă pentru fiecare participant la concurs

VII. Inspecție:

Societatea Ornitologică Română își rezervă dreptul de a evalua derularea programului la fața locului prin angajați, voluntari, membrii asociați începând din 10 decembrie, când se va completa Formularul de evaluare. Instituțiile de învățământ eligibile la câștigarea panoului vor fi vizitate și evaluate în mod obligatoriu de către un angajat/reprezentant SOR. Orice neregulă constatată (ex. prezența “căsuțelor pentru păsări”, care conform indicațiilor din materialele din Bibliografia obligatorie nu se încadrează în categoria hrănitori sau cuiburi artificiale, nerespectarea termenelor recomandate în Ghidul activităților etc.), atrage după sine pierderea posibilității de câștigare a plăcuței, apoi a panoului programului, respectiv pierderea posibilității certificării pentru menținerea titlului de Școală Prietenoasă cu Natura în anul respectiv.

VIII. Ghid de raportare

- raportul Școli Prietenoase cu Natura este constituit din Formularul de raportare completat și pozele aferente
- Formularul de raportare se completează pe calculator și se salvează sub denumirea: Fr_denumire școală localitate în format .doc (Word) sau pdf
ex.: Fr_Lic Teor Josika Miklos Turda

- nu se modifică structura, ordinea activităților din Formularul de raportare, nu se șterg activitățile nerealizate
- se bifează activitățile. Acolo unde există posibilitate de scriere, se scriu doar cuvinte cheie
- fiecare activitate realizată se documentează cu **1 poză**. Denumirea pozelor trebuie să conțină denumirea activității, instituției de învățământ și a localității
ex. : hranitoare_Sc Gimn Horea Cluj-Napoca
 cuib artificial_Lic Teor Josika Miklos Turda
 material cuibarire_Sc Gimn nr 8 Braov
- pozele, formularul de raportare și adeverința se trimit pe adresa gradini@sor.ro într-un singur e-mail, care are ca subiect: raport, denumirea școlii, localitate (ex. raport Sc Gimnaziala Horea Cluj-Napoca). În cazul în care conținutul e-mailului depășește dimensiunea admisă, raportul și pozele aferente se pot trimite prin wetransfer (www.wetransfer.com) cu condiția să se completeze subiectul mesajului.

Atenție! Nu se acceptă:

- activitățile care nu respectă indicațiile din materialele din Bibliografia obligatorie
- activitățile care nu sunt documentate cu 1 poză, respectiv chitanță
- activitățile, pozele realizate în anii precedenți
- pozele realizate în afara perioadei de înregistrare și data limită de desfășurare a programului (20 mai 2018)
- pozele care nu au fost redenumite conform specificațiilor din secțiunea Ghidul de completare a Formularului de raportare
- adeverințe, chitanțe care dovedesc activități de colectare selectivă a deșeurilor în afara perioadei de înregistrare și data limită de desfășurare a programului (20 mai 2018)
- rapoartele în care pozele sunt inserate în Formularul de raportare
- rapoartele care conțin mai multe poze/activitate
- rapoartele completate cu mână
- rapoartele trimise prin e-mail fără specificarea subiectului
- rapoartele trimise prin poștă sau curier
- rapoartele trimise în afara perioadei de raportare

IX. Graficul de desfășurare a programului

1. Lansare: 10 octombrie 2017
2. Înregistrare prin completarea Formularului de înregistrare on-line și trimiterea Acordului de colaborare și a unui plic timbrat autoadresat prin poștă/curier.
Atenție! Înregistrarea se validează numai după recepția Acordului de colaborare și a plicului timbrat autoexpediat.
 - **până în 15 noiembrie 2017** (data completării Formularului de înregistrare on-line și data poștei pentru trimitere Acord de parteneriat și plic timbrat autoexpediat) în vederea câștigării plăcuței de recunoaștere a programului sau certificării menținerii titlului de Școală Prietenoasă cu Natura.
 - **după 16 noiembrie 2017** – se pot derula activitățile programului fără posibilitatea de câștigare a plăcuței de recunoaștere sau certificării în vederea menținerii titlului de Școală Prietenoasă cu Natura. Și aceste instituții de învățământ vor beneficia de toate materialele de instruire.
3. Desfășurare activități: de la data înregistrării – 20 mai 2018
4. Raportare prin completarea Formularului de raportare: 21 mai 2018 – 30 iunie 2018
5. Evaluare rapoarte și eliberare adeverințe: iunie - iulie 2018
6. Trimitere plăcuțe și adeverințe: 26 august – 6 septembrie 2018
7. Lansarea unei noi sesiuni: septembrie 2018

X. Dispoziții finale

SOR își rezervă dreptul să completeze sau, în caz de nevoie, să modifice prezentul regulament, cu condiția să anunțe prin e-mail toate instituțiile de învățământ înregistrate.

