



VERSANTS UBACS DU COL DE CABRE AU SOMMET DE BANE (Identifiant national : 930020122)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 05127206)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Cédric DENTANT, Jean-Charles VILLARET, Luc GARRAUD, Stéphane BELTRA, Alisson LECLERE, Sylvain ABDULHAK, Sonia RICHAUD, Jérémie VAN ES, . - 930020122, VERSANTS UBACS DU COL DE CABRE AU SOMMET DE BANE. - INPN, SPN-MNHN Paris, 8P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/930020122.pdf>

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

Rédacteur(s) : Cédric DENTANT, Jean-Charles VILLARET, Luc GARRAUD, Stéphane BELTRA, Alisson LECLERE, Sylvain ABDULHAK, Sonia RICHAUD, Jérémie VAN ES

Centroïde calculé : 860511° - 1954400°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN :

Date actuelle d'avis CSRPN : 28/09/2020

Date de première diffusion INPN :

Date de dernière diffusion INPN : 09/11/2022

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	6
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	8
9. SOURCES	8

1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [930020119](#) - BEAUCHÊNE OCCIDENTAL - MONTAGNE D'AUREILLE - BOIS NOIRS - BOIS DES FANGES - BOIS DE LA LONGEAGNE (Id reg. : 05127100)

1.1 Localisation administrative

- Département : Hautes-Alpes
- Département : Drôme
- Commune : Bâtie-des-Fonds (INSEE : 26030)
- Commune : Beaume (INSEE : 05019)
- Commune : Prés (INSEE : 26255)
- Commune : Beaurières (INSEE : 26040)

1.2 Superficie

236,9 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 1036

Maximale (mètre): 1626

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [930020119](#) - BEAUCHÊNE OCCIDENTAL - MONTAGNE D'AUREILLE - BOIS NOIRS - BOIS DES FANGES - BOIS DE LA LONGEAGNE (Type 2) (Id reg. : 05127100)

1.5 Commentaire général

Description

Etabli au niveau de la bordure ouest du département des Hautes Alpes, en limite du département de la Drôme, dans la région montagnaise des Baronnies, le site se localise au sud est du Col de Cabre et à l'ouest du village de La Baume. Il correspond pour l'essentiel à la partie supérieure d'un versant boisé, entrecoupé de nombreuses combes et talwegs. Une belle ligne de crêtes calcaires, culminant avec le sommet de Bane à 1643m, délimite au sud cet ensemble de pentes orientées à l'est et au nord. Du point de vue géologique, il est constitué de roches sédimentaires comprenant surtout des terrains marneux et marno calcaires de l'Argovien. Des calcaires durs du Tithonique et du Kimméridgien apparaissent dans la partie sud du site au niveau des crêtes de Bane et de Banillon. Ces roches plus dures et massives forment de petites barres rocheuses soulignant les reliefs. Situé dans la zone biogéographique des préalpes delphino provençales, le site est entièrement compris dans les étages de végétation supra méditerranéen supérieur et montagnard, entre 1050 m et 1642 m d'altitude. Marqué localement de quelques escarpements rocheux et éboulis actifs, il est essentiellement forestier et associe principalement des hêtraies et pinèdes sylvestres. Les milieux ouverts et semi ouverts composés de fruticées claires, prairies et pelouses occupent généralement de petites surfaces. Ils sont un peu mieux représentés sur les replats sommitaux de crête (sommet de Bane notamment).

