

Annexe 1 : Clé de détermination des habitats forestiers

portège commun : laiche espacée, lierre (*Hedera*), circée, laiche des bois, jonc diffus, pâturin commun, fougère mâle, fougère femelle, canche cespiteuse, ronce, millet et oxalis

0 Aulnaie à Sphaigne	1 Aulnaie eutrophe à Cardamine amère	2.1 Aulnaie-Frênaie à laiche et dorine	3.1 Frênaie-Chênaie à mercuriale sur sols riches en bases	3.2 Frênaie-Chênaie à primevère sur sols riches engorgés	3.3h Frênaie-chênaie "à stellaire"	4.1 Hêtraie à jacinthe 4.1J à jacinthe pauvre	4.2 Hêtraie à chèvrefeuille humide typique	4.3 Hêtraie à millet	4.4 Hêtraie basale non typée fausse brize
aulne > saules	aulne > saules	aulne > frêne > chêne	chêne > frêne > charme > aulne	chêne > frêne > charme > aulne	chêne > charme > frêne	hêtre > chêne	hêtre >= chêne	hêtre > chêne	hêtre > chêne
tâches de sphaignes	engorgé	bords de russeaux	calcicolines + hydroclines	neutroclines + hydroclines ; riche	acidicolines + mésohydroclines, pauvre	riche en herbacées neutroclines	acidiphiles (ancien peuplement)	faible recouvrement, ornières acidicolines	très faible recouvrement
a définir	2.1	à définir	à définir 33dh enrichi en calcicoles	à définir 33 dh avec adoxe	tapis de fougères femelle + neutrocline + mésohydroclines = 33dh	tapis de fougères femelle + neutroclines + dont stellaire = 41d-33d = chênaie à stellaire	tapis de fougère aigle + laiche à pillule + ronces et chèvrefeuille = 42d ?	tapis de fougère femelles + millet + ronces + acidicolines (polytrichum, oxalis) = 43d ; absence des neutroclines, stellaire rare	
gaillet des marais	petite cardamine laiche maigre (<i>Carex strigosa</i>) renoncule rampante hygrophilés	reine des prés angélique arum fétuque géante parsette primevère	absence des hygrophilés						
benoîte		ficaire groseiller benoîte faux-fraisier brachypode des bois adoxo renoncule tête d'or	absence des hydroclines					absence des méso-hydroclines	
lierre terrestre euphorbe		violettes aspérule lamier jaune lierre terrestre (<i>Glechoma</i>) euphorbe anémone des bois sceau de salomon stellaire holostée	absence des neutroclines			lamier glechoma euphorbe anémone sceau de salomon			
bugle rumex sanguin		acidicolines	absence des acidicolines et acidiphiles légers			L. poilue rare F. aigle rare chèvrefeuille rare oxalis rare	houx Luzule poilue Fougère aigle très fréquente chèvrefeuille fréquent oxalis fréquent		
		acidiphiles	absence des acidiphiles stricts			houlique molle luzule multiflore laiche à pillules sorbier fréquent germandrée veronique officinale blechne <i>Dicranum scoparium</i> molinie			
		neutro-acidicolines	absence des neutro-acidicolines			neutro-			
		calcicolines	absence des calcicolines			jacinthe (cf. anémone) bugle rumex sanguin			
		hygrophilés	absence des hygrophilés			mercuriale veronica montana listère clématite hellebore vert			
	populage iris		absence des populage/iris						
	saules menthe aq. morelle lycope		absence des saules/menthe aq./morelle/lycope						
sphaigne			absence des sphaigne						fausse brize

Annexe 2 : Détail de la composition des associations végétales intraforestières par n° de polygone

