



## NATURA 2000 - FORMULAIRE STANDARD DE DONNEES

Pour les zones de protection spéciale (ZPS), les propositions de sites d'importance communautaire (pSIC), les sites d'importance communautaire (SIC) et les zones spéciales de conservation (ZSC)

# FR9301529 - Dormillouse - Lavercq

<u>1. IDENTIFICATION DU SITE</u> .....	<u>1</u>
<u>2. LOCALISATION DU SITE</u> .....	<u>2</u>
<u>3. INFORMATIONS ECOLOGIQUES</u> .....	<u>3</u>
<u>4. DESCRIPTION DU SITE</u> .....	<u>8</u>
<u>5. STATUT DE PROTECTION DU SITE</u> .....	<u>9</u>
<u>6. GESTION DU SITE</u> .....	<u>10</u>

## 1. IDENTIFICATION DU SITE

1.1 Type B (pSIC/SIC/ZSC)	1.2 Code du site FR9301529	1.3 Appellation du site Dormillouse - Lavercq
1.4 Date de compilation 31/01/1998	1.5 Date d'actualisation 08/11/2017	

### 1.6 Responsables

Responsable national et européen	Responsable du site	Responsable technique et scientifique national
Ministère en charge de l'écologie	DREAL Provence-Alpes-Côte-d'Azur	MNHN - Service du Patrimoine Naturel
<a href="http://www.developpement-durable.gouv.fr">www.developpement-durable.gouv.fr</a>	<a href="http://www.provence-alpes-cote-d'azur.developpement-durable.gouv.fr">www.provence-alpes-cote-d'azur.developpement-durable.gouv.fr</a>	<a href="http://www.mnhn.fr">www.mnhn.fr</a> <a href="http://www.spn.mnhn.fr">www.spn.mnhn.fr</a>
<a href="mailto:en3.en.deb.dgain@developpement-durable.gouv.fr">en3.en.deb.dgain@developpement-durable.gouv.fr</a>		<a href="mailto:natura2000@mnhn.fr">natura2000@mnhn.fr</a>

### 1.7 Dates de proposition et de désignation / classement du site

Date de transmission à la Commission Européenne : 30/04/2002



(Proposition de classement du site comme SIC)

Dernière date de parution au JO UE : 22/12/2003  
(Confirmation de classement du site comme SIC)

ZSC : date de signature du dernier arrêté (JO RF) : 05/02/2014

Texte juridique national de référence pour la désignation comme ZSC : <http://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000028558272&fastPos=67&fastReqId=2004270537&categorieLien=id&oldAction=rechTexte>

### Explication(s) :

MAJ 2013.04.30 : Re-envoi car envoi réalisé en nov 2012 n'a semble-t-il pas fonctionné. Ajout compléments mineurs (champ data quality; modif de certaines cotations espèces). Conversion surface en Lamb93. MAJ 2014.08 : ajout Stephanopachys à la demande du MNHN. MAJ 2017-04 : ajout E1087.

## 2. LOCALISATION DU SITE

### 2.1 Coordonnées du centre du site [en degrés décimaux]

Longitude : 6,52°

Latitude : 44,33833°

### 2.2 Superficie totale

6383 ha

### 2.3 Pourcentage de superficie marine

Non concerné

### 2.4 Code et dénomination de la région administrative

Code INSEE	Région
93	Provence-Alpes-Côte-d'Azur

### 2.5 Code et dénomination des départements

Code INSEE	Département	Couverture (%)
04	Alpes-de-Haute-Provence	100 %

### 2.6 Code et dénomination des communes

Code INSEE	Communes
04102	LAUZET-UBAYE (LE)
04161	MEOLANS-REVEL
04220	THUILES (LES)

### 2.7 Région(s) biogéographique(s)

Alpine (100%)



