

ANNEXE 1

LISTING DES ESPECES FLORISTIQUES ET FAUNISTIQUES, DES TYPES DE MILIEUX NATURELS ET DES SITES CONSIDERES COMME PRIORITAIRES PAR LE SDENS 2012

ESPECES FLORISTIQUES PRIORITAIRES CIBLEES PAR LE SCHEMA

Code taxon CHLORIS	Taxon	Seule sous-espèce ou variété présente en Auvergne	Nombre de mailles 5 x 5 km de présence en Haute-Loire après 1989	Coefficient de rareté en Haute-Loire après 1989	Classe de rareté en Haute-Loire après 1989	Nombre de mailles 5 x 5 km de présence en Auvergne après 1989	Coefficient de rareté en Auvergne après 1989	Classe de rareté en Auvergne après 1989
16	<i>Acer monspessulanum</i> L. subsp. <i>monspessulanum</i>	x	14	94.42	Assez rare [AR]	41	96.53	Rare [R]
10389	<i>Aconitum burnatii</i> Gáyér		2	99.20	Très rare [RR]	2	99.83	Exceptionnel [E]
10430	<i>Adonis aestivalis</i> L. subsp. <i>aestivalis</i>	x	11	95.62	Assez rare [AR]	37	96.86	Rare [R]
10433	<i>Adonis annua</i> L. subsp. <i>annua</i>	x	2	99.20	Très rare [RR]	36	96.95	Rare [R]
10439	<i>Adonis flammea</i> Jacq.		16	93.63	Assez rare [AR]	27	97.71	Rare [R]
15263	<i>Aegilops triuncialis</i> L.		7	97.21	Rare [R]	11	99.07	Très rare [RR]
122845	<i>Agrostis marysae-tortiae</i> Portal		3	98.80	Très rare [RR]	3	99.75	Exceptionnel [E]
13500	<i>Allium flavum</i> L.		2	99.20	Très rare [RR]	11	99.07	Très rare [RR]
121386	<i>Anacamptis coriophora</i> (L.) Bateman, Pridgeon & Chase subsp. <i>coriophora</i>	x	14	94.42	Assez rare [AR]	36	96.95	Rare [R]
122553	<i>Anacamptis laxiflora</i> (Lam.) Bateman, Pridgeon & Chase		1	99.60	Exceptionnel [E]	20	98.31	Rare [R]
3365	<i>Anchusa italica</i> Retz.		3	98.80	Très rare [RR]	22	98.14	Rare [R]
10279	<i>Androsace halleri</i> L.		2	99.20	Très rare [RR]	18	98.47	Rare [R]
10286	<i>Androsace maxima</i> L.		7	97.21	Rare [R]	7	99.41	Très rare [RR]
10467	<i>Anemone ranunculoides</i> L.		3	98.80	Très rare [RR]	39	96.69	Rare [R]
881	<i>Anthemis saxatilis</i> DC. ex Willd. var. <i>saxatilis</i>	x	13	94.82	Assez rare [AR]	24	97.97	Rare [R]
3724	<i>Arabis cebennensis</i> DC.		4	98.41	Rare [R]	28	97.63	Rare [R]
6423	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> (L.) Spreng. subsp. <i>crassifolius</i> (Braun-Blanq.) L.Villar	x	7	97.21	Rare [R]	16	98.64	Très rare [RR]
913	<i>Artemisia alba</i> Turra		3	98.80	Très rare [RR]	5	99.58	Exceptionnel [E]
12344	<i>Asarina procumbens</i> Mill.		9	96.41	Assez rare [AR]	11	99.07	Très rare [RR]
747	<i>Asarum europaeum</i> L. subsp. <i>europaeum</i>	x	15	94.02	Assez rare [AR]	22	98.14	Rare [R]
11767	<i>Asperula arvensis</i> L.		1	99.60	Exceptionnel [E]	1	99.92	Exceptionnel [E]
17492	<i>Asplenium foreziense</i> Legrand		15	94.02	Assez rare [AR]	38	96.78	Rare [R]
119210	<i>Asplenium obovatum</i> Viv. subsp. <i>billotii</i> (F.W.Schultz) Kerguélen	x	1	99.60	Exceptionnel [E]	7	99.41	Très rare [RR]
17524	<i>Asplenium trichomanes</i> L. subsp. <i>pachyrachis</i> (H.Christ) Lovis & Reichst.		3	98.80	Très rare [RR]	7	99.41	Très rare [RR]
1001	<i>Aster linosyris</i> (L.) Bernh. subsp. <i>linosyris</i>	x	5	98.01	Rare [R]	26	97.80	Rare [R]
17797	<i>Athyrium distentifolium</i> Tausch ex Opiz		2	99.20	Très rare [RR]	25	97.88	Rare [R]
12911	<i>Atropa belladonna</i> L.		2	99.20	Très rare [RR]	11	99.07	Très rare [RR]
15611	<i>Bellardiochloa variegata</i> (Lam.) Kerguélen		7	97.21	Rare [R]	18	98.47	Rare [R]

3339	<i>Betula nana</i> L.		6	97.61	Rare [R]	6	99.49	Très rare [RR]
1066	<i>Bidens radiata</i> Thuill.		3	98.80	Très rare [RR]	16	98.64	Très rare [RR]
3788	<i>Biscutella arvernensis</i> Jord.		2	99.20	Très rare [RR]	21	98.22	Rare [R]
3804	<i>Biscutella granitica</i> Boreau ex Pérard		1	99.60	Exceptionnel [E]	9	99.24	Très rare [RR]
3814	<i>Biscutella lamottei</i> Jord.		6	97.61	Rare [R]	19	98.39	Rare [R]
7947	<i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Huds. subsp. <i>perfoliata</i>	x	4	98.41	Rare [R]	27	97.71	Rare [R]
13828	<i>Blysmus compressus</i> (L.) Panz. ex Link		3	98.80	Très rare [RR]	16	98.64	Très rare [RR]
13829	<i>Bolboschoenus maritimus</i> (L.) Palla		3	98.80	Très rare [RR]	30	97.46	Rare [R]
17725	<i>Botrychium lunaria</i> (L.) Sw.		12	95.22	Assez rare [AR]	32	97.29	Rare [R]
17728	<i>Botrychium matricariifolium</i> (Retz.) A.Braun ex W.D.J.Koch		1	99.60	Exceptionnel [E]	2	99.83	Exceptionnel [E]
15677	<i>Bromus japonicus</i> Thunb.		7	97.21	Rare [R]	15	98.73	Très rare [RR]
15712	<i>Bromus squarrosus</i> L.		15	94.02	Assez rare [AR]	21	98.22	Rare [R]
4966	<i>Bufonia paniculata</i> F. Dubois ex Delarbre		8	96.81	Rare [R]	14	98.81	Très rare [RR]
229	<i>Bupleurum baldense</i> Turra		4	98.41	Rare [R]	14	98.81	Très rare [RR]
259	<i>Bupleurum rotundifolium</i> L.		16	93.63	Assez rare [AR]	40	96.61	Rare [R]
265	<i>Bupleurum tenuissimum</i> L.		1	99.60	Exceptionnel [E]	4	99.66	Exceptionnel [E]
13772	<i>Butomus umbellatus</i> L.		2	99.20	Très rare [RR]	38	96.78	Rare [R]
15740	<i>Calamagrostis stricta</i> (Timm) Koeler		2	99.20	Très rare [RR]	3	99.75	Exceptionnel [E]
119902	<i>Calendula arvensis</i> L. subsp. <i>arvensis</i>	x	2	99.20	Très rare [RR]	33	97.20	Rare [R]
4613	<i>Callitriche palustris</i> L.		1	99.60	Exceptionnel [E]	14	98.81	Très rare [RR]
4615	<i>Callitriche platycarpa</i> Kütz.		5	98.01	Rare [R]	20	98.31	Rare [R]
3908	<i>Camelina microcarpa</i> Andr. ex DC.		1	99.60	Exceptionnel [E]	6	99.49	Très rare [RR]
4666	<i>Campanula latifolia</i> L.		3	98.80	Très rare [RR]	29	97.54	Rare [R]
4691	<i>Campanula rhomboidalis</i> L.		8	96.81	Rare [R]	13	98.90	Très rare [RR]
3941	<i>Cardamine pentaphyllos</i> (L.) Crantz		13	94.82	Assez rare [AR]	25	97.88	Rare [R]
3955	<i>Cardamine resedifolia</i> L.		6	97.61	Rare [R]	18	98.47	Rare [R]
13843	<i>Carex appropinquata</i> Schumach.		8	96.81	Rare [R]	39	96.69	Rare [R]
13874	<i>Carex cespitosa</i> L.		7	97.21	Rare [R]	33	97.20	Rare [R]
13902	<i>Carex dioica</i> L.		1	99.60	Exceptionnel [E]	3	99.75	Exceptionnel [E]
13910	<i>Carex divisa</i> Huds. subsp. <i>divisa</i>	x	2	99.20	Très rare [RR]	8	99.32	Très rare [RR]
13920	<i>Carex ericetorum</i> Pollich		5	98.01	Rare [R]	15	98.73	Très rare [RR]
13962	<i>Carex halleriana</i> Asso subsp. <i>halleriana</i>	x	4	98.41	Rare [R]	36	96.95	Rare [R]
13867	<i>Carex hartmanii</i> Cajander		2	99.20	Très rare [RR]	2	99.83	Exceptionnel [E]
14009	<i>Carex montana</i> L.		1	99.60	Exceptionnel [E]	6	99.49	Très rare [RR]
14061	<i>Carex pauciflora</i> Lightf.		3	98.80	Très rare [RR]	31	97.37	Rare [R]
14069	<i>Carex praecox</i> Schreb.		3	98.80	Très rare [RR]	31	97.37	Rare [R]
117944	<i>Carex stenophylla</i> Wahlenb.		3	98.80	Très rare [RR]	3	99.75	Exceptionnel [E]
14119	<i>Carex tomentosa</i> L.		4	98.41	Rare [R]	41	96.53	Rare [R]
1204	<i>Carthamus lanatus</i> L.		5	98.01	Rare [R]	36	96.95	Rare [R]
119910	<i>Catapodium rigidum</i> (L.) C.E.Hubb. subsp. <i>rigidum</i>	x	4	98.41	Rare [R]	36	96.95	Rare [R]