Mai multe detalii pe pagina Societății Ornitologice Române: www.sor.ro sau pe adresa de e-mail: gradini@sor.ro

Responsabil program **Grădini și Școli Prietenoase cu Natura**: Váncsa Éva: 0724 530 384, eva.vancsa@sor.ro

Bibliografie

Bibliografie obligatorie

În cursul realizării activităților, instituțiile de învățământ **TREBUIE** să respecte recomandările specificate în următoarele materiale:

1. Ghidul activităților
2. materialele trimise în cadrul programului (prezentări power point, afișe etc.)
3. pagina programului Grădini și Școli Prietenoase cu Natura:
<http://www.sor.ro/Gradini-si-Scoli-Prietenoase-cu-Natura>

Se acceptă recomandările și din:

Orbán Zoltán (2017): Prietenii Păsărilor. Editura Casa, Oradea, 240 pp.

Orbán Zoltán (2013): Madárbarátok könyve. Cser Kiadó, Budapest, 240 pp.

Bibliografie determinatoare

1. Delin, H., Svensson, L. & Societatea Ornitologică Română (2016): Păsările din România și Europa. Determinator Ilustrat Philip's. Philip's, 320 pp.
2. Eisenreich, W., Handel, A. & Zimmer, U. E. (2015): Állat- és növényhatározó természetjáróknak. Móra Könyvkiadó pp. 560
3. Szabó D. Z., Kelemen, A. M., Miholcsa, T. & Daróczy, Sz. (2010): Păsări comune din România. Gloria, 107 pp.
4. Szabó D. Z., Kelemen, A. M., Miholcsa, T. & Daróczy, Sz. (2014): Románia gyakori madarai. Exit Kiadó, 112 pp.
5. Singer, D. (2016): Madarak az etető körül. Sziget Könyvkiadó, 128 pp.

Bibliografie suplimentară

1. Biblioteca virtuală a naturii: <http://www.pasaportnatura.ro/>
2. Școli verzi: <http://www.scoliverzi.ro/>
3. Hangyasuli: http://zoldszekely.ro/hu/ht/hangyasuli_tananyagok
4. BirdID: <https://www.birdid.no/>
5. Hortieco: www.hortieco.ro

ANEXA 1

**Lista de specii pentru
Concursul de identificare specii Școli Prietenoase cu Natura**

Denumire specii			Clase		
Denumire română	Denumire maghiară	Denumire științifică	I-IV	V-VIII	IX-XII
Păsări	Madarak				
Barză albă	Fehér gólya	<i>Ciconia ciconia</i>	1	1	1
Uliu păsărar	Karvaly	<i>Accipiter nisus</i>			1
Uliu porumbar	Héja	<i>Accipiter gentilis</i>			1
Vânturel roșu	Vörös vércse	<i>Falco tinnunculus</i>		1	1
Porumbel domestic	Parlagigalamb	<i>Columba livia f. domestica</i>	1	1	1
Guguștiuc	Balkáni gerle	<i>Streptopelia decaocto</i>	1	1	1
Cuc	Kakukk	<i>Cuculus canorus</i>	1	1	1
Cucuvea	Kuvik	<i>Athene noctua</i>	1	1	1
Ciuf de pădure	Erdei fülesbagoly	<i>Asio otus</i>		1	1
Drepnea neagră	Sarlósfecske	<i>Apus apus</i>			1
Prigorie	Gyurgyalag	<i>Merops apiaster</i>	1	1	1
Ghionoaie sură	Hamvas küllő	<i>Picus canus</i>			1
Ghionoaie verde	Zöld küllő	<i>Picus viridis</i>		1	1
Ciocănitoare pestriță mică	Kis fakopáncs	<i>Dryobates minor</i>			1
Ciocănitoare de stejar	Közép fakopáncs	<i>Leiopicus medius</i>			1
Ciocănitoare pestriță mare	Nagy fakopáncs	<i>Dendrocopos major</i>	1	1	1
Gaiță	Szajkó	<i>Garrulus glandarius</i>		1	1
Coțofană	Szarka	<i>Pica pica</i>	1	1	1
Stăncuță	Csóka	<i>Corvus monedula</i>		1	1
Cioară de semănătură	Vetési varjú	<i>Corvus frugilegus</i>	1	1	1
Cioară grivă	Dolmányos varjú	<i>Corvus corone cornix</i>			1
Corb	Holló	<i>Corvus corax</i>			1
Rândunică	Füsti fecske	<i>Hirundo rustica</i>	1	1	1
Lăstun de casă	Molnárfecske	<i>Delichon urbicum</i>		1	1
Pițigoii de brădet	Fenyvescinege	<i>Periparus ater</i>			1
Pițigoii moțat	Búbos cinege	<i>Lophophanes</i>			1

