

Hierarchisation des forêts (publiques et privées) à enjeux pour la conservation du tétras-lyre

*Action A1 - Plan Régional d'actions en faveur du
tétras-lyre et de ses habitats*



*Virginie Dos Santos
Aout 2014*



PREAMBULE

Les habitats du tétras-lyre, zones de transition de l'étage subalpin entre les forêts et les pelouses alpines, sont des espaces traditionnellement à vocations économiques : pastorale, touristique, forestière... Leur état de conservation résulte de l'ensemble de ces pratiques.

Dans le cadre du Plan Régional d'Actions en faveur du tétras-lyre et de ses habitats, afin de mener des actions de conservation pertinentes et efficaces, une hiérarchisation des différents espaces d'interventions (*unités pastorales, domaines skiables et forêts publiques et privées*) en fonction de leur importance pour la conservation du tétras-lyre a été effectuée au préalable.

Cette hiérarchisation a été réalisée sur les domaines skiables et les unités pastorales entre 2010 et 2012 (BUFFET N, juin 2012, CHAGNEAU G, mars 2012).

Le présent document expose la hiérarchisation des forêts publiques et privées (uniquement celles soumises au Plan Simple de Gestion) établie sur les régions bioclimatiques des Alpes du Nord.



Cartographies disponibles

L'examen de l'importance relative des forêts pour la conservation du tétras-lyre repose sur le croisement de trois couches d'informations géographiques :

1. la carte des unités naturelles de présence, prioritaires pour la conservation de l'espèce,
2. la carte des zones potentielles de reproduction ou d'hivernage,

1 - Unités naturelles prioritaires pour la conservation du Tétrás-lyre dans les Alpes françaises (OGM, 2000)

Les unités naturelles sont issues d'une découpe, en fonction des massifs (Préalpes) ou bassins versants (Alpes internes), de la tranche altitudinale qui abrite la quasi-totalité des habitats de l'espèce, à savoir, 1400-2300 m pour les Préalpes et Alpes Internes du Nord, 1600-2300 m dans les Alpes internes du Sud et > 1000 m dans les Préalpes et la dépression intra-alpine du Sud. Leur cartographie au 1/25000^{ème} permet de délimiter, au plus juste, l'aire de présence du tétras-lyre.

Chacune d'elles est affectée d'un niveau de priorité résultant de son importance pour la conservation à long terme de l'espèce (*fig. 1*) :

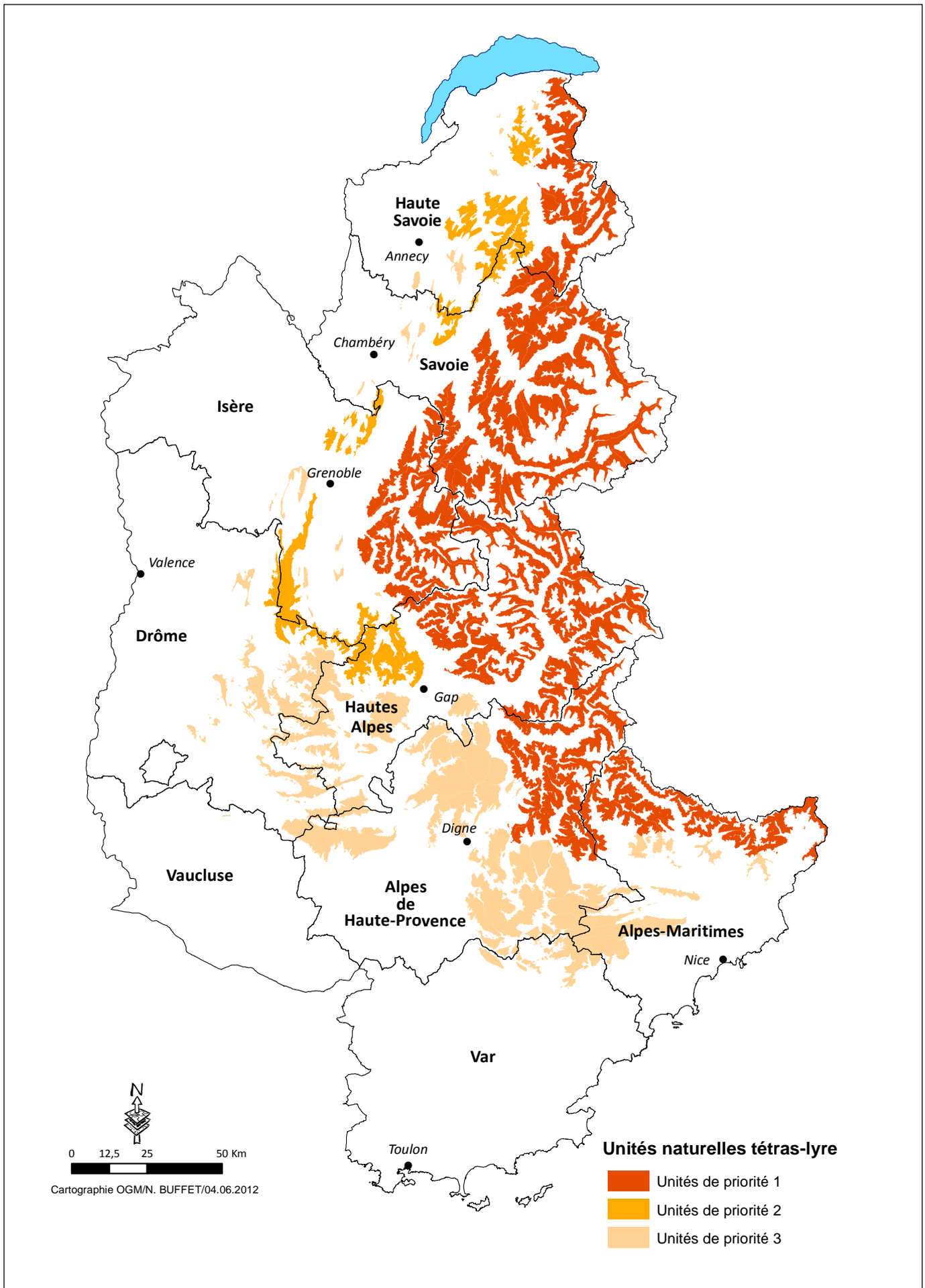
Priorité 1 : unités connectées entre elles par les versants (*axes de dispersion privilégiés de l'espèce*) qui abritent l'effectif minimum de poules nécessaire pour constituer une métapopulation à long terme.

Priorité 2 : unités qui abritent un effectif de poules important et unités qui permettent d'assurer leur connexion avec les unités de priorité 1, l'ensemble constituant une métapopulation viable à long terme, susceptible "d'alimenter" la quasi totalité des unités périphériques actuellement occupées.

Priorité 3 : autres unités de présence de l'espèce.



Figure 1 : Classement des unités naturelles de présence du tétras-lyre par niveau de priorité



2 - Les habitats potentiels du tétras-lyre (reproduction et hivernage)

Les zones potentielles de reproduction du tétras-lyre (OGM, 2005)

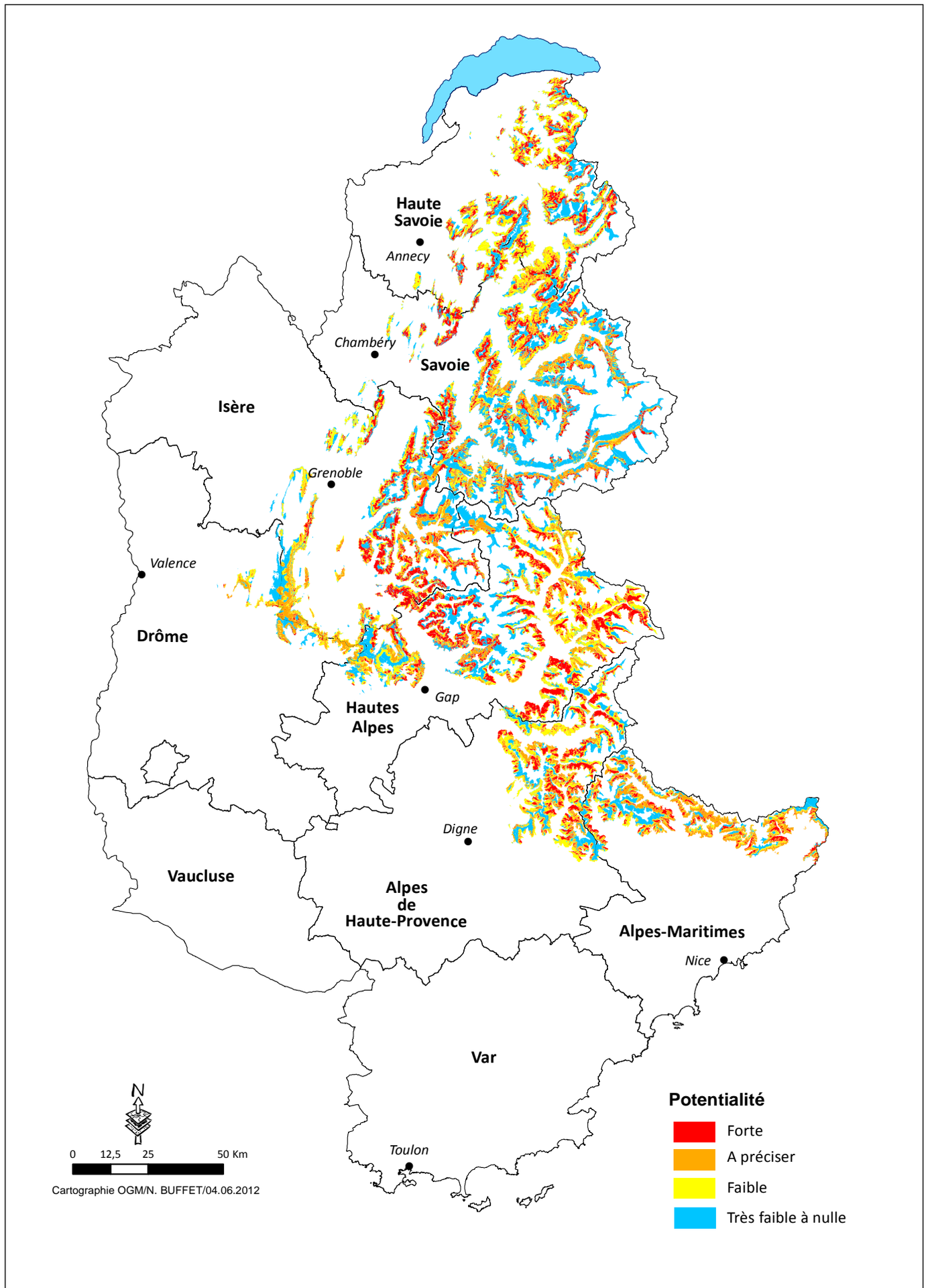
Ce zonage a été réalisé au 1/25000^{ème}, à partir de l'examen des caractéristiques de l'emplacement des observations de coqs chanteurs et de nichées de tétras effectuées lors des différents comptages organisés par les membres de l'O.G.M. (*distance à la lisière supra-forestière, type de végétation,...*). La carte des "types de végétation", utilisée comme base, est issue d'une combinaison de la carte des types d'utilisation des terres Corine Land Cover et de la carte des types de peuplement forestiers de l'Inventaire Forestier National (*seules cartes disponibles à l'échelle des Alpes françaises*).

