



Gorges de Trente-Pas et montagne de Miélandre (Identifiant national : 820030188)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 26000027)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : CREN (MARCELLIN S.), .- 820030188, Gorges de Trente-Pas et montagne de Miélandre. - INPN, SPN-MNHN Paris, 8P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/820030188.pdf>

Région en charge de la zone : Rhône-Alpes

Rédacteur(s) : CREN (MARCELLIN S.)

Centroïde calculé : 827682°-1947651°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 17/12/2009

Date actuelle d'avis CSRPN :

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	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	4
6. HABITATS	4
7. ESPECES	5
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	8
9. SOURCES	8

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Drôme
- Commune : Vesc (INSEE : 26373)
- Commune : Valouse (INSEE : 26363)
- Commune : Chaudebonne (INSEE : 26089)
- Commune : Saint-Ferréol-Trente-Pas (INSEE : 26304)

1.2 Superficie

1177,14 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre):

Maximale (mètre):

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

Non renseigné

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
<ul style="list-style-type: none"> - Ecologique - Faunistique - Reptiles - Oiseaux - Mammifères - Insectes - Floristique - Ptéridophytes - Phanérogames 		

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Fonctionnement et relation d'écosystèmes
- Degré d'artificialisation du milieu ou pression d'usage

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

La montagne de Miélandre, qui culmine à 1451 m d'altitude, dessine une pyramide à trois côtés, bien détachée de la montagne d'Angèle et des sommets voisins, qui se prolonge au sud par une crête herbeuse rejoignant la montagne de Col Plat, au-dessus de Valouse. Cette jolie montagne se partage ainsi entre le pays de Bourdeaux et le Nyonsais. Au nord du col de la Sausse, naissent les sources du Roubion qui alimentent le premier, au sud du col, le ruisseau de Trente-Pas descend vers l'Ayguës. Le climat typiquement méditerranéen remonte le ruisseau de Trente-Pas, se manifeste jusqu'aux abords du village, et pénètre dans les gorges en s'atténuant peu à peu. Sur les pentes de Miélandre, on peut ainsi remarquer un étagement assez caractéristique des montagnes provençales. Elles sont couvertes de bois de hêtres, où pousse localement l'Orchis pâle. En versant sud, la lisière supérieure de la forêt se prolonge par une bande épaisse de Genêts cendrés jusqu'environ 1330 m d'altitude. Au-dessus, les pentes se couvrent jusqu'à la crête d'une pelouse montagnarde, plus ou moins sèche et rocailleuse selon les endroits, et où l'on peut voir fleurir l'Orchis sureau, la Valériane tubéreuse, l'Anthyllis des montagnes ou la Gentiane printanière. Ces pâturages herbeux abritent des populations relativement importantes d'Alouette des champs, qui s'élèvent haut dans le ciel en chantant, et quelques Pipits rousselines. Le Tétralyx, qui formait une petite population isolée sur ce sommet, aurait disparu très récemment (dans les années 96-98). Des groupes plus ou moins importants de chamois peuvent être observés sur ces pentes. Les pentes sud de Miélandre descendent assez brutalement sur les gorges de Trente Pas. Une végétation typiquement méditerranéenne s'infiltré dans les milieux les plus chauds des gorges. Thym vulgaire, Genévrier de Phénicie et Chêne vert s'accrochent aux parois calcaires. Dans ces milieux rocheux, on rencontre des espèces végétales rares comme la Biscutelle à feuilles de chicorée, le Grand Ephèdre ou la Fétuque de Breistroffer. Cette dernière est inscrite au "livre rouge" de la flore menacée de France. Les landes et fourrés chauds permettent l'installation de la Fauvette pitchou ou du Bruant fou. Le chant flûté du Hibou Petit-duc vibre aux alentours du village dans l'air des soirs d'été. Une population de Chamois s'est installée dans les gorges, riches en balms, vires et pentes rocheuses où ceux-ci se plaisent particulièrement. L'ensemble du site des Gorges de Trente-Pas et de la montagne de Miélandre est fréquenté par l'Aigle royal, qui y trouve des secteurs propices pour chasser et pour établir son aire. Enfin, la Marmotte aurait été introduite ici il y a quelques années.

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

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

Non renseigné

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
Lépidoptères	54095	<i>Iolana iolas</i> (Ochsenheimer, 1816)	Azuré du Baguenaudier (L'), Argus du Baguenaudier (L'), Argus géant (L')	Reproduction indéterminée					
Mammifères	61212	<i>Castor fiber</i> Linnaeus, 1758	Castor d'Eurasie, Castor, Castor d'Europe	Reproduction indéterminée					
	61119	<i>Rupicapra rupicapra</i> (Linnaeus, 1758)	Chamois	Reproduction indéterminée					
Oiseaux	3676	<i>Alauda arvensis</i> Linnaeus, 1758	Alouette des champs	Reproduction indéterminée					
	3713	<i>Anthus campestris</i> (Linnaeus, 1758)	Pipit rousseline	Reproduction indéterminée					
	3558	<i>Apus melba</i> (Linnaeus, 1758)	Martinet à ventre blanc, Martinet alpin	Reproduction indéterminée					
	2645	<i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758)	Aigle royal	Reproduction indéterminée					
	4663	<i>Emberiza cia</i> Linnaeus, 1766	Bruant fou	Reproduction indéterminée					
	3670	<i>Lullula arborea</i> (Linnaeus, 1758)	Alouette lulu	Reproduction indéterminée					
	3489	<i>Otus scops</i> (Linnaeus, 1758)	Hibou petit-duc, Petit-duc scops	Reproduction indéterminée					
	4242	<i>Sylvia hortensis</i> (Gmelin, 1789)	Fauvette orphée	Reproduction indéterminée					

