







A LA PRAIRIE ET LA GRANGE DES CORNES (Identifiant national : 430015577)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 43489027)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DREAL Franche-Comté, .- 430015577, A LA PRAIRIE ET LA GRANGE DES CORNES. - INPN, SPN-MNHN Paris, 20 P. https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/430015577.pdf

Région en charge de la zone : Franche-Comté

Rédacteur(s) :DREAL Franche-Comté Centroïde calculé : 853748°-2163125°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 17/12/2009 Date actuelle d'avis CSRPN : 04/10/2022

Date de première diffusion INPN:

Date de dernière diffusion INPN: 09/11/2022

1. DESCRIPTION 2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE 3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE 4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE 5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS 6. HABITATS 7. ESPECES 8. LIENS ESPECES ET HABITATS	4 5 5 5 6 7
9. SOURCES	20



1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est inclue dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat.: 430010979 - PELOUSES, FORETS ET PRAIRIES DE LA PETITE MONTAGNE (Id reg.: 43489000)

1.1 Localisation administrative

- Département : Jura

- Commune: Cernon (INSEE: 39086)

- Commune: Valzin en Petite Montagne (INSEE: 39290)

1.2 Superficie

3,68 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 643 Maximale (mètre): 678

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat.: 430010979 - PELOUSES, FORETS ET PRAIRIES DE LA PETITE MONTAGNE (Type 2) (Id reg.: 43489000)

1.5 Commentaire général

DESCRIPTION

Au sud du département du Jura, la région naturelle de la Petite Montagne se situe entre la plaine de Bresse et le cours de l'Ain. Ce territoire est ainsi dénommé d'après la fréquence des reliefs tourmentés ; ceux-ci sont disposés sous la forme d'une succession de crêtes et de dépressions orientées globalement nord-sud.

La zone dite A la Prairie et la Grange des Cornes est constituée de deux entités situées à l'est de l'anticlinal des Bois de Bugna-Narprin, au sein d'une faille marquée par d'importantes moraines würmiennes déposées lors du retrait des derniers glaciers.

Ces placages plus ou moins imperméables permettent l'expression d'une végétation très spécifique, à savoir une pelouse mésoxérophile sur sol à fort contraste hydrique. A la Prairie, ce milieu présente un faciès particulier, plutôt humide sur la partie basse et sec sur la partie haute ; dans le détail, des plages humides et sèches sont étroitement imbriquées en mosa*que. Dans la partie inférieure, l'aspect est celui d'une prairie oligotrophe à molinie, alors que la végétation prend un caractère mésophile en remontant le coteau. Cette formation associe des plantes aussi bien thermophiles que typiques des milieux humides ou encore caractéristiques des ourlets préforestiers. Ce cortège floristique se distingue également par la présence de nombreuses espèces montagnardes qui sont ici en position abyssale (du fait d'un micro-climat froid). La flore est remarquable par sa richesse et sa forte valeur patrimoniale. Il faut ainsi signaler la présence de l'aspérule des teinturiers et de la gentiane pneumonanthe, deux plantes rares et protégées en Franche-Comté. L'aspérule des teinturiers n'y est connue que dans six stations ; ici, la population, dynamique, est installée préférentiellement sur des secteurs secs assez évolués, en position d'ourlet autour des buissons. La gentiane pneumonanthe, quant à elle, est inféodée aux prairies à molinie sur sol plus ou moins tourbeux et aux basmarais alcalins. Le long de la route, des espèces plus représentatives des bas-marais alcalins, telles que la grassette commune (également protégée dans la région), apparaissent à la faveur d'un petit écoulement.



En direction de la ferme des Cornes, une pelouse mésoxérophile calcaire est rattachée à l'association à phalangère ramifiée et brome dressé. Cette parcelle jouxte une forêt de type chênaie-hêtraie riche en buis où un petit ruisseau coule en cascade.

Sur ces deux secteurs, la diversité structurale est favorable aux insectes parmi lesquels on retrouve un papillon protégé, extrêmement menacé en France. Cette population est à relier avec celles subsistant autour du lac de Viremont, site avec lequel des connexions ont existé par le passé. La présence de la gentiane pneumonanthe laisse présager celle de l'azuré des mouillères, ce papillon lui étant intimement lié. Pour boucler son cycle, la chenille nécessite également une espèce précise de fourmi.

STATUT DE PROTECTION

Cette zone est incluse dans le réseau Natura 2000 * Petite Montagne du Jura *. De plus, elle est soumise aux dispositions de la loi Littoral qui s'appliquent aux communes limitrophes du lac de Vouglans. En outre, la présence d'espèces protégées confère indirectement un statut de protection au milieu : la législation interdit en effet de porter atteinte aux espèces et aux milieux qui les supportent (arrêtés ministériels des 22/06/92 et 23/04/07).

OBJECTIFS DE PRESERVATION

De façon générale, l'évolution de ces milieux en l'absence d'entretien tend vers une recolonisation par les ligneux.

En bordure de la route, la pelouse doit faire l'objet d'une restauration puis d'une gestion courante comprenant :

- une coupe de la parcelle enrésinée implantée au milieu, afin de rétablir l'unité du site ;
- un débroussaillement sélectif et raisonné sur les secteurs les plus récemment enfrichés ou boisés ;
- une fauche de la pelouse en fin de saison selon une périodicité de 5 à 10 ans.

Par ailleurs, l'entretien de la parcelle de la ferme des Cornes nécessite une fauche tardive annuelle ou bisannuelle. Sur l'ensemble des secteurs, il convient de respecter l'intégrité des fourmilières (localement nombreuses) lors des travaux.



1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Aucune protection
- Site inscrit au titre de la Directive Oiseaux (ZPS)
- Site inscrit au titre de la Directive Habitats (ZSC, SIC, PSIC)

Commentaire sur les mesures de protection

Secteur inclu dans le site NATURA 2000 n° 55.

1.6.2 Activités humaines

- Sylviculture
- Elevage

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Plateau

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux Fonctionnels Complémentaires - Critères d'intérêts patrimoniaux - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales - Faunistique - Zone particulière liée à