Elle ne permet pas de délimiter avec précision les habitats favorables, mais autorise néanmoins la distinction de zones à potentialité (*fig. 2*) :

- **"forte"** : qui abritent probablement sur la plus grande partie de leur surface des faciès de végétation favorables voire très favorables;
- **"à préciser"** : où s'imbriquent faciès favorables et faciès peu ou pas favorables, sans qu'il soit possible de les distinguer;
- **"faible"** : qui n'incluent vraisemblablement que des faciès peu ou pas favorables sur la plus grande partie de leur surface;
- **"très faible à nulle"** : qui ne sont pas ou très exceptionnellement fréquentées par les tétras en période de reproduction.



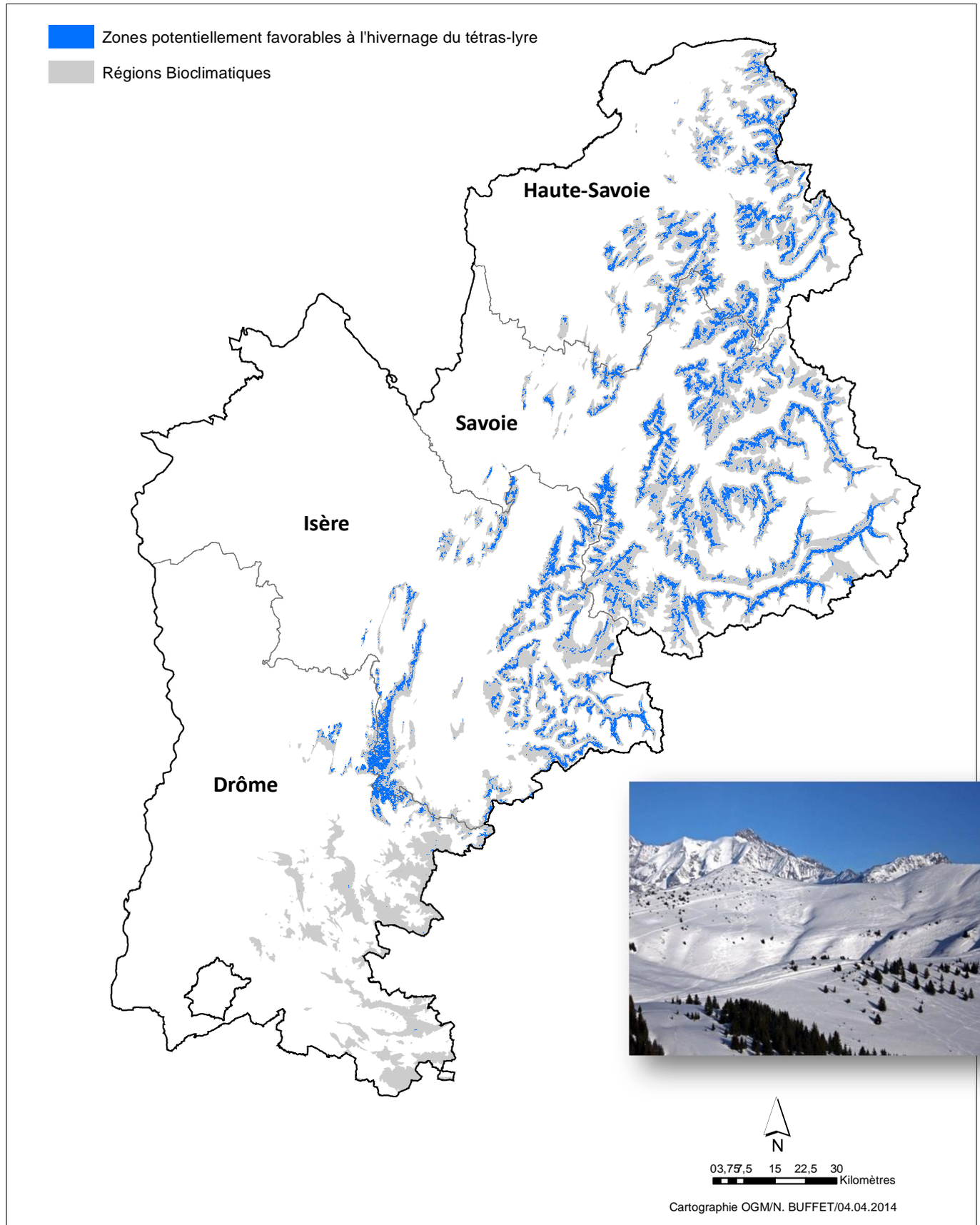
Figure 2 : Localisation des zones potentielles de reproduction du tétras-lyre



Les zones potentielles d'hivernage du tétras-lyre (Callenge, 2011)

Les zones potentielles d'hivernage du tétras-lyre (fig 3) sont issues d'une modélisation basée sur des variables de végétation, dérivées de la cartographie de l'inventaire forestier national, et des variables décrivant le relief (altitude, pente, exposition). Pour chaque maille (100 m*100m), issue du maillage européen, un indice de conformité a été attribué. Cette cartographie a été réalisée uniquement à l'échelle des Alpes du Nord.

Figure 3 : Localisation des zones potentielles d'hivernage du tétras-lyre





Méthodologie de hiérarchisation des forêts

Afin d'orienter la réalisation des diagnostics des habitats (reproduction et hivernage), préalable indispensable à la mise en œuvre d'actions de conservation efficaces, les forêts, qu'elles soient publiques ou privées ont été classées en fonction de leur importance pour la conservation du tétras-lyre. Ce classement repose sur la surface d'habitats potentiels à la reproduction ou à l'hivernage qu'elles abritent. Il a été effectué par région bioclimatique, échelle biologiquement la plus pertinente.

Pour chaque type d'habitats (reproduction et hivernage) les forêts ont tout d'abord été réparties en deux groupes d'importance en fonction du niveau de priorité de conservation des unités naturelles auquel elles correspondent : priorité 1 ou 2.

Ensuite, les forêts ont été classées, dans chaque groupe, par ordre d'importance décroissante de la surface d'habitats potentiels qu'elles abritent.

Une fois ce classement effectué, les forêts retenues comme prioritaires pour la conservation du tétras-lyre sont celles qui couvrent **80 % de la surface relative cumulée des habitats potentiels (reproduction ou hivernage)** présents au sein de l'ensemble des forêts groupe concerné.

Les résultats sont présentés par région bioclimatique et par priorité de conservation.

*Hierarchisation des forêts
à enjeux pour la conservation des
habitats d'hivernage du Tétrás-lyre*





Région bioclimatique des Préalpes du Nord (RBC 1)

Unités naturelles de Priorité 1

Sur les unités naturelles de priorité 1 de la région bioclimatique des Préalpes du Nord, **25** forêts possèdent des habitats potentiels d'hivernage.

11 d'entre elles abritent à elles-seules 80 % de ces habitats et sont donc considérées **comme prioritaires pour leur conservation**.

Priorité	Libellé forêt	Publique	Privée	Dpt	Surface forêts sur UN (ha)	Surface ZPFH (ha)	% ZPFH	% ZPFH cumulé
1	Forêt communale de Vallorcine	x		74	629	128	17%	17%
2	Forêt communale de SamoÛns-Bonneville	x		74	1298	110	14%	31%
3	Forêt communale d'Araches	x		74	562	78	10%	41%
4	Forêt communale de Sallanches	x		74	808	71	9%	50%
5	Forêt communale de Morzine	x		74	470	44	6%	56%
6	Forêt communale de Sixt-Fer-A-Cheval	x		74	1795	41	5%	61%
7	Forêt communale de Verchaix-Thonon	x		74	124	40	5%	66%
8	Forêt communale de La-Chapelle-D'Abondance	x		74	949	37	5%	71%
9	Forêt communale des Houches	x		74	1089	36	5%	76%
10	Forêt communale de Montriond	x		74	507	32	4%	80%
11	Forêt communale de Magland	x		74	1230	27	3%	83%
	Forêt communale de Chatel	x		74	768	25	3%	86%
	Forêt communale de Morillon	x		74	155	21	3%	89%
	Forêt départementale du Chablais	x		74	282	16	2%	91%
	Forêt communale de Verchaix-Bonneville	x		74	118	12	2%	93%
	Forêt domaniale R.T.M. Giffre-Sixt	x		74	123	11	1%	94%
	Forêt communale de SamoÛns-Thonon	x		74	235	11	1%	96%
	Forêt communale de Taninges	x		74	853	9	1%	97%
	Forêt communale de Vacheresse	x		74	1085	8	1%	98%
	Forêt domaniale R.T.M. Vallorcine	x		74	38	7	1%	99%
	Forêt communale de Saint-Jean-D'Aulps	x		74	696	6	1%	99%
	Forêt domaniale R.T.M. Giffre-SamoÛns	x		74	95	1	0%	100%
	Forêt domaniale R.T.M. Passy	x		74	573	1	0%	100%
	Forêt communale d'Abondance	x		74	918	1	0%	100%
	Forêt communale de Lugrin	x		74	269	1	0%	100%

ZPFH : Zones Potentiellement Favorables à l'hivernage

UN : Unité Naturelle

Unités naturelles de Priorité 2

Sur les unités naturelles de priorité 2 de la région bioclimatique des Préalpes du Nord, **24** forêts possèdent des habitats potentiels d'hivernage.

6 d'entre elles abritent à elles-seules 80 % de ces habitats et sont donc considérées **comme prioritaires pour leur conservation**.