		<i>cristatus</i>			
Pițigoi mare	Széncinege	<i>Parus major</i>	1	1	1
Pițigoi albastru	Kék cinege	<i>Cyanistes caeruleus</i>	1	1	1
Pițigoi codat	Őszapó	<i>Aegithalos caudatus</i>		1	1
Țiclean	Csuszka	<i>Sitta europaea</i>	1	1	1
Măcăleandru	Vörösbegy	<i>Erithacus rubecula</i>	1	1	1
Codroș de pădure	Kerti rozsdafarkú	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>		1	1
Mierlă	Fekete rigó	<i>Turdus merula</i>	1	1	1
Cocoșar	Fenyőrigó	<i>Turdus pilaris</i>			1
Sturz cântător	Énekes rigó	<i>Turdus philomelos</i>		1	1
Sturz de vâsc	Léprigó	<i>Turdus viscivorus</i>			1
Graur	Seregély	<i>Sturnus vulgaris</i>		1	1
Codobatură albă	Barázdabillegető	<i>Motacilla alba</i>	1	1	1
Mătăsar	Csonttollú	<i>Bombycilla garrulus</i>			1
Cinteză	Erdei pinty	<i>Fringilla coelebs</i>	1	1	1
Cinteză de iarnă	Fenyőpinty	<i>Fringilla montifringilla</i>		1	1
Florinte	Zöldike	<i>Chloris chloris</i>		1	1
Forfecuță	Keresztcsőrű	<i>Loxia curvirostra</i>			1
Scatiu	Csíz	<i>Spinus spinus</i>		1	1
Sticlete	Tengelic	<i>Carduelis carduelis</i>	1	1	1
Cânepar	Kenderike	<i>Linaria cannabina</i>			1
Mugurar	Süvöltő	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>		1	1
Botgros	Meggyvágó	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>		1	1
Vrabie de casă	Házi veréb	<i>Passer domesticus</i>	1	1	1
Vrabie de câmp	Mezei veréb	<i>Passer montanus</i>	1	1	1
Insecte	Rovarak				
Vulpea mică	Kis rókalepke	<i>Aglais urticae</i>	1	1	1
Ochi de păun de zi	Nappali pávaszem	<i>Inachis io</i>	1	1	1
Molia colibri	Kacsafarkú szender	<i>Macroglossum stellarum</i>		1	1
Coada rândunicii	Fecskefarkú lepke	<i>Papiliomachaon</i>	1	1	1
Amiral	Atalantalepke	<i>Vanessa atalanta</i>	1	1	1
Lămâița	Citromlepke	<i>Gonopteryx rhamni</i>		1	1
Tabla de șah	Sakktáblalepke	<i>Melanargia galathea</i>		1	1
Cosaș verde	Zöld lombszöcske	<i>Tettigonia viridissima</i>		1	1

Urechelniță	Közönséges fülbemászó	<i>Forficula auricularia</i>	1	1	1
Buburuză	Hétpettyes katicabogár	<i>Coccinella septempunctata</i>	1	1	1
Cărăbuș	Májusi cserebogár	<i>Melolontha melolontha</i>	1	1	1
Amfibieni și reptile	Kétéltűek és hüllők				
Broască râioasă verde	Zöld varangy	<i>Bufo viridis</i>	1	1	1
Broască roșie de pădure	barna varangy	<i>Rana dalmatina</i>		1	1
Brotăcel	zöld levelibéka	<i>Hyla arborea</i>	1	1	1
Șopârlă de câmp	Fürge gyík	<i>Lacerta agilis</i>	1	1	1
Gușter	Zöld gyík	<i>Lacerta viridis</i>	1	1	1
Șarpe de casă	Vízisikló	<i>Natrix natrix</i>	1	1	1
Mamifere	Emlősök				
Arici	Keleti sün	<i>Erinaceus roumanicus</i>	1	1	1
Veveriță	Európai mókus	<i>Sciurus vulgaris</i>	1	1	1
Cârțiță	Közönséges vakond	<i>Talpa europaea</i>	1	1	1
Total	Összesen		35	55	70

ANEXA 2

Plăcuța de recunoaștere a programului

