



Cap Béar (Identifiant national : 910010852)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 66235005)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Conservatoire des Espaces Naturels du Languedoc-Roussillon, - 910010852, Cap Béar. - INPN, SPN-MNHN Paris, 9P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/910010852.pdf>

Région en charge de la zone : Languedoc-Roussillon

Rédacteur(s) : Conservatoire des Espaces Naturels du Languedoc-Roussillon

Centroïde calculé : 664549°-1724535°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 24/09/2007

Date actuelle d'avis CSRPN : 24/09/2007

Date de première diffusion INPN : 01/01/1900

Date de dernière diffusion INPN : 06/04/2011

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

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Pyrénées-Orientales
- Commune : Port-Vendres (INSEE : 66148)

1.2 Superficie

149,48 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre):

Maximale (mètre):

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

La ZNIEFF du Cap Béar se situe sur la côte Vermeille entre Port-Vendres et Banyuls-sur-Mer. Cette avancée de côte rocheuse de 150 hectares, est formée de schistes.

La côte est ponctuée par plusieurs petites plages et criques : anse Christina, anse de Aspulgas, anse Sainte-Catherine, plage Balanti et plage Bernardi.

Le plateau d'une hauteur maximale de 200 m est recouvert de pelouses rases et de maquis. Le Cap Béar se caractérise par de nombreuses anciennes terrasses, témoins d'une proche activité agricole, aujourd'hui recolonisées par un maquis plus ou moins dense, en particulier sur les versants sud-est et nord du site. Quelques parcelles cultivées sont encore présentes.

Au sein d'un territoire subissant une forte pression d'artificialisation du littoral, l'urbanisation et la fréquentation humaine envahissent l'environnement immédiat de la ZNIEFF. De nombreux sentiers et plusieurs bâtiments associés au phare et l'ancien fort, le Fort Béar, marquent le paysage de la ZNIEFF.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Périmètre d'acquisition approuvé par le Conservatoire de l'Espace Littoral
- Site classé selon la loi de 1930
- Site inscrit au titre de la Directive Oiseaux (ZPS)

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
- Faunistique - Oiseaux - Floristique - Ptéridophytes - Phanérogames		

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

La zone considérée réunit les versants, les vallons, les falaises et un sommet, depuis l'Anse Christine jusqu'au début de la plage Bernardi.

La mer Méditerranée marque la limite sur la façade maritime. Ailleurs, le périmètre est délimité par le passage aux zones cultivées et urbanisées.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Commentaire sur les facteurs

La ZNIEFF forme, avec l'ensemble des falaises des Albères, l'étendue la plus importante de falaise maritime du Languedoc-Roussillon. Ce patrimoine est d'ailleurs reconnu à travers divers classements qui favorisent sa conservation. En outre, le Conservatoire du Littoral est propriétaire de la pointe du Cap Béar, assurant ainsi une protection foncière pérenne.

La ZNIEFF est particulièrement sensible aux incendies de forêts. S'il n'est pas récurrent, ce phénomène est favorable à l'ouverture des milieux du plateau, riches en espèces patrimoniales. Il peut en revanche menacer les rares boisements de Chêne liège de formation « climaciques » qui sont importants à conserver.

Ces falaises, d'un intérêt paysager exceptionnel et situées en bordure du littoral, sont le siège d'une fréquentation touristique importante qui s'accompagne de nombreuses dégradations : piétinement des végétaux, dérangement de l'avifaune nicheuse au sol (Cochevis de Thékla en particulier), dépôt d'ordures...

Le Fort Béar constitue un attrait touristique supplémentaire renforçant alors cette fréquentation et les dégradations qui l'accompagnent.

Le haut des falaises devient victime d'une artificialisation qui fragmente peu à peu l'espace : urbanisation diffuse et multiplication des voies de communication.

