

Tabel detaliat cu rol justificativ pentru includerea speciilor prezentate în Formularul Natura 2000 // Extindere ariei naturale protejate în Zona Snagov * 2015

COD For mular	COD N2000	DENUMIRE STIINTIFICA	DENUMIRE POPULARA	POPULATIE (estimare)	PASARI				EVALUARE SIT				Evaluare globală	INVENTARIERE 2011-2012			LEGI + DIRECTIVE + Conventii + etc					VALIDARE -STIINTIFICA: Cercetatori + (alte) studii			
					CCr	CCI	CCp	Migra toare CCm	Popu lație	Con ser vare	Izo lare	POS-MEDIU + Avizat MMAP		OUG 57 2007	Dir UE H+P	Haga 2	Bonn 1+2	Berna 1+2+3	RED LIST IUCN	Aqua CWR	Cartea Rosie (Di+Ne)	Lista Rosie (OI&AI)	Validare Specialist	Referinte stiintifice	CUSTODE ANPLS Confirmare
3.2.a	A229	<i>Alcedo atthis</i> Linnaeus, 1758	Pescărușul albastru	P (6-12)	sc	ioi	t		C	B	B	B	Inv		+500m	2	1		1	LC			SAP	////MA-TR02	CUet
3.2.a	A027	<i>Ardea alba</i> Linnaeus, 1758	Egreta mare, Egreta alba (syn. Ardea alba)	P (8-16)			ovt		C	B	C	B	Inv	ANPLS	+500m	1	1			LC			SAP	////	CUet
3.2.a	A029	<i>Ardea purpurea</i> Linnaeus, 1766	Stârc roșu	P (x)	c	i	ovt		C	B	C	B	Inv		+500m	1	1	1		LC			SAP	////MA-TR02	CUet
3.2.a	A024	<i>Ardeola ralloides</i> Scopoli, 1769	Stârc galben	P (4-10)	c		ov		C	B	C	B	Inv	ANPLS	+500m	1	1		1	LC			SAP	////MA-TR02	CUet
3.2.a	A021	<i>Botaurus stellaris</i> Linnaeus, 1758	Bou de baltă, Buhai de baltă, Batlan de baltă, Stârcu	P (20-40)	sc	?	t		C	A	B	A	Inv		+500m	1	1	1	1	LC			SAP	////MA-TR02	CUet
3.2.a	A215	<i>Bubo bubo</i> Linnaeus, 1758	Buha, Bufnița, Bufnița mare	P (12-24)	sc	i	t		C	B	C	B	Inv		+500m	1	1			LC			SAP	////MA-TR02	CUet
3.2.a	A196	<i>Chlidonias hybrida</i> Pallas, 1811	Chirigița cu obraz alb, Chira de baltă (syn Chlidonia)	P (xx)	sc		ovt		C	B	C	B	Inv	ANPLS	+500m	1	1			LC			SAP	////MA-TR02	CUet
3.2.a	A197	<i>Chlidonias niger</i> Linnaeus, 1758	Chirigiță de Nil, Neagră	P	?	c	ovt		C	B	C	B	Inv	ANPLS	+500m	1	1	1	1	LC			SAP	////MA-TR02	CUet
3.2.a	A031	<i>Ciconia ciconia</i> Linnaeus, 1758	Barză albă, Barză comună	P (x)	c		ov		C	B	C	B	Inv		+500m	1	1	1	1	LC			SAP	////MA-TR02	CUet
3.2.a	A081	<i>Circus aeruginosus</i> Linnaeus, 1758	Erețe de stuț	P (x)	c	?	ov		C	B	C	B	Inv		+500m	1	1			LC			SAP	////MA-TR02	CUet
3.2.a	A089	<i>Clanga pomarina</i> Brehm, 1831	Acvila țipătoare mică (syn. Clanga pomarina)	P				m	C	B	C	B	Inv		+500m	1	1			LC			SAP	////MA-TR02	CUet
3.2.a	A231	<i>Coracias garrulus</i> Linnaeus, 1758	Dumbrăveancă	P (16-50)	c		ov		C	B	C	B	Inv		+500m	1	1		1	NT			SAP	////MA-TR02	CUet
3.2.a	A122	<i>Crex crex</i> Linnaeus, 1758	Cristei de câmp, Cârstel de câmp, Cristel de câmp	P	sc		ovt		C	A	C	B	Inv		+500m	1	1		1	LC			SAP	////MA-TR02	CUet
3.2.a	A239	<i>Dendrocopos leucotos</i> Bechstein, 1802	Ciocântoare pestră, Ciocântoare cu spate și obraz	P (20-40)				m	C	B	C	B	Inv		+500m	1	1			LC			SAP	////	CUet
3.2.a	A238	<i>Dendrocopos medius</i> Linnaeus, 1758	Ciocântoare de stejar	P (30-50)	sc	i	t		C	B	C	B	Inv		+500m	1	1			LC			SAP	////MA-TR02	CUet
3.2.a	A429	<i>Dendrocopos syriacus</i> Hemprich & Ehrenberg, 1833	Ciocântoarea pestră balcanică	P	sc	i	t		C	A	C	A	Inv		+500m	1	1	1		LC			SAP	////MA-TR02	CUet