1233	<i>Centaurea calcitrapa</i> L.		13	94.82	Assez rare [AR]	37	96.86	Rare [R]
7966	<i>Centaureum pulchellum</i> (Sw.) Druce subsp. <i>pulchellum</i>	x	5	98.01	Rare [R]	37	96.86	Rare [R]
4970	<i>Cerastium alpinum</i> L. subsp. <i>alpinum</i>	x	1	99.60	Exceptionnel [E]	13	98.90	Très rare [RR]
5038	<i>Cerastium ramosissimum</i> Boiss.		8	96.81	Rare [R]	10	99.15	Très rare [RR]
90222	<i>Ceratophyllum submersum</i> L.		1	99.60	Exceptionnel [E]	5	99.58	Exceptionnel [E]
4008	<i>Conringia orientalis</i> (L.) Dumort.		15	94.02	Assez rare [AR]	19	98.39	Rare [R]
5999	<i>Convolvulus cantabricus</i> L.		5	98.01	Rare [R]	14	98.81	Très rare [RR]
6828	<i>Coronilla minima</i> L.		2	99.20	Très rare [RR]	29	97.54	Rare [R]
6093	<i>Crassula tillaea</i> Lest.-Garl.		3	98.80	Très rare [RR]	31	97.37	Rare [R]
11789	<i>Crucianella angustifolia</i> L.		17	93.23	Assez rare [AR]	31	97.37	Rare [R]
11794	<i>Cruciata pedemontana</i> (Bellardi) Ehrend.		3	98.80	Très rare [RR]	3	99.75	Exceptionnel [E]
17464	<i>Cryptogramma crispa</i> (L.) R.Br.		12	95.22	Assez rare [AR]	24	97.97	Rare [R]
3406	<i>Cynoglossum creticum</i> Mill.		1	99.60	Exceptionnel [E]	12	98.98	Très rare [RR]
17805	<i>Cystopteris dickieana</i> R.Sim		2	99.20	Très rare [RR]	13	98.90	Très rare [RR]
14896	<i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó subsp. <i>incarnata</i>	x	4	98.41	Rare [R]	34	97.12	Rare [R]
5163	<i>Dianthus superbus</i> L.		5	98.01	Rare [R]	24	97.97	Rare [R]
17689	<i>Diphasiastrum alpinum</i> (L.) Holub		2	99.20	Très rare [RR]	7	99.41	Très rare [RR]
17594	<i>Dryopteris oreades</i> Fomin		1	99.60	Exceptionnel [E]	39	96.69	Rare [R]
15881	<i>Echinaria capitata</i> (L.) Desf.		4	98.41	Rare [R]	5	99.58	Exceptionnel [E]
6394	<i>Elatine hexandra</i> (Lapierre) DC.		1	99.60	Exceptionnel [E]	32	97.29	Rare [R]
14194	<i>Eleocharis uniglumis</i> (Link) Schult.		6	97.61	Rare [R]	18	98.47	Rare [R]
6412	<i>Empetrum nigrum</i> L.		1	99.60	Exceptionnel [E]	12	98.98	Très rare [RR]
17335	<i>Ephedra major</i> Host		2	99.20	Très rare [RR]	2	99.83	Exceptionnel [E]
9265	<i>Epilobium alpestre</i> (Jacq.) Krock.		3	98.80	Très rare [RR]	29	97.54	Rare [R]
9269	<i>Epilobium alsinifolium</i> Vill.		2	99.20	Très rare [RR]	20	98.31	Rare [R]
9270	<i>Epilobium anagallidifolium</i> Lam.		2	99.20	Très rare [RR]	6	99.49	Très rare [RR]
9277	<i>Epilobium duriaei</i> J.Gay ex Godr.		4	98.41	Rare [R]	41	96.53	Rare [R]
14947	<i>Epipactis microphylla</i> (Ehrh.) Sw.		2	99.20	Très rare [RR]	19	98.39	Rare [R]
14950	<i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz		4	98.41	Rare [R]	38	96.78	Rare [R]
14954	<i>Epipactis purpurata</i> Sm.		1	99.60	Exceptionnel [E]	21	98.22	Rare [R]
118129	<i>Equisetum x moorei</i> Newman		4	98.41	Rare [R]	13	98.90	Très rare [RR]
14203	<i>Eriophorum gracile</i> W.D.J.Koch ex Roth		1	99.60	Exceptionnel [E]	7	99.41	Très rare [RR]
14204	<i>Eriophorum latifolium</i> Hoppe		2	99.20	Très rare [RR]	17	98.56	Très rare [RR]
12397	<i>Euphrasia minima</i> Jacq. ex DC.		2	99.20	Très rare [RR]	29	97.54	Rare [R]
9520	<i>Fumaria vaillantii</i> Loisel.		6	97.61	Rare [R]	28	97.63	Rare [R]
120912	<i>Gagea pratensis</i> (Pers.) Dumort. subsp. <i>pratensis</i>	x	7	97.21	Rare [R]	9	99.24	Très rare [RR]
11818	<i>Galium boreale</i> L.		3	98.80	Très rare [RR]	11	99.07	Très rare [RR]
11833	<i>Galium divaricatum</i> Pourr. ex Lam.		3	98.80	Très rare [RR]	6	99.49	Très rare [RR]
11845	<i>Galium glaucum</i> L.		3	98.80	Très rare [RR]	23	98.05	Rare [R]
11914	<i>Galium spurium</i> L. subsp. <i>spurium</i>	x	17	93.23	Assez rare [AR]	34	97.12	Rare [R]