Priorité	Libellé forêt	Publique	Privée	Dpt	Surface forêts sur UN (ha)	Surface ZPFH (ha)	% ZPFH	% ZPFH cumulé
1	Forêt domaniale de La-Grande-Chartreuse	x		38	8533	422	39%	39%
2	Forêt domaniale de Bellevaux	x		73	1725	281	26%	65%
3	Forêt communale d'Entremont-Le-Vieux	x		73	319	56	5%	70%
4	Forêt communale de Proveyzieux	x		38	444	52	5%	75%
5	Forêt communale de La-Giettaz	x		73	552	52	5%	79%
6	Forêt sectionale d'Entremont	x		38	872	41	4%	83%
	Forêt communale de Flumet	x		73	323	33	3%	86%
	Forêt communale de Marthod	x		73	465	31	3%	89%
	Forêt communale d'Ugine	x		73	1434	21	2%	91%
	Forêt domaniale R.T.M. Grand-Roc	x		73	524	18	2%	93%
	Forêt communale de Saint-Nicolas-La-Chapelle	x		73	253	18	2%	94%
	Forêt sectionale de Chartreuse	x		38	84	10	1%	95%
	Forêt sectionale de Seythenex-Couchant	x		73	95	10	1%	96%
	Forêt sectionale de Montquaix	x		38	49	8	1%	97%
	Forêt communale de Saint-Bernard-Du-Touvet	x		38	427	7	1%	98%
	Forêt communale de Freterive	x		73	399	7	1%	98%
	74/13/13 L		x	73	1167	5	0%	99%
	Forêt communale de Saint-Hilaire-Du-Touvet	x		38	364	3	0%	99%
	Forêt communale de Saint-Pierre-D'Entremont	x		38	149	3	0%	99%
	Forêt communale de Sarcenas	x		38	180	3	0%	99%
	Forêt domaniale R.T.M. L'Arclusaz	x		73	227	3	0%	100%
	Forêt communale de Sappey-En-Chartreuse	x		38	155	1	0%	100%
	74/11/02		x	74	978	1	0%	100%
	38/99/23		x	38	158	1	0%	100%

ZPFH : Zones Potentiellement Favorables à l'hivernage

UN : Unité Naturelle



Région bioclimatique des Préalpes du Nord & Dépression Intra-Alpine du Nord (RBC 2)

Unités naturelles de Priorité 2

Sur les unités naturelles de priorité 2 de la région bioclimatique des Préalpes du Nord et Dépression Intra-Alpine du Nord, **45** forêts possèdent des habitats potentiels d'hivernage.

8 d'entre elles abritent à elles-seules 80 % de ces habitats et sont donc considérées **comme prioritaires pour leur conservation**.

Priorité	Libellé forêt	Publique	Privée	Dpt	Surface forêts sur UN (ha)	Surface ZPFH (ha)	% ZPFH	% ZPFH cumulé
1	Foret communale de Gresse-En-Vercors	x		38	1935	1033	26%	26%
2	Foret domaniale du Vercors	x		26	3925	732	19%	45%
3	Foret communale de Villard-De-Lans	x		38	3692	612	16%	61%
4	Foret communale de La-Chapelle-En-Vercors	x		26	2001	202	5%	66%
5	Foret communale de Saint-Agnan-En-Vercors	x		26	1528	186	5%	70%
6	Foret domaniale R.T.M. Grand-Ferrand	x		38	1280	151	4%	74%
7	Foret domaniale R.T.M. Saint-Baudille	x		38	783	121	3%	77%
8	Foret domaniale de la Sarna-Purgatoire	x		38	568	115	3%	80%
	Foret communale de Lus-La-Croix-Haute	x		26	3836	87	2%	82%
	Foret domaniale R.T.M. Gerbier	x		38	1159	80	2%	84%
	Foret communale de Lans-En-Vercors	x		38	1064	78	2%	86%
	Foret communale de Saint-Martin-En-Vercors	x		26	1261	68	2%	88%
	Foret communale de Pellafol	x		38	1113	63	2%	90%
	Foret domaniale de Romeyer	x		26	1286	61	2%	91%
	Foret domaniale de Jocou	x		26	2172	60	2%	93%
	Foret communale de Saint-Nizier-Du-Moucher	x		38	236	52	1%	94%
	Foret communale de Treschenu-Creyers	x		26	2708	41	1%	95%
	Foret communale de Monestier-D'Ambel	x		38	706	30	1%	96%
	Foret domaniale R.T.M. Petit-Veymont	x		38	896	23	1%	97%
	Foret domaniale R.T.M. Grand-Veymont	x		38	758	22	1%	97%
	Foret communale de Cordeac	x		38	487	18	0%	98%
	Foret domaniale de Lus-La-Croix-Haute	x		26	517	15	0%	98%
	Foret domaniale R.T.M. Chichilienne	x		38	551	9	0%	98%
	Foret domaniale R.T.M. Chatel	x		38	365	8	0%	98%
	Foret domaniale R.T.M. Pellafol	x		38	583	8	0%	99%
	Foret communale de Gresse-En-Vercors	x		38	745	7	0%	99%
	38/04/26 G		x	38	1587	7	0%	99%
	Foret communale de Chatillon-En-Diois	x		26	1028	4	0%	99%
	Foret communale de Monestier-Du-Percy	x		38	275	4	0%	99%
	38/05/64		x	38	1587	4	0%	99%
	Foret communale de Glandage	x		26	2969	3	0%	99%
	Foret communale de Correncon-En-Vercors	x		38	333	3	0%	99%
	Foret communale de Percy-Esparron	x		38	283	3	0%	100%
	Foret communale de Treminis	x		38	1704	3	0%	100%
	38/08/67 F		x	38	1587	3	0%	100%
	38/08/31 F		x	38	1587	3	0%	100%
	Foret communale de Chichilienne	x		38	787	2	0%	100%
	Foret domaniale R.T.M. Tribves-Occidental	x		38	667	1	0%	100%
	Foret communale de Saint-Disdier-En-Devoluy	x		38	116	1	0%	100%
	Foret communale de Seyssins	x		38	134	1	0%	100%
	38/12/66 FL		x	38	1587	1	0%	100%
	38/09/51 FG		x	38	1587	1	0%	100%
	38/09/111 F		x	38	1587	1	0%	100%
	38/05/30		x	38	1587	1	0%	100%
	38/12/81 N		x	38	1587	0	0%	100%

ZPFH : Zones Potentiellement Favorables à l'hivernage

UN : Unité Naturelle



Région bioclimatique des Alpes internes du Nord occidentales (RBC 7)

Unités naturelles de Priorité 1

Sur les unités naturelles de priorité 1 de la région bioclimatique des Alpes internes du Nord occidentales, **92** forêts possèdent des habitats potentiels d'hivernage.

32 d'entre elles abritent à elles-seules 80 % de ces habitats et sont donc considérées **comme prioritaires pour leur conservation**.

Priorité	Libellé forêt	Publique	Privée	Dpt	Surface forêts sur UN (ha)	Surface ZPFH (ha)	% ZPFH	% ZPFH cumulé
1	Foret communale de Ferriere	x		38	1241	365	8%	8%
2	Foret communale des Contamines-Montjoie	x		74	1098	333	7%	15%
3	Foret domaniale R.T.M. La-Lauzière	x		73	1046	284	6%	21%
4	Foret communale de Hauteluce	x		73	586	255	5%	26%
5	Foret communale de Beaufort	x		73	2465	194	4%	30%
6	Foret domaniale R.T.M. Contamines-Montjoie	x		74	342	139	3%	33%
7	Foret communale de Rognaix	x		73	627	121	3%	36%
8	Foret communale de Chamonix	x		74	2230	120	3%	39%
9	Foret communale de Sainte-Agnes	x		38	623	110	2%	41%
10	Foret communale de Villard-Sur-Doron	x		73	696	107	2%	43%
11	Foret communale de Cohennoz	x		73	607	106	2%	45%
12	Foret communale de La-Table	x		73	553	104	2%	48%
13	74/13/40		x	74	1401	98	2%	50%
14	Foret communale de La-Chapelle-Du-Bard	x		38	463	92	2%	52%
15	Foret communale de La-Lechère-Naves	x		73	764	92	2%	54%
16	Foret communale de Saint-Remy-De-Maurienne	x		73	987	89	2%	55%
17	Foret communale de Notre-Dame-De-Bellecombe	x		73	345	86	2%	57%
18	Foret communale d'Allevard	x		38	601	84	2%	59%
19	Foret communale des Adrets	x		38	467	83	2%	61%
20	Foret domaniale R.T.M. L'Arbonne	x		73	329	83	2%	63%
21	Foret communale d'Argentine	x		73	699	83	2%	64%
22	Foret communale de Saint-Gervais-Les-Bains	x		74	640	83	2%	66%
23	Foret communale de Saint-Alban-Des-Hurtières	x		73	624	82	2%	68%
24	Foret communale de Crest-Voland	x		73	384	80	2%	70%
25	Foret communale de Saint-Leger	x		73	508	80	2%	71%
26	Foret communale de Cevins	x		73	1090	77	2%	73%
27	Foret communale de Saint-Pierre-D'Allevard	x		38	383	74	2%	75%
28	Foret communale de Randens	x		73	398	61	1%	76%
29	Foret domaniale R.T.M. Les-Houches	x		74	176	57	1%	77%
30	Foret sectionale du Syndicat De Vaulnaveys	x		38	438	56	1%	78%
31	Foret communale de Queige	x		73	845	56	1%	79%
32	Foret communale d'Aigueblanche-Villargerel	x		73	553	52	1%	81%
	Foret communale de Sechillienne	x		38	597	49	1%	82%
	Foret communale de Bonvillard	x		73	447	45	1%	83%
	Foret domaniale de Premol	x		38	458	40	1%	83%
	Foret communale de Saint-Paul-Sur-Isere	x		73	637	40	1%	84%
	Foret domaniale R.T.M. Livet-Gavet	x		38	475	39	1%	85%
	Foret communale de Pinsot	x		38	351	33	1%	86%
	Foret communale d'Epierre	x		73	717	33	1%	86%
	Foret communale indivise de Montgellafrey-Saint-François-Longchamp	x		73	363	33	1%	87%
	Foret communale de Montsapey	x		73	562	33	1%	88%
	Foret communale de Granier	x		73	390	29	1%	88%
	Foret communale de Monthion	x		73	149	24	1%	89%
	Foret communale de Saint-Etienne-De-Cuines	x		73	555	24	1%	89%
	Foret de l'E.P.H.A.D. De Megève	x		74	53	24	1%	90%
	Foret communale de Combloux	x		74	68	23	0%	90%
	Foret communale de Tours-En-Savoie	x		73	391	22	0%	91%