3.2.a	A236	<i>Dryocopus martius</i> Linnaeus, 1758	Ciocântoarea neagră	P (12-20)	sc	i	t		C	B	C	B	Inv		+500m	1	1			LC			SAP	MA-P04////MA-TR02	CUet
3.2.a	A026	<i>Egretta garzetta</i> Linnaeus, 1766	Egreta mică, Egreta alba	P (30-60)	c		ovt		C	B	C	B	Inv	ANPLS	+500m	1	1		1	LC			SAP	////MA-TR02	CUet
3.2.a	A379	<i>Emberiza hortulana</i> Linnaeus, 1758	Presură de grădină	P	sc		ovt		C	B	B	C	Inv		+500m	1	1			LC			SAP	////MA-TR02	CUet
3.2.a	A320	<i>Ficedula parva</i> Bechstein, 1792	Muscar mic	P			t		C	B	C	B	Inv	ANPLS	+500m	1	1			LC			SAP	////MA-TR02	CUet
3.2.a	A022	<i>Isobrychus minutus</i> Linnaeus, 1766	Stârcuț pitic	P (12-30)	c		ov		C	B	C	B	Inv	ANPLS	+500m	1	1	1		LC			SAP	MA-PC02////MA-TR02	CUet
3.2.a	A338	<i>Lanius collurio</i> Linnaeus, 1758	Sfrâncioc roșiatic	P	sc		ovt		C	B	C	B	Inv		+500m	1	1			LC			SAP	////MA-TR02	CUet
3.2.a	A246	<i>Lullula arborea</i> Linnaeus, 1758	Ciocărlie de pădure	P			ov		C	B	C	B	Inv		+500m	1	1			LC			SAP	////	CUet
3.2.a	A393	<i>Microcarbo pygmeus</i> Pallas, 1773	Cormoran mic (syn. Microcarbo pygmeus)	P (x)		?	ovt		C	B	C	B	Inv		+500m	1	1			ne			SAP	////	CUet
3.2.a	A234	<i>Picus canus</i> Gmelin, 1788	Ghionoaia cenușie, Ghionoaia sură	P (20-40)	sc	i	t		C	B	C	B	Inv		+500m	1	1			LC			SAP	////MA-TR02	CUet
3.2.a	A193	<i>Sterna hirundo</i> Linnaeus, 1758	Chira de baltă	P (30-60)	c		ov		C	B	C	B	Inv	ANPLS	+500m	1	1	1		LC			SAP	////	CUet
3.2.b	A402	<i>Accipiter brevipes</i> Severtzov, 1850	Iuul cu picioare scurte	P (2-4)				m	C	B	C	B	Inv		+500m	1	1			LC			SAP	////	CUet
3.2.b	A060	<i>Aythya nyroca</i> Gundersen, 1770	Rață roșie, Rață cu ochii albi (syn. Aythya Nyroca)	P				m	C	C	C	C	Inv		+500m	1	1	1		NT			SAP	////MA-TR02	CUet
3.2.b	A038	<i>Cygnus cygnus</i> Linnaeus, 1758	Lebădă de iarnă	P (4-12)		oi	t		C	C	C	C	Inv		+500m	1	1	1		LC			SAP	////MA-TR02	CUet
3.2.b	A177	<i>Hydrocoleus minutus</i> Pallas, 1776	Pescăruș mic, Pescăruș de baltă (syn. Hydrocoleus)	P	?	c	ovt		C	B	B	B	Inv	ANPLS	+500m	1	1			LC			SAP	////MA-TR02	CUet
3.2.b	A023	<i>Nycticorax nycticorax</i> Linnaeus, 1758	Stârc de noapte, Bătlan	P (12-26)	c		ovt		C	B	B	B	Inv	ANPLS	+500m	1	1		1	LC			SAP	////MA-TR02	CUet
3.2.b	A241	<i>Picoides tridactylus</i> Linnaeus, 1758	Ciocântoarea de munte	P				m	C	C	C	C	Inv		+500m	1	1			LC			SAP	////	CUet
3.2.c	1355	<i>Lutra lutra</i> Linnaeus, 1758	Vidra	P (6-8)					C	B	B	B	Inv		+500m	2	2		1	NT			SDM	V/CRVR/2005////	CUet
3.2.c	1307	<i>Myotis blythii</i> Tomes, 1857	Liliac comun mic	P					C	B	B	B	Inv		+500m	1	2			LC			SAlo	CerT1/Legea 90/2000////	CUet
3.2.c	1321	<i>Myotis emarginatus</i> Geoffroy, 1806	Liliac cărămiziu	P					C	B	B	B	Inv		+500m	1	2			LC			SAlo	CerT1////	CUet
3.2.c	1324	<i>Myotis myotis</i> Borkhausen, 1797	Liliac comun	P					C	B	B	B	Inv		+500m	1	2			LC			SAlo	CerT1/Legea 90/2000////	CUet
3.2.c	1335	<i>Spermophilus citellus</i> Linnaeus, 1766	Popandau, Suita, (sau Citellus citellus)	P (12-36)					C	B	C	B	Inv		+500m	2	2			VU			SDM	V/CRVR/2005////	CUet
3.2.da	1188	<i>Bombina bombina</i> Linnaeus, 1761	Izvoraș cu burta roșie, Buhai de baltă cu burta roșie	P (80-120)					C	B	B	B	Inv	ANPLS	+500m	2	2		1	LC			SAif	AM01/AM03////	CUet