					rare [AR]			
11931	Galium tricornutum Dandy		15	94.02	Assez rare [AR]	26	97.80	Rare [R]
6950	Genista germanica L.		2	99.20	Très rare [RR]	8	99.32	Très rare [RR]
8048	Gentiana cruciata L.		3	98.80	Très rare [RR]	22	98.14	Rare [R]
8214	Geranium sanguineum L.		12	95.22	Assez rare [AR]	37	96.86	Rare [R]
12435	Gratiola officinalis L.		1	99.60	Exceptionnel [E]	9	99.24	Très rare [RR]
122962	Gymnadenia austriaca (Teppner & E.Klein) P.Delforge		4	98.41	Rare [R]	20	98.31	Rare [R]
5875	Halimium umbellatum (L.) Spach subsp. umbellatum	x	1	99.60	Exceptionnel [E]	4	99.66	Exceptionnel [E]
5960	Helianthemum salicifolium (L.) Mill.		2	99.20	Très rare [RR]	10	99.15	Très rare [RR]
2180	Hieracium peleterianum Mérat		6	97.61	Rare [R]	34	97.12	Rare [R]
122188	Hieracium section Foliosa (Fr.) Arv.-Touv.		1	99.60	Exceptionnel [E]	3	99.75	Exceptionnel [E]
122193	Hieracium section Prenanthea W.D.J.Koch		2	99.20	Très rare [RR]	32	97.29	Rare [R]
122195	Hieracium section Umbrosa Stace & P.D.Sell		1	99.60	Exceptionnel [E]	6	99.49	Très rare [RR]
7035	Hippocrepis emerus (L.) P. Lassen		4	98.41	Rare [R]	10	99.15	Très rare [RR]
16403	Hordeum secalinum Schreb.		11	95.62	Assez rare [AR]	19	98.39	Rare [R]
17701	Huperzia selago (L.) Schrank & Mart.		5	98.01	Rare [R]	35	97.03	Rare [R]
8353	Hypericum richeri Vill. subsp. richeri	x	2	99.20	Très rare [RR]	2	99.83	Exceptionnel [E]
8398	Illecebrum verticillatum L.		1	99.60	Exceptionnel [E]	32	97.29	Rare [R]
2431	Inula montana L.		6	97.61	Rare [R]	32	97.29	Rare [R]
17678	Isoetes lacustris L.		1	99.60	Exceptionnel [E]	8	99.32	Très rare [RR]
14569	Juncus alpinoarticulatus Chaix		3	98.80	Très rare [RR]	34	97.12	Rare [R]
14596	Juncus capitatus Weigel		3	98.80	Très rare [RR]	22	98.14	Rare [R]
14611	Juncus gerardii Loisel.		1	99.60	Exceptionnel [E]	13	98.90	Très rare [RR]
14653	Juncus tenageia Ehrh. ex L.f.		7	97.21	Rare [R]	40	96.61	Rare [R]
17314	Juniperus sibirica Lodd. ex Burgsd.		4	98.41	Rare [R]	27	97.71	Rare [R]
2469	Lactuca saligna L.		3	98.80	Très rare [RR]	8	99.32	Très rare [RR]
3460	Lappula squarrosa (Retz.) Dumort.		1	99.60	Exceptionnel [E]	8	99.32	Très rare [RR]
12452	Lathraea squamaria L.		8	96.81	Rare [R]	40	96.61	Rare [R]
7046	Lathyrus angulatus L.		5	98.01	Rare [R]	17	98.56	Très rare [RR]
7128	Lathyrus vernus (L.) Bernh.		12	95.22	Assez rare [AR]	15	98.73	Très rare [RR]
4734	Legousia hybrida (L.) Delarbre		1	99.60	Exceptionnel [E]	11	99.07	Très rare [RR]
14744	Lemna trisulca L.		3	98.80	Très rare [RR]	19	98.39	Rare [R]
13596	Leucojum vernum L.		1	99.60	Exceptionnel [E]	3	99.75	Exceptionnel [E]
2609	Ligularia sibirica (L.) Cass.		2	99.20	Très rare [RR]	20	98.31	Rare [R]
14977	Limodorum abortivum (L.) Sw.		3	98.80	Très rare [RR]	7	99.41	Très rare [RR]
12464	Linaria arvensis (L.) Desf.		14	94.42	Assez rare [AR]	27	97.71	Rare [R]
12507	Linaria supina (L.) Chaz. subsp. supina	x	1	99.60	Exceptionnel [E]	28	97.63	Rare [R]
9070	Linum tenuifolium L.		3	98.80	Très rare [RR]	34	97.12	Rare [R]
9072	Linum trigynum L.		2	99.20	Très rare [RR]	6	99.49	Très rare [RR]
14981	Listera cordata (L.) R.Br.		4	98.41	Rare [R]	31	97.37	Rare [R]
3479	Lithospermum purpureocaeruleum L.		1	99.60	Exceptionnel [E]	23	98.05	Rare [R]

					nnel [E]			
2612	<i>Logfia gallica</i> (L.) Coss. & Germ.		1	99.60	Exceptio nnel [E]	16	98.64	Très rare [RR]
16476	<i>Lolium temulentum</i> L.		2	99.20	Très rare [RR]	3	99.75	Exceptio nnel [E]
4824	<i>Lonicera alpigena</i> L.		5	98.01	Rare [R]	22	98.14	Rare [R]
7171	<i>Lotus glaber</i> Mill.		3	98.80	Très rare [RR]	33	97.20	Rare [R]
14690	<i>Luzula luzulina</i> (Vill.) Dalla Torre & Sarnth.		4	98.41	Rare [R]	15	98.73	Très rare [RR]
14720	<i>Luzula spicata</i> (L.) DC. subsp. <i>spicata</i>	x	1	99.60	Exceptio nnel [E]	30	97.46	Rare [R]
14721	<i>Luzula sudetica</i> (Willd.) Schult.		3	98.80	Très rare [RR]	21	98.22	Rare [R]
17703	<i>Lycopodiella inundata</i> (L.) Holub		1	99.60	Exceptio nnel [E]	17	98.56	Très rare [RR]
17706	<i>Lycopodium annotinum</i> L.		3	98.80	Très rare [RR]	11	99.07	Très rare [RR]
10327	<i>Lysimachia thyrsoflora</i> L.		8	96.81	Rare [R]	10	99.15	Très rare [RR]
9092	<i>Lythrum thymifolia</i> L.		3	98.80	Très rare [RR]	5	99.58	Exceptio nnel [E]
7292	<i>Medicago orbicularis</i> (L.) Bartal.		11	95.62	Assez rare [AR]	31	97.37	Rare [R]
12536	<i>Melampyrum sylvaticum</i> L.		9	96.41	Assez rare [AR]	41	96.53	Rare [R]
12540	<i>Melampyrum vaudense</i> (Ronniger) Soó		12	95.22	Assez rare [AR]	12	98.98	Très rare [RR]
16496	<i>Melica nutans</i> L.		2	99.20	Très rare [RR]	36	96.95	Rare [R]
16505	<i>Mibora minima</i> (L.) Desv.		4	98.41	Rare [R]	32	97.29	Rare [R]
5270	<i>Minuartia viscosa</i> (Schreb.) Schinz & Thell.		4	98.41	Rare [R]	5	99.58	Exceptio nnel [E]
5280	<i>Moehringia muscosa</i> L.		13	94.82	Assez rare [AR]	13	98.90	Très rare [RR]
6457	<i>Moneses uniflora</i> (L.) A.Gray		10	96.02	Assez rare [AR]	15	98.73	Très rare [RR]
3490	<i>Myosotis alpestris</i> F.W.Schmidt		3	98.80	Très rare [RR]	23	98.05	Rare [R]
10578	<i>Myosurus minimus</i> L.		3	98.80	Très rare [RR]	6	99.49	Très rare [RR]
8271	<i>Myriophyllum alterniflorum</i> DC.		7	97.21	Rare [R]	26	97.80	Rare [R]
8277	<i>Myriophyllum verticillatum</i> L.		2	99.20	Très rare [RR]	4	99.66	Exceptio nnel [E]
4334	<i>Neslia apiculata</i> Fisch, C.A.Mey. & Avé-Lall.		4	98.41	Rare [R]	7	99.41	Très rare [RR]
17468	<i>Notholaena marantae</i> (L.) Desv.		3	98.80	Très rare [RR]	4	99.66	Exceptio nnel [E]
492	<i>Oenanthe fistulosa</i> L.		4	98.41	Rare [R]	17	98.56	Très rare [RR]
2647	<i>Omalothea norvegica</i> (Gunnerus) Sch.Bip. & F.W.Schultz		1	99.60	Exceptio nnel [E]	10	99.15	Très rare [RR]
7369	<i>Onobrychis arenaria</i> (Kit.) DC.		5	98.01	Rare [R]	22	98.14	Rare [R]
7414	<i>Ononis natrix</i> L. subsp. <i>natrix</i>	x	2	99.20	Très rare [RR]	4	99.66	Exceptio nnel [E]
15021	<i>Ophrys araneola</i> Rchb.		1	99.60	Exceptio nnel [E]	28	97.63	Rare [R]
15045	<i>Ophrys fuciflora</i> (F.W.Schmidt) Moench subsp. <i>fuciflora</i>	x	3	98.80	Très rare [RR]	36	96.95	Rare [R]
121354	<i>Ophrys sulcata</i> Devillers & Devillers-Tersch.		2	99.20	Très rare [RR]	12	98.98	Très rare [RR]
15162	<i>Orchis militaris</i> L.		4	98.41	Rare [R]	30	97.46	Rare [R]
15184	<i>Orchis provincialis</i> Balb. ex DC.		2	99.20	Très rare [RR]	2	99.83	Exceptio nnel [E]
508	<i>Orlaya grandiflora</i> (L.) Hoffm.		4	98.41	Rare [R]	7	99.41	Très rare [RR]
12574	<i>Orobanche alba</i> Stephan ex Willd.		12	95.22	Assez rare [AR]	41	96.53	Rare [R]
12582	<i>Orobanche artemisiae-campestris</i> Vaucher ex Gaudin		1	99.60	Exceptio nnel [E]	2	99.83	Exceptio nnel [E]
12586	<i>Orobanche caryophyllacea</i> Sm.		9	96.41	Assez rare [AR]	15	98.73	Très rare [RR]
12600	<i>Orobanche gracilis</i> Sm.		1	99.60	Exceptio nnel [E]	2	99.83	Exceptio nnel [E]