Les végétations en gras sont d'intérêt communautaire

Numéro polygone	Habitat 1		Habitat 2		Habitat 3		Habitat 4		Habitat 5		Habitat 6		Habitat 7		Habitat 8		Habitat 9	
	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom
1	35	7SM	25	CRu	20	5Ap	16	7EG	2	6Cr	2	CRG						
2	80	7BF	7	7PC	5	7GI	3	5Ra	5	ZSV								
3	100	7SM																
4	100	7BF																
5	100	5IS																
6	100	5IS																
7	40	7PR	30	7EG	20	7BF	10	ZSV										
8	75	6Cr	25	5TF														
9	40	5IS	30	6Cr	13	5IS	7	7PC	10	ZSV								
10	55	ZSV	35	CLm	10	7PC												
11	35	ZSV	30	5Of	25	7PC	10	CPR										
12	70	7SM	20	7EG	10	7GI												
13	80	7BF	20	5Ap														
14	30	7UA	30	7GI	25	7SM	15	5IS										
15	60	OCF	25	7UA	15	7SM												
16	45	CPR	40	6CoA	15	6RA												
17	50	ZSV	30	5PH	10	7PC	10	6RA										
18	40	CAs	28	CPR	20	5IS	5	5CP	5	7PC	2	5Cs						
19	100	7PC																
20	30	7SM	20	6RA	20	7GI	20	CPR	5	5IS	5	5Cs						
21	40	6RA	30	7PR	20	5Cs	10	7SM										
22	25	CPR	25	7UA	20	6RA	15	6CeA	15	7Tj								
23	70	ZSV	30	5HP														
24	40	ZSV	30	CPR	15	7LPm	10	7PC	5	7VC								
25	20	7LPa	20	7UA	15	CPR	10	6RA	5	7GI	10	7BF	10	7EE	5	5TF	5	7ES

Numéro polygone	Habitat 1		Habitat 2		Habitat 3		Habitat 4		Habitat 5		Habitat 6		Habitat 7		Habitat 8		Habitat 9	
	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom
26	30	7PC	25	ZSV	20	7VC	15	7LPm	10	7LPm								
27	35	7EE	25	6Cr	20	7EE	10	5Pc	10	5An								
28	88	ZSV	10	7CCh	2	5An												
29	50	7EE	32	5TF	10	5An	4	CLm	2	5Cg	2	6Cr						
30	100	7EE																
31	75	6Cr	25	ZSV														
32	60	ZSV	30	7IS	10	5An												
33	60	5Ap	30	5IS	5	5PC	3	CRu	2	5CP								
34	55	ZSV	15	6Cr	15	7PC	15	5IS										
35	20	5IS	20	7PC	15	7GI	15	5Ap	10	7BF	10	7SM	5	3Ps	5	0Cs		
36	90	5IS	10	7PC														
37	100	5IS																
38	100	7PC																
39	90	ZSV	10	7PC														
40	65	5IS	30	7PC	5	7CCh												
41	30	6Cr	30	5IS	15	3Ps	15	ZSV	10	7PR								
42	100	7CCh																
43	50	ZSV	20	5Ea	20	5IS	10	5IS										
44	95	ZSV	5	7PC														
45	75	7GI	25	7PC														
46	85	ZSV	10	7GI	5	7PC												
47	90	ZSV	10	7PC														
48	45	5IS	25	ZSV	20	6Cr	10	CLm										
49	45	5IS	20	5Ap	15	7SM	10	7VC	10	7PC								
50	35	7GI	30	5IS	20	7PC	10	7ES	5	5Ea								
51	30	5IS	25	7GI	10	7PC	15	7SM	15	0AE	5	CRu						
52	95	ZSV	5	7PC														
53	85	ZSV	15	7PC														
54	90	ZSV	10	7PC														
55	30	5HP	20	CHL	15	6Cr	15	CPR	10	5Cs	10	7ES						
56	20	5IS	15	5HP	15	5Ap	15	7SM	10	6RA	10	0CCb	5	CPR	5	7GI	5	5Cs
57	55	ZSV	45	7PC														

Numéro polygone	Habitat 1		Habitat 2		Habitat 3		Habitat 4		Habitat 5		Habitat 6		Habitat 7		Habitat 8		Habitat 9	
	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom
58	65	5Ea	20	7ES	15	5Ea												
59	75	ZSV	25	7PC														
60	40	7VC	25	ZSV	20	6Cr	10	7CCh	5	CLm								
61	65	ZSV	30	7VC	5	7CCh												
62	85	7JL	15	7CA														
63	40	7CCh	30	7EE	20	6Cr	10	ZSV										
64	70	ZSV	30	7CCh														
65	90	7JL	10	ZSV														
66	50	7CCh	50	ZSV														
67	55	7CCh	30	7VC	15	ZSV												
68	60	7CCh	40	ZSV														
69	55	ZSV	30	7VC	15	7CCh												
70	40	ZSV	35	7VC	25	7CCh												
71	100	7CCh																
72	100	7CCh																
73	75	ZSV	15	7VC	10	7CCh												
74	40	7PC	35	ZSV	25	7CCh												
75	40	5PH	30	5IS	15	7JL	15	7ES										
76	65	7CCh	25	7IS	10	7ES												
77	90	7CCh	10	6Cr														
78	75	7CCh	25	ZSV														
79	40	5Of	25	7PC	20	7CCh	15	5An										
80	100	7PC																
81	40	7CCh	30	7VC	30	ZSV												
82	80	7IS	20	7PC														
83	60	7JL	25	7IS	15	7PC												
84	50	7JL	20	7IS	20	7PC	10	ZSV										
85	50	7JL	30	7PC	10	7IS	10	ZSV										
86	25	CHL	25	7GI	20	5Ea	20	CRG	10	7LPa								
87	100	7PC																
88	100	7GI																
89	55	7VC	15	7BF	15	5IS	10	7PC	5	CLm								