ZPFH : Zones Potentiellement Favorables à l'hivernage

UN : Unité Naturelle

Priorité	Libellé forêt	Publique	Privée	Dpt	Surface forêts sur UN (ha)	Surface ZPFH (ha)	% ZPFH	% ZPFH cumulé
	Forêt communale de Bonneval-Tarentaise	x		73	627	20	0%	91%
	Forêt communale du Bourget-En-Huile	x		73	327	20	0%	92%
	Forêt communale de Hautecour	x		73	295	19	0%	92%
	Forêt communale de La-Côte-D'Aime	x		73	220	19	0%	93%
	Forêt communale de Demi-Quartier	x		74	78	18	0%	93%
	Forêt communale de Saint-Mury-Monteymond	x		38	345	17	0%	93%
	Forêt communale d'Esserts-Blay	x		73	403	16	0%	94%
	Forêt communale du Verneil	x		73	216	16	0%	94%
	Forêt communale d'Albertville	x		73	310	15	0%	94%
	Forêt communale d'Arvillard	x		73	1103	14	0%	95%
	Forêt communale de Feissons-Sur-Isere	x		73	588	14	0%	95%
	Forêt d'E.D.F. Combe-Madame	x		38	153	13	0%	95%
	Forêt communale de Livet-Et-Gavet	x		38	770	13	0%	96%
	Forêt domaniale R.T.M. Celliers	x		73	99	13	0%	96%
	Forêt communale de La-Bathie	x		73	568	13	0%	96%
	Forêt communale de Laval	x		38	546	12	0%	96%
	Forêt communale de Saint-Alban-Des-Villards	x		73	224	12	0%	97%
	Forêt domaniale R.T.M. Cevins	x		73	100	11	0%	97%
	Forêt communale de Sainte-Helène-Sur-Isère	x		73	84	11	0%	97%
	38/02/02		x	38	2825	11	0%	97%
	Forêt communale de La-Chapelle	x		73	561	10	0%	97%
	Forêt communale de Montgirod	x		73	358	10	0%	98%
	38/05/31		x	38	2825	10	0%	98%
	Forêt communale d'Allemont	x		38	375	9	0%	98%
	Forêt domaniale de Saint-Hugon	x		38	799	9	0%	98%
	Forêt communale de Venthon	x		73	42	9	0%	98%
	Forêt communale indivise de La-Combe-De-Lancey-Saint-Jean-Le-Vieux	x		38	243	8	0%	99%
	Forêt communale de La-LechPre-Pussy	x		73	523	8	0%	99%
	Forêt communale de Bonvillaret	x		73	268	7	0%	99%
	Forêt communale des Chapelles	x		73	14	7	0%	99%
	38/90/18		x	38	2825	6	0%	99%
	38/08/110		x	38	2825	6	0%	99%
	Forêt communale de Passy	x		74	766	5	0%	99%
	Forêt communale de Theys	x		38	226	4	0%	100%
	Forêt communale de Presle	x		73	368	4	0%	100%
	38/05/08		x	38	2825	4	0%	100%
	Forêt communale de Saint-Pierre-De-Belleville	x		73	241	3	0%	100%
	38/13/93 N		x	38	2825	3	0%	100%
	Forêt communale de Revel	x		38	689	2	0%	100%
	Forêt communale de Grignon	x		73	386	1	0%	100%
	Forêt communale de Notre-Dame-Des-Millibres	x		73	128	1	0%	100%
	Forêt communale du Pontet	x		73	405	1	0%	100%
	38/13/21 G		x	38	2825	1	0%	100%
	38/13/12 G		x	38	2825	0	0%	100%
	38/05/43		x	38	2825	0	0%	100%

ZPFH : Zones Potentiellement Favorables à l'hivernage

UN : Unité Naturelle



Région bioclimatique des Alpes internes du Nord occidentales Zone de transition (RBC 8)

Unités naturelles de Priorité 1

Sur les unités naturelles de priorité 1 de la région bioclimatique des Alpes internes du Nord occidentales - Zone de transition, **23** forêts possèdent des habitats potentiels d'hivernage.

10 d'entre elles abritent à elles-seules 80 % de ces habitats et sont donc considérées **comme prioritaires pour leur conservation**.

Priorité	Libellé forêt	Publique	Privée	Dpt	Surface forêts sur UN (ha)	Surface ZPFH (ha)	% ZPFH	% ZPFH cumulé
1	Forêt domaniale de Riouperoux	x		38	2016	264	15%	15%
2	Forêt communale de Valjouffrey	x		38	2320	233	13%	28%
3	Forêt communale de Lavaldens	x		38	1776	208	12%	39%
4	Forêt communale de La-Morte	x		38	627	156	9%	48%
5	Forêt domaniale R.T.M. Coiro	x		38	1082	148	8%	56%
6	Forêt communale de La-Salette-Fallavaux	x		38	704	120	7%	63%
7	Forêt domaniale de Selle	x		38	857	118	7%	70%
8	Forêt sectionale de Gavet-Clavaux	x		38	225	90	5%	75%
9	Forêt domaniale R.T.M. Valjouffrey	x		38	224	79	4%	79%
10	Forêt communale du Perier	x		38	1313	67	4%	83%
	Forêt domaniale R.T.M. Gargas	x		38	226	61	3%	86%
	Forêt communale d'Ornon	x		38	526	59	3%	90%
	Forêt communale d'Entraigues	x		38	442	47	3%	92%
	Forêt communale de Chantelouve	x		38	372	38	2%	94%
	Forêt domaniale R.T.M. Oisans	x		38	1326	32	2%	96%
	Forêt domaniale R.T.M. Roizonne	x		38	367	24	1%	98%
	Forêt domaniale R.T.M. Chantelouve	x		38	406	15	1%	98%
	Forêt communale de Valbonnais	x		38	1035	10	1%	99%
	Forêt communale d'Oulles-En-Oisans	x		38	189	8	0%	99%
	Forêt domaniale R.T.M. Sautet	x		38	182	3	0%	100%
	Forêt communale de Saint-Honore	x		38	67	3	0%	100%
	Forêt communale de Sievoz	x		38	115	3	0%	100%
	Forêt communale de Corps	x		38	196	2	0%	100%

ZPFH : Zones Potentiellement Favorables à l'hivernage

UN : Unité Naturelle



Région bioclimatique des Alpes internes du Nord orientales (RBC 9)

Unités naturelles de Priorité 1

Sur les unités naturelles de priorité 1 de la région bioclimatique des Alpes internes du Nord orientales, **81** forêts possèdent des habitats potentiels d'hivernage.

30 d'entre elles abritent à elles-seules 80 % de ces habitats et sont donc considérées **comme prioritaires pour leur conservation.**

Priorité	Libellé forêt	Publique	Privée	Dpt	Surface forêts sur UN (ha)	Surface ZPFH (ha)	% ZPFH	% ZPFH cumulé
1	Foret communale de Bramans	x		73	1521	676	7%	7%
2	Foret communale de Bessans	x		73	629	419	4%	12%
3	Foret communale de MÔcot	x		73	949	407	4%	16%
4	Foret communale des Allues	x		73	1192	399	4%	20%
5	Foret communale de Modane	x		73	1158	386	4%	24%
6	Foret communale de Sainte-Foy-Tarentaise	x		73	1438	383	4%	28%
7	Foret communale de Pralognan	x		73	1071	333	4%	32%
8	Foret communale de Lanslevillard	x		73	899	328	3%	35%
9	Foret communale de Tignes	x		73	573	304	3%	38%
10	Foret communale de Bourg-Saint-Maurice	x		73	1041	273	3%	41%
11	Foret communale de Sollibres-Sardières	x		73	910	247	3%	44%
12	Foret communale de Termignon	x		73	955	241	3%	46%
13	Foret communale de Val-D'Isère	x		73	355	238	3%	49%
14	Foret communale de Villarodin-Bourget	x		73	721	237	2%	51%
15	Foret communale d'Aime	x		73	1105	231	2%	54%
16	Foret communale de Lanslebourg	x		73	693	207	2%	56%
17	Foret communale de Bellentre	x		73	457	202	2%	58%
18	Foret domaniale R.T.M. Belle-Plinier	x		73	726	195	2%	60%
19	Foret communale des Avanchers-Valmorel	x		73	545	190	2%	62%
20	Foret communale de Montricher-Albanne	x		73	1004	189	2%	64%
21	Foret domaniale R.T.M. Les-Encombres	x		73	1465	179	2%	66%
22	Foret communale d'Aussois	x		73	640	175	2%	68%
23	Foret domaniale R.T.M. Les-Villard	x		73	585	171	2%	70%
24	Foret communale de Peisey-Nancroix	x		73	553	171	2%	72%
25	Foret communale d'Avrieux	x		73	431	160	2%	73%
26	Foret communale de Landry	x		73	377	157	2%	75%
27	Foret communale d'Orelle	x		73	824	156	2%	77%
28	Foret communale de Notre-Dame-Du-Pre	x		73	671	143	2%	78%
29	Foret communale de La-Perrière	x		73	300	131	1%	79%
30	Foret communale de Bozel	x		73	720	127	1%	81%
	Foret communale de Valmeinier	x		73	217	113	1%	82%
	Foret communale de Valloire	x		73	441	112	1%	83%
	Foret communale de Villaroger	x		73	424	103	1%	84%
	Foret domaniale R.T.M. La-Dent-Du-Villard	x		73	312	95	1%	85%
	Foret domaniale R.T.M. Petit-Mont-Blanc	x		73	389	91	1%	86%
	Foret communale de Sainte-Marie-De-Cuines	x		73	841	85	1%	87%
	Foret communale de Saint-Michel-De-Maurienne	x		73	484	82	1%	88%
	Foret communale de Saint-Jean-D'Arves	x		73	672	77	1%	89%
	Foret communale du Planay	x		73	578	76	1%	90%
	Foret communale de Saint-Bon-Tarentaise	x		73	484	75	1%	90%
	Foret communale de Saint-François-Longchamp	x		73	172	62	1%	91%
	Foret domaniale R.T.M. L'Arvan	x		73	232	60	1%	92%
	Foret communale de Saint-Jean-De-Belleville	x		73	479	60	1%	92%
	Foret communale de Champagny	x		73	443	58	1%	93%
	Foret communale du Freney	x		73	430	56	1%	93%
	Foret communale de Saint-Andre	x		73	576	54	1%	94%
	Foret communale de Montagny	x		73	257	49	1%	95%
	Foret domaniale R.T.M. Pas-Du-Roc	x		73	109	48	1%	95%