12602	<i>Orobanche hederæ</i> Duby		3	98.80	Très rare [RR]	17	98.56	Très rare [RR]
12603	<i>Orobanche laevis</i> L.		1	99.60	Exceptionnel [E]	2	99.83	Exceptionnel [E]
12629	<i>Orobanche purpurea</i> Jacq.		1	99.60	Exceptionnel [E]	10	99.15	Très rare [RR]
12630	<i>Orobanche ramosa</i> L.		2	99.20	Très rare [RR]	2	99.83	Exceptionnel [E]
12651	<i>Orobanche teucrii</i> Holandre		3	98.80	Très rare [RR]	13	98.90	Très rare [RR]
9555	<i>Papaver hybridum</i> L.		2	99.20	Très rare [RR]	5	99.58	Exceptionnel [E]
13763	<i>Paradisea liliastrum</i> (L.) Bertol.		2	99.20	Très rare [RR]	3	99.75	Exceptionnel [E]
8415	<i>Paronychia polygonifolia</i> (Vill.) DC.		2	99.20	Très rare [RR]	3	99.75	Exceptionnel [E]
12663	<i>Pedicularis comosa</i> L.		1	99.60	Exceptionnel [E]	15	98.73	Très rare [RR]
525	<i>Petroselinum segetum</i> (L.) W.D.J.Koch		1	99.60	Exceptionnel [E]	11	99.07	Très rare [RR]
4747	<i>Phyteuma gallicum</i> R.Schulz		1	99.60	Exceptionnel [E]	25	97.88	Rare [R]
4752	<i>Phyteuma hemisphaericum</i> L.		3	98.80	Très rare [RR]	23	98.05	Rare [R]
8991	<i>Pinguicula grandiflora</i> Lam. subsp. <i>grandiflora</i>	x	5	98.01	Rare [R]	9	99.24	Très rare [RR]
9639	<i>Plantago holostium</i> Scop. var. <i>holostium</i>	x	15	94.02	Assez rare [AR]	18	98.47	Rare [R]
16696	<i>Poa alpina</i> L.		1	99.60	Exceptionnel [E]	13	98.90	Très rare [RR]
9946	<i>Polemonium caeruleum</i> L.		6	97.61	Rare [R]	10	99.15	Très rare [RR]
5740	<i>Polycnemum arvense</i> L.		1	99.60	Exceptionnel [E]	5	99.58	Exceptionnel [E]
5742	<i>Polycnemum majus</i> A.Braun		1	99.60	Exceptionnel [E]	6	99.49	Très rare [RR]
9964	<i>Polygala comosa</i> Schkuhr subsp. <i>comosa</i>	x	4	98.41	Rare [R]	27	97.71	Rare [R]
17635	<i>Polystichum lonchitis</i> (L.) Roth		2	99.20	Très rare [RR]	15	98.73	Très rare [RR]
17077	<i>Potamogeton berchtoldii</i> Fieber		3	98.80	Très rare [RR]	15	98.73	Très rare [RR]
17086	<i>Potamogeton gramineus</i> L.		2	99.20	Très rare [RR]	20	98.31	Rare [R]
17099	<i>Potamogeton nodosus</i> Poir.		1	99.60	Exceptionnel [E]	11	99.07	Très rare [RR]
11220	<i>Potentilla crantzii</i> (Crantz) G. Beck ex Fritsch subsp. <i>crantzii</i>	x	5	98.01	Rare [R]	8	99.32	Très rare [RR]
15214	<i>Pseudorchis albida</i> (L.) A.Löve & D.Löve		3	98.80	Très rare [RR]	32	97.29	Rare [R]
10611	<i>Pulsatilla vernalis</i> (L.) Mill.		3	98.80	Très rare [RR]	12	98.98	Très rare [RR]
6470	<i>Pyrola chlorantha</i> Sw.		11	95.62	Assez rare [AR]	14	98.81	Très rare [RR]
6477	<i>Pyrola rotundifolia</i> L. subsp. <i>rotundifolia</i>	x	4	98.41	Rare [R]	5	99.58	Exceptionnel [E]
10703	<i>Ranunculus lateriflorus</i> DC.		2	99.20	Très rare [RR]	2	99.83	Exceptionnel [E]
10705	<i>Ranunculus lingua</i> L.		3	98.80	Très rare [RR]	4	99.66	Exceptionnel [E]
10712	<i>Ranunculus monspeliacus</i> L.		4	98.41	Rare [R]	4	99.66	Exceptionnel [E]
10723	<i>Ranunculus nodiflorus</i> L.		1	99.60	Exceptionnel [E]	5	99.58	Exceptionnel [E]
10729	<i>Ranunculus paludosus</i> Poir.		2	99.20	Très rare [RR]	16	98.64	Très rare [RR]
10869	<i>Reseda phyteuma</i> L. subsp. <i>phyteuma</i>	x	4	98.41	Rare [R]	27	97.71	Rare [R]
10895	<i>Rhamnus alpina</i> L.		3	98.80	Très rare [RR]	10	99.15	Très rare [RR]
11955	<i>Rubia peregrina</i> L. subsp. <i>peregrina</i>	x	7	97.21	Rare [R]	38	96.78	Rare [R]
11664	<i>Rubus saxatilis</i> L.		2	99.20	Très rare [RR]	20	98.31	Rare [R]
10165	<i>Rumex maritimus</i> L.		2	99.20	Très rare [RR]	29	97.54	Rare [R]

