



MONTAGNE DE CHANTEDUC - SOMMET DE FLEOSSIÉ (Identifiant national : 930020434)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 05136245)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Jean-Charles VILLARET, Jérémie VAN ES, Luc GARRAUD, Stéphane BELTRA, Emilie RATAJCZAK, Sonia RICHAUD, Lionel QUELIN, Stéphane BENCE, . - 930020434, MONTAGNE DE CHANTEDUC - SOMMET DE FLEOSSIÉ. - INPN, SPN-MNHN Paris, 9P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/930020434.pdf>

Région en charge de la zone : Provence-Alpes-Côte-d'Azur

Rédacteur(s) : Jean-Charles VILLARET, Jérémie VAN ES, Luc GARRAUD, Stéphane BELTRA, Emilie RATAJCZAK, Sonia RICHAUD, Lionel QUELIN, Stéphane BENCE

Centroïde calculé : 868526° -1920649°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN :

Date actuelle d'avis CSRPN :

Date de première diffusion INPN : 01/01/1900

Date de dernière diffusion INPN : 22/11/2016

1. DESCRIPTION	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE	4
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	4
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	5
6. HABITATS	5
7. ESPECES	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	9
9. SOURCES	9

1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [930020432](#) - MASSIFS DES PRÉALPES DELPHINO-PROVENÇALES DE LA MONTAGNE DE CHANTEDUC, DU ROC DE GLORITTE, DES CRÊTES DES TRAVERSES ET DE L'ANE ET DE LA MONTAGNE DE MARE (Id reg. : 05136100)

1.1 Localisation administrative

- Département : Hautes-Alpes
- Commune : Barret-sur-Méouge (INSEE : 05014)
- Commune : Éourres (INSEE : 05047)
- Commune : Salérans (INSEE : 05160)

1.2 Superficie

428,12 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 710

Maximale (mètre): 1551

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [930020432](#) - MASSIFS DES PRÉALPES DELPHINO-PROVENÇALES DE LA MONTAGNE DE CHANTEDUC, DU ROC DE GLORITTE, DES CRÊTES DES TRAVERSES ET DE L'ANE ET DE LA MONTAGNE DE MARE (Type 2) (Id reg. : 05136100)

1.5 Commentaire général

Description

Localisé à l'extrémité sud-est de la région des Baronnies, à l'extrême sud du département des Hautes-Alpes au sud du village de Barret-le-Bas, comprend la partie supérieure de la montagne de Chanteduc qui culmine à 1560 m à l'extrémité ouest du sommet de Fléossier.

Le site s'inscrit dans un ensemble de roches sédimentaires qui comprennent surtout des calcaires marneux et marnes du Valanginien et du Berriasien, associés à des calcaires gris plus massifs et plus durs du Tithonique et du Kimméridgien, lesquels constituent l'ossature des crêtes et plateaux sommitaux et engendrent souvent de petites falaises et escarpements verticaux au niveau des ruptures de pentes.

Situé dans la zone biogéographique des préalpes sud-dauphinoises, le site est soumis à un climat de type supra-méditerranéen.

Établi entre 690 m et 1560 m d'altitude, il est inclus dans les étages de végétation supra-méditerranéen et montagnard.

La végétation du site se compose aux altitudes inférieures principalement de forêts et aux altitudes supérieures de pelouses et de landes, couvrant une vaste crête aux croupes arrondies.

Milieux remarquables

Ce site compte deux habitats déterminants : les boisements de ravins ombragés et frais sur éboulis [all. phyto. *Tilion platyphylli* et *Tilio platyphylli-Acerion pseudoplatani* (41.4)], établis principalement en ubac au pied des barres rocheuses, et les landes épineuses franco-ibériques (31.74) à Genêt de Villars (*Genista pulchella* subsp. *villarsii*), milieux typiques des crêtes, au niveau de replats rocheux calcaires ventés.

Quatre autres habitats remarquables sont recensés : les hêtraies calcicoles méridionales à Andosace de Chaix (*Androsace chaixii*) (41.1752), les pelouses écorchées pionnières des bas de falaises, des rebords de corniches et des vives rocheuses ombragées d'ubac à Séslerie bleutée (*Sesleria caerulea*) et Androsace velue (*Androsace villosa*) [all. phyto. *Seslerion elegantissimae* (34.325)], les formations végétales des rochers et falaises calcaires [all. phyto. *Potentillion caulescentis* et *Viola biflorae*-*Cystopteridion fragilis* (62.15)] et les fruticées d'arbustes divers [all. phyto. *Berberidion vulgaris* (31.81)], dont en particulier des fruticées des stations rocailleuses à Cotonéaster et Amelanchier à feuilles ovales (*Amelanchier ovalis*) (31.8123).

Flore

Le site abrite une espèce végétale déterminante, protégée au niveau national : la Pivoine officinale (*Paeonia officinalis* subsp. *huthii*), plante spectaculaire des bois clairs, lisières et landes.

Le site abrite par ailleurs deux espèces remarquables : la Gagée des prés (*Gagea pratensis*), rare liliacée des pelouses sèches protégée au niveau national, et le Sélin à feuilles de silaus (*Katapsuxis silaifolia*).

Faune

Dix espèces animales patrimoniales dont une déterminante, sont recensées sur le site.

Chez les oiseaux nicheurs, citons ainsi la Bondrée apivore (*Pernis apivorus*), l'Aigle royal (*Aquila chrysaetos*), le Circaète Jean le blanc (*Circaetus gallicus*), le Grand duc d'Europe (*Bubo bubo*) et le Bruant ortolan (*Emberiza hortulana*).

Les insectes d'intérêt patrimonial sont quant à eux représentés par un coléoptère, le Purpuricène globuleux (*Purpuricenus globulicollis*), espèce remarquable de longicornes (Cerambycides) dont la larve affectionne le bois des branches terminales de feuillus, surtout des érables et quatre lépidoptères, le Semi-apollo (*Parnassius mnemosyne*), espèce déterminante et protégée au niveau européen, d'affinité montagnarde et liée à la présence de corydales, qui fréquente les pelouses et les lisières forestières, surtout entre 1000 et 2000 mètres d'altitude, l'Apollon (*Parnassius apollo*), espèce remarquable d'affinité montagnarde, protégée au niveau européen, peuplant les rocailles, pelouses et éboulis à Crassulacées et Saxifragacées entre 500 et 2500 m d'altitude, l'Azuré du Serpolet (*Maculinea arion*), espèce remarquable et protégée au niveau européen, inféodée aux bois clairs et ensoleillés, pelouses et friches sèches avec présence de ses plantes hôtes, des serpolets et de sa principale fourmi hôte, *Myrmica sabuleti*, jusqu'à 2400 m d'altitude, et l'Échiquier de Russie (*Melanargia russiae*), espèce remarquable de lépidoptère d'affinité steppique, localisée et dont la sous-espèce *cleanthe* est endémique des montagnes du nord de l'Espagne et des Alpes du sud.

Fonctionnalité/Liens éventuels avec d'autres ZNIEFF

Cette ZNIEFF de type 1 est incluse dans la ZNIEFF de type 2 «05_136_100 - Massifs des préalpes delphino-provençales de la montagne de Chanteduc, du roc de Gloritte, des crêtes des Traverses et de l'Ane et de la montagne de Mare».

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

Non renseigné

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

Non renseigné

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

Non renseigné

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

Non renseigné

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux

Fonctionnels

Complémentaires

- Ecologique
- Faunistique
- Insectes
- Floristique
- Phanérogames

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats
- Fonctionnement et relation d'écosystèmes
- Contraintes du milieu physique

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

C'est une logique de massif qui préside ici à la définition du site, lequel englobe une crête de moyenne montagne et ses flancs. Ses limites essaient de s'appuyer sur les bas de versants les plus marqués et sur les repères géographiques ou paysagers les plus évidents, tels que dessertes forestières, sentiers, ruptures de pentes, lisières..., lorsqu'il en existe.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
<ul style="list-style-type: none"> - Algues - Autre Faunes - Bryophytes - Lichens - Poissons - Mollusques - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Odonates - Orthoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges 	<ul style="list-style-type: none"> - Amphibiens - Mammifères - Reptiles - Lépidoptères - Coléoptères 	<ul style="list-style-type: none"> - Oiseaux 	<ul style="list-style-type: none"> - Phanérogames - Ptéridophytes

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
G1.A4 <i>Forêts de ravin et de pente</i>	41.4 <i>Forêts mixtes de pentes et ravins</i>				
F7.4456 <i>Landes en coussinets à Genista lobelii et G. pulchella</i>	31.74 <i>Landes épineuses franco-ibériques</i>				

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
G1.6752 <i>Hêtraies à Androsace</i>	41.1752 <i>Hêtraies à Androsace</i>				
H3.251 <i>Communautés héliophiles des falaises calcaires alpines</i>	62.151 <i>Falaises calcaires ensoleillées des Alpes</i>				
E1.512 <i>Steppes méditerranéo-montagnardes à Sesleria</i>	34.325 <i>Pelouses semi-sèches médio-européennes dominées par Sesleria</i>				

6.3 Habitats périphériques

Non renseigné

6.4 Commentaire sur les habitats

aucun commentaire

7. ESPECES

7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Lépidoptères	54502	<i>Parnassius mnemosyne</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Semi-Apollon (Le)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BENCE S. - SILENE CEN PACA				2011
Phanérogames	138535	<i>Paeonia officinalis</i> subsp. <i>huthii</i> Soldano, 1993	<i>Pivoine officinale, Pivoine velue</i>	Reproduction certaine ou probable					1994

7.2 Espèces autres

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Coléoptères	12343	<i>Purpuricenus globulicollis</i> Dejean, 1839		Reproduction certaine ou probable	Collection : COACHE A. - SILENE - CEN PACA				2012
Lépidoptères	54085	<i>Maculinea arion</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Azuré du Serpolet (L'), Azuré d'Arion (L'), Argus à bandes brunes (L'), Arion (L'), Argus Arion (L')</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BENCE S. - SILENE CEN PACA				2011
	53707	<i>Melanargia russiae</i> (Esper, 1783)	<i>Échiquier de Russie (L'), Echiquier d'Esper (L')</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BENCE S. - SILENE CEN PACA				2011
	54496	<i>Parnassius apollo</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Apollon (L'), Parnassien apollon (Le)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BENCE S. - SILENE CEN PACA				1994 - 2011

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Oiseaux	2645	<i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Aigle royal</i>	Passage, migration					
				Reproduction indéterminée					1986 - 1987
	3493	<i>Bubo bubo</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Grand-duc d'Europe</i>	Reproduction certaine ou probable					1987
	2873	<i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin, 1788)	<i>Circaète Jean-le-Blanc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MAURY Patrick SILENE ONF		2		1999 - 2013
	4665	<i>Emberiza hortulana</i> Linnaeus, 1758	<i>Bruant ortolan</i>	Reproduction certaine ou probable					1987
2832	<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Bondrée apivore</i>	Reproduction certaine ou probable					1987	
Phanérogames	99194	<i>Gagea pratensis</i> (Pers.) Dumort., 1827	<i>Gagée des prés, Gagée à pétales étroits</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VAN ES J. - SILENE				2009
	104456	<i>Katapsuxis silaifolia</i> (Jacq.) Raf., 1840	<i>Sélin à feuilles de silaus, Cnide fausse Ache</i>	Reproduction certaine ou probable	Collection : VAN ES J. - SILENE				2009

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Insectes	54496	<i>Parnassius apollo</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	54502	<i>Parnassius mnemosyne</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
Oiseaux	2645	<i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	2832	<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	2873	<i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin, 1788)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3493	<i>Bubo bubo</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4665	<i>Emberiza hortulana</i> Linnaeus, 1758	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
Angiospermes	99194	<i>Gagea pratensis</i> (Pers.) Dumort., 1827	Autre	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	138535	<i>Paeonia officinalis subsp. huthii</i> Soldano, 1993	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	ALLIER C.	1971	Les groupements culminaux des montagnes des Baronnies septentrionales, Coll. Interdisc. Milieux Naturels Supraforestiers Montagnes du Bassin Occidental de Méditerranée, p. 175-190.
	ALLIER C., BRESSET V.	1980	Les hêtraies des Baronnies, des Préalpes de Digne et du Pays de Seyne. Leur place dans les Alpes du Sud, Ecol. Medit. 5:113-146.

Type	Auteur	Année de publication	Titre
	BOUVIER M.	1988	Rapport pour les inventaires ZNIEFF-PACA. Zone du Roc de la Glorite. Montagne de Saint-Cyr.
	BREISTROFFER M.	1936	La flore de la vallée de la Méouge dans les Baronnies (Hautes Alpes et Drôme), P.V. Soc. Dauphin. Etudes Biol. - Bioclub 15e année, 277:149-153.
	BREISTROFFER M.	1940	Contribution à l'étude des plantes vasculaires du Dauphiné, Bull. Soc. Bot. France 87:47-59 ; 93:327-335 (1946) ; 94:10-15 (1947) ; 96:16-24 (1949).
	BREISTROFFER M.	1979	Flore de la montagne de Chanteduc (1561 m), Bull. Soc. Dauphin. Etudes - Bioclub - 6:22-23.
	GAUSSEN H.	1950	A propos des Baronnies et des divisions floristiques, Bull. Soc. Biogéogr. 27 (236-238):110-118.
	GOBERT J., PAUTOU G.	1972	Feuille de Sisteron 1/50 000e (XXXIII - 40), Doc. Carte. Vég. Alpes 10:61-80.
	LE BRUN P.	1957	Un siècle de floristique à travers les Alpes françaises (additions et corrections), Bull. Soc. Bot. France 104 (5-6):339-351.
	LITARDIERE (DE) R., BREISTROFFER M.	1938	Notes sur la végétation et la flore des Baronnies. I - le groupement à <i>Asplenium glandulosum</i> de la falaise de Pomet, Bull. Soc. Bot. France 85:206-214.
	OFFNER J., LE BRUN P.	1956	Un siècle de floristique à travers les Alpes françaises, Bull. Soc. Bot. France 103 (5-6):298-375
	REVERCHON E.	1873	Note sur la flore du Mont Rognouse (Ribiers), Ann. Soc. Bot. Lyon 2:33-36.
	Collection	COACHE A. - SILENE - CEN PACA	
VAN ES J. - SILENE			
Informateur	ARDOIN R.		
	BENCE S. - SILENE CEN PACA		
	BENCE S. - SILENE CEN PACA		
	CHAS E.		
	CHAULIAC A. (O.P.I.E. P.A.C.A.)		
	DAT S.		
	MAURY Patrick SILENE ONF		
	TEMMERMANS W.		
	VAN ES J. - SILENE		
	VILLARET J.-C.		