ZPFH : Zones Potentiellement Favorables à l'hivernage

UN : Unité Naturelle

Priorité	Libellé forêt	Publique	Privée	Dpt	Surface forêts sur UN (ha)	Surface ZPFH (ha)	% ZPFH	% ZPFH cumulé
	Forêt communale d'Albiez-Le-Jeune	x		73	329	46	0%	96%
	Forêt domaniale R.T.M. Termignon	x		73	237	40	0%	96%
	Forêt domaniale R.T.M. Seez	x		73	163	34	0%	96%
	Forêt domaniale R.T.M. Le-Mont-Jovet	x		73	275	34	0%	97%
	Forêt domaniale R.T.M. Valloire	x		73	59	29	0%	97%
	Forêt domaniale R.T.M. Sollières-Sardignes	x		73	477	27	0%	97%
	Forêt communale de Saint-Martin-De-Belleville	x		73	254	25	0%	98%
	Forêt communale de Montaimont	x		73	417	24	0%	98%
	Forêt communale de Fourneaux	x		73	142	23	0%	98%
	Forêt de Pontamafrey-Montpascal	x		73	291	22	0%	98%
	Forêt communale de Saint-Julien-Mont-Denis	x		73	419	22	0%	98%
	Forêt domaniale R.T.M. Le-Pousset	x		73	346	20	0%	99%
	Forêt communale de Montvalezan	x		73	344	18	0%	99%
	Forêt domaniale R.T.M. Grand-Coin	x		73	291	16	0%	99%
	Forêt domaniale R.T.M. Macot	x		73	65	10	0%	99%
	Forêt communale de Feissons-Sur-Salins	x		73	168	10	0%	99%
	Forêt communale de Saint-Laurent-La-Cote	x		73	202	10	0%	99%
	Forêt communale de Saint-Marcel	x		73	337	9	0%	99%
	Forêt communale de Montvernier	x		73	106	8	0%	100%
	Forêt communale de Seez	x		73	788	7	0%	100%
	Forêt communale de Fontcouverte	x		73	248	7	0%	100%
	Forêt communale du Chatel	x		73	308	5	0%	100%
	Forêt communale de Saint-Colomban-Des-Villards	x		73	152	4	0%	100%
	Forêt communale de Saint-Martin-La-Porte	x		73	53	4	0%	100%
	Forêt communale de Villarembert	x		73	53	4	0%	100%
	Forêt domaniale R.T.M. Rieu-Beni	x		73	146	3	0%	100%
	Forêt communale d'Albiez-Montrond	x		73	391	3	0%	100%
	Forêt communale du Bois	x		73	235	2	0%	100%
	Forêt domaniale R.T.M. Les-Chaudannes	x		73	265	1	0%	100%
	Forêt domaniale R.T.M. Sainte-Foy-Tarentaise	x		73	130	1	0%	100%
	Forêt communale de Fontaine-Le-Puits	x		73	169	1	0%	100%
	Forêt communale de La-LechPre-Celliers	x		73	184	1	0%	100%
	Forêt communale indivise de Montvernier-Montpascal	x		73	256	1	0%	100%

ZPFH : Zones Potentiellement Favorables à l'hivernage

UN : Unité Naturelle



Région bioclimatique des Alpes internes du Nord orientales Zone de transition (RBC 10)

Unités naturelles de Priorité 1

Sur les unités naturelles de priorité 1 de la région bioclimatique des Alpes internes du Nord orientales - Zone de transition, **13** forêts possèdent des habitats potentiels d'hivernage.

5 d'entre elles abritent à elles-seules 80 % de ces habitats et sont donc considérées **comme prioritaires pour leur conservation**.

Priorité	Libellé forêt	Publique	Privée	Dpt	Surface forêts sur UN (ha)	Surface ZPFH (ha)	% ZPFH	% ZPFH cumulé
1	Forêt domaniale R.T.M. Vaujany	x		38	828	211	31%	31%
2	Forêt domaniale R.T.M. Saint-Christophe-En-Oisans	x		38	4398	141	21%	52%
3	Forêt communale de Vaujany	x		38	912	117	17%	70%
4	Forêt domaniale R.T.M. Grandes-Rousses	x		38	344	50	7%	77%
5	Forêt communale de Villard-Notre-Dame	x		38	240	42	6%	83%
	Forêt communale de Saint-Christophe-En-Oisans	x		38	135	36	5%	89%
	Forêt communale de Venosc	x		38	257	19	3%	92%
	Forêt communale de Mizoën	x		38	165	16	2%	94%
	Forêt communale d'Oz-En-Oisans	x		38	233	16	2%	96%
	Forêt communale de Villard-Reymond	x		38	353	12	2%	98%
	Forêt domaniale R.T.M. Besse-En-Oisans	x		38	294	10	1%	100%
	Forêt communale d'Huez	x		38	26	1	0%	100%
	Forêt communale de La-Garde	x		38	67	1	0%	100%

ZPFH : Zones Potentiellement Favorables à l'hivernage

UN : Unité Naturelle

*Hierarchisation des forêts à enjeux pour
la conservation des habitats de
reproduction du Tétrás-lyre*





Région bioclimatique des Préalpes du Nord (RBC 1)

Unités naturelles de Priorité 1

Sur les unités naturelles de priorité 1 de la région bioclimatique Préalpes du Nord, **35** forêts possèdent des habitats potentiels de reproduction.

14 d'entre elles abritent à elles-seules 80 % de ces habitats et sont donc considérées **comme prioritaires pour leur conservation**.

Priorité	Libellé forêt	Publique	Privée	Dpt	Surface forêts sur UN (ha)	Surface ZPFR (ha)	% ZPFR	% ZPFR cumulé
1	Forêt communale de Chamonix	x		74	2230	162	16%	16%
2	Forêt communale de Sixt-Fer-A-Cheval	x		74	1795	111	11%	27%
3	Forêt communale de Samoëns-Bonneville	x		74	1298	86	9%	35%
4	Forêt communale d'Araches	x		74	562	71	7%	42%
5	Forêt communale de Passy	x		74	766	53	5%	48%
6	Forêt communale de Verchaix-Thonon	x		74	124	50	5%	52%
7	Forêt communale de Sallanches	x		74	808	48	5%	57%
8	Forêt domaniale R.T.M. Passy	x		74	573	45	4%	62%
9	Forêt communale de Talinges	x		74	853	41	4%	66%
10	Forêt communale des Houches	x		74	1089	36	4%	69%
11	Forêt communale de La-Chapelle-D'Abondance	x		74	949	35	3%	73%
12	Forêt d'État du Chablais	x		74	282	34	3%	76%
13	Forêt communale de Magland	x		74	1230	32	3%	79%
14	Forêt communale de Montriond	x		74	507	24	2%	82%
	Forêt communale de Vacheresse	x		74	1085	24	2%	84%
	Forêt communale de Morzine	x		74	470	22	2%	86%
	Forêt communale d'Abondance	x		74	918	17	2%	88%
	Forêt communale de Bernex	x		74	290	15	1%	89%
	74/13/19		x	74	1651	14	1%	91%
	Forêt communale de Saint-Jean-D'Aulps	x		74	696	13	1%	92%
	Forêt domaniale R.T.M. Vallorcine	x		74	38	12	1%	93%
	Forêt communale de Meillerie	x		74	136	12	1%	94%
	Forêt communale de Thollon	x		74	105	10	1%	95%
	Forêt domaniale R.T.M. Giffre-Samoëns	x		74	95	9	1%	96%
	Forêt communale de Lugrin	x		74	269	8	1%	97%
	Forêt communale de Châtel	x		74	768	8	1%	98%
	Forêt communale de Novel	x		74	135	6	1%	98%
	Forêt communale de Saint-Sigismond	x		74	209	4	0%	99%
	Forêt communale de Verchaix-Bonneville	x		74	118	4	0%	99%
	Forêt communale de Morillon	x		74	155	4	0%	99%
	Forêt communale de Samoëns-Thonon	x		74	235	2	0%	100%
	Forêt domaniale R.T.M. Giffre-Sixt	x		74	123	1	0%	100%
	Forêt sectionale de la Frasse	x		74	106	1	0%	100%
	Forêt sectionale d'Abondance-Sous-Le-Pas	x		74	6	0	0%	100%
	Forêt communale du Biot	x		74	350	0	0%	100%

ZPFR : Zones Potentiellement Favorables à la reproduction

UN : Unité Naturelle

Unités naturelles de Priorité 2

Sur les unités naturelles de priorité 2 de la région bioclimatique Préalpes du Nord, **98** forêts possèdent des habitats potentiels de reproduction.

22 d'entre elles abritent à elles-seules 80 % de ces habitats et sont donc considérées **comme prioritaires pour leur conservation**.