5345	<i>Sagina saginoides</i> (L.) H.Karst. subsp. <i>saginoides</i>	x	1	99.60	Exceptionnel [E]	10	99.15	Très rare [RR]
12049	<i>Salix eleagnos</i> Scop. subsp. <i>angustifolia</i> (Cariot & St.-Lag.) Rech.f.	x	1	99.60	Exceptionnel [E]	6	99.49	Très rare [RR]
12064	<i>Salix lapponum</i> L.		6	97.61	Rare [R]	31	97.37	Rare [R]
8717	<i>Salvia aethiopsis</i> L.		1	99.60	Exceptionnel [E]	5	99.58	Exceptionnel [E]
17137	<i>Scheuchzeria palustris</i> L.		1	99.60	Exceptionnel [E]	13	98.90	Très rare [RR]
6107	<i>Sedum alpestre</i> Vill.		2	99.20	Très rare [RR]	22	98.14	Rare [R]
2886	<i>Senecio leucophyllus</i> DC.		1	99.60	Exceptionnel [E]	1	99.92	Exceptionnel [E]
2889	<i>Senecio lividus</i> L.		7	97.21	Rare [R]	19	98.39	Rare [R]
119188	<i>Senecio x mirabilis</i> Gaut. ex Rouy		1	99.60	Exceptionnel [E]	1	99.92	Exceptionnel [E]
15228	<i>Serapias lingua</i> L.		5	98.01	Rare [R]	38	96.78	Rare [R]
618	<i>Seseli annuum</i> L. subsp. <i>annuum</i>	x	2	99.20	Très rare [RR]	11	99.07	Très rare [RR]
640	<i>Seseli peucedanoides</i> (M.Bieb.) Koso-Pol.		2	99.20	Très rare [RR]	19	98.39	Rare [R]
5408	<i>Silene gallica</i> L.		4	98.41	Rare [R]	10	99.15	Très rare [RR]
4430	<i>Sisymbrella aspera</i> (L.) Spach subsp. <i>aspera</i>	x	5	98.01	Rare [R]	12	98.98	Très rare [RR]
11732	<i>Sorbus chamaemespilus</i> (L.) Crantz		3	98.80	Très rare [RR]	13	98.90	Très rare [RR]
17151	<i>Sparganium minimum</i> Wallr.		3	98.80	Très rare [RR]	8	99.32	Très rare [RR]
5552	<i>Spergularia media</i> (L.) C.Presl subsp. <i>media</i>	x	1	99.60	Exceptionnel [E]	8	99.32	Très rare [RR]
5562	<i>Spergularia segetalis</i> (L.) G.Don		4	98.41	Rare [R]	12	98.98	Très rare [RR]
13816	<i>Streptopus amplexifolius</i> (L.) DC.		3	98.80	Très rare [RR]	25	97.88	Rare [R]
119289	<i>Tanacetum corymbosum</i> (L.) Sch.Bip. subsp. <i>corymbosum</i>	x	8	96.81	Rare [R]	22	98.14	Rare [R]
121596	<i>Taraxacum</i> section <i>Palustria</i> (Lindb. fil.) Dahlst.		6	97.61	Rare [R]	15	98.73	Très rare [RR]
4493	<i>Teesdalia coronopifolia</i> (J.P. Bergeret) Thell.		6	97.61	Rare [R]	6	99.49	Très rare [RR]
12109	<i>Thesium divaricatum</i> Jan ex Mert. & W.D.J.Koch		2	99.20	Très rare [RR]	9	99.24	Très rare [RR]
13064	<i>Thymelaea passerina</i> (L.) Cosson & Germ.		2	99.20	Très rare [RR]	3	99.75	Exceptionnel [E]
692	<i>Torilis leptophylla</i> (L.) Rchb.f.		2	99.20	Très rare [RR]	4	99.66	Exceptionnel [E]
120050	<i>Torilis nodosa</i> (L.) Gaertn. subsp. <i>nodosa</i>	x	3	98.80	Très rare [RR]	26	97.80	Rare [R]
3213	<i>Tragopogon crocifolius</i> L.		2	99.20	Très rare [RR]	8	99.32	Très rare [RR]
15246	<i>Traunsteinera globosa</i> (L.) Rchb.		3	98.80	Très rare [RR]	7	99.41	Très rare [RR]
7590	<i>Trifolium badium</i> Schreb.		5	98.01	Rare [R]	12	98.98	Très rare [RR]
119006	<i>Trifolium maritimum</i> Huds. subsp. <i>maritimum</i>	x	1	99.60	Exceptionnel [E]	2	99.83	Exceptionnel [E]
7656	<i>Trifolium micranthum</i> Viv.		4	98.41	Rare [R]	8	99.32	Très rare [RR]
7662	<i>Trifolium montanum</i> L. subsp. <i>montanum</i>	x	13	94.82	Assez rare [AR]	32	97.29	Rare [R]
7671	<i>Trifolium ornithopodioides</i> L.		1	99.60	Exceptionnel [E]	4	99.66	Exceptionnel [E]
7708	<i>Trifolium retusum</i> L.		3	98.80	Très rare [RR]	6	99.49	Très rare [RR]
7730	<i>Trifolium strictum</i> L.		4	98.41	Rare [R]	10	99.15	Très rare [RR]
7759	<i>Trigonella monspeliaca</i> L.		4	98.41	Rare [R]	28	97.63	Rare [R]
701	<i>Trinia glauca</i> (L.) Dumort.		16	93.63	Assez rare [AR]	39	96.69	Rare [R]
14845	<i>Tulipa sylvestris</i> L. subsp. <i>australis</i> (Link) Pamp.		4	98.41	Rare [R]	12	98.98	Très rare

								[RR]
14846	<i>Tulipa sylvestris</i> L. subsp. <i>sylvestris</i>		3	98.80	Très rare [RR]	7	99.41	Très rare [RR]
704	<i>Turgenia latifolia</i> (L.) Hoffm.		4	98.41	Rare [R]	6	99.49	Très rare [RR]
17161	<i>Typha angustifolia</i> L.		4	98.41	Rare [R]	33	97.20	Rare [R]
9012	<i>Utricularia minor</i> L.		2	99.20	Très rare [RR]	12	98.98	Très rare [RR]
6489	<i>Vaccinium microcarpum</i> (Turcz. ex Rupr.) Schmalh.		5	98.01	Rare [R]	36	96.95	Rare [R]
12791	<i>Verbascum boerhavii</i> L.		1	99.60	Exceptionnel [E]	13	98.90	Très rare [RR]
12820	<i>Veronica acinifolia</i> L.		2	99.20	Très rare [RR]	10	99.15	Très rare [RR]
12878	<i>Veronica praecox</i> All.		4	98.41	Rare [R]	15	98.73	Très rare [RR]
12892	<i>Veronica spicata</i> L.		10	96.02	Assez rare [AR]	20	98.31	Rare [R]
7840	<i>Vicia onobrychioides</i> L.		7	97.21	Rare [R]	19	98.39	Rare [R]
7868	<i>Vicia serratifolia</i> Jacq.		1	99.60	Exceptionnel [E]	38	96.78	Rare [R]
13225	<i>Viola alba</i> Besser		11	95.62	Assez rare [AR]	39	96.69	Rare [R]
17048	<i>Vulpia unilateralis</i> (L.) Stace		6	97.61	Rare [R]	12	98.98	Très rare [RR]
3282	<i>Xeranthemum cylindraceum</i> Sm.		8	96.81	Rare [R]	37	96.86	Rare [R]
3285	<i>Xeranthemum inapertum</i> (L.) Mill.		5	98.01	Rare [R]	13	98.90	Très rare [RR]