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
	4221	<i>Sylvia undata</i> (Boddaert, 1783)	<i>Fauvette pitchou</i>	Reproduction indéterminée					
	2618	<i>Tringa hypoleucos</i> Linnaeus, 1758	<i>Chevalier guignette</i>	Reproduction indéterminée					
Phanérogames	91369	<i>Cirsium monspessulanum</i> (L.) Hill, 1768	<i>Cirse de Montpellier</i>	Reproduction certaine ou probable					
	92151	<i>Colchicum neapolitanum</i> auct. non (Ten.) Ten., 1826	<i>Colchique de Naples</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104036	<i>Jasminum fruticans</i> L., 1753	<i>Jasmin jaune, Jasmin d'été</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104405	<i>Juniperus lycia</i> L., 1753	<i>Genevrier de phoenicie, Lycien</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104410	<i>Juniperus phoenicea</i> L., 1753	<i>Genevrier de phoenicie, Lycien</i>	Reproduction certaine ou probable					
	107867	<i>Melica minuta</i> L., 1767	<i>Petite Mélisque</i>	Reproduction certaine ou probable					
	107873	<i>Melica pyramidalis</i> Lam., 1779	<i>Petite Mélisque</i>	Reproduction certaine ou probable					
	107874	<i>Melica ramosa</i> Vill., 1787	<i>Petite Mélisque</i>	Reproduction certaine ou probable					
	110381	<i>Ophrys drumana</i> P.Delforge, 1988	<i>Ophrys du groupe bertolonii, Ophrys de la Drôme</i>	Reproduction certaine ou probable					
	115437	<i>Potentilla cinerea</i> Chaix ex Vill., 1779	<i>Potentille cendrée</i>	Reproduction certaine ou probable					

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
	120732	<i>Samolus valerandi</i> L., 1753	<i>Samole de Valerand, Mouron d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable					
	122428	<i>Sempervivum calcareum</i> Jord., 1849	<i>Joubarbe des terrains calcaires</i>	Reproduction certaine ou probable					
	125156	<i>Stipa juncea</i> Baron, 1823	<i>Stipe d'Offner</i>	Reproduction certaine ou probable					
	125167	<i>Stipa offneri</i> Breistr., 1950	<i>Stipe d'Offner</i>	Reproduction certaine ou probable					
	127917	<i>Tulipa australis</i> Link, 1799	<i>Tulipe des Alpes, Tulipe du Midi</i>	Reproduction certaine ou probable					
Ptéridophytes	447951	<i>Adiantum capillus-veneris</i> L., 1753	<i>Capillaire de Montpellier, Cheveux de Vénus, Capillaire Cheveu-de-Vénus</i>	Reproduction certaine ou probable					
	84485	<i>Asplenium fontanum</i> (L.) Bernh., 1799	<i>Doradille de Haller, Doradille des sources, Asplénium de Haller</i>	Reproduction certaine ou probable					
	84490	<i>Asplenium halleri</i> (Roth) DC., 1815	<i>Doradille de Haller, Doradille des sources, Asplénium de Haller</i>	Reproduction certaine ou probable					
Reptiles	77955	<i>Coronella austriaca</i> Laurenti, 1768	<i>Coronelle lisse</i>	Reproduction indéterminée					

7.2 Espèces autres

Non renseigné

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Mammifères	61119	<i>Rupicapra rupicapra</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
	61212	<i>Castor fiber</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
Oiseaux	2645	<i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758)	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)
	3489	<i>Otus scops</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3670	<i>Lullula arborea</i> (Linnaeus, 1758)	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)
	3676	<i>Alauda arvensis</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien) Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien)
	3713	<i>Anthus campestris</i> (Linnaeus, 1758)	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)
	4221	<i>Sylvia undata</i> (Boddaert, 1783)	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)
	4242	<i>Sylvia hortensis</i> (Gmelin, 1789)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4663	<i>Emberiza cia</i> Linnaeus, 1766	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	Reptiles	77955	<i>Coronella austriaca</i> Laurenti, 1768	Déterminante

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	CORA	2003	Atlas des oiseaux nicheurs de Rhône-Alpes
	CORA Drôme	2003	Oiseaux de la Drôme

Type	Auteur	Année de publication	Titre
	GARRAUD,L.	2003	Flore de la Drôme. Atlas écologique et floristique
	LAFRANCHIS T.	2000	Les papillons de jour de France, Belgique et Luxembourg et leurs chenilles
	TYSSANDIER P.	1991	La Fauvette orphée (Sylvia hortensis) en France