Priorité	Libellé forêt	Publique	Privée	Dpt	Surface forêts sur UN (ha)	Surface ZPFR (ha)	% ZPFR	% ZPFR cumulé
1	Foret domaniale de Bellevaux	x		73	1725	576	14%	14%
2	Foret domaniale de La-Grande-Chartreuse	x		38	8533	496	12%	27%
3	Foret domaniale R.T.M. La-Haute-Fillière	x		74	1935	476	12%	38%
4	Foret communale de Dingy-Saint-Clair	x		74	1712	247	6%	44%
5	Foret domaniale R.T.M. Grand-Roc	x		73	524	201	5%	49%
6	Foret domaniale de la Combe-D'Ire	x		74	927	164	4%	54%
7	Foret communale du Petit-Bornand	x		74	1454	130	3%	57%
8	Foret domaniale R.T.M. Saint-Ruph	x		74	660	115	3%	60%
9	Foret communale de Seythenex	x		74	754	93	2%	62%
10	Foret communale de Freterive	x		73	399	92	2%	64%
11	Foret communale d'Entremont	x		74	559	86	2%	66%
12	Foret communale de Saint-Hilaire-Du-Touvet	x		38	364	79	2%	68%
13	Foret domaniale R.T.M. Megève	x		74	244	70	2%	70%
14	Foret sectionale d'Entremont	x		38	872	62	2%	72%
15	Foret communale de Bellevaux	x		74	369	59	1%	73%
16	Foret communale de Proveyzieux	x		38	444	57	1%	74%
17	Foret communale de Saint-Bernard-Du-Touvet	x		38	427	56	1%	76%
18	Foret d'Upartementale des Glières	x		74	297	42	1%	77%
19	Foret communale de Marthod	x		73	465	40	1%	78%
20	Foret communale de Saint-Nicolas-La-Chapelle	x		73	253	38	1%	79%
21	Foret communale de Thorens-Glières	x		74	1055	37	1%	80%
22	Foret communale de Mercury	x		73	351	36	1%	81%
	Foret communale de La-Balme-De-Thuy	x		74	383	36	1%	81%
	Foret domaniale R.T.M. L'Arclusaz	x		73	227	35	1%	82%
	Foret communale des Gets	x		74	409	35	1%	83%
	Foret domaniale R.T.M. Mieussy	x		74	119	31	1%	84%
	Foret communale de Mieussy	x		74	457	31	1%	85%
	Foret domaniale R.T.M. Boutat	x		38	915	28	1%	85%
	Foret communale de La-Giettaz	x		73	552	27	1%	86%
	Foret communale de Thônes	x		74	1422	26	1%	87%
	Foret sectionale de Couchant	x		74	378	26	1%	87%
	Foret domaniale R.T.M. L'Arly	x		73	196	25	1%	88%
	Foret communale de Faverges	x		74	760	25	1%	89%
	Foret communale de La-Clusaz	x		74	380	24	1%	89%
	Foret sectionale de Combes	x		74	47	23	1%	90%
	Foret communale de Mieussy-Herlionnaz	x		74	124	23	1%	90%
	74/07/26		x	7	1896	23	1%	91%
	Foret communale de Villards-Sur-Thônes	x		74	242	23	1%	91%
	74/11/02		x	74	2710	22	1%	92%

ZPFR : Zones Potentiellement Favorables à la reproduction

UN : Unité Naturelle

Priorité	Libellé forêt	Publique	Privée	Dpt	Surface forêts sur UN (ha)	Surface ZPFR (ha)	% ZPFR	% ZPFR cumulé
	Foret sectionale de Seythenex-Couchant	x		73	95	21	1%	93%
	Foret communale de Gresy-Sur-Isere	x		73	216	21	1%	93%
	Foret communale d'Ugine	x		73	1434	18	0%	94%
	Foret sectionale de Chatillon-Les-Bois	x		74	59	17	0%	94%
	Foret communale de Flumet	x		73	323	16	0%	94%
	Foret communale du Reposoir	x		74	99	16	0%	95%
	74/13/13 L		x	7	1896	16	0%	95%
	Foret communale de Verrens-Arvey	x		73	211	13	0%	95%
	Foret communale d'Essert-Romand	x		74	214	12	0%	96%
	Foret communale d'Entremont-Le-Vieux	x		73	319	11	0%	96%
	Foret communale de Praz-Sur-Arly	x		74	145	10	0%	96%
	Foret d'Upartementale de La Sambuy-Savoie	x		74	82	10	0%	97%
	Foret communale de Sainte-Reine	x		73	383	10	0%	97%
	Foret communale de Nancy-Sur-Cluses	x		74	641	9	0%	97%
	Foret communale de Seytroux	x		74	266	8	0%	97%
	Foret communale de Montailleur	x		73	164	8	0%	97%
	Foret communale de Saint-Pancrasse	x		38	149	7	0%	98%
	Foret communale de La-Cote-D'Arbroz	x		74	83	7	0%	98%
	Foret communale de Sappey-En-Chartreuse	x		38	155	7	0%	98%
	Foret domaniale R.T.M. Cons-Sainte-Colombe	x		74	36	7	0%	98%
	Foret sectionale de Miolan	x		38	105	6	0%	98%
	Foret communale de La-Baume	x		74	678	6	0%	98%
	Foret communale de Doucy-En-Bauges	x		73	246	6	0%	99%
	Foret communale de Megevette	x		74	345	6	0%	99%
	Foret communale de Jarsy	x		73	281	5	0%	99%
	Foret communale du Grand-Bornand	x		74	421	5	0%	99%
	Foret sectionale de Frontenex	x		74	45	4	0%	99%
	Foret domaniale de Tamiú	x		73	45	4	0%	99%
	Foret sectionale de Montquaix	x		38	49	4	0%	99%
	Foret communale de Villaz	x		74	184	4	0%	99%
	Foret communale de Vailly	x		74	308	3	0%	99%
	Foret communale de Bellecombe-En-Bauges	x		73	434	3	0%	99%
	Foret communale de Plancherine	x		73	76	3	0%	100%
	Foret communale de Serraval	x		74	306	3	0%	100%
	Foret communale de Manigod	x		74	310	3	0%	100%
	Foret communale de Clery	x		73	176	2	0%	100%
	Foret communale d'Allondaz	x		73	154	2	0%	100%
	Foret communale de Voreppe	x		38	434	2	0%	100%
	Foret communale de Saint-Ismier	x		38	249	1	0%	100%
	Foret communale d'Onnion	x		74	296	1	0%	100%
	38/10/25		x	38	96	1	0%	100%
	Foret communale de Marlens	x		74	273	1	0%	100%
	Foret communale de Thenesol	x		73	78	1	0%	100%
	Foret communale de Cons-Sainte-Colombe	x		74	51	1	0%	100%
	Foret du Syndicat Du Planay	x		74	20	0	0%	100%
	Foret communale de Saint-Jean-De-Sixt	x		74	327	0	0%	100%
	Foret communale de Sarcenas	x		38	180	0	0%	100%
	Foret communale de La-Vernaz	x		74	135	0	0%	100%
	Foret communale de Pommiers-La-Placette	x		38	171	0	0%	100%
	Foret communale de Demi-Quartier	x		74	78	0	0%	100%
	Foret communale de Lathuile	x		74	285	0	0%	100%
	Foret communale du Bouchet-Mont-Charvin	x		74	192	0	0%	100%
	Foret communale de Giez	x		74	114	0	0%	100%
	Foret communale d'Ecole	x		73	352	0	0%	100%
	Foret communale de Saint-Laurent	x		74	271	0	0%	100%
	Foret communale de Scionzier	x		74	170	0	0%	100%
	Foret domaniale R.T.M. Marnaz	x		74	24	0	0%	100%

ZPFR : Zones Potentiellement Favorables à la reproduction
UN : Unité Naturelle



Région bioclimatique des Préalpes du Nord & Dépression Intra-Alpine du Nord (RBC 2)

Unités naturelles de Priorité 2

Sur les unités naturelles de priorité 2 de la région bioclimatique Préalpes du Nord et Dépression Intra-Alpine du Nord, **38** forêts possèdent des habitats potentiels de reproduction.

10 d'entre elles abritent à elles-seules 80 % de ces habitats et sont donc considérées **comme prioritaires pour leur conservation**.

Priorité	Libellé forêt	Publique	Privée	Dpt	Surface forêts sur UN (ha)	Surface ZPFR (ha)	% ZPFR	% ZPFR cumulé
1	Foret communale de Villard-De-Lans	x		38	3692	431	25%	25%
2	Foret domaniale R.T.M. Gerbier	x		38	1159	260	15%	40%
3	Foret domaniale R.T.M. Grand-Ferrand	x		38	1280	152	9%	48%
4	Foret domaniale R.T.M. Saint-Baudille	x		38	783	140	8%	56%
5	Foret communale de Pellafol	x		38	1113	110	6%	63%
6	Foret communale de Lus-La-Croix-Haute	x		26	3836	79	5%	67%
7	Foret communale de Chatillon-En-Diois	x		26	1028	70	4%	71%
8	Foret domaniale de Romeyer	x		26	1286	67	4%	75%
9	Foret communale de Cordeac	x		38	487	61	4%	79%
10	Foret communale de Treschenu-Creyers	x		26	2708	42	2%	81%
	Foret domaniale R.T.M. Grand-Veymont	x		38	758	37	2%	83%
	Foret communale de Monestier-D'Ambel	x		38	706	35	2%	85%
	Foret communale de Lans-En-Vercors	x		38	1064	32	2%	87%
	Foret domaniale R.T.M. Chatel	x		38	365	32	2%	89%
	Foret communale de Treminis	x		38	1704	29	2%	90%
	Foret domaniale R.T.M. Petit-Veymont	x		38	896	27	2%	92%
	Foret communale de Glandage	x		26	2969	22	1%	93%
	Foret domaniale R.T.M. Obiou	x		38	279	19	1%	94%
	Foret domaniale de Jocou	x		26	2172	18	1%	95%
	Foret domaniale de Lus-La-Croix-Haute	x		26	517	14	1%	96%
	Foret communale de Saint-Nizier-Du-Moucher	x		38	236	10	1%	97%
	38/08/26		x	38	930	9	1%	97%
	Foret domaniale R.T.M. Saint-Genis	x		38	323	9	0%	98%
	Foret communale de Saint-Paul-De-Varces	x		38	531	8	0%	98%
	Foret domaniale R.T.M. Pellafol	x		38	583	6	0%	99%
	Foret domaniale R.T.M. Chichilianne	x		38	551	6	0%	99%
	Foret domaniale de Glandasse	x		26	2090	4	0%	99%
	Foret communale de Chichilianne	x		38	787	3	0%	99%
	Foret communale de Lalley	x		38	646	3	0%	99%
	Foret communale du Gua	x		38	360	2	0%	100%
	Foret communale de Chateau-Bernard	x		38	423	2	0%	100%
	Foret communale de Saint-Baudille-Et-Pipet	x		38	391	2	0%	100%
	Foret communale de Chamaloc	x		26	162	1	0%	100%
	Foret communale de Claix	x		38	563	1	0%	100%
	Foret communale de Gresse-En-Vercors	x		38	1935	1	0%	100%
	Foret communale de Prebois	x		38	334	0	0%	100%
	Foret communale de Varces-Allières-Et-Risset	x		38	633	0	0%	100%
	Foret communale de Saint-Andeol	x		38	425	0	0%	100%

ZPFR : Zones Potentiellement Favorables à la reproduction

UN : Unité Naturelle



Région bioclimatique des Alpes internes du Nord occidentales (RBC 7)

Unités naturelles de Priorité 1

Sur les unités naturelles de priorité 1 de la région bioclimatique des Alpes internes du Nord occidentales, **84** forêts possèdent des habitats potentiels de reproduction.