Liste des bryophytes (les mousses) à statut

Bruchia vogesiaca Nestl. ex Schwägr.
Bryum tenuisetum Limpr.
Buxbaumia viridis (Moug. ex Lam. & DC.) Brid. ex Moug. & Nestl.
 Genre *Sphagnum* *
Grimmia plagiopodia Hedw.
Hamatocaulis vernicosus (Mitt.) Hedenäs
Jamesoniella undulifolia (Nees) Müll.Frib.
Leucobryum glaucum (Hedw.) Ångstr.
Orthotrichum rogeri Brid.
Orthotrichum scanicum Grönvall
Pseudocampylium radicale (P.Beauv.) Vanderp. & Hedenäs
Ulota coarctata (P.Beauv.) Hammar
Zygodon forsteri

ESPECES FAUNISTIQUES CIBLEES PAR LE SCHEMA

LES POISSONS

Nom scientifique	Nom vernaculaire	POUR LE SDENS
<i>Salmo salar</i>	Saumon atlantique	Espèce prioritaire
<i>Salmo trutta</i>	Truite commune	Espèce prioritaire
<i>Thymallus thymallus</i>	Ombre commun	Espèce prioritaire
<i>Cottus gobio</i>	Chabot	Espèce prioritaire
<i>Lampetra planeris</i>	Lamproie de Planer	Espèce prioritaire
<i>Esox lucius</i>	Brochet	Espèce en vigilance
<i>Anguilla anguilla</i>	Anguille d'Europe	Espèce en vigilance

LES INVERTEBRES D'EAU DOUCE

Nom scientifique	Nom vernaculaire	POUR LE SDENS
<i>Austropotamobius pallipes</i>	Ecrevisse à pattes blanches	Espèce prioritaire
<i>Margaritifera margaritifera</i>	Moule perlière(Espèce prioritaire
<i>Thraulius bellus</i>		Espèce identitaire
<i>Thremma gallium</i>		Espèce identitaire
	Groupe des gastéropodes crénicoles	Espèces identitaires

LES AMPHIBIENS

Nom scientifique	Nom vernaculaire	POUR LE SDENS
<i>Bombina variegata</i>	Sonneur à ventre jaune	Espèce prioritaire
<i>Hyla arborea</i>	Rainette verte	Espèce prioritaire
<i>Pélodyte persillé ou ponctué</i>	Pelodyte punctatus	Espèce prioritaire
<i>Alytes obstreticans</i>	Alyte ou Crapaud accoucheur	Espèce identitaire
<i>Triturus cristatus</i>	Triton crêté	Espèce prioritaire
<i>Triturus vulgaris</i>	Triton lobé ou ponctué	Espèce prioritaire
<i>Ichthyosaura alpestris</i>	Triton alpestre	Espèce identitaire

LES ODONATES

Nom scientifique	Nom vernaculaire	POUR LE SDENS
<i>Lestes barbarus</i>	Leste sauvage	Espèce prioritaire
<i>Lestes virens</i>	Leste verdoyant	Espèce prioritaire
<i>Platycnemis acutipennis</i>	Pennipatte orangé	Espèce prioritaire
<i>Platycnemis latipes</i>	Agrion blanchâtre	Espèce prioritaire
<i>Coenagrion tenellum</i>	Agrion délicat	Espèce prioritaire
<i>Coenagrion hastulatum</i>	Agrion à fer de lance	Espèce prioritaire
<i>Coenagrion lunulatum</i>	Agrion à lunules	Espèce prioritaire
<i>Coenagrion mercuriale</i>	Agrion de Mercure	Espèce prioritaire
<i>Coenagrion scitulum</i>	Agrion mignon	Espèce prioritaire
<i>Aeschna isosceles</i>	Aschne isocèle	Espèce prioritaire
<i>Anax parthenope</i>	Anax napolitain	Espèce prioritaire

<i>Ophiogomphus cecilia</i>	Ophiogomphe serpentini	Espèce prioritaire
<i>Corduligaster bidentata</i>	Cordulagastre bidenté	Espèce prioritaire
<i>Oxygastra curtisii</i>	Cordulie à corps fin	Espèce prioritaire
<i>Somatochlora arctica</i>	Cordulie arctique	Espèce prioritaire
<i>Leucorrhina dubia</i>	Leucorrhine douteuse	Espèce prioritaire
<i>Sympetrum depressiusculum</i>	Sympetrum déprimé	Espèce prioritaire
<i>Sympetrum meridionale</i>	Sympetrum méridional	Espèce prioritaire

LES LEPIDOPTERES

Nom scientifique	Nom vernaculaire	POUR LE SDENS
<i>Zygaena sarpedon</i>	La Zygène du panicaut	Espèce prioritaire
<i>Pyrgus onopordi</i>	L'Hespérie de la malope	Espèce prioritaire
<i>Parnassius apollo</i>	L'Apollon	Espèce prioritaire
<i>Parnassius mnemosyne</i>	Le Semi-apollo	Espèce prioritaire
<i>Satyrium pruni</i>	La Thécla du prunier	Espèce prioritaire
<i>Satyrium w-album</i>	La Thécla de l'orme	Espèce prioritaire
<i>Lycaena dispar</i>	Le Cuivré des marais	Espèce prioritaire
<i>Scolitantides orion</i>	L'Azuré des orpins	Espèce prioritaire
<i>Maculinea alcon</i>	L'Azuré des mouillères	Espèce prioritaire
<i>Maculinea arion</i>	L'Azuré du serpolet	Espèce prioritaire
<i>Chazara briseis</i>	L'Hermite	Espèce prioritaire
<i>Arethusana arethusa</i>	Le Mercure	Espèce prioritaire
<i>Hipparchia statilinus</i>	Le Faune	Espèce prioritaire
<i>Satyrus actaea</i>	La Petite Coronide	Espèce prioritaire
<i>Minois dryas</i>	Le Grand nègre des bois	Espèce prioritaire
<i>Erebia ottomana</i>	Le Moiré ottoman	Espèce prioritaire
<i>Erebia neridas</i>	Le Moiré automnal	Espèce prioritaire
<i>Limenitis populi</i>	Le Grand sylvain	Espèce prioritaire
<i>Boloria aquilonaris</i>	Le Nacré de la canneberge	Espèce prioritaire
<i>Euphydryas aurinia</i>	Le Damier de la succise	Espèce prioritaire
<i>Proserpinus proserpina</i>	La Proserpine	Espèce prioritaire
<i>Eriogaster catax</i>	La Laineuse du prunellier	Espèce prioritaire

LES ORTHOPTERES

Nom scientifique	Nom vernaculaire	POUR LE SDENS
<i>Isophya pyrenaea</i>		Espèce prioritaire
<i>Polysarcus denticauda</i>		Espèce prioritaire
<i>Metrioptera brachyptera</i>		Espèce prioritaire
<i>Metrioptera bicolor</i>		Espèce prioritaire
<i>Pholidoptera aptera</i>		Espèce prioritaire
<i>Pterinemobius lineolatus</i>		Espèce prioritaire
<i>Gryllotalpa gryllotalpa</i>		Espèce prioritaire
<i>Tetrix ceperoi</i>		Espèce prioritaire
<i>Tetrix tenuicornis</i>		Espèce prioritaire
<i>Uvarovitettix depressus</i>		Espèce prioritaire
<i>Miramella subalpina</i>		Espèce prioritaire

