



PLATEAU ET PENTES DU SERRE DU DÉVÈS - BOIS DE LA GARENNE (Identifiant national : 930020093)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 05100232)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Hugues MERLE, Jean-Charles VILLARET, Luc GARRAUD, Stéphane BELTRA, Emilie RATAJCZAK, Jérémie VAN ES, Sonia RICHAUD, . - 930020093, PLATEAU ET PENTES DU SERRE DU DÉVÈS - BOIS DE LA GARENNE. - INPN, SPN-MNHN Paris, 7P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/930020093.pdf>

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

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

Centroïde calculé : 871822°-1934152°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN :

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

Date de première diffusion INPN : 01/01/1900

Date de dernière diffusion INPN : 05/01/2021

| | |
|---|---|
| 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 | 7 |
| 9. SOURCES | 7 |

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Hautes-Alpes
- Commune : Trescléoux (INSEE : 05172)

1.2 Superficie

135,14 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 611

Maximale (mètre): 715

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

Description

Etabli dans la partie sud-ouest du département des Hautes-Alpes dans la région du Laragnais, le site se localise au nord-ouest de la petite ville de Laragne.

Réparti entre 610 m et 711 m d'altitude, sur une surface d'environ 135 hectares, le site s'inscrit dans l'étage de végétation supra-méditerranéen.

Il bénéficie d'un climat de type supra-méditerranéen à tendance continentale.

Son relief est constitué d'un plateau moutonné, culminant à 711m, à substrat principalement marno-calcaire et marneux. La végétation se compose principalement de pelouses xériques, de prairies plus ou moins amendées, de landes sèches à Genêt cendré (*Genista cinerea*), de garrigues à Thym (*Thymus vulgaris*), de chênaies thermophiles, de Chêne pubescent (*Quercus humilis*) et de pinèdes de Pin sylvestre (*Pinus sylvestris*).

Milieus remarquables

Ce site possède un habitat déterminant : les pelouses steppiques sub-continentales [all. phyto. *Stipo capillatae*-*Poion carniolicae* (34.31)], qui se trouvent ici appauvries, car en limite occidentale d'aire de répartition alpine. Elles se développent sur les surfaces restreintes, faiblement à moyennement pentues, sur sol superficiel très sec.

Avec l'accentuation de la pente, l'érosion et l'instabilité du sol augmentent. La végétation de pelouse laisse alors la place aux garrigues supra-méditerranéennes à Thym (*Thymus vulgaris*) [all. phyto. *Helianthemo italici*-*Aphyllanthion monspeliensis* (32.63)]. De remarquables formations subnaturelles de prairies mésophiles de fauche, de plaine et de moyenne altitude, à Fromental (*Arrhenatherum elatius*) [all. phyto. *Arrhenatherion elatioris* (38.22)] sont également présentes localement.

Les autres milieux significatifs à importante valeur patrimoniale, bien que plus largement répandus, comprennent des landes supra-méditerranéennes et oro-méditerranéennes à Genêt cendré (*Genista cinerea*) et Lavande à feuilles étroites (*Lavandula angustifolia*) [all. phyto. *Lavandulo angustifoliae*-*Genistion cinereae* (32.61 et 32.62)], des fruticées d'arbustes divers [all. phyto. *Berberidion vulgaris* (31.81)], quelques boisements thermophiles et supra-méditerranéens de Chêne pubescent (*Quercus humilis*) [all. phyto. *Quercion pubescenti-sessiliflorae* (41.711)] et des pinèdes sylvestres sèches supra-méditerranéennes à Buis (*Buxus sempervirens*) [all. phyto. *Cephalanthero rubrae*-*Pinion sylvestris* (42.59)].

Flore

Ce site comporte quatre espèces végétales déterminantes dont une est protégée au niveau national : le Rosier de France (*Rosa gallica*), très bel églantier sauvage, un des ancêtres des rosiers horticoles demeurant très rare dans les Alpes du Sud, où il est assez vulnérable du fait de l'isolement des stations. Deux autres sont protégées en Provence-Alpes-Côte d'Azur : le Danthonie des Alpes (*Danthonia alpina*) et la Fraxinelle blanche (*Dictamnus albus*), belle rutacée des lisières et broussailles sèches. Le Cytise faux-lotier (*Cytisus lotoides*), sub-endémique franco-espagnole, en limite nord de son aire de répartition, est la dernière espèce végétale déterminante de ce site.