27 d'entre elles abritent à elles-seules 80 % de ces habitats et sont donc considérées **comme prioritaires pour leur conservation**.

Priorité	Libellé forêt	Publique	Privée	Dpt	Surface forêts sur UN (ha)	Surface ZPFR (ha)	% ZPFR	% ZPFR cumulé
1	Foret communale de Ferriere	x		38	1241	473	14%	14%
2	38/90/18		x	38	2922	209	6%	20%
3	Foret communale des Contamines-Montjoie	x		74	1098	203	6%	26%
4	Foret communale d'Allevard	x		38	601	146	4%	30%
5	Foret domaniale R.T.M. La-Lauzière	x		73	1046	146	4%	35%
6	Foret communale des Adrets	x		38	467	122	4%	38%
7	Foret communale de La-Chapelle-Du-Bard	x		38	463	112	3%	41%
8	Foret communale de Livet-Et-Gavet	x		38	770	109	3%	45%
9	Foret communale de Sainte-Agnes	x		38	623	107	3%	48%
10	Foret communale de Vallorcine	x		74	629	96	3%	51%
11	Foret domaniale R.T.M. Les-Villards	x		73	585	85	3%	53%
12	Foret domaniale R.T.M. Contamines-Montjoie	x		74	342	85	2%	56%
13	Foret communale de Beaufort	x		73	2465	82	2%	58%
14	Foret communale de Villard-Sur-Doron	x		73	696	73	2%	60%
15	Foret d'E.D.F. Combe-Madame	x		38	153	65	2%	62%
16	Foret communale de Saint-Lúger	x		73	508	64	2%	64%
17	Foret communale de Hauteluce	x		73	586	63	2%	66%
18	Foret communale de Randens	x		73	398	61	2%	68%
19	Foret domaniale R.T.M. Cevins	x		73	100	58	2%	69%
20	38/05/08		x	38	2922	55	2%	71%
21	Foret communale de Montsapey	x		73	562	54	2%	72%
22	Foret domaniale R.T.M. Livet-Gavet	x		38	475	53	2%	74%
23	Foret domaniale R.T.M. L'Arbonne	x		73	329	51	1%	75%
24	Foret domaniale de Saint-Hugon	x		38	799	47	1%	77%
25	Foret communale d'Argentine	x		73	699	47	1%	78%
26	Foret communale de Saint-Pierre-D'Allevard	x		38	383	47	1%	80%
27	Foret communale de Granier	x		73	390	36	1%	81%
	Foret communale de Cevins	x		73	1090	36	1%	82%
	Foret communale de Cohennoz	x		73	607	34	1%	83%
	Foret communale d'Arvillard	x		73	1103	33	1%	84%
	Foret communale d'Aime	x		73	1105	32	1%	85%
	Foret communale de La-Bathie	x		73	568	31	1%	86%
	Foret communale de La-Table	x		73	553	30	1%	87%
	Foret communale de Crest-Voland	x		73	384	29	1%	87%
	Foret communale de Saint-Mury-Monteymond	x		38	345	29	1%	88%
	Foret communale de Revel	x		38	689	22	1%	89%
	Foret communale de Notre-Dame-De-Bellecombe	x		73	345	22	1%	89%
	38/08/110		x	38	2922	22	1%	90%
	Foret communale du Verneil	x		73	216	21	1%	91%
	Foret communale de Laval	x		38	546	20	1%	91%
	Foret communale de Pinsot	x		38	351	19	1%	92%
	Foret communale de Saint-Remy-De-Maurienne	x		73	987	18	1%	92%
	Foret domaniale R.T.M. Seez	x		73	163	17	0%	93%
	Foret communale de Saint-Gervais-Les-Bains	x		74	640	16	0%	93%
	Foret communale indivise de Montgellafrey-Saint-François-Longchamp	x		73	363	16	0%	94%
	Foret communale de Megeve	x		74	417	15	0%	94%
	Foret communale indivise de La-Combe-De-Lancey-Saint-Jean-Le-Vieux	x		38	243	14	0%	95%
	Foret communale de Bonvillard	x		73	447	14	0%	95%

ZPFR : Zones Potentiellement Favorables à la reproduction

UN : Unité Naturelle

Priorité	Libellé forêt	Publique	Privée	Dpt	Surface forêts sur UN (ha)	Surface ZPFR (ha)	% ZPFR	% ZPFR cumulé
	Foret communale de Saint-Etienne-De-Cuines	x		73	555	13	0%	96%
	Foret communale de Saint-Paul-Sur-Isere	x		73	637	13	0%	96%
	Foret communale de Tours-En-Savoie	x		73	391	11	0%	96%
	Foret communale de Rognaix	x		73	627	9	0%	97%
	Foret communale des Chapelles	x		73	14	9	0%	97%
	Foret communale de La-Lûchère-Naves	x		73	764	9	0%	97%
	Foret communale de Saint-Alban-Des-Hurtières	x		73	624	9	0%	97%
	Foret communale de Seez	x		73	788	8	0%	98%
	Foret de l'E.P.H.A.D. De Megeve	x		74	53	8	0%	98%
	Foret communale de Queige	x		73	845	8	0%	98%
	Foret communale de La-Chapelle	x		73	561	7	0%	98%
	Foret domaniale R.T.M. Les-Houches	x		74	176	7	0%	98%
	Foret communale de La-Côte-D'Aime	x		73	220	7	0%	99%
	Foret communale d'Allemont	x		38	375	7	0%	99%
	Foret domaniale R.T.M. Celliers	x		73	99	6	0%	99%
	74/13/40		x	74	1728	6	0%	99%
	Foret communale d'Esserts-Blay	x		73	403	5	0%	99%
	Foret communale de La-Lûchère-Pussy	x		73	523	4	0%	99%
	Foret communale du Bourget-En-Huile	x		73	327	3	0%	100%
	Foret communale de Presle	x		73	368	3	0%	100%
	Foret communale d'Epierre	x		73	717	2	0%	100%
	Foret communale de Feissons-Sur-Isere	x		73	588	2	0%	100%
	Foret communale de Saint-Pierre-De-Belleville	x		73	241	2	0%	100%
	Foret communale du Pontet	x		73	405	1	0%	100%
	Foret communale d'Albertville	x		73	310	1	0%	100%
	Foret communale de Saint-Alban-Des-Villard	x		73	224	1	0%	100%
	38/13/21 G		x	38	2922	1	0%	100%
	Foret communale de Bonneval-Tarentaise	x		73	627	1	0%	100%
	Foret communale de Hautecour	x		73	295	0	0%	100%
	Foret communale de La-Lûchère-Celliers	x		73	184	0	0%	100%
	Foret communale de Theys	x		38	226	0	0%	100%
	Foret domaniale R.T.M. La-Madeleine	x		73	201	0	0%	100%
	Foret communale de Sechillienne	x		38	597	0	0%	100%
	Foret sectionale du Syndicat De Vaulnaveys	x		38	438	0	0%	100%
	Foret communale de Venthon	x		73	42	0	0%	100%
	Foret communale de Bonvillaret	x		73	268	0	0%	100%
	Foret communale de Montgirod	x		73	358	0	0%	100%

ZPFR : Zones Potentiellement Favorables à la reproduction

UN : Unité Naturelle



Région bioclimatique des Alpes internes du Nord occidentales Zone de transition (RBC 8)

Unités naturelles de Priorité 1

Sur les unités naturelles de priorité 1 de la région bioclimatique des Alpes internes du Nord occidentales - Zone de transition, **33** forêts possèdent des habitats potentiels de reproduction.

8 d'entre elles abritent à elles-seules 80 % de ces habitats et sont donc considérées **comme prioritaires pour leur conservation**.

Priorité	Libellé forêt	Publique	Privée	Dpt	Surface forêts sur UN (ha)	Surface ZPFR (ha)	% ZPFR	% ZPFR cumulé
1	Forêt communale de La-Salette-Fallavaux	x		38	704	579	19%	19%
2	Forêt communale de Lavaldens	x		38	1776	543	17%	36%
3	Forêt communale de Valjouffrey	x		38	2320	416	13%	49%
4	Forêt domaniale R.T.M. Coiro	x		38	1082	385	12%	62%
5	Forêt domaniale de Selle	x		38	857	279	9%	71%
6	Forêt communale de Valbonnais	x		38	1035	172	6%	76%
7	Forêt domaniale R.T.M. Oisans	x		38	1326	109	3%	80%
8	Forêt domaniale R.T.M. Roizonne	x		38	367	105	3%	83%
	Forêt domaniale de Riouperoux	x		38	2016	98	3%	86%
	Forêt communale du Perier	x		38	1313	90	3%	89%
	Forêt communale de La-Morte	x		38	627	52	2%	91%
	Forêt communale d'Ornon	x		38	526	38	1%	92%
	Forêt domaniale R.T.M. Sautet	x		38	182	36	1%	93%
	Forêt communale d'Entraigues	x		38	442	26	1%	94%
	Forêt communale de Chantelouve	x		38	372	25	1%	95%
	Forêt domaniale R.T.M. Valjouffrey	x		38	224	21	1%	96%
	Forêt communale de Corps	x		38	196	20	1%	96%
	Forêt communale de Nantes-En-Rattier	x		38	270	15	0%	97%
	Forêt communale de Cholonge	x		38	158	14	0%	97%
	Forêt domaniale R.T.M. Chantelouve	x		38	406	14	0%	98%
	Forêt communale de Saint-Honore	x		38	67	13	0%	98%
	Forêt domaniale R.T.M. Villard-Saint-Christophe	x		38	28	12	0%	98%
	Forêt communale de La-Valette	x		38	166	9	0%	99%
	Forêt domaniale R.T.M. Gargas	x		38	226	9	0%	99%
	Forêt communale de Villard-Saint-Christophe	x		38	212	8	0%	99%
	Forêt communale d'Oulles-En-Oisans	x		38	189	8	0%	100%
	Forêt communale de Sainte-Luce	x		38	12	5	0%	100%
	Forêt communale de Saint-Barthélemy-Súchilienne	x		38	302	3	0%	100%
	Forêt communale d'Oris-En-Rattier	x		38	74	3	0%	100%
	Forêt communale de Saint-Michel-En-Beaumont	x		38	58	2	0%	100%
	Forêt sectionale de Gavet-Clavaux	x		38	225	1	0%	100%
	Forêt communale de La-Salle-En-Beaumont	x		38	274	1	0%	100%
	Forêt communale de Saint-Laurent-Beaumont	x		38	233	0	0%	100%

ZPFR : Zones Potentiellement Favorables à la reproduction

UN : Unité Naturelle



Région bioclimatique des Alpes internes du Nord orientales (RBC 9)

Unités naturelles de Priorité 1

Sur les unités naturelles de priorité 1 de la région bioclimatique des Alpes internes du Nord orientales, **70** forêts possèdent des habitats potentiels de reproduction.

24 d'entre elles abritent à elles-seules 80 % de ces habitats et sont donc considérées **comme prioritaires pour leur conservation**.

Priorité	Libellé forêt	Publique	Privée	Dpt	Surface forêts sur UN (ha)	Surface ZPFR (ha)	% ZPFR	% ZPFR cumulé
1	Foret communale de Pralognan	x		73	1071	205	11%	11%
2	Foret domaniale R.T.M. Les-Encombres	x		73	1465	129	7%	18%
3	Foret communale de Bessans	x		73	629	110	6%	23%
4	Foret domaniale R.T.M. Belle-Plinier	x		73	726	108	6%	29%
5	Foret communale de MÔcot	x		73	949	88	5%	34%
6	Foret communale de Bramans	x		73	1521	75	4%	38%
7	Foret communale de Val-D'Isere	x		73	355	71	4%	41%
8	Foret domaniale R.T.M. Petit-Mont-Blanc	x		73	389	69	4%	45%
9	Foret communale des Allues	x		73	1192	64	3%	48%
10	Foret communale de Sainte-Foy-Tarentaise	x		73	1438	61	3%	52%
11	Foret communale de Termignon	x		73	955	54	3%	55%
12	Foret domaniale R.T.M. La-Dent-Du-Villard	x		73	312	54	3%	57%
13	Foret communale de Modane	x		73	1158	46	2%	60%
14	Foret communale de Valmeinier	x		73	217	45	2%	62%
15	Foret communale de Sainte-Marie-De-Cuines	x		73	841	45	2%	65%
16	Foret communale de Lanslevillard	x		73	899	45	2%	67%
17	Foret communale de Bellentre	x		73	457	41	2%	69%
18	Foret communale de Lanslebourg	x		73	693	38	2%	71%
19	Foret communale des Avanchers-Valmorel	x		73	545	35	2%	73%
20	Foret communale de Bourg-Saint-Maurice	x		73	1041	33	2%	75%
21	Foret domaniale R.T.M. Termignon	x		73	237	31	2%	76%
22	Foret domaniale R.T.M. Le-Mont-Jovet	x		73	275	31	2%	78%
23	Foret communale du Planay	x		73	578	30	2%	79%
24	Foret communale de Bozel	x		73	720	29	2%	81%
	Foret domaniale R.T.M. Sollières-Sardières	x		73	477	27	1%	82%
	Foret communale de Villarodin-Bourget	x		73	721	27	1%	84%
	Foret communale de Saint-François-Longchamp	x		73	172	26	1%	85%
	Foret communale de Tignes	x		73	573	23	1%	86%
	Foret domaniale R.T.M. L'Arvan	x		73	232	23	1%	88%
	Foret communale de Saint-Martin-De-Belleville	x		73	254	22	1%	89%
	Foret communale de Sollières-Sardières	x		73	910	20	1%	90%
	Foret communale d'Aussois	x		73	640	18	1%	91%
	Foret communale de Saint-Michel-De-Maurienne	x		73	484	16	1%	91%
	Foret communale de Saint-Bon-Tarentaise	x		73	484	14	1%	92%
	Foret communale de Hermillon	x		73	237	14	1%	93%
	Foret communale de Peisey-Nancroix	x		73	553	13	1%	94%
	Foret domaniale R.T.M. Macot	x		73	65	10	1%	94%
	Foret communale de Fourneaux	x		73	142	9	0%	95%
	Foret communale de Saint-Colomban-Des-Villards	x		73	152	9	0%	95%
	Foret communale de Valloire	x		73	441	8	0%	96%
	Foret communale de Saint-Julien-Mont-Denis	x		73	419	8	0%	96%
	Foret communale de Champagny	x		73	443	7	0%	96%

ZPFR : Zones Potentiellement Favorables à la reproduction

UN : Unité Naturelle

Priorité	Libellé forêt	Publique	Privée	Dpt	Surface forêts sur UN (ha)	Surface ZPFR (ha)	% ZPFR	% ZPFR cumulé
	Foret communale de La-Perriere	x		73	300	7	0%	97%
	Foret communale de Saint-Jean-D'Arves	x		73	672	7	0%	97%
	Foret de Pontamafrey-Montpascal	x		73	291	7	0%	97%
	Foret communale de Montricher-Albanne	x		73	1004	7	0%	98%
	Foret communale de Notre-Dame-Du-PrÚ	x		73	671	6	0%	98%
	Foret communale de Saint-AndrÚ	x		73	576	6	0%	98%
	Foret communale de Saint-Jean-De-Belleville	x		73	479	5	0%	99%
	Foret domaniale R.T.M. Grand-Coin	x		73	291	4	0%	99%
	Foret communale d'Avrieux	x		73	431	4	0%	99%
	Foret communale de Landry	x		73	377	3	0%	99%
	Foret communale indivise de Montvernier-Montpascal	x		73	256	3	0%	99%
	Foret domaniale R.T.M. Valloire	x		73	59	2	0%	100%
	Foret communale de Saint-Martin-La-Porte	x		73	53	2	0%	100%
	Foret communale d'Albiez-Le-Jeune	x		73	329	2	0%	100%
	Foret communale de Villaroger	x		73	424	1	0%	100%
	Foret communale de Saint-Laurent-La-Cote	x		73	202	1	0%	100%
	Foret communale d'Orelle	x		73	824	1	0%	100%
	Foret communale du Chatel	x		73	308	1	0%	100%
	Foret communale de Villarembert	x		73	53	1	0%	100%
	Foret communale de Fontcouverte	x		73	248	1	0%	100%
	Foret communale d'Albiez-Montrond	x		73	391	0	0%	100%
	Foret domaniale R.T.M. Pas-Du-Roc	x		73	109	0	0%	100%
	Foret communale de Jarrier	x		73	333	0	0%	100%
	Foret domaniale R.T.M. Les-Chaudannes	x		73	265	0	0%	100%
	Foret communale de Montaimont	x		73	417	0	0%	100%
	Foret communale de Montvalezan	x		73	344	0	0%	100%
	Foret communale du Freney	x		73	430	0	0%	100%
	Foret communale de Montvernier	x		73	106	0	0%	100%

ZPFR : Zones Potentiellement Favorables à la reproduction

UN : Unité Naturelle



Région bioclimatique des Alpes internes du Nord orientales Zone de transition (RBC 10)

Unités naturelles de Priorité 1

Sur les unités naturelles de priorité 1 de la région bioclimatique des Alpes internes du Nord orientales - Zone de transition, **15** forêts possèdent des habitats potentiels de reproduction.

4 d'entre elles abritent à elles-seules 80 % de ces habitats et sont donc considérées **comme prioritaires pour leur conservation**.

Priorité	Libellé forêt	Publique	Privée	Dpt	Surface forêts sur UN (ha)	Surface ZPFR (ha)	% ZPFR	% ZPFR cumulé
1	Foret domaniale R.T.M. Vaujany	x		38	828	148	30%	30%
2	Foret domaniale R.T.M. Saint-Christophe-En-Oisans	x		38	4398	144	29%	59%
3	Foret communale de Vaujany	x		38	912	69	14%	72%
4	Foret domaniale R.T.M. Grandes-Rousses	x		38	344	68	14%	86%
	Foret communale de Saint-Christophe-En-Oisans	x		38	135	23	5%	91%
	Foret communale de Mizoen	x		38	165	20	4%	95%
	Foret communale de Mont-De-Lans	x		38	202	12	2%	97%
	Foret domaniale R.T.M. Besse-En-Oisans	x		38	294	7	1%	99%
	Foret communale de Villard-Notre-Dame	x		38	240	4	1%	99%
	Foret communale d'Oz-En-Oisans	x		38	233	2	0%	100%
	Foret communale d'Huez	x		38	26	1	0%	100%
	Foret communale de Venosc	x		38	257	0	0%	100%
	Foret communale de Clavans	x		38	5	0	0%	100%
	Foret communale de Villard-Reymond	x		38	353	0	0%	100%
	Foret communale de Villard-Reculas	x		38	18	0	0%	100%

ZPFR : Zones Potentiellement Favorables à la reproduction

UN : Unité Naturelle



CONCLUSION

Ce travail a permis d'identifier les forêts prioritaires, qu'elles soient publique ou privées pour la conservation des habitats de reproduction et d'hivernage du tétras-lyre afin d'orienter les mesures de conservation à mettre en œuvre sur ces espaces.

Cette priorisation des espaces d'intervention n'exclut pas d'engager des mesures de conservation de l'espèce sur des forêts non identifiées comme prioritaires mais qui pourraient contribuer au maintien de l'espèce localement.



Sources des données

Modélisation des habitats potentiels de reproduction et d'hivernage : ONCFS/OGM

Informations forêts privées : DRAAF

Informations forêts publiques : ONF



Bibliographie

DREAL / CR RA (2009) – Plan régional d'actions en faveur du tétras-lyre (*Tetrao tetrix*) 2010-2014- Rhône-Alpes

OGM (2000) – Horizon XXI^{ème} siècle : Eléments pour la conservation et la gestion du tétras-lyre dans les Alpes françaises. Zoom n°2

OGM (2005) – Carte des zones de reproduction potentielles du tétras-lyre au 1/25 000^{ème}

OGM (2006) – Conservation des zones de reproduction du tétras-lyre dans les Alpes du Nord

BUFFET N /OGM (2012) – Cartographie des zones à enjeux pour le tétras-lyre dans les Alpes Françaises en fonction de l'emprise spatiale des activités humaines sur son habitat.

CALENGE C / ONCFS (2011) – Cartographie des zones d'hivernage du tétras-lyre (*Tetrao tetrix*, L.) dans les Alpes du Nord.

CHAGNEAU G /OGM (2012) – Hiérarchisation des domaines skiables à enjeux pour la conservation du tétras-lyre en fonction des zones potentielles d'hivernage.