Numéro polygone	Habitat 1		Habitat 2		Habitat 3		Habitat 4		Habitat 5		Habitat 6		Habitat 7		Habitat 8		Habitat 9	
	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom
90	40	7VC	15	7SM	10	7PC	10	CHL	25	ZSV								
91	40	7VC	30	7EG	30	ZSV												
92	25	6RA	20	5Ap	20	7SM	10	7PR	10	7GI	5	7PC	5	5Ea	5	7As		
93	55	7PR	20	5PH	15	CPR	10	ZSV										
94	70	7VC	20	5IS	10	7PC												
95	100	7CCh																
96	60	ZSV	25	7VC	15	6Cr												
97	70	ZSV	30	7CCh														
98	50	ZSV	30	7VC	20	7CCh												
99	50	ZSV	35	7GI	15	7CCh												
100	60	ZSV	40	6Cr														
101	40	7CCh	20	7CE	15	6Cr	25	ZSV										
102	40	CAs	30	ZSV	30	6RA												
103	60	7CCh	30	6Cr	10	ZSV												
104	75	ZSV	25	6Cr														
105	40	7VC	25	6Cr	15	7CCh	20	ZSV										
106	50	6Cr	30	7CCh	20	ZSV												
107	50	Cja	30	7IS	20	5Cg												
108	20	5IS	15	5HP	15	5Ap	15	7SM	10	6RA	10	0CCb	5	CPR	5	7GI	5	5Cs
109	25	5IS	20	ZSV	20	7GI	15	7PC	10	7VC	10	7CCh						
110	50	ZSV	35	7PC	15	5IS												
111	40	7CCh	20	5Cg	20	5An	20	ZSV										
112	100	7CCh																
113	40	7CCh	10	5Ra	10	5GS	40	ZSV										
114	40	7CCh	40	5Pc	20	ZSV												
115	100	7CCh																
116	35	7SM	30	CRu	18	7UA	7	5Cs	5	7LPa	5	7EG						
117	50	7SM	25	5GA	25	7UA												
118	45	7SM	20	5IS	10	5IS	3	5TF	2	7GI	20	ZSV						
119	70	7BF	30	7SM														
120	100	6Cr																
121	40	5IS	30	7SM	20	5Ap	10	5IS										

Numéro polygone	Habitat 1		Habitat 2		Habitat 3		Habitat 4		Habitat 5		Habitat 6		Habitat 7		Habitat 8		Habitat 9	
	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom
122	40	5IS	30	7SM	20	5Ap	10	5IS										
123	100	5IS																
124	35	5IS	23	7SM	17	5IS	10	5GA	10	5Ap	5	6Cr						
125	100	7GI																
126	50	6Cr	50	CRG														
127	40	5IS	30	7SM	15	5GA	10	5IS	5	7GI								
128	100	7SM																
129	100	7GI																
130	100	5IS																
131	100	7GI																
132	88	ZSV	10	6Cr	2	7GI												
133	95	CHL	5	7PC														
134	100	7CCh																
135	80	7SM	10	7As	5	7UC	5	5TF										
136	70	CFA	15	7SM	5	CRu	5	5VS	5	7LJ								
137	40	5IS	25	5GA	25	7SM	10	7As										
138	30	7SM	30	6RA	20	7As	10	5GA	10	6RA								
139	100	CFj																
140	100	7IS																
141	100	7GI																
142	100	CFj																
143	100	7RV																
144	80	7VC	2	CRG	18	ZSV												
145	63	ZSV	20	6Cr	15	7ES	2	CHL										
146	100	5HP																
147	65	CFA	20	5Ap	15	7As												
148	85	7SM	8	5GA	7	7EG												
149	100	5IS																
150	60	5IS	30	6Cr	10	5IS												
151	85	5IS	10	ZSV	5	7PC												
152	100	CRG																
153	40	7EG	25	5GA	3	7GI	2	6Cr	30	ZSV								

