

Regulament program Școli Prietenoase cu Natura

Ediția III: 2018-2019

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.

Pagina proiectului: <https://www.sor.ro/Gradini-si-Scoli-Prietenoase-cu-Natura>

I. Instituții de învățământ eligibile

1. școli
2. structuri școlare
3. palate ale copiilor

Atenție! Nu au voie să-și înregistreze instituția de învățământ:

- cadrele didactice, care, deși s-au înregistrat la 2 ediții ale programului, nu au predat raportul
- cadrele didactice, care nici după al 3-lea an de participare nu reușesc să obțină plăcuța de recunoaștere a programului

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 și prezintă aceste materiale elevilor
- coordonează derularea activităților
- completează și trimite raportul pe adresa gradini@sor.ro
- eliberează adeverințe pentru participanții concursurilor on-line organizate de SOR

- **Cadre didactice participante:**

- sprijină activitatea cadrului didactic coordonator

- **Elevi:**

- derulează activitățile sub supravegherea cadrelor didactice

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.

IV. Activitățile programului

Fiecare instituție de învățământ trebuie să deruleze corect 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 hrănitoare (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 plănuite 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 plănuite 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 plănuite 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 plănuite 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 plănuite în calendarul activităților pe pagina <http://www.springalive.net/ro-ro>)
 - 3.8. alte activități în cadrul Spring Alive (se anunță pe parcurs și se documentează cu 1 poză)
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 hrănitoare” 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. Dacă cuibul artificial amplasat în anii anteriori a fost acceptat de către SOR, nu mai trebuie amplasat un nou cuib, ci completat Jurnalul cuibului.**
 - 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. realizare și utilizare cutie de compost

- 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 Olimpiada speciilor
- 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
primul sfârșit de săptămână din octombrie	EuroBirdwatch
2 februarie	Ziua Mondială a Zonelor Umede Ziua Internațională a Ariciului
10 martie	Ziua Polenizatorilor
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. participare la Olimpiada speciilor (nu trebuie documentată, obținem lista de pe pagina <http://quizz.sor.ro/>)

Desfășurarea concursului Olimpiada speciilor

Tip concurs: on-line, în etape, cu participare individuală, organizat pe pagina <http://quizz.sor.ro/>

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

Participanți concurs:

- minim 5 elevi din fiecare instituție de învățământ înregistrată în program
- pot participa și elevi, care nu provin din școli înregistrate în programul Școli Prietenoase cu Natura.

Calendarul concursului:

- etapa locală: sfârșitul lunii noiembrie – începutul lui decembrie. Perioada exactă se stabilește de către fiecare instituție în parte.
- etapa județeană: 10-21 decembrie 2018
- etapa regională: 14-24 martie 2018
- etapa națională: 9-19 mai 2019

Afișare rezultate: în maxim 10 zile lucrătoare după terminarea fiecărei etape de concurs

Trecerea de la un nivel la altul: se realizează în ordinea descrescătoare a mediei. Preselecția concurenților (etapa locală), care vor reprezenta școala la nivelul județean se realizează de către cadrul didactic din fiecare instituție în parte pe baza rezultatelor obținute în cursul exersării.

Începând cu etapa județeană nota minimă pentru a trece la următorul nivel este 8. În caz de egalitate, departajarea se va face în funcție de timpul de rezolvare a testului. Astfel primii 20 de elevi din fiecare județ, respectiv primii 10 elevi din fiecare regiune (Anexa 2) vor participa la următoarea etapă de concurs. Locurile rămase libere dintr-un anumit județ sau regiune, se ocupă de către următorii clasai ai concursului care au obținut nota 8 sau mai mare. Această regulă nu se aplică la județele care nu au fost reprezentate de niciun concurent.

V. Premii:

1. Instituții de învățământ

- 1.1. Instituțiile de învățământ care nu au câștigat până acum 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 Prietenoasă cu Natura** (Anexa 3), 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-și menține titlul de Școală prietenoasă cu Natura. Certificarea constă în derularea și raportarea activităților, similar participării la program pentru prima dată, 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 vor trebui să înapoieze plăcuța organizatorilor (SOR).