La gestion de la fréquentation humaine est indispensable pour limiter les dégradations. Celle-ci doit être régulée, canalisée et maîtrisée : chemins piétonniers, mise en défens des zones sensibles et application de la réglementation déjà existante concernant la circulation des véhicules à moteur. Pour préserver le patrimoine il faudra veiller à appliquer les diverses obligations de la loi Littoral, et notamment proscrire l'urbanisation sur le site (même légère ou diffuse) et l'ouverture de nouvelles routes ou sentiers. La présence de plantes envahissantes comme les Griffes de sorcières (*Carpobrotus* ssp.) et les Figuiers de Barbarie (*Opuntia* ssp.) principalement, demande une surveillance de leur développement.

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

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

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	18.22 <i>Groupements des falaises méditerranéennes</i>				

6.2 Habitats autres

Non renseigné

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
Oiseaux	3511	<i>Athene noctua</i> (Scopoli, 1769)	<i>Chouette chevêche, Chevêche d'Athéna</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Tressens Olivier, GOR				2000
	4665	<i>Emberiza hortulana</i> Linnaeus, 1758	<i>Bruant ortolan</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GOR				2000
	2938	<i>Falco peregrinus</i> Tunstall, 1771	<i>Faucon pèlerin</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GOR				2005
	3661	<i>Galerida theklae</i> (C. L. Brehm, 1858)	<i>Cochevis de Thékla</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GOR				2004
	4460	<i>Lanius senator</i> Linnaeus, 1758	<i>Pie-grièche à tête rousse</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Batailler Bernard, GOR				2005
	4074	<i>Oenanthe hispanica</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Traquet oreillard</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Peignot Cédric, GOR				2004
	4227	<i>Sylvia conspicillata</i> Temminck, 1820	<i>Fauvette à lunettes</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Tressens Olivier, GOR				2002
Phanérogames	80162	<i>Adenocarpus telonensis</i> (Loisel.) DC., 1815	<i>Adénocarpe de Toulon, Adénocarpe à grandes fleurs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Christian LAHONDERE, CBNMP				1990
	81341	<i>Allium chamaemoly</i> L., 1753	<i>Ail petit Moly</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Henri MICHAUD, CBNMP				2002
	82439	<i>Andropogon distachyos</i> L., 1753	<i>Andropogon à deux épis, Barbon double</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Nicolas GEORGES, CBNMP				2003
	131683	<i>Armeria ruscinoensis</i> subsp. <i>littorifuga</i> (Bernis) Malag., 1976	<i>Arméria de Foucaud, Arméria des Albères</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Jérémie BARRET, CEN L-R, CBNMP				2007

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
	131684	<i>Armeria ruscinonensis</i> subsp. <i>ruscinonensis</i> Girard, 1844	<i>Arméria du Roussillon, Arméria du Roussillon</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Christian LAHONDERE, CBNMP				1990
	86492	<i>Briza minor</i> L., 1753	<i>Petite amourette, Brize mineure</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Jacques BORRUT, Association Charles Flahault, CBNMP				2004
	133737	<i>Daucus carota</i> subsp. <i>hispanicus</i> (Gouan) Thell., 1926	<i>Carotte d'Espagne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Jacques BORRUT, Association Charles Flahault, CBNMP				2007
	133740	<i>Daucus carota</i> subsp. <i>maritimus</i> (Lam.) Batt., 1889	<i>Carotte maritime</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Christian LAHONDERE, CBNMP				1990
	133862	<i>Dianthus pyrenaicus</i> subsp. <i>attenuatus</i> (Sm.) Bernal, Lainz & Muñoz Garm., 1988	<i>Oeillet de Catalogne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Jacques BORRUT, Association Charles Flahault, CBNMP				2007
	98258	<i>Festuca glauca</i> Vill., 1787	<i>Fétuque glauque</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Christian LAHONDERE, CBNMP				1990
	99470	<i>Galium minutulum</i> Jord., 1846	<i>Gaillet minuscule, Gaillet nain</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mme Monique BALAYER, SFF, CBNMP				2007
	104781	<i>Lactuca tenerima</i> Pourr., 1788	<i>Laitue délicate</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Jacques BORRUT, Association Charles Flahault, CBNMP				2004
	106111	<i>Limonium virgatum</i> (Willd.) Fourn., 1869	<i>Statice raide, Limonium en baguette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Jérémie BARRET, CEN L-R, CBNMP				2007
	110483	<i>Ophrys tenthredinifera</i> Willd., 1805	<i>Ophrys tenthède, Ophrys à grandes fleurs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Jean-Marc LEWIN, CBNMP				1996