Numéro polygone	Habitat 1		Habitat 2		Habitat 3		Habitat 4		Habitat 5		Habitat 6		Habitat 7		Habitat 8		Habitat 9	
	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom
154	30	7BF	25	6RA	25	7EG	10	7ES	10	5Ap								
155	30	5IS	20	7SM	20	7BF	15	7EG	10	7LPm	5	7GI						
156	80	7GI	20	7EG														
157	45	5IS	15	7EG	40	ZSV												
158	50	7BF	15	7EG	10	6Cr	4	CRG	2	6Cr	19	ZSV						
159	90	6Cr	5	7PC	5	ZSV												
160	30	5GA	20	5IS	20	6RA	10	7SM	10	CRu	10	7EG						
161	30	5IS	20	6RA	10	7SM	10	5GA	10	7EG	10	CRu	10	5Ea				
162	30	5Ap	30	CFA	10	5IS	10	CRu	5	7ES	5	7LPm	5	7LJ	5	6Cr		
163	100	6Cr																
164	100	CHL																
165	80	5PH	20	5HP														
166	93	CHL	5	CRG	2	7PC												
167	65	ZSV	25	CHL	10	6Cr												
168	75	ZSV	15	CHL	10	6Cr	5	7PC										
169	100	7PC																
170	55	ZSV	25	7PC	20	CHL												
171	100	7PC																
172	70	CHL	25	ZSV	5	CRG												
173	50	5IS	40	CHL	10	ZSV												
174	100	5PH																
175	83	CHL	10	ZSV	5	6Cr	2	CRG										
176	90	CHL	10	7PC														
177	80	CRu	20	7VC														
178	100	6Cr																
179	75	6Cr	20	ZSV	5	7PC												
180	60	6Cr	40	ZSV														
181	100	6Cr																
182	80	7VC	15	ZSV	3	CRu	2	7PC										
183	88	ZSV	10	6Cr	2	7PC												
184	70	5IS	30	7BF														
185	40	6RA	20	5CP	15	CRu	10	5IS	5	CFj	5	5SS	5	5PC				

Numéro polygone	Habitat 1		Habitat 2		Habitat 3		Habitat 4		Habitat 5		Habitat 6		Habitat 7		Habitat 8		Habitat 9	
	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom
186	80	7GI	20	CRG														
187	60	CRG	30	6Cr	10	7PC												
188	40	0CCb	35	5Cs	10	7PR	10	CRu	5	7LPm	4	7PC	1	0Cs				
189	60	CPR	35	CRG	5	7PC												
190	75	6Cr	25	ZSV														
191	100	CAs																
192	75	6Cr	25	CAs														
193	45	5IS	25	7GI	20	ZSV	5	CRu	5	7LPm								
194	100	6Cr																
195	80	ZSV	15	7GI	5	5IS												
196	60	CRG	40	Cja														
197	95	ZSV	3	6Cr	2	CRG												
198	50	CRG	30	CAs	5	7PC	5	5IS	10	ZSV								
199	70	CRG	25	7JL	5	7PC												
200	100	5An																
201	65	5IS	10	CRu	10	6RA	10	5GA	5	5Ap								
202	80	5IS	10	5Ap	10	6RA												
203	40	5IS	20	CPR	15	7LPa	15	7EG	5	5Ap	4	7GI	1	0AE				
204	55	5IS	25	7PR	7	6Cr	5	0AE	5	7GI	3	7PC						
205	40	CRu	25	5TF	10	5IS	10	5Cs	10	ZSV	5	5PC						
206	75	7GI	25	ZSV														
207	60	7PC	40	ZSV														
208	70	CRG	20	ZSV	10	7PC												
209	60	CRG	30	5PH	10	7ABI												
210	100	7LPa																
211	90	CRG	10	5IS														
212	70	ZSV	30	7PC														
213	50	6Cr	50	ZSV														
214	60	6Cr	35	ZSV	5	7PC												
215	35	7PR	30	ZSV	25	CAs	10	7PC										
216	100	7CCh																
217	50	5IS	50	ZSV														