3.2.da	1193	<i>Bombina variegata</i> Linnaeus 1758	Izvoraș cu burta roșie, Buhai de baltă cu burta roșie	P					C	B	B	B	Inv		+500m	2	2		1	LC			SAif	AM01////	CUet
3.2.dr	1166	<i>Triturus cristatus</i> Laurenti, 1768	Triton cu creastă, Triton, Nătăfleț	P (200-800)					C	B	A	B	Inv		+500m	2	2		1	LC			SAif	AM01/AM02////	CUet
3.2.dr	1220	<i>Emys orbicularis</i> Linnaeus, 1758	Broască țestoasă de apă, Broască țestoasă europeană	P (80-150)					C	B	B	B	Inv		+500m	2	2		1	NT			SAif	RE01/RE03////	CUet
3.2.e	1149	<i>Cobitis taenia</i> Linnaeus, 1758	Zvârluga de baltă	P					C	B	A	B	Inv		+500m	1	1		1	LC			SCN	////	CUet
3.2.e	1145	<i>Misgurnus fossilis</i> Linnaeus, 1758	Țipar, Vârlan	P					C	B	A	B	Inv		+500m	1	1			LC			SAif	PE01/PE02////	CUet
3.2.e	1134	<i>Rhodeus amarus</i> Bloch, 1782	Boartă, Sorete	P (x,xxx)					C	A	B	A	Inv		+500m	1	1			LC			SAif	PE01/PE02////	CUet
3.2.f	1088	<i>Cerambyx cerdo</i> Linnaeus, 1758	Croitor	P (xxx)					C	B	A	B	Inv		+500m	2	2		1	VU			SRS	IN01/IN02////	CUet
3.2.f	4045	<i>Coenagrion ornatum</i> Selys 1850	Libelulă	P					C	B	A	B	Inv		+500m	2	1			LC			SEI	////	CUet
3.2.f	1083	<i>Lucanus cervus</i> Linnaeus, 1758	Rădașca	P (xxx)					C	B	A	B	Inv	ANPLS	+500m	2	1		1	ne			SRS	IN04////	CUet
3.3.A	2361	<i>Bufo bufo</i> Linnaeus, 1758	Broască răioasă brună	P (500-1500)					C	A	A	A	Inv		+500m	1	1			LC			SAif	AM01////	CUet
3.3.A	1203	<i>Hyla arborea</i> Linnaeus, 1758	Brotăcel, Răcănel, Buratec	P (1000-5000)					C	A	A	A	Inv		+500m	1	1		1	LC			SAif	AM01////	CUet
3.3.A	1197	<i>Pelobates fuscus</i> Laurenti, 1768	Broască brună de pamânt, Broască gheboasă	P (300-1000)					C	A	A	A	Inv		+500m	2	1			LC			SAif	AM03////	CUet
3.3.A	1210	<i>Pelophylax kl. esulentus</i> Linnaeus, 1758	Broască de baltă, Broască comestibilă, Broască verde	P (8000-24000)					C	B	B	A	Inv	ANPLS	+500m	1	1			LC			SAif	AM01////	CUet
3.3.A	1212	<i>Pelophylax ridibundus</i> Pallas, 1771	Broască de baltă, Broască mare de lac, Broască verde	P (8000-24000)					C	B	B	A	Inv	ANPLS	+500m	1	1			LC			SAif	AM01/AM05////	CUet
3.3.A	1209	<i>Rana dalmatina</i> Fitzinger, 1839	Broască roșie de pădure	P (8000-24000)					C	B	B	A	Inv	ANPLS	+500m	1	1		1	LC			SAif	AM01/AM03////	CUet
3.3.A	1213	<i>Rana temporaria</i> Linnaeus, 1758	Broască roșie de munte, Broască roșie de livadă	P (150-300)					C	B	A	B													

COD For mular	COD N2000	DENUMIRE STIINTIFICA	DENUMIRE POPULARA	POPU LATIE (estimare)	PASARI				EVALUARE SIT				Evaluare globala	INVENTARIERE 2011-2012			LEGI + DIRECTIVE + Conventii + etc							VALIDARE -STIINTIFICA: Cercetatori + (alte) studii				
					CCr	CCi	CCp	Migra toare Ccm	Popu laje	Con ser vare	Izo lare	POS-MEDIU + Avizat MMAP			OUG 57 2007	Dir UE H+P	Haga 2	Bonn 1+2	Berna 1+2+3	RED LIST IUCN	Aqua CWR	Cartea Rosie (Di+Ne)	Lista Rosie (OI&AI)	Validare Specialist	Referinte stiintifice	CUSTODE ANPLS Confirmare		
												p+r		ANPLS													+500m	61
3.3.B	A214	<i>Otus scops</i> Linnaeus, 1758	Cius, Ciuf pitic	P	sc	ioi	ovt		C	B	B	B													SAP	////MA-TR02		