Milieux remarquables

Plusieurs milieux forestiers remarquables sont représentés sur le site et se répartissent entre les hêtraies sapinières neutrophiles [all. phyto. *Fagion sylvaticae* (41.13)], les hêtraies calcicoles méridionales à *Androsace* de Chaix (*Androsace chaixii*) (41.1752), les pinèdes sylvestres sèches supra méditerranéennes [all. phyto. *Cephalanthero rubrae* *Pinion sylvestris* (42.59)] et les boisements thermophiles et supra méditerranéens de Chêne pubescent (*Quercus humilis*) [all. phyto. *Quercion pubescenti sessiliflorae* (41.711)]. Parmi les autres habitats remarquables, les replats sommitaux établis au niveau des principales crêtes, comprennent quelques pelouses sèches écorchées des rebords de corniches et de vires rocheuses calcaires [sous all. phyto. *Seslerio caeruleae* *Xerobromion erecti* (34.33)], qui abritent une flore intéressante. Des pelouses pionnières calcicoles écorchées sur dalles rocheuses calcaires à Orpins (*Sedum* pl. sp.) et Joubarbes (*Sempervivum* pl. sp.) [all. phyto. *Alyso sedion albi* (34.1)] et des formations végétales des rochers et falaises calcaires [all. phyto. *Potentillion caulescentis* et *Violo biflorae* *Cystopteridion*].

fragilis (62.15)], sont présentes localement, notamment sur les bordures de divers belvédères. Ponctuellement, des éboulis thermophiles à Calamagrostis argenté (Achnatherum calamagrostis) [all. phyto. Stipion calamagrostis (61.3)] occupent de petites ravines.

Flore

Le site comprend trois espèces végétales déterminantes. Deux sont protégées au niveau national : le Sabot de Vénus (Cypripedium calceolus), orchidée à floraison spectaculaire typique des hêtraies sèches et hêtraies pinèdes sylvestres, et l'Aspérule de Turin (Asperula taurina), caractéristique des hêtraies méridionales. Une espèce n'a pas de statut de protection : l'Avoine des Abruzzes (Helictochloa versicolor subsp. praetutiana), graminée franco italienne des pelouses calcaires d'altitude, distribuée dans les montagnes du sud de l'Italie et dans les Alpes du sud, récemment découverte en France. Par ailleurs, le site comprend quatre espèces végétales remarquables. Deux sont protégées au niveau national : la Gagée jaune (Gagea lutea) et la Gagée des champs (Gagea villosa), la première occupant les forêts fraîches et la seconde les pelouses sèches ou les cultures. Deux espèces n'ont pas de statut de protection : le Sélin à feuilles de silaus (Katapsuxis silaifolia) et l'Anémone de Haller (Anemone halleri), belle renonculacée à floraison printanière typique des pelouses et rocailles ventées.

Faune

Trois espèces animales patrimoniales, dont une déterminante, sont des hôtes habituels de ce site. Il s'agit du Cerf élaphe (Cervus elaphus), grand ruminant remarquable, aujourd'hui plutôt forestier, en expansion géographique et numérique en France et dans la région, présent jusqu'à 2 500 m, du Tétrás lyre (Tetrao tetrix), galliforme remarquable fragile, emblématique des Alpes, et de la Zygène de la Vésubie (Zygaena brizae vesubiana), espèce déterminante d'hétérocère Zygénidés, protégée en France, rare et localisée, qui fréquente les pelouses à cirses et dont la sous espèce vesubiana est endémique franco italienne 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_127_100 Beauchêne occidental montagne d'Aureille bois Noirs bois des Fanges bois de la Longeagne*.

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

- Critères d'intérêts patrimoniaux
- Ecologique
- Faunistique
- Lépidoptères
- 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

Le site intéresse à la fois des habitats à forte valeur patrimoniale et des cortèges d'espèces rares ou remarquables, lesquels sont principalement affectés aux boisements les plus élevés et aux espaces ouverts et semi-ouverts culminaux. Sa délimitation concerne la partie supérieure d'un versant ubac, dont les limites se calent à la ligne de crêtes qui coïncide d'ailleurs avec le contour départemental. A l'aval, les limites tentent de s'appuyer, autant que possible, sur des éléments topographiques, géographies ou paysagers notables

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 - Ptéridophytes - Mollusques - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Odonates - Orthoptères - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges 	<ul style="list-style-type: none"> - Amphibiens - Mammifères - Reptiles - Lépidoptères 	<ul style="list-style-type: none"> - Phanérogames 	<ul style="list-style-type: none"> - Oiseaux