Numéro polygone	Habitat 1		Habitat 2		Habitat 3		Habitat 4		Habitat 5		Habitat 6		Habitat 7		Habitat 8		Habitat 9	
	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom
218	100	5IS																
219	60	6Cr	35	ZSV	5	7PC												
220	40	5IS	40	6Cr	10	7BF	5	7GI	5	7EG								
221	50	ZSV	30	7LPa	10	5IS	5	5GA	5	7PC								
222	90	7PR	10	ZSV														
223	70	ZSV	10	5IS	10	0AE	5	7ABI	5	7PC								
224	90	ZSV	5	CRG	5	7PC												
225	60	6RA	30	7BF	8	0CF	2	5Ap										
226	53	5Of	25	CRG	17	5IS	5	7IS										
227	100	CRG																
228	90	ZSV	10	7CCh														
229	85	ZSV	10	7CCh	5	6Cr												
230	100	CRG																
231	75	CRu	25	ZSV														
232	67	6RA	13	7BF	10	5TF	7	CRu	3	5Cs								
233	80	7HR	15	5Ap	5	5PC												
234	45	5IS	25	7BF	10	5TF	5	7GI	5	CRu	5	5Ap	5	CRG				
235	100	CRG																
236	80	ZSV	10	CRG	10	5VS												
237	75	5VS	25	ZSV														
238	70	ZSV	30	CRG														
239	40	5IS	25	7GI	15	5GA	15	0CF	5	5Ap								
240	20	5Ap	25	CFA	20	6Cr	15	CRu	15	7PC	5	5TF						
241	50	6Cr	30	7EE	20	5IS												
242	25	CRu	25	5IS	25	6RA	15	7SM	10	5Cs								
243	90	ZSV	10	7PC														
244	55	CHL	40	5HP	5	7PC												
245	50	7BF	20	7PR	15	5Cs	15	7SM										
246	100	7UC																
247	90	6Cr	10	ZSV														
248	90	5IS	10	ZSV														
249	50	5Ap	30	7LPm	20	6CoA	5	5Cs	5	CRG								

Numéro polygone	Habitat 1		Habitat 2		Habitat 3		Habitat 4		Habitat 5		Habitat 6		Habitat 7		Habitat 8		Habitat 9	
	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom
250	40	6RA	30	CFA	10	5Cs	5	7ES	5	7ABr	5	7RV	5	5CP				
251	99	CRG	1	5Cs														
252	90	ZSV	5	6Cr	5	7PC												
253	60	5Of	30	CRG	10	7PC												
254	50	7PR	15	7LPm	15	6RA	15	5IS	5	7PC								
255	100	CAs																
256	95	ZSV	5	7PC														
257	57	5PH	40	Cja	3	6Cr												
258	35	Cja	15	CAs	10	7JL	40	ZSV										
259	100	7PR																
260	70	5PH	27	7PR	3	7PC												
261	100	7PR																
262	85	6Cr	10	CRG	5	7PC												
263	60	5IS	37	CRG	3	7PC												
264	90	CHL	5	7PC	5	ZSV												
265	40	6RA	20	5IS	20	5IS	15	CFA	5	7SM								
266	30	7BF	25	5IS	20	5Ap	15	6RA	5	CRu	5	7HS						
267	60	0Cs	35	ZSV	5	7PC												
268	60	0Cs	20	7PR	20	ZSV												
269	95	6Cr	3	7PC	2	7PC												
270	50	CFA	30	CRu	8	5Cs	7	7LJ	5	5IS								
271	45	7LJ	10	CRG	5	7PC	40	ZSV										
272	90	CRG	10	7PC														
273	100	5HP																
274	60	6RA	20	5IS	10	5Ap	5	CRu	5	7LJ								
275	100	6Cr																
276	50	6RA	20	5Ap	15	5IS	10	7LPm	5	6CeA								
277	90	CAs	5	7PC	5	CRG												
278	65	ZSV	20	CAs	15	7PC												
279	45	6RA	20	5IS	10	7ES	10	CAs	5	5Cs	5	6CeA	5	5GA				
280	40	5IS	20	7CE	10	0AE	10	5GA	10	7SM	10	CAs						
281	50	CAs	40	ZSV	10	5IS												