3.3.B	A355	<i>Passer hispaniolensis</i> Temminck, 1820	Vrabia spaniolă, Negricioasă	P	c		ov		C	B	C	A	Inv		+500m										SAP	////	CUet	
3.3.B	A112	<i>Perdix perdix</i> Linnaeus, 1758	Potârniche	P (xxx)	sc	i	t		C	B	C	B	Inv		+500m										SAP	////MA-TR02	CUet	
3.3.B	A115	<i>Phasianus colchicus</i> Linnaeus, 1758	Fazan	P (80-400)	sc	i	t		C	A	C	A	Inv		+500m										SAP	////MA-TR02	CUet	
3.3.B	A273	<i>Phoenicurus ochruros</i> S. G. Gmelin, 1774	Codroș comun, Codroș de munte	P	c		ov		C	C	C	C	Inv		+500m										SAP	////MA-TR02		
3.3.B	A343	<i>Pica pica</i> Linnaeus, 1758	Coțofană, Tarcă	P (xxxx)	sc	i	t		C	A	C	A	Inv	ANPLS	+500m										SAP	////MA-TR02	CUet	
3.3.B	A235	<i>Picus viridis</i> Linnaeus, 1758	Gheonaie, Ciocănițoare verde	P (xx)	sc	i	t		C	A	C	A	Inv		+500m										SAP	MA-P05/MA-TR02	CUet	
3.3.B	A118	<i>Rallus aquaticus</i> Linnaeus, 1758	Cârstei de baltă, Cârstei cenușiu	P	sc		t	m	C	A	B	A	Inv	ANPLS	+500m										SAP	////MA-TR02		
3.3.B	A336	<i>Remiz pendulinus</i> Linnaeus, 1758	Pitigoi pungar, Boicuz, Pitigoi de stof	P			t		C	A	B	A	Inv		+500m										SAP	////		
3.3.B	A332	<i>Sitta europaea</i> Linnaeus, 1758	Țiclean, Scorțarul, Țoiul, Țipițoi	P (xxx)	sc	i	t		C	B	C	B	Inv		+500m										SAP	MA-P05/MA-TR02	CUet	
3.3.B	A365	<i>Spinus spinus</i> Linnaeus, 1758	Scatiu (Carduelis spinus syn. Spinus spinus)	P		oi	t	m	C	B	C	B	Inv		+500m										SAP	////MA-TR02		
3.3.B	A209	<i>Streptopelia decaocto</i> Frivaldszky, 1838	Guguștiuc	P (x.xxx)	sc	i	t		C	A	C	A	Inv		+500m										SAP	////MA-TR02	CUet	
3.3.B	A210	<i>Streptopelia turtur</i> Linnaeus, 1758	Turturică	P	c		ov		C	A	C	A	Inv		+500m										SAP	////MA-TR02	CUet	
3.3.B	A351	<i>Sturnus vulgaris</i> Linnaeus, 1758	Graulul comun, Graurul european	P (xx.xxx)	sc	oi	ovt		C	A	C	A	Inv		+500m										SAP	////MA-TR02	CUet	
3.3.B	A265	<i>Troglodytes troglodytes</i> Linnaeus, 1758	Ochiul boului, Pantarușul	P	c	oi	ov		C	B	C	C	Inv	ANPLS	+500m										SAP	////MA-TR02		
3.3.B	A286	<i>Turdus iliacus</i> Linnaeus, 1766	Sturzul de vie	P (xx)		ioi	t		C	B	C	B	Inv		+500m										SAP	////MA-TR02		
3.3.B	A283	<i>Turdus merula</i> Linnaeus, 1758	Mierlă	P (xxxx)	sc	oi	ovt		C	A	C	A	Inv	ANPLS	+500m										SAP	////MA-TR02	CUet	
3.3.B	A287	<i>Turdus viscivorus</i> Linnaeus, 1758	Sturz de vâsc	P		oi	t	m	C	B	C	B	Inv		+500m										SAP	////MA-TR02		
3.3.B	A232	<i>Upupa epops</i> Linnaeus, 1758	Pupăză	P (xx)	sc		ovt		C	B	C	B	Inv		+500m										SAP	////MA-TR02	CUet	
3.3.B	A142	<i>Vanellus vanellus</i> Linnaeus, 1758	Nagat	P	sc		ovt		C	B	C	B	Inv		+500m										SAP	////MA-TR02		
3.3.F	5585	<i>Carassius carassius</i> Linnaeus, 1758	Caracudă	P (xxx)					C	B	B	B	Inv		+500m										SAif	PE01/PE04/PE02//	CUet	
3.3.F	5617	<i>Cyprinus carpio</i> Linnaeus, 1758	Crap european, crapul comun, Crap românesc (cel l)	P (xx.xxx)					C	A	C	A	Inv		+500m											SAif	PE01/PE04//	CUet
3.3.F	2553	<i>Proterorhinus marmoratus</i> Pallas, 1814	Guvîd maromorat // AZ: Guvîd de baltă (cf. OUG57	P (xx.xxx)					C	A	A	A	Inv		+500m											SAif	PE01/PE06//	CUet