<i>Oedaleus decorus</i>		Espèce prioritaire
<i>Oedipoda germanica</i>		Espèce prioritaire
<i>Sphingonotus caeruleans</i>		Espèce prioritaire
<i>Aiolopus thalassinus</i>		Espèce prioritaire
<i>Aiolopus strepens</i>		Espèce prioritaire
<i>Mecostethus parapleurus</i>		Espèce prioritaire
<i>Omocestus petraeus</i>		Espèce prioritaire
<i>Stenobothrus nigromaculatus</i>		Espèce prioritaire
<i>Myrmeleotettix maculatus</i>		Espèce prioritaire
<i>Chorthippus dorsatus</i>		Espèce prioritaire
<i>Chorthippus montanus</i>		Espèce prioritaire
<i>Gampsocleis glabra</i>		Espèce prioritaire

LES REPTILES

Nom scientifique	Nom vernaculaire	POUR LE SDENS
<i>Vipera berus</i>	Vipère péliade	Espèce prioritaire
<i>Zamis longissimus</i>	Couleuvre d'Esculape	Espèce prioritaire
<i>Natrix maura</i>	Couleuvre vipérine	Espèce identitaire
<i>Hierophis viridiflavus</i>	Couleuvre verte et jaune	Espèce en vigilance
<i>Lacerta agilis</i>	Lézard des souches	Espèce prioritaire

LES MAMMIFERES

Nom scientifique	Nom vernaculaire	POUR LE SDENS
<i>Arvicola sapidus</i>	Campagnol amphibie	Espèce prioritaire
<i>Neomys fodiens/Neomys anomalus</i>	Les crossopes : Musaraigne aquatique et Crossope de Miller,	Espèces prioritaires
<i>Castor fiber</i>	Castor d'Europe	Espèce prioritaire
<i>Erinaceus europaeus</i>	Hérisson d'Europe	Espèce identitaire
<i>Muscardinius avellanarius</i>	Muscardin	Espèce identitaire
<i>Lutra lutra</i>	Loutre d'Europe	Espèce prioritaire
<i>Mustela putorius</i>	Putois	Espèce prioritaire
<i>Mustela erminea</i>	Hermine	Espèce prioritaire
<i>Meles meles</i>	Blaireau	Espèce prioritaire
<i>Felis silvestris</i>	Chat forestier	Espèce en vigilance
<i>Canis lupus</i>	Loup	Espèce en vigilance
<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Petit Rhinolophe	Espèce prioritaire
<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Grand Rhinolophe	Espèce prioritaire
<i>Myotis myotis,</i> <i>Myotis blythii</i>	Grand et Petit Murins	Espèces prioritaires
<i>Nyctalus noctula,</i> <i>Nyctalus leisleri,</i> <i>Nyctalus lasiopterus</i>	Noctules	Espèces prioritaires
<i>Barbastella barbastellus</i>	Barbastelle	Espèce prioritaire
<i>Myotis bechsteinii</i>	Murin de Bechstein	Espèce identitaire
<i>Myotis emarginatus</i>	Murin à oreilles échanquées	Espèce identitaire
<i>Vespertilio murinus</i>	Sérotine bicolore	Espèce en vigilance
<i>Rhinolophus euryale</i>	Rhinolophe euryale	Espèce en vigilance
	Molosse de Cestoni	Espèce en vigilance

LES OISEAUX

Nom scientifique	Nom vernaculaire	POUR LE SDENS
<i>Milvus milvus</i>	Milan royal	Espèce prioritaire
<i>Lanius excubitor</i>	Pie grièche grise	Espèce prioritaire
<i>Circus pygargus</i>	Busard Cendré	Espèce prioritaire
<i>Aegolius funereus</i>	Chouette de Tengmalm	Espèce identitaire
<i>Picus canus</i>	Pic cendré	Espèce identitaire
<i>Dendrocopos medius</i>	Pic mar	Espèce identitaire
<i>Dryocopus martius</i>	Pic noir	Espèce identitaire
<i>Hieraetus pennatus</i>	Aigle botté	Espèce identitaire
<i>Scolopax rusticola</i>	Bécasse des bois	Espèce identitaire
<i>Bubo bubo</i>	Grand duc	Espèce identitaire
<i>Falco peregrinus</i>	Faucon pèlerin	Espèce identitaire
<i>Saxicola rubetra</i>	Tarier des prés	Espèce identitaire
<i>Monticola saxatilis</i>	Monticole de roche	Espèce identitaire
<i>Circus cyaneus</i>	Busard Saint-Martin	Espèce identitaire
<i>Upupa epops</i>	Huppe fasciée	Espèce identitaire
<i>Jynx torquilla</i>	Torcol fourmilier	Espèce identitaire
<i>Circaetus gallicus</i>	Circaète Jean le Blanc	Espèce identitaire
<i>Athene noctua</i>	Chevêche d'Athéna	Espèce identitaire
<i>Emberiza hortulana</i>	Bruant ortolan	Espèce identitaire
<i>Burhinus oedicephalus</i>	Oedicnème criard	Espèce identitaire
<i>Vanellus vanellus</i>	Vanneau huppé	Espèce identitaire
<i>Ardea cinerea</i>	Héron cendré	Espèce identitaire
<i>Nycticorax nycticorax</i>	Héron bihoreau	Espèce identitaire
<i>Podiceps cristatus</i>	Grèbe huppé	Espèce identitaire
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Grèbe castagneux	Espèce identitaire
<i>Gallinago gallinago</i>	La Bécassine des marais	Espèce identitaire
<i>Lymnocyptes minimus</i>	Bécassine sourde	Espèce identitaire
<i>Tyto alba</i>	Chouette effraie	Espèce identitaire
<i>Nucifraga caryocatactes</i>	Cassenoix moucheté	Espèce identitaire

Milieux humides– 11 habitats naturels

■ Les Tourbières

- **Les tourbières actives** (Sphagnion medii M.Kästner & Flössner 1933);
- **Les bas-marais acides (Caricion fuscae W.Koch 1926) et tourbières de transition** (Caricion lasiocarpae Vanden Berghen in Lebrun, Noirfalise, Heinemann & Vanden Berghen 1949).

■ Les milieux humides de type palustre

5 habitats naturels correspondent à des milieux humides de type palustre hébergeant des communautés végétales aquatiques à subaquatiques, eutrophiles à mésotrophiles :

- **Herbiers aquatiques, regroupant les voiles aquatiques flottants à Lentille d'eau** (Lemnetalia minoris O.Bolòs & Masclans 1955) et **éventuellement à Ricciocarpos natans** (Lemnion trisulcae Hartog & Segal 1964), les voiles nageant à Utriculaires (Hydrocharition morsus-ranae Rùbel ex Klika in Klika & Hadač 1944).
- **Glycérâies pures ou à Rubanier** (Glycerio fluitantis-Sparganion neglecti Br.-Bl. & Sissingh in Boer 1942) ;
- **Magnocariçaies,**
- **Roselières hautes à Scirpe des lacs, à Masette à larges feuilles** (Phragmition communis Koch 1926) ;

4 autres habitats naturels correspondent à des complexes prairiaux et sont généralement associés en périphérie à ces espaces palustres, en contact topographique avec les communautés subaquatiques :

- **Prairies humides, avec plusieurs types représentés : prairies de bas niveau topographique** (Eleocharitetalia palustris de Foucault 1984 nom. ined.), **prairies moins longuement inondables** (niveau équivalent au Bromion racemosi Tùxen in Tùxen & Preising 1951 nom. nud.) ;
- **Prairies plus mésophiles** (depuis les niveaux les plus frais : Colchico autumnalis-Arrhenatherenion elatioris de Foucault 1989, jusqu'aux niveaux les plus secs des Arrhenatheretea elatioris Br.-Bl. 1949 nom. nud.).

■ Les communautés amphibies des mares temporaires de chaux basaltiques

Trois communautés élémentaires sont concernées (SEYTRE 2006), dont les deux premières constituent un enjeu prioritaire :

- **Groupement à Renoncule à fleurs latérales et Salicaire à feuilles de thym** [*Cicendion filiformis*];
- **Groupement à Ranunculus nodiflorus**, dans une variante à *Trifolium ornithopodioides* [*Cicendion filiformis*];
- **Groupement à Orpin velu, Montie naine et Spergulaire des moissons** [*Nanocyperion flavescens*].