Numéro polygone	Habitat 1		Habitat 2		Habitat 3		Habitat 4		Habitat 5		Habitat 6		Habitat 7		Habitat 8		Habitat 9	
	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom
282	90	6Cr	8	5IS	2	CRG												
283	50	7SM	30	5Ap	20	5Cs												
284	70	7SM	20	5Cs	5	7As	5	5GA										
285	60	7PR	20	7GI	10	6Cr	10	7EG										
286	60	7PR	40	CHL														
287	100	0AE																
288	30	6RA	30	7UC	20	5GA	10	CFA	4	7HS	3	7GI	3	5Cs				
289	100	7CCh																
290	100	7CCh																
291	100	7VC																
292	75	6Cr	25	ZSV														
293	85	5IS	5	7PC	10	ZSV												
294	100	6Cr																
295	75	7GI	15	5IS	10	7SM												
296	80	CRG	15	ZSV	5	7PC												
297	90	5HP	10	ZSV														
298	100	6Cr																
299	75	6Cr	25	ZSV														
300	70	7PR	10	7PC	10	5IS	10	ZSV										
301	70	5IS	20	6RA	10	7GI												
302	90	6Cr	5	7PC	5	ZSV												
303	100	CHL																
304	30	CAs	25	5Cs	15	7ES	15	5IS	10	7LPm	5	7GI						
305	60	CAs	20	CRG	15	7PR	5	6Cr										
306	80	7PR	20	7PC														
307	85	ZSV	10	7PC	5	CRG												
308	60	7PR	15	7LPm	15	7PR	10	ZSV										
309	30	CAs	30	7Tj	10	5IS	10	CPR	7	5Cs	5	7LPm	5	5CP	3	CRu		
310	75	CRG	20	5IS	5	7ABI												
311	60	5IS	35	CRG	5	7GI												
312	70	CAs	30	CRG														
313	73	7PR	15	CRG	10	7JL	2	7PC										

Numéro polygone	Habitat 1		Habitat 2		Habitat 3		Habitat 4		Habitat 5		Habitat 6		Habitat 7		Habitat 8		Habitat 9	
	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom
314	70	5IS	25	ZSV	5	7PC												
315	95	CRG	5	6Cr														
316	100	7PR																
317	86	ZSV	10	7GI	3	5Ap	1	6Cr										
318	50	ZSV	25	7ABI	25	7GI												
319	60	3Ps	20	0Cs	10	CHL	10	7ES										
320	35	7IS	20	7ES	25	7LPa	10	CHL	5	5Ap	5	5SS						
321	35	7GI	20	7Tj	15	ZSV	10	CRu	10	5IS	5	7PR	5	7PC				
322	60	7GI	20	7BF	7	7PC	5	7PC	5	CRu	3	7LPm						
323	60	ZSV	35	CRG	5	7PC												
324	35	CAs	15	5IS	10	7PR	10	7UA	10	7ES	10	ZSV	5	CRu	5	0Cs		
325	40	5IS	25	6RA	10	3Ps	10	CRu	5	7PC	4	7LPm	2	7Tj	4	5Pc		
326	30	6RA	30	5CP	15	5Cs	8	5GA	8	7UA	6	CRu	3	5PC				
327	40	5IS	30	7GI	30	ZSV												
328	35	CAs	15	5IS	10	7PR	10	7UA	10	7ES	10	ZSV	5	CRu	5	0Cs		
329	80	7IS	20	ZSV														
330	45	7PR	15	ZSV	10	5IS	10	7PC	10	5Ap	5	CLm	5	CAs				
331	100	7GI																
332	94	ZSV	5	7GI	1	7CCh												
333	100	7CCh																
334	100	5IS																
335	65	ZSV	25	5IS	10	7CCh												
336	100	7CCh																
337	100	7CCh																
338	100	7CCh																
339	85	ZSV	10	7CCh	5	5Ap												
340	100	7CCh																
341	100	7CCh																
342	100	7CCh																
343	100	7CCh																
344	100	7CCh																
345	100	7CCh																