3.3.F	5838	<i>Scardinius erythrophthalmus</i> Linnaeus, 1758	Roșioară	P (x.xxx.xxx)					C	B	B	B	Inv		+500m											SAif	PE01/PE04//	CUet
3.3.I	1091	<i>Astacus astacus</i> Linnaeus, 1758	Racul de râu	P					C	A	B	B	Inv		+500m										SCN	////		
3.3.I	1026	<i>Helix pomatia</i> Linnaeus, 1758	Melcul de livadă	P (xx.xxx)					C	A	C	B	Inv		+500m											SCN	////	CUet
3.3.M	2644	<i>Capreolus capreolus</i> Linnaeus, 1758	Căprioara, Căprior	P (50-125)					C	B	C	B	Inv		+500m											SDM	V/CRVVR/2005//	CUet
3.3.M	2590	<i>Erinaceus europaeus</i> Linnaeus, 1758	Ariciul comun, Ariciul răsăritean (syn. Erinaceus co	P (500-800)					C	A	C	A	Inv		+500m											SDM	////	CUet
3.3.M	1363	<i>Felis silvestris</i> Schreber, 1777	Pisica salbatică (Syn. Felidae Felis silvestris)	P (1-3)					C	B	B	B	Inv		+500m											SDM	V/CRVVR/2005//	CUet
3.3.M	5690	<i>Lepus europaeus</i> Pallas, 1778	Iepure de câmp, Iepurele european	P (2000-6000)					C	B	C	B	Inv		+500m											SDM	A1/LFG 103/1996//	
3.3.M	1357	<i>Martes martes</i> Linnaeus, 1758	Iderul de copac (de pădure, comun)	P (8-16)					C	A	C	B	Inv		+500m											SDM	V/CRVVR/2005//	
3.3.M	2631	<i>Meles meles</i> Linnaeus, 1758	Bursuc, Viezure	P (8-16)					C	A	C	B	Inv		+500m											SDM	A1/LFG 103/1996//	CUet
3.3.M	1341	<i>Muscardinus avellanarius</i> Linnaeus, 1758	Pârș de alun	P (30-60)					C	B	C	B	Inv		+500m											SDM	V/CRVVR/2005//	
3.3.M	2632	<i>Mustela erminea</i> Linnaeus, 1758	Hermelina, Helge, Hermina	P (10-20)					C	A	C	B	Inv		+500m											SDM	V/CRVVR/2005//	
3.3.M	2634	<i>Mustela nivalis</i> Linnaeus, 1766	Nevăstuica	P (40-120)					C	A	C	A	Inv		+500m											SDM	A1/LFG 103/1996//	
3.3.M	1358	<i>Mustela putorius</i> Linnaeus, 1758	Dihorul de casă	P (300-1000)					C	A	C	A	Inv		+500m											SDM	A1/LFG 103/1996//	
3.3.M	5773	<i>Oryctolagus cuniculus</i> Linnaeus, 1758	Iepurele de vizuină	P (120-240)					C	A	C	B	Inv		+500m											SCN	////	CUet
3.3.M	2607	<i>Sciurus vulgaris</i> Linnaeus, 1758	Veverita roșcată	P (100-200)					C	B	C	B	Inv		+500m											SDM	A1/LFG 103/1996//	CUet
3.3.M	1963	<i>Spalax leucodon</i> Nordmann, 1840	Orbete mic (Spalax leucodon) (syn. Nannospalax leu	P					C	B	B	B	Inv		+500m											SDM	////	
3.3.M	5861	<i>Sus scrofa</i> Linnaeus, 1758	Mistreț	P (80-120)					C	B	C	B	Inv		+500m											SDM	A1/LFG 103/1996//	CUet
3.3.M	5906	<i>Vulpes vulpes</i> Linnaeus, 1758	Vulpe	P (150-400)					C	B	C	A	Inv		+500m											SDM	A1/LFG 103/1996//	CUet
3.3.P		<i>Alisma lanceolatum</i> With.	Limbariță	R					C	B	B	B	Inv		+500m											SPA	////	
3.3.P		<i>Alisma plantago-aquatica</i> L.	Limbariță	R					C	B	B	B	Inv		+500m											SPA	////	
3.3.P		<i>Alopecurus geniculatus</i> L.		P					C	B	C	B	Inv		+500m											SPA	////	
3.3.P		<i>Avena fatua</i> L.	Ovăz sălbatic	P					C	B	C	B	Inv		+500m											SPA	////	
3.3.P		<i>Berula erecta</i> Huds. Coville	[syn. Sium angustifolium L.]	P					C	B	C	B	Inv		+500m											SPA	////	
3.3.P		<i>Bidens cernua</i> L.	Cărligioare	P					C	B	C	B	Inv		+500m											SPA	////PM-ArtSt15-20/	