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
	113975	<i>Plantago subulata</i> L., 1753	<i>Plantain caréné, Plantain à feuilles en alène</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Jacques BORRUT, Association Charles Flahault, CBNMP				2004
	139028	<i>Polycarpon polycarpoides</i> subsp. <i>catalaunicum</i> O. Bolòs & Vigo, 1974	<i>Polycarpon de Catalogne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Jacques BORRUT, Association Charles Flahault, CBNMP				2007
	117891	<i>Romulea columnae</i> Sebast. & Mauri, 1818	<i>Romulée de Colonna, Romulée à petites fleurs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Henri MICHAUD, CBNMP				2002
	126469	<i>Thymelaea hirsuta</i> (L.) Endl., 1847	<i>Passerine hérissée, Passerine hirsute</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Jacques BORRUT, Association Charles Flahault, CBNMP				2007
	129914	<i>Vitex agnus-castus</i> L., 1753	<i>Gattilier, Poivre sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Jacques BORRUT, Association Charles Flahault, CBNMP				2004
Ptéridophytes	84501	<i>Asplenium marinum</i> L., 1753	<i>Doradille marine</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Michel BOUDRIE, M. André DIGUET, M. Jacques MISERMONT, CBNMP				2003
	131833	<i>Asplenium obovatum</i> subsp. <i>obovatum</i> Viv., 1824	<i>Doradille à feuilles obovales, Doradille obovale</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Sylvain ABDULHAK, M. Jean-Marc LEWIN, CBNMP				2007

7.2 Espèces autres

Non renseigné

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
Oiseaux	2938	<i>Falco peregrinus Tunstall, 1771</i>	Déterminante	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)
				Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3511	<i>Athene noctua (Scopoli, 1769)</i>	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3661	<i>Galerida theklae (C. L. Brehm, 1858)</i>	Déterminante	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)
	4074	<i>Oenanthe hispanica (Linnaeus, 1758)</i>	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4227	<i>Sylvia conspicillata Temminck, 1820</i>	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
4460	<i>Lanius senator Linnaeus, 1758</i>	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
4665	<i>Emberiza hortulana Linnaeus, 1758</i>	Déterminante	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	81341	<i>Allium chamaemoly L., 1753</i>	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	106111	<i>Limonium virgatum (Willd.) Four., 1869</i>	Déterminante	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	110483	<i>Ophrys tenthredinifera Willd., 1805</i>	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	129914	<i>Vitex agnus-castus L., 1753</i>	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	131683	<i>Armeria ruscinonensis subsp. littorifuga (Bernis) Malag., 1976</i>	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	131684	<i>Armeria ruscinonensis subsp. ruscinonensis Girard, 1844</i>	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	133862	<i>Dianthus pyrenaicus subsp. attenuatus (Sm.) Bernal, Lainz & Muñoz Garm., 1988</i>	Déterminante	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	Batailler Bernard, GOR		
	GOR		

Type	Auteur	Année de publication	Titre
	M. André BAUDIERE, CBNMP		
	M. Christian LAHONDERE, CBNMP		
	M. Frédéric ANDRIEU, CBNMP		
	M. Henri MICHAUD, CBNMP		
	M. Jacques BORRUT, Association Charles Flahault, CBNMP		
	M. Jean-Claude MELET, CBNMP		
	M. Jean-Marc LEWIN, CBNMP		
	M. Jérémie BARRET, CEN L-R, CBNMP		
	M. Michel BOUDRIE, CBNMP		
	M. Michel BOUDRIE, M. André DIGUET, M. Jacques MISERMONT, CBNMP		
	M. Michel BOUDRIE, SFF, CBNMP		
	M. Nicolas GEORGES, CBNMP		
	M. Sylvain ABDULHAK, M. Jean-Marc LEWIN, CBNMP		
	Mme Monique BALAYER, SFF, CBNMP		
	Peignot Cédric, GOR		
	Tressens Olivier, GOR		