Numéro polygone	Habitat 1		Habitat 2		Habitat 3		Habitat 4		Habitat 5		Habitat 6		Habitat 7		Habitat 8		Habitat 9	
	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom
346	100	7CCh																
347	80	ZSV	10	7CCh	10	7GI												
348	35	5CP	30	5Ap	10	3Ps	10	CRu	10	5Cs	5	7LPm						
349	35	CRu	30	6RA	10	7CCh	10	5CP	5	5Cs	5	7LPm	5	7GI				
350	40	5IS	20	5GA	10	7PR	10	CRu	10	7GI	5	3Ps	5	7LPm				
351	50	5IS	20	5GA	20	7GI	10	7PR										
352	73	7PR	14	7GI	5	7PC	3	7LPm	3	5IS	2	0Cs						
353	75	7JL	7	7PC	5	3Ps	5	CRu	5	5Cs	3	7PR						
354	85	ZSV	10	5IS	5	7PC												
355	60	ZSV	25	7PC	10	5IS	5	5IS										
356	25	CAs	20	ZSV	15	5GA	15	5HP	10	5PC	10	3Ps	5	7ES				
357	20	ZSV	20	5GA	15	5VS	10	5PC	10	7JL	10	5IS	10	7PR	5	CRu		
358	30	ZSV	25	CAs	20	5IS	17	5IS	3	7PC	3	5VS	2	7CCh				
359	65	5Of	15	5IS	10	ZSV	5	7CE	3	0Cs	2	5Cs						
360	90	5IS	5	7GI	5	CRu												
361	85	5IS	10	7UA	5	3Ps												
362	45	5Of	35	7PR	10	CRu	5	5Ap	4	CHL	1	0Cs						
363	50	ZSV	25	5IS	20	7GI	5	7CCh										
364	80	ZSV	15	5IS	5	7GI												
365	60	ZSV	25	5IS	15	7GI												
366	85	ZSV	13	7GI	2	7CCh												
367	40	5IS	35	7PR	8	7UA	7	3Ps	5	CRu	3	0Gm	2	7PC				
368	38	6RA	30	7JL	8	3Ps	7	7PR	5	5IS	5	7FS	5	7PC	2	5Ap		
369	30	7UA	25	7JL	10	5Cs	10	5IS	10	7PC	5	7CE	5	0Cs	5	0Gm		
370	50	5Of	10	7PC	10	6Cr	10	5IS	5	7Ec	5	7JL	5	5SS	5	0Cs		
371	80	ZSV	10	7GI	7	5IS	3	7LPm										
372	40	0CC	30	5Br	20	7LJ	4	7IS	4	0Gm	2	0TI						
373	66	7EG	15	CHL	5	6RA	5	5HP	3	5CP	2	5GA	2	CRu	2	0Cs		
374	22	7EG	20	7SM	20	CHL	15	5CP	15	5IS	5	5HP	3	7ES				
375	30	7PR	20	7EG	10	7LPm	10	5IS	10	7PR	5	CHL	5	CRu	5	5GA	5	7PC
376	45	5IS	20	ZSV	10	5IS	10	5CP	5	5GS	5	CRu	5	7LPm				
377	68	ZSV	30	5Ra	2	5Cs												

Numéro polygone	Habitat 1		Habitat 2		Habitat 3		Habitat 4		Habitat 5		Habitat 6		Habitat 7		Habitat 8		Habitat 9	
	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom
378	50	5An	30	5Pc	20	ZSV												
379	50	6Cr	30	7PC	10	CHL	5	5HP	5	ZSV								
380	30	5Of	30	CAs	24	7SS	10	CHL	5	5IS	1	0Cs						
381	100	7CCh																
382	100	7GI																
383	100	7CCh																
384	70	5An	20	5GA	10	7CCh												
385	60	ZSV	30	CLm	10	5An												
386	70	ZSV	20	CRu	10	5An												
387	50	5An	50	ZSV														
388	80	ZSV	10	5An	10	7CCh												
389	60	ZSV	40	5An														
390	88	ZSV	10	7CCh	2	7PC												
391	100	7GI																
392	73	ZSV	25	7GI	2	7CCh												
393	100	7GI																
394	25	7PC	20	7GI	15	5GA	15	7LPa	12	5SS	8	7UA	5	7Ec				
395	43	5IS	30	CAs	20	ZSV	5	7PC	2	3Ps								
396	100	7GI																
397	67	7GI	30	ZSV	3	7CCh												
398	93	ZSV	5	7GI	2	7CCh												
399	100	7GI																
400	25	5SS	20	7Tj	20	5IS	15	7Ec	10	5Cs	5	7LPm	5	0Cs				
401	40	5SS	20	5Ap	15	CRu	10	5Cs	5	0Cs	5	7LPm	5	5GA				
402	80	5GA	10	5CP	5	7LPm	5	5IS										
403	85	5IS	5	7LPm	5	5IS	5	ZSV										
404	50	ZSV	45	7GI	5	7CCh												
405	85	ZSV	10	7GI	5	7CCh												
406	100	7CCh																
407	40	7GI	25	5IS	20	CRu	5	7LPm	5	5Cs	5	7UA						
408	70	5IS	20	CRu	5	7LPm	5	ZSV										
409	30	CRu	25	5AI	20	5CP	15	5IS	8	7LPm	2	5Cs						