3.3.P		<i>Bidens tripartita</i> L.	Dentiță	P					C	B	C	B	Inv		+500m											SPA	////PM-ArtSt15-20/	
3.3.P		<i>Bolboschoenus maritimus</i> L. Palla	Rogoz, Șovar	P					C	B	B	B	Inv		+500m											SPA	////	
3.3.P		<i>Brassica nigra</i> L. K.Koch	Muștar negru	P					C	B	C	B	Inv		+500m											SPA	////PM-ArtSt15-20/	
3.3.P		<i>Butomus umbellatus</i> L.	Crin de baltă, Roșătea	P					C	B	C	B	Inv		+500m											SPA	////PM-ArtSt15-20/	
3.3.P		<i>Carex acutiformis</i> Ehrh.	Rogoz	P					C	B	C	B	Inv		+500m											SPA	////	
3.3.P		<i>Carex pseudocyperus</i> L.	Rogoz	P					C	B	C	B	Inv		+500m											SPA	////	
3.3.P		<i>Carex riparia</i> Curtis	Rogoz de baltă	P					C	B	C	B	Inv		+500m											SPA	////	
3.3.P		<i>Cephalanthera damasonium</i> Mill. Druce	Căpșunică	V					C	B	B	B	Inv		+500m											SPA	////	
3.3.P		<i>Ceratophy</i>																										

COD For mular	COD N2000	DENUMIRE STIINTIFICA	DENUMIRE POPULARA	POPU LATIE (estimare)	PASARI			EVALUARE SIT			Evaluare globală	INVENTARIERE 2011-2012			LEGI + DIRECTIVE + Conventii + etc							VALIDARE -STIINTIFICA: Cercetatori + (alte) studii									
					CCr	CCi	CCp	Migra toare CCm	Popu lație	Con ser vare		Izo lare	POS-MEDIU + Avizat MMAP	OUG 57 2007	Dir UE H+P	Haga 2	Bonn 1+2	Berna 1+2+3	RED LIST IUCN	Aqua CWR	Cartea Rosie (Di+Ne)	Lista Rosie (OI&AI)	Validare Specialist	Referinte stiintifice	CUSTODE ANPLS Confirmare						
					31	32	33	34	41	42		43	44	51	52	53	61	62	71	72	73	74	75	81	82	91	92	CU			
3.3.P		<i>Medicago sativa</i> L. subsp. <i>falcata</i> L. Arcang.	Lucernă galbenă (subsp. Falcata)	P					C	B	C	B	Inv						VU	CWR			SPA	////							
3.3.P		<i>Melilotus albus</i> Medik.	Sulfină albă	P					C	B	C	B	Inv						ne	CWR			SPA	////							
3.3.P		<i>Melilotus officinalis</i> L. Lam.	Sulfină galbenă	P					C	B	C	B	Inv						ne	CWR			SPA	///PM-ArtSt15-20/							
3.3.P		<i>Myosotis scorpioides</i> L.	Nu-mă-uita [syn. <i>Myosotis palustris</i> (L.) Nath.]	P					C	B	C	B	Inv						ne	Aqua			SPA	////							
3.3.P		<i>Myriophyllum spicatum</i> L.	Penița apei	C					C	A	B	A	Inv	ANPLS	+500m				LC	Aqua			SPA	///PM-ArtSt15-20/	CUct						
3.3.P		<i>Myriophyllum verticillatum</i> L.	Penița apei, Brădiș	P					C	B	C	B	Inv						LC	Aqua			SPA	////	CUct						
3.3.P		<i>Najas marina</i> L.	Inariță mare	P					C	B	C	B	Inv						LC	Aqua			SPA	////							
3.3.P		<i>Najas minor</i> All.	Inariță mică	V					C	B	B	B	Inv		+500m				LC	Aqua		R	SPA	///PM-ArtSt15-20/	CUct						
3.3.P		<i>Neottia nidus-avis</i> L. Rich.	Trânji	V					C	B	B	B	Inv		+500m				LC			R	SPA	////							
3.3.P		<i>Nuphar luteum</i> L. Sibth. & Sm.	Nufăr galben, Nuphar lutea	P (x.xxx)					C	B	C	B	Inv						ne	Aqua			SPA	////	CUct						
3.3.P		<i>Nymphaea alba</i> L.	Nufăr alb	P					C	B	C	B	Inv						LC	Aqua			SPA	///PM-ArtSt15-20/	CUct						
3.3.P		<i>Oenanthe aquatica</i> L. Poir.		P					C	B	C	B	Inv						LC	Aqua			SPA	////							
3.3.P		<i>Persicaria amphibia</i> L. Delarbre	Sălcuță, Troscot de baltă [syn. <i>Polygonum amphibiu</i>	R					C	B	B	B	Inv	ANPLS	+500m				LC	Aqua			SPA	////							