Milieux agropastoraux – 5 habitats naturels

■ Les Pelouses marnocalcaires et communautés associées

3 habitats naturels sont englobés dans cet écocomplexe de pelouses à caractère marnicoles et les communautés associées, notamment messicoles des cultures céréalières :

- **Pelouse mésophile à Onobrychis cultivé et Brome érigé** [cf. *Onobrychido viciifoliae-Brometum erecti* (Br.-Bl. ex Scherrer) Müller 1966 / *Mesobromenion erecti* Braun-Blanq. & Moor 1938]. ;
- **Communautés messicoles sur substrat marnocalcaire à Adonis** [*Caucalidion lappulae* Tüxen 1950 *nom. nud.*] ;
- **Ourllets calcicoles associés aux systèmes pelousaires marnicoles** [*Trifolion medii* Th.Müll. 1962].

■ Les Pelouses sèches basiphiles à Hélianthème des Apennins

[à rapprocher des associations du *Koelerio vallesiacaе-Helianthemetum apennini* Luquet 1937 et du *Chamaespartio sagittalis-Helianthemetum apennini* Billy 2000 *nom. inval.* / *Xerobromion erecti* (Braun-Blanq. & Moor 1938) Moravec in Holub, Heijny, Moravec & Neuhäusl 1967].

■ Les Prairies de fauche maigres de montagne à Violette jaune et Fenouil des Alpes

[principalement le *Violo luteae-Trisetetum flavescens* (Luquet 1926) de Foucault 1986 / *Trisetio flavescens-Polygonion bistortae* Br.-Bl. & Tüxen ex Marschall 1947]

Milieux forestiers et milieux associés – 3 habitats naturels

■ La Chênaie pédonculée acidiphile à Peucedan de France

[correspondant à la terminaison orientale en Auvergne du *Quercion robori-pyrenaicae* (Braun-Blanq., P. Silva, Rozeira & Fontes 1956) Rivas Mart. 1975 *nom. nud.*]

■ Les Chênaies-frênaies de banquettes alluviales et de bas de versant à Corydale solide

[cf. *Corydalo solidae-Fraxinetum excelsioris* Billy 1997 *nom. inval.* dans une race méridionale à *Geranium nodosum* / *Fraxino excelsioris-Quercion roboris* Rameau 1996 *nom. inval.*]

■ Les Aulnaies-frênaies alluviales

Milieux rocheux

■ Les Rochers serpentiniques à Notholène de Maranta

[cf. *Cheilanthe marantae-Asplenietum cuneifolii* Pinto da Silva 1965 *ap.* de Foucault 1986 / *Asplenion serpentini* Braun-Blanq. & Tüxen ex Egger 1955]

SITES PRIORITAIRES POUR INTEGRER LE RESEAU DE SITES ENS OPERATIONNELS

Site prioritaire	Commune(s)	Unité paysagère
<i>ROCHERS SERPENTINIQUES</i>		
Serpentines de St Cirgues	St Cirgues	Margeride
Serpentines de St Préjet Armandon	St Préjet Armandon	Pays coupés du Livradois
<i>MARES TEMPORAIRES SUR CHAUX BASALTIQUES</i>		
La Plaine	Polignac	Vallée de la Haute-Loire
Chaux d'Espalem	Espalem	Vallée de l'Alagnon
<i>PELOUSES ET MILIEUX ROCHEUX</i>		
Les Buges, les Tronchères, les Pavés	La Chomette et Vieille Brioude	Bassin de Paulhaguet
Château de Léotoing	Léotoing	Vallée de l'Alagnon
Chilhac le Pouget	Chilhac	Vallée de l'Allier
Falaise du Blot et Bois grand	Cerzat	Vallée de l'Allier
Landes de St Ilpize	St Ilpize	Vallée de l'Allier
Monistrol la Valette	Monistrol d'Allier	Vallée de l'Allier
Nouveau monde et le Thor	St Haon	Vallée de l'Allier
Chabonne	Polignac	Vallée de la Haute-Loire
<i>MILIEUX FORESTIERS</i>		
Bois de Lavaux	Domeyrat et Paulhaguet	Bassin de Paulhaguet
Mont Briançon	Mazeyrat d'Allier et Siaugues Ste Marie	Devès
Forêts de Lamandie et Chantelauze	Berbezit, Cistrières, Connangles, St Pal de Senouire	Haut Livradois
Vallée de la Borne à St Vidal	Borne, Polignac, St Vidal	Vallée de la Haute-Loire
Vallée du Ceyszac	Ceyszac la Roche	Vallée de la Haute-Loire
Vallée de la Fioule	St Arcon d'Allier, Siaugues Ste Marie, Vissac-Auteyrac	Devès
Vallée du Dolaizon	ST Christophe sur Dolaizon, Vals près le Puy	Vallée de la Haute-Loire
<i>PELOUSES SUR SUBSTRAT MARNO CALCAIRE</i>		
Coteaux de Montlaizon la Garenne	Beaumont et Bournoncle St Pierre	Limagne du Brivadois

Site prioritaire	Commune(s)	Unité paysagère
AFFLEUREMENTS ARGILEUX MARNEUX DES BASSINS SEDIMENTAIRES DU PUY-EN-VELAY ET DE L'EMBLAVEZ + L'AFFLEUREMENT DE CORNET		
Entre Rochelimaire, Bilhac, Chanceaux, Yveyres, Communac, Moulin de Blanzac et Montagut	Polignac	Vallée de la Haute-Loire
Mont Brunelet et Garde de Doue	Brives Charensac et St Germain Laprade	Vallée de la Haute-Loire
Magnore	Arsac en Velay et Coubon	Vallée de la Haute-Loire
Suc de Tenlaire, Ravin de corboeuf, les Aubains, Sucs rouges, Sucs des Tourettes et les Potus	Rosières	Vallée de la Haute-Loire
Mont St Maurice	Arsac en Velay et Coubon	Vallée de la Haute-Loire
Cougeac	St Paulien	Devès
Bichaix et Tramafons	Beaulieu	Vallée de la Haute-Loire
Cornet	Autrac	Pays Coupés des Volcans
SITES A CHAUVES SOURIS		
Tunnel du Tracol	Riotord	Velay oriental
Tunnel de Présailles	Présailles et le Monastier sur Gazeille	Mézenc
SOURCES		
Montricoux la Loubeyre, source du Pontajoux	Chanaleilles et Grèzes	Margeride
Pré salé de Beaumont	Beaumont	Limagne du Brivadois
COURS D'EAU		
Ance du Nord	Beauzac, Bas en Basset, Tiranges	Plateau du Forez
MARAI		
Grand Lac et Lac Citrou	Espalem	Vallée de l'Alagnon
Lac de Couteuges	Couteuges	Bassin de Paulhaguet
Lac d'Espytavi	Couteuges	Bassin de Paulhaguet
Les champs du lac à Bannat	Couteuges	Bassin de Paulhaguet
Lac de Marminhac	Polignac	Devès
Zone humide de la Chazotte	Borne	Devès
Zone humide de St Vidal	St Vidal	Devès
Marais des Chaniaux	Les Vastres	Mézenc
GRAVIERES		
Gravières de Chanteuges	Chanteuges	Vallée de l'Allier
Gravières de Bas en Basset	Bas en Basset	Vallée de la Haute-Loire

Site prioritaire	Commune(s)	Unité paysagère
<i>TOURBIERES, PRAIRIES HUMIDES, PELOUSES ALLUVIALES</i>		
Plages de Pont Gibert	Prades, St Berain	Vallée de l'Allier
Lac de Malaguet	Monlet	Haut Livradois
Zones humides de St Paul de Tartas	St Paul de Tartas	Haut Vivarais
Goudifou, Chevalier haut, le Triadour, Pradeaux	St Hostien, St Pierre Eynac	Meygal