Numéro polygone	Habitat 1		Habitat 2		Habitat 3		Habitat 4		Habitat 5		Habitat 6		Habitat 7		Habitat 8		Habitat 9	
	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom
410	30	0Cs	20	ZSV	20	5IS	10	5SS	10	CHL	5	7LPm	5	5IS				
411	60	CHL	15	5CP	10	5IS	5	5HP	5	CRu	3	0Cs	2	5Cs				
412	100	7GI																
413	100	7GI																
414	100	7CCh																
415	75	ZSV	10	CAs	10	7PC	5	7PR										
416	50	5Of	30	7SS	20	CAs												
417	50	6RA	20	ZSV	20	5Ap	5	7LPm	5	5SS								
418	80	CHL	10	ZSV	5	CRu	4	7Tj	1	7PC								
419	90	6Cr	7	CRG	3	CAs												
420	33	CHL	30	7PC	10	ZSV	10	7PC	10	5HP	7	0Cs						
421	40	5Ap	20	5AI	10	7LPm	10	ZSV	8	0Cs	7	5Cs	5	7PC				
422	55	5AI	10	ZSV	10	7PR	10	5IS	8	7LPm	5	3Ps	2	0Cs				
423	40	ZSV	30	5IS	20	7UA	5	CRu	5	CAs								
424	73	ZSV	20	7PC	5	CAs	2	3Ps										
425	40	CAs	26	ZSV	20	7PR	10	7PC	2	3Ps	2	0Cs						
426	50	CHL	30	ZSV	10	CRu	10	5Cs										
427	70	5IS	20	CRu	10	ZSV												
428	55	5IS	15	5Cs	14	ZSV	10	CRu	4	5CP	2	5Of						
429	45	7SM	20	ZSV	15	7GI	10	CRu	10	5PC								
430	32	7SM	32	6RA	15	7LPa	10	7Ec	10	CPR	1	7PC						
431	40	6RA	35	7CE	20	CRu	5	5PC										
432	70	5IS	10	7GI	10	5IS	10	ZSV										
433	65	5IS	10	ZSV	10	5IS	10	7PC	5	7LPm								
434	40	5IS	20	CRu	15	ZSV	10	7BF	8	5IS	5	7LPm	2	7RV				
435	60	5IS	25	ZSV	10	CRu	5	7Ec										
436	50	ZSV	30	5IS	20	7PC												
437	50	5IS	20	CRu	10	3Ps	10	ZSV	7	CAs	3	5Cs						
438	52	5IS	35	ZSV	10	7PC	3	7CCh										
439	47	5IS	30	ZSV	15	7LPm	5	CRu	3	5CP								
440	40	5Cs	15	ZSV	20	5Ap	10	5GA	8	7LPm	5	7FS	2					
441	48	5IS	20	5GA	15	ZSV	10	5IS	5	7LPm	2	5CP						

Numéro polygone	Habitat 1		Habitat 2		Habitat 3		Habitat 4		Habitat 5		Habitat 6		Habitat 7		Habitat 8		Habitat 9	
	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom	%	nom
442	85	ZSV	13	7GI	2	7CCh												
443	80	ZSV	20	7PC														
444	100	5IS																
445	70	7SM	10	5GA	5	6RA	5	5IS	5	7ES	5	5Cs						
446	70	7VC	20	5IS	10	7PC												
447	100	CRG																
448	55	ZSV	30	5IS	15	7PC												
449	100	7GI																
450	45	ZSV	30	6Cr	15	7IS	10	7PC										
451	100	7PC																
452	100	5IS																
453	100	5Of																
454	90	ZSV	10	6Cr														
455	100	6Cr																
456	100	CRG																
457	100	7GI																
458	30	7ES	30	5Ap	20	5IS	20	7SM										
459	65	7SM	20	7LPa	15	7ES												
460	30	CAs	20	ZSV	20	CRu	10	7LPm	10	7SM	10	5IS						
461	50	5Cs	50	5Ap														
462	50	CAs	30	7PC	12	5IS	5	5GS	3	CRu								