### 3. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

#### 3.1 Types d'habitats présents sur le site et évaluations

Types d'habitats inscrits à l'annexe I					Évaluation du site			
Code	PF	Superficie (ha) (% de couverture)	Grottes (nombre)	Qualité des données	ABC/D	ABC		
					Représentativité	Superficie relative	Conservation	Évaluation globale
2130 Eaux oligotrophes alpines à méditerranéennes avec végétation de Liliacées et de Graminées vivaces situées dans les hautes montagnes		0,01 (0,0 %)		P	C	C	C	C
2220 Rochers alpins avec végétation épiphyte herbacée		11,5 (0,16 %)		M	C	C	B	C
2245 Prairies alpines avec végétation herbacée grasse à haute altitude		0,01 (0,01 %)		M	C	C	B	C
6090 Landes alpines et toundras		207 (0,28 %)		M	B	C	A	B
6100 Forêts de haute altitude subalpines		5,6 (0,08 %)		M	B	C	B	C
6180 Landes méditerranéennes et subalpines à graminées denses		16 (0,2 %)		M	C	C	B	C
6190 Prairies haute-alpines sèches		43,4 (0,59 %)		M	A	C	A	A
6170 Prairies relatives alpines et subalpines		632 (8,7 %)		M	B	C	B	B
6210 Prairies sèches avec melampyre et fensils (présentement ou récemment) sur rochers d'Andros-Bonifazi ("villes alpinees romanesques")		96,6 (1,32 %)		M	C	C	B	C
6230 Forêts de feuillus à Nardus, enraie ou végétales, sur substrats alpins des zones montagneuses de haute altitude européenne de l'Europe continentale	X	200 (2,8 %)		N	B	C	B	C
6430 Mycophylles hypogées d'arbres plantés et des douglas montagneux à altitude		71,6 (1,0 %)		M	B	C	B	B
6520 Prairies de haute montagne		236 (3,3 %)		M	B	B	A	A



7110 Coûts des autres achats	X	5,4 (0,49 %)		M	A	C	B	A
7140 Frais de transport et livraison		10,2 (0,94 %)		M	A	C	B	A
7220 Sous-produits avec formation de lit (Déchets)	X	1,4 (0,13 %)		M	C	C	B	C
7230 Coûts des autres achats		55,4 (5,07 %)		M	A	C	B	A
7240 Frais généraux autres que l'énergie et l'eau	X	0,17 (0,01 %)		M	A	C	B	B
8150 Frais d'énergie de chauffage et d'eau chaude sanitaire et d'eau froide		414 (37,9 %)		M	B	C	A	B
8160 Frais d'énergie et de chaleur autres que l'énergie et l'eau (Chauffage individuel)		1120 (10,2 %)		M	B	B	A	B
8190 Frais pour maintenance et réparation		31,2 (2,87 %)		M	C	C	B	B
8210 Frais relatifs à l'énergie électrique domestique		270 (2,47 %)		M	B	C	A	B
8220 Frais relatifs à l'énergie électrique industrielle		341 (3,14 %)		M	B	C	A	B
8240 Frais relatifs à l'énergie	X	15,9 (1,46 %)		M	C	C	A	C
9150 Frais relatifs à l'eau potable et à l'assainissement des eaux usées, à l'eau chaude, à l'eau froide	X	10,6 (0,97 %)		M	D			
9110 Frais relatifs à l'eau des réseaux d'égout et d'eau froide		433 (3,97 %)		M	A	C	A	B
9120 Frais relatifs à l'eau des réseaux d'égout et d'eau chaude		1122 (10,24 %)		M	A	B	A	B
9130 Frais relatifs à l'eau des réseaux d'égout et d'eau chaude (hors des réseaux)		5,8 (0,53 %)		M	D			

- PF : Forme prioritaire de l'habitat.
- Qualité des données : G = «Bonnes» (données reposant sur des enquêtes, par exemple); M = «Moyennes» (données partielles + extrapolations, par exemple); P = «Médiocres» (estimations approximatives, par exemple).
- Représentativité : A = «Excellentes»; B = «Bonnes»; C = «Significatives»; D = «Présence non significative».
- Superficie relative : A = 100  $\mu$  p > 15 %; B = 15  $\mu$  p > 2 %; C = 2  $\mu$  p > 0 %.
- Conservation : A = «Excellentes»; B = «Bonnes»; C = «Moyennes / réduites».
- Evaluation globale : A = «Excellentes»; B = «Bonnes»; C = «Significatives».



### 3.2 Espèces inscrites à l'annexe II de la directive 92/43/CEE et évaluation

Espèce			Population présente sur le site						Évaluation du site			
Groupe	Code	Nom scientifique	Type	Taille		Unité	Cat.	Qualité des données	A)R)C)D			
				Min	Max				Pop.	Comm.	Isol.	Glob.
M	1324	<i>Motacilla alba</i>	c			I	R	P	C	B	C	C
M	1332	<i>Cathartus</i>	p			I	P	P	C	B	C	B
P	1366	<i>Bombus terrestris</i>	p			I	P	P	C	B	C	B
P	1474	<i>Aspilota terrestris</i>	p			I	R	M	C	B	C	C
I	8170	<i>Schizothorax</i>	p			I	R	P	C	B	C	C
I	8199	<i>Euphonia castaneiventris</i>	p			I	C	P	C	B	C	C
P	1902	<i>Quercus robur</i>	p			I	V	DD	D			
I	1927	<i>Stachytarphax jamaicensis</i>	p			I	V	DD	B	B	B	B
I	1053	<i>Aspilota terrestris</i>	p	D	E	localités	P	M	C	B	C	B
I	3874	<i>Elanus caesus</i>	p			I	P	P	C	B	C	C
M	1307	<i>Motacilla alba</i>	c			I	R	P	C	B	C	C
M	1308	<i>Merula philomelos</i>	c			I	R	P	C	B	C	C
M	1321	<i>Motacilla alba</i>	c			I	R	P	C	B	C	C

- Groupe : A = Amphibiens, B = Oiseaux, F = Poissons, I = Invertébrés, M = Mammifères, P = Ptérodactyles, R = Reptiles.
- Type : p = espèce résidente (sédentaire), r = reproduction (migratoire), c = concentration (migratoire), w = hivernage (migratoire).
- Unité : I = Individus, p = couples, adult = Adultes matures, area = Surface en m<sup>2</sup>, Mères = Femelles reproductrices, ovales = Mâles chanteurs, colonies = Colonies, tiges flexibles, grids tel = Grille 1x1 km, grids 10x10 = Grille 10x10 km, grids 5x5 = Grille 5x5 km, length = Longueur en km, localités = Stations, legs = Nombre de branches, mâles = Mâles, chests = Pousses, stones = Cavités rocheuses, subadults = Sub-adultes, trees = Nombre de troncs, tufts = Touffes.
- Catégories du point de vue de l'abondance (Cat.) : C = espèce commune, R = espèce rare, V = espèce très rare, P = espèce présente.
- Qualité des données : G = «Bonne» (données reposent sur des enquêtes, par exemple), M = «Moyenne» (données partielles = extrapolations, par exemple), P = «Médiane» (estimation approximative, par exemple), DD = Données insuffisantes.
- Population : A = 100, p > 15 % ; B = 15, p > 2 % ; C = 2, p > 0 % ; D = Non significative.
- Conservation : A = «Excellente» ; B = «Bonne» ; C = «Moyenne / réduite».
- Isolement : A = population (presque) isolée ; B = population peu isolée, mais en marge de son aire de répartition ; C = population non isolée dans son aire de répartition élargie.
- Évaluation globale : A = «Excellente» ; B = «Bonne» ; C = «Significative».



### 3.3 Autres espèces importantes de faune et de flore.

Espèce		Population présente sur le site				Motivation							
Groupe	Code	Nom scientifique	Taille		Unité	Cat. C/R/V/P	Annexe Dir. Hab.		Autres catégories				
			Min	Max			IV	V	A	B	C	D	
P		<i>Arenaria verticillata</i>			I	P							X
P		<i>Campylosiphia stramonium</i>			I	P							X
P		<i>Carex stricta</i>			I	P							X
P		<i>Carex lasiocarpa</i>			I	P							X
P		<i>Cochlidium seminiferum</i>			I	P							X
P		<i>Galium pumilum</i>			I	P							X
P		<i>Geranium boissieri</i>			I	P							X
P		<i>Grassia frutescens</i>			I	P							X
P		<i>Myosotis sylvatica</i>			I	P							X
P		<i>Nitrophilum unguiculatum</i>			I	P							X
P		<i>Oxyria stricta</i>			I	P							X
P		<i>Phlox polonica</i>			I	P							X
P		<i>Prunella vulgaris</i>			I	P							X
P		<i>Scirpus cespitosus</i>			I	P							X
P		<i>Trichostema alpinum</i>			I	P							X
P		<i>Trichostema alpinum</i>			I	P							X
P		<i>Yucca caroliniana</i>			I	P							X
P		<i>Silene vulgaris, subsp. vulgaris</i>			I	P							X

• Groupe : A = Amphibiens, B = Oiseaux, F = Poissons, Fu = Champignons, I = Invertébrés, L = Lichens, M = Mammifères, P = Plantes, R = Reptiles.



- Unité : i = Individus, p = couples, adults = Adultes matures, area = Surface en m<sup>2</sup>, females = Femelles reproductrices, males = Mâles chanteurs, colonies = Colonies, stems = Tiges forales, grid1x1 = Grille 1x1 km, grid10x10 = Grille 10x10 km, grid5x5 = Grille 5x5 km, length = Longueur en km, localities = Stations, logs = Nombre de branches, males = Mâles, shoots = Pousses, stems = Cavités rocheuses, subadults = Sub-adultes, trees = Nombre de troncs, tufts = Touffes.
- Catégories du point de vue de l'abondance (Cat.) : C = espèce commune, R = espèce rare, V = espèce très rare, P = espèce présente.
- Motivation : W, V : annexe où est inscrite l'espèce (liste « Habitat ») ; A : liste rouge nationale ; B : espèce endémique ; C : conventions internationales ; D : autres raisons.







Incidences positives				
Importance	Menaces et pressions [code]	Menaces et pressions [libellé]	Pollution [code]	Intérieur / Extérieur [i o b]
H	A04.02	Pâturage extensif		I

- **Importance** : H = grande, M = moyenne, L = faible.
- **Pollution** : N = apport d'azote, P = apport de phosphore/phosphate, A = apport d'acide/acidification, T = substances chimiques inorganiques toxiques, O = substances chimiques organiques toxiques, X = pollutions mixtes.
- **Intérieur / Extérieur** : I = à l'intérieur du site, O = à l'extérieur du site, B = les deux.

#### 4.4 Régime de propriété

Type	Pourcentage de couverture
Propriété privée (personne physique)	21 %
Domaine communal	24 %
Domaine privé de l'état	41 %

#### 4.5 Documentation

Lien(s) :

#### 5.1 Types de désignation aux niveaux national et régional

Code	Désignation	Pourcentage de couverture
23	Réserve biologique dirigée	21 %
27	Réserve biologique domaniale dirigée	21 %
31	Site inscrit selon la loi de 1930	76 %
34	Parc national, aire d'adhésion	0 %
38	Arrêté de protection de biotope, d#habitat naturel ou de site d#intérêt géologique	16 %
21	Forêt domaniale	41 %
22	Forêt non domaniale bénéficiant du régime forestier	14 %

#### 5.2 Relation du site considéré avec d'autres sites

Désignés aux niveaux national et régional :

Code	Appellation du site	Type	Pourcentage de couverture
31	Vallée de Laverq	*	61%
31	Plateau de Dormillouse	*	15%
34	Mercantour [aire d'adhésion]	/	0%



38	Plateau de Dormillouse	*	16%
----	------------------------	---	-----

Désignés au niveau international :

Type	Appellation du site	Type	Pourcentage de couverture
------	---------------------	------	---------------------------

### 5.3 Désignation du site

## 6. GESTION DU SITE

### 6.1 Organisme(s) responsable(s) de la gestion du site

Organisation : Com Com Vallée de l'Ubaye Serre-Ponçon

Adresse : 4, Av. des 3 frères Arnaud 04400 Barcelonnette

Courriel :

### 6.2 Plan(s) de gestion

Existe-il un plan de gestion en cours de validité ?

Oui Nom : Document d'Objectifs  
Lien :  
[http://natura2000.mnhn.fr/uploads/doc/PRODBIOTOP/980\\_DOCOB\\_lien\\_internet\\_SIDE.txt](http://natura2000.mnhn.fr/uploads/doc/PRODBIOTOP/980_DOCOB_lien_internet_SIDE.txt)

Non, mais un plan de gestion est en préparation.

Non

### 6.3 Mesures de conservation

DOCUMENT D'OBJECTIFS Natura 2000, approuvé par arrêté préfectoral du 04 septembre 2008.

Les forêts relevant du régime forestier (gérées par l'ONF) sont dotées d'un plan de gestion conforme au DOCOB.