2. Elevi:

- 2.1 se acordă 3 premii (I, II și III) și 2 mențiuni pentru câștigătorii etapei naționale a Olimpiadei speciilor. Premiile vor consta în pachete de cărți, cuiburi artificiale, hoteluri de insecte, hrănitore și insigne.

VI. Verificare:

Societatea Ornitologică Română își rezervă dreptul de a evalua derularea programului la fața locului prin angajați, voluntari, membri asociați începând din 10 decembrie, când se va completa Formularul de evaluare. Instituțiile de învățământ eligibile pentru 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 hrănituri 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.

VII. Graficul de desfășurare a programului

1. Lansarea: 05 octombrie 2018
2. Înregistrarea: între 05 octombrie – 10 noiembrie 2018 prin completarea Formularului de înregistrare on-line disponibil pe [pagina proiectului](#), meniul ÎNSCRIE O ȘCOALĂ și opțional trimiterea Acordului de colaborare în 2 exemplare originale împreună cu 1 plic timbrat autoadresat prin poștă/curier.

Atenție!

- se recomandă înregistrarea doar a acelor instituții de învățământ, care într-adevăr doresc să deruleze activitățile și să predea raportul
 - acordurile de colaborare trimise cu 1 plic timbrat și autoadresat se acceptă până în data de 10 noiembrie, data poștei
 - lipsa plicului timbrat autoadresat va face imposibilă semnarea și retrimiteria acordului de colaborare
 - acordurile de colaborare care provin de la instituțiile de învățământ, care, deși obligatoriu, nu participă la Olimpiada speciilor, nu vor fi semnate și nici returnate
3. Desfășurarea activităților: de la data înregistrării – 20 mai 2019
 4. Raportarea: prin completarea Formularului de raportare: 21 mai 2019 – 30 iunie 2019
 5. Evaluarea rapoartelor și eliberarea adeverințelor: iunie - iulie 2019
 6. Trimiterea plăcuțelor și adeverințelor: 26 august – 6 septembrie 2019
 7. Lansarea unei noi sesiuni: septembrie 2019

VIII. 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 SOR: www.sor.ro sau pe adresa de e-mail: gradini@sor.ro

Responsabil program **Grădini și Școli Prietenoase cu Natura**: Vánca Éva: 0724 530 384, eva.vanca@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> meniul **Materiale**

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. & Daróczi, Sz. (2010): Păsări comune din România. Gloria, 107 pp.
4. Szabó D. Z., Kelemen, A. M., Miholcsa, T. & Daróczi, Sz. (2014): România 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 Olimpiada speciilor

1 - elevii nu trebuie să învețe denumirile științifice, 2 – local, 3 – județean, 4 – regional, 5 - național

Denumire specii			clase și etape								
			I-IV			V-VIII			IX-XII		
Denumire română	Denumire maghiară	Denumire științifică ¹	loc ² , jud. ³	reg. ⁴	naț. ⁵	loc., jud.	reg.	naț.	loc., jud.	reg.	naț.
Păsări	Madarak										
Gâscă de vară	Nyári lúd	<i>Anser anser</i>								1	1
Fazan	Fácán	<i>Phasianus colchicus</i>				1	1	1	1	1	1
Barză neagră	Fekete gólya	<i>Ciconia nigra</i>					1	1	1	1	1
Barză albă	Fehér gólya	<i>Ciconia ciconia</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Stârc cenușiu	Szürke gém	<i>Ardea cinerea</i>					1	1	1	1	1
Egretă mare	Nagy kócsag	<i>Ardea alba</i>									1
Uliu păsărar	Karvaly	<i>Accipiter nisus</i>								1	1
Uliu porumbar	Héja	<i>Accipiter gentilis</i>								1	1
Șorecar comun	Egerészölyv	<i>Buteo buteo</i>									1
Vânturel roșu	Vörös vércse	<i>Falco tinnunculus</i>					1	1	1	1	1
Pescăruș râzător	Dankasirály	<i>Chroicocephalus ridibundus</i>						1	1	1	1
Porumbel domestic	Parlagi glamb	<i>Columba livia f. domestica</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Guguștiuc	Balkáni gerle	<i>Streptopelia decaocto</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Cuc	Kakukk	<i>Cuculus canorus</i>		1	1	1	1	1	1	1	1
Cucuvea	Kuvik	<i>Athene noctua</i>		1	1	1	1	1	1	1	1
Ciuf de pădure	Erdei fülesbagoly	<i>Asio otus</i>			1		1	1	1	1	1
Drepnea neagră	Sarlósfeckske	<i>Apus apus</i>									1
Prigorie	Gyurgyalag	<i>Merops apiaster</i>		1	1	1	1	1	1	1	1
Pupăză	Búbosbanka	<i>Upupa epops</i>		1	1	1	1	1	1	1	1
Ghionoaie sură	Hamvas küllő	<i>Picus canus</i>									1
Ciocănițoare pestriță mare	Nagy fakopáncs	<i>Dendrocopos major</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ghionoaie verde	Zöld küllő	<i>Picus viridis</i>						1		1	1
Gaiță	Szajkó	<i>Garrulus glandarius</i>		1	1	1	1	1	1	1	1
Coțofană	Szarka	<i>Pica pica</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Stăncuță	Csóka	<i>Corvus monedula</i>						1	1	1	1
Cioară de semănătură	Vetési varjú	<i>Corvus frugilegus</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cioară grivă	Dolmányos varjú	<i>Corvus corone cornix</i>			1		1	1	1	1	1
Corb	Holló	<i>Corvus corax</i>									1
Rândunică	Füsti fecske	<i>Hirundo rustica</i>		1	1	1	1	1	1	1	1
Lăstun de casă	Molnárfecské	<i>Delichon urbicum</i>			1	1	1	1	1	1	1
Pițigoi de brădeț	Fenyvescinege	<i>Periparus ater</i>									1
Pițigoi moțat	Búbos cinege	<i>Lophophanes cristatus</i>									1
Pițigoi mare	Szécinege	<i>Parus major</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Pițigoi albastru	Kék cinege	<i>Cyanistes caeruleus</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Pițigoi codat	Őszapó	<i>Aegithalos caudatus</i>						1		1	1

Țiclean	Csuszka	<i>Sitta europaea</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Măcăleandru	Vörösbegy	<i>Erithacus rubecula</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Codroș de munte	Házi rozsdafarkú	<i>Phoenicurus ochruros</i>						1		1	1
Mierlă	Fekete rigó	<i>Turdus merula</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cocoșar	Fenyőrigó	<i>Turdus pilaris</i>									1
Graur	Seregély	<i>Sturnus vulgaris</i>			1	1	1	1	1	1	1
Codobatură albă	Barázdabillegető	<i>Motacilla alba</i>			1		1	1	1	1	1
Cinteză	Erdei pinty	<i>Fringilla coelebs</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cinteză de iarnă	Fenyőpinty	<i>Fringilla montifringilla</i>									1
Florinte	Zöldike	<i>Chloris chloris</i>						1		1	1
Forfecuță	Keresztcsőrű	<i>Loxia curvirostra</i>									1
Scatiu	Csíz	<i>Spinus spinus</i>						1		1	1
Sticlete	Tengelic	<i>Carduelis carduelis</i>			1		1	1	1	1	1
Mugurar	Süvöltő	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>						1		1	1
Botgros	Meggyvágó	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>						1		1	1
Vrabie de casă	Házi veréb	<i>Passer domesticus</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Vrabie de câmp	Mezei veréb	<i>Passer montanus</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Insecte	Rovarok										
Vulpea mică	Kis rókalepke	<i>Aglais urticae</i>		1	1	1	1	1	1	1	1
Aurora de primăvară	Hajnalpírllepke	<i>Anthocharis cardamineus</i>									1
Ochi de păun de zi	Nappali pávaszem	<i>Inachis io</i>			1	1	1	1	1	1	1

Molia colibri	Kacsafarkú szender	<i>Macroglossum stellarum</i>						1	1	1	1
Coada rândunicii	Fecskefarkú lepke	<i>Papilio machaon</i>		1	1	1	1	1	1	1	1
Albilița verzei	Káposztalepke	<i>Pieris brassicae</i>								1	1
Fluturele cu litera C	C-betűs lepke	<i>Polygonia c-album</i>									1
Amiral	Atalantalepke	<i>Vanessa atalanta</i>		1	1	1	1	1	1	1	1
Lămâița	Citromlepke	<i>Gonopteryx rhammi</i>					1	1	1	1	1
Tabla de șah	Sakktáblalepke	<i>Melanargia galathea</i>						1	1	1	1
Mezei tücsök	Mezei tücsök	<i>Gryllus campestris</i>					1	1	1	1	1
Rădașcă	Szarvasbogár	<i>Lucanus cervus</i>		1	1	1	1	1	1	1	1
Cosaș verde	Zöld lombzöcske	<i>Tettigonia viridissima</i>			1		1	1	1	1	1
Urechelnița	Közönséges fűlbemászó	<i>Forficula auricularia</i>			1	1	1	1	1	1	1
Buburuza	Hétpettyes katicabogár	<i>Coccinella septempunctata</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cărăbuș	Májusi cserebogár	<i>Melolontha melolontha</i>		1	1	1	1	1	1	1	1
Albină	Méh	<i>Apis sp.</i>	1	1	1						
Albina meliferă	Házi méh	<i>Apis mellifera</i>				1	1	1	1	1	1
Bondar	Poszméh	<i>Bombus sp.</i>	1	1	1						
Bondar de pământ	Földi poszméh	<i>Bombus terrestris</i>				1	1	1	1	1	1
Viespe	Darázs	<i>Vespula sp.</i>		1	1						
Viespea comună	Kecskedarázs	<i>Vespula vulgaris</i>				1	1	1	1	1	1
Amfibieni și reptile	Kétlábúak és hüllők										
Broasca râioasă verde	Zöld varangy	<i>Bufo viridis</i>		1	1	1	1	1	1	1	1
Brotácel	Zöld levelibéka	<i>Hyla arborea</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Șopârla de câmp	Fürge gyík	<i>Lacerta agilis</i>		1	1	1	1	1	1	1	1
Gușterul	Zöld gyík	<i>Lacerta viridis</i>			1	1	1	1	1	1	1
Șarpe de casă	Vízisikló	<i>Natrix natrix</i>		1	1	1	1	1	1	1	1
Mamifere	Emlősök										
Veveriță	Európai mókus	<i>Sciurus vulgaris</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Arici	Keleti sünn	<i>Erinaceus roumanicus</i>	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Plante	Növények										
Măceș	Csipkebogyó	<i>Rosa canina</i>			1	1	1	1	1	1	1
Soc	Bodza	<i>Sambucus nigra</i>			1	1	1	1	1	1	1
Păducel	Galagonya	<i>Crataegus monogyna</i>									1
Iederă	Borostyán	<i>Hedera helix</i>						1	1	1	1
Tisa	Tiszafa	<i>Taxus baccata</i>						1	1	1	1
Porumbar	Kökény	<i>Prunus spinosa</i>								1	1
Floarea soarelui	Napraforgó	<i>Helianthus annuus</i>	1	1	1						
Nr. total specii			21	36	48	42	53	66	59	71	84

ANEXA 2

Distribuția județelor pe regiuni

1. Regiunea de dezvoltare Nord-Est: Bacău, Botoșani, Iași, Neamț, Suceava și Vaslui.
2. Regiunea de dezvoltare Sud-Est: Brăila, Buzău, Constanța, Galați, Tulcea și Vrancea
3. Regiunea de dezvoltare Sud-Muntenia: Argeș, Călărași, Dâmbovița, Giurgiu, Ialomița, Prahova și Teleorman.
4. Regiunea de dezvoltare Sud-Vest Oltenia: Dolj, Gorj, Mehedinți, Olt și Vâlcea.
5. Regiunea de dezvoltare Vest: Arad, Caraș-Severin, Hunedoara și Timiș.
6. Regiunea de dezvoltare Nord-Vest: Bihor, Bistrița-Năsăud, Cluj, Maramureș, Satu-Mare și Sălaj.
7. Regiunea de dezvoltare Centru: Alba, Brașov, Covasna, Harghita, Mureș și Sibiu.
8. Regiunea de dezvoltare București-Ilfov: municipiul București și județul Ilfov.

ANEXA 3

Plăcuța de recunoaștere a programului