Il abrite également une espèce végétale remarquable la Gagée des champs (*Gagea villosa*), protégée au niveau national.

Faune

Aucune espèce animale patrimoniale n'est connue sur ce site. Des prospections complémentaires seraient à entreprendre.

Fonctionnalité/Liens éventuels avec d'autres ZNIEFF

Cette ZNIEFF de type 1 n'est pas incluse dans une ZNIEFF de type 2.

L'enjeu principal est le maintien d'une activité agricole et pastorale extensive sur ce territoire afin d'éviter l'extension trop importante des massifs forestiers.

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
- 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
- Degré d'artificialisation du milieu ou pression d'usage

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

L'ensemble est délimité par la coexistence d'habitats ou biotopes et de cortèges d'espèces qui y sont associés, de fort intérêt patrimonial, et qui se juxtaposent ou s'imbriquent. Il associe un secteur de plateau et de collines et des espaces boisés et bocagers. Les limites s'appuient sur des repères paysagers ou géographiques nets, tels que chemins ou ruptures topographiques, 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 - Lépidoptères - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges | <ul style="list-style-type: none"> - Amphibiens - Mammifères - Reptiles | | <ul style="list-style-type: none"> - Oiseaux - Phanérogames - Ptéridophytes |

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

| EUNIS | CORINE biotopes | Habitats d'intérêt communautaire | Source | Surface (%) | Observation |
|--|---|----------------------------------|--------|-------------|-------------|
| <i>E1.24 Pelouses arides des Alpes centrales (Stipo-Poion)</i> | <i>34.314 Pelouses arides des Alpes occidentales internes</i> | | | | |

6.2 Habitats autres

| EUNIS | CORINE biotopes | Habitats d'intérêt communautaire | Source | Surface (%) | Observation |
|---|---|----------------------------------|--------|-------------|-------------|
| <i>E2.22 Prairies de fauche planitiaires subatlantiques</i> | <i>38.22 Prairies de fauche des plaines médio-européennes</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 |
|--------------|----------------------|---|---|-----------------------------------|------------------------------------|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| Phanérogames | 94136 | <i>Cytisus lotoides</i> Pourr., 1788 | | Reproduction certaine ou probable | Collection : VAN ES J. - SILENE | | | | 1991 - 2006 |
| | 94398 | <i>Danthonia alpina</i> Vest, 1821 | <i>Danthonie des Alpes</i> | Reproduction certaine ou probable | | | | | 1991 - 1991 |
| | 94923 | <i>Dictamnus albus</i> L., 1753 | <i>Fraxinelle blanche,</i> <i>Dictame blanc</i> | Reproduction certaine ou probable | Collection : VAN ES J. - SILENE | | | | 1985 - 2006 |
| | 118192 | <i>Rosa gallica</i> L., 1753 | <i>Rose de France,</i> <i>Rosier de Provence</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : HUC S. - SILENE | | | | 1991 - 2009 |

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 |
|--------------|----------------------|--|-------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| Phanérogames | 99211 | <i>Gagea villosa</i> (M.Bieb.) Sweet, 1826 | <i>Gagée des champs</i> | Reproduction certaine ou probable | Collection : CHAS E. -SILENE | | | | 1985 - 1985 |

7.3 Espèces à statut réglementé

| Groupe | Code Espèce (CD_NOM) | Espèce (nom scientifique) | Statut de déterminance | Réglementation |
|--------------|----------------------|---|------------------------|--|
| Angiospermes | 99211 | <i>Gagea villosa</i> (M.Bieb.) Sweet, 1826 | Autre | Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien) |
| | 118192 | <i>Rosa gallica</i> L., 1753 | 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 |
|-------------|--------------------|----------------------|-------|
| Collection | CHAS E. -SILENE | | |
| | VAN ES J. - SILENE | | |
| Informateur | CHAS E. | | |
| | HUC S. - SILENE | | |
| | NOLL L. | | |