3.3.P		<i>Persicaria hydropiper</i> L. Delarbre	Piperul bălții [syn. <i>Polygonum hydropiper</i> L.]	P					C	B	C	B	Inv						LC	Aqua			SPA	////	CUct						
3.3.P		<i>Persicaria lapathifolia</i> L. Delarbre	Iarbă roșie, Troscot de apă [syn. <i>Polygonum lapathif</i>	R					C	B	B	B	Inv	ANPLS	+500m				LC	Aqua			SPA	///PM-ArtSt15-20/	CUct						
3.3.P		<i>Persicaria maculosa</i> Gray	Iarbă roșie [syn. <i>Polygonum persicaria</i> L.]	P					C	B	C	B	Inv						LC	Aqua			SPA	///PM-ArtSt15-20/							
3.3.P		<i>Plantago lanceolata</i> L.	Pătăgină cu frunză îngustă	P					C	B	B	B	Inv						VU				SPA	PM-ArtSt00////							
3.3.P		<i>Platanthera bifolia</i> L. Rich.	Stupiniță	V					C	B	B	B	Inv		+500m				ne			R	SPA	////							
3.3.P		<i>Poa pratensis</i> L.	Firuță	P					C	B	C	B	Inv						LC	CWR			SPA	////							
3.3.P		<i>Potamogeton crispus</i> L.	Broscăriță	C					C	B	B	B	Inv		+500m				LC	Aqua			SPA	////							
3.3.P		<i>Potamogeton lucens</i> L.	Broasca apei, Broscăriță	C					C	B	B	B	Inv		+500m				LC	Aqua			SPA	///PM-ArtSt15-20/							
3.3.P		<i>Potamogeton natans</i> L.	Broscăriță	C					C	B	B	B	Inv						LC	Aqua			SPA	////							
3.3.P		<i>Potamogeton perfoliatus</i> L.	Moț	P					C	B	C	B	Inv						LC	Aqua			SPA	///PM-ArtSt15-20/							
3.3.P		<i>Prunus avium</i> L. L. 1755	Cireș	P					C	B	C	B	Inv						ne	CWR			SPA	////	CUct						
3.3.P		<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	Corcoduș	P					C	B	C	B	Inv						ne	CWR			SPA	////	CUct						
3.3.P		<i>Prunus spinosa</i> L.	Porumbar	P					C	B	C	B	Inv						ne	CWR			SPA	////	CUct						
3.3.P		<i>Ranunculus lingua</i> L.		P					C	B	C	B	Inv						LC	Aqua			SPA	////							
3.3.P		<i>Ranunculus repens</i> L.	Piciorul cocoșului târător, Floare de leac	P					C	B	C	B	Inv						ne	Aqua			SPA	////							
3.3.P		<i>Ranunculus rionii</i> Lagger		C					C	A	B	B	Inv		+500m				LC	Aqua			SPA	////							
3.3.P		<i>Ranunculus sceleratus</i> L.	Boglari	P					C	B	C	B	Inv						ne	Aqua			SPA	////							
3.3.P		<i>Rorippa amphibia</i> L. Besser	Gălbinea	P					C	B	C	B	Inv						LC	Aqua			SPA	////							
3.3.P		<i>Rorippa austriaca</i> Crantz Spach	Gălbinea	P					C	B	C	B	Inv						LC	CWR			SPA	////							
3.3.P		<i>Rorippa sylvestris</i> L. Besser	Boghiță	P					C	B	C	B	Inv						LC	CWR			SPA	////							
3.3.P		<i>Rumex hydrolapathum</i> Huds.	Ștevie de apă	P					C	B	C	B	Inv						LC	Aqua			SPA	////							
3.3.P		<i>Sagittaria sagittifolia</i> L.	Săgeata apei	R					C	B	B	B	Inv		+500m				LC	Aqua			SPA	////	CUct						
3.3.P		<i>Salvinia natans</i> All.	Peștișoară	R					C	B	B	B	Inv	ANPLS	+500m			1	LC	Aqua		nt	SPA	///PM-ArtSt15-20/	CUct						
3.3.P		<i>Schoenoplectus lacustris</i> L. Palla	Pipirig [syn. <i>Scirpus lacustris</i> L.]	R					C	B	B	B	Inv		+500m				LC	Aqua			SPA	///PM-ArtSt15-20/	CUct						
3.3.P		<i>Sium latifolium</i> L.		P					C	B	C	B	Inv						ne	Aqua			SPA	////							
3.3.P		<i>Sparganium erectum</i> L. subsp. <i>neglectum</i> Beeby K.Richt.	Buzduganul apelor	P					C	B	C	B	Inv						LC	Aqua			SPA	///PM-ArtSt15-20/							
3.3.P		<i>Spirodela polyrrhiza</i> L. Schleid.		C					C	A	B	B	Inv	ANPLS	+500m				LC	Aqua			SPA	///PM-ArtSt15-20/							
3.3.P		<i>Trifolium alpestre</i> L.	Trifoi	P					C	B	C	B	Inv						ne	CWR			SPA	////	CUct						
3.3.P		<i>Trifolium arvense</i> L. s.l.	Papanasi	P					C	B	C	B	Inv						ne	CWR			SPA	////							
3.3.P		<i>Trifolium pratense</i> L.	Trifoi roșu	C					C	A	B	A	Inv		+500m				LC	CWR			SPA	///PM-ArtSt15-20/							
3.3.P		<i>Trifolium repens</i> L.	Trifoi târător	P					C	B	C	B	Inv						ne	CWR			SPA	////							
3.3.P		<i>Typha angustifolia</i> L.	Papură	C (x.xxx)					C	A	B	A	Inv	ANPLS	+500m				LC	Aqua			SPA	////	CUct						
3.3.P		<i>Typha latifolia</i> L.	Papură	P					C	B	C	B	Inv						LC	Aqua			SPA	////	CUct						
3.3.P		<i>Urtica dioica</i> L.	Urzică mare	P					C	B	C	B	Inv	ANPLS	+500m				ne	Aqua			SPA	///PM-ArtSt15-20/							
3.3.P		<i>Urtica kioviensis</i> Rogow.	Urzică mare	C					C	B	B	B	Inv	ANPLS	+500m				DD	Aqua	VU	R	SPA	////							
3.3.P		<i>Utricularia vulgaris</i> L.	Otrățel de apă	P (x.xxx)					C	B	C	B	Inv						LC	Aqua		R	SPA	////	CUct						
3.3.P		<i>Vallisneria spiralis</i> L.	Sărnuță, Vajoaica	R					C	B	B	B	Inv	ANPLS	+500m				LC	Aqua		R	SPA	///PM-ArtSt15-20/	CUct						
3.3.P		<i>Veronica anagallis-aquatica</i> L.		P					C	B	C	B	Inv						LC	Aqua			SPA	////							
3.3.P		<i>Wolffia arrhiza</i> L. Horkel ex Wimm.		R					C	B	B	B	Inv		+500m				LC	Aqua	EN	K	SPA	///PM-ArtSt15-20/	CUct						
3.3.R	2432	<i>Anguis fragilis</i> Linnaeus, 1758	Năpărcă, Șarpele de sticlă	P (20-40)					C	B	C	A	Inv		+500m				1	ne				SAIf	RE01/RE06//	CUct					
3.3.R	1261	<i>Lacerta agilis</i> Linnaeus, 1758	Șopârla cenușie	P (500-2000)					C	A	A	A	Inv	ANPLS	+500m				1	1				SCN	////	CUct					
3.3.R	1263	<i>Lacerta viridis</i> Laurenti, 1768	Gușter	P (x.xxx-xx.xxx)					C	A	A	A	Inv		+500m				1	1				SAIf	RE01/RE06//	CUct					
3.3.R	1292	<i>Natrix tessellata</i> Laurenti, 1768	Șarpele de apă	P (500-1200)					C	A	B	A	Inv	ANPLS	+500m				1	1				SAIf	RE08/RE07/RE06//	CUct					
3.3.R	1281	<i>Zamenis longissimus</i> Laurenti, 1768	Șarpele lui Esculap (syn <i>Zamenis longissimus</i>)	P (40-100) / P (20-60)					C	B	C	A	Inv		+500m				1	1				SAIf	RE01////	CUct					
228														215	41	139			110	90	14	3	47	228	91	3	13	228		133	110

TOTAL:			
3.2.a	PASARI CUIBARITOARE		26 PASARI 81
3.2.b	PASARI MIGRATOARE		6 MAMIFERE 20
3.2.c	MAMIFERE		5 PESTI 7
3.2.da	AMFIBIENI		3 NEVERTEBR/ 5
3.2.dr	REPTILE		1 AMFIBIENI 10
3.2.e	PESTI		3 REPTILE 6
3.2.f	NEVERTEBRATE		3 PLANTE 99
3.2.g	PLANTE		0
3.3.A	AMFIBIENI		7
3.3.B	PASARI		49
3.3.F	PESTI		4
3.3.I	NEVERTEBRATE		2
3.3.M	MAMIFERE		15
3.3.P	PLANTE		99
3.3.R	REPTILE		5

INV TOTAL

65	Aqua
26	CWR
33	ne = Not evaluated (by IUCN)
3	DD = Data deficient (at IUCN)
178	LC = Least Concern = fara amenintari (incude si LR = Low risk)
6	NT = Near Threatened = amenintate (fara LR = Low risk)
6	VU = Vulnerable = vulnerabile
1	EN = Endangered = pe cale de disparitie
0	CR = Critically Endangered = critic pe cale de disparitie
0	EW = Extinct in the wild = disparut in salbaticie
0	EX = Extinct = disparut
227	TOTAL
191	Total - Protejate