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

Non renseigné

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>H3.251 Communautés héliophiles des falaises calcaires alpines</i>	<i>62.151 Falaises calcaires enseueillées des Alpes</i>				
<i>G1.6752 Hêtraies à Androsace</i>	<i>41.1752 Hêtraies à Androsace</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	342726	<i>Zygaena brizae vesubiana</i> Le Charles, 1933	Zygène de la Vésubie (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DUFAY Claude				1956 - 1960
Phanérogames	84328	<i>Asperula taurina</i> L., 1753	Aspérule de Turin, Grande Croisette	Reproduction certaine ou probable	Collection : GARRAUD L. - SILENE				2012 - 2012
	94041	<i>Cypripedium calceolus</i> L., 1753	Cypripède sabot-de-Vénus, Sabot-de-Vénus, Pantoufle-de-Notre-Dame	Reproduction certaine ou probable	Collection : GARRAUD L. - SILENE				1988 - 2012
	718235	<i>Helictochloa versicolor</i> subsp. praetutiana (Arcang.) Romero Zarco, 2011	Hélictochloa des Prétutiens, Avénule des Prétutiens, Avoine des prétutiens, Avoine des Abruzzes	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Luc GARRAUD				2012 - 2012

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
Mammifères	61000	<i>Cervus elaphus</i> Linnaeus, 1758	Cerf élaphe	Reproduction certaine ou probable					1998 - 1998
Oiseaux	2960	<i>Tetrao tetrix</i> Linnaeus, 1758	Tétras lyre	Reproduction certaine ou probable		Faible			1997 - 1997

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
Phanérogames	99185	<i>Gagea lutea</i> (L.) <i>Ker Gawl., 1809</i>	<i>Gagée jaune,</i> <i>Gagée des bois,</i> <i>Étoile jaune,</i> <i>Ormithogale jaune</i>	Reproduction certaine ou probable					1984 - 1984
	99211	<i>Gagea villosa</i> (M.Bieb.) <i>Sweet, 1826</i>	<i>Gagée velue,</i> <i>Gagée des champs</i>	Reproduction certaine ou probable					1984 - 1984
	104456	<i>Katapsuxis silaifolia</i> (Jacq.) Raf., 1840	<i>Katapsuxide à feuilles de silaüs,</i> <i>Katapsuxis à feuilles de silaüs,</i> <i>Sélin à feuilles de silaüs,</i> <i>Cnide fausse ache, Laser à feuilles de silaüs</i>	Reproduction certaine ou probable	Collection : GARRAUD L. - SILENE				2012 - 2012
	116448	<i>Pulsatilla halleri</i> (All.) Willd., 1809	<i>Pulsatille de Haller,</i> <i>Anémone de Haller</i>	Reproduction certaine ou probable	Collection : GARRAUD L. - SILENE				1984 - 2012

7.3 Autres espèces à enjeux

Non renseigné

7.4 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Insectes	342726	<i>Zygaena brizae vesubiana</i> Le Charles, 1933	Déterminante	Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
Mammifères	61000	<i>Cervus elaphus</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
Angiospermes	84328	<i>Asperula taurina</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	94041	<i>Cypripedium calceolus</i> L., 1753	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	99185	<i>Gagea lutea</i> (L.) Ker Gawl., 1809	Autre	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	99211	<i>Gagea villosa</i> (M.Bieb.) Sweet, 1826	Autre	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	116448	<i>Pulsatilla halleri</i> (All.) Willd., 1809	Autre	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
Collection	GARRAUD L. - SILENE		
Informateur	CHAS E.		
	DUFAY C.		
	DUFAY Claude		
	Fédération départementale des chasseurs des Hautes-Alpes (F.D.C. 05)		
	Luc GARRAUD		
	Observatoire des Galliformes de Montagne (O.G.M.)		
	Réseau "Cervidés-Sanglier" / Office National de la Chasse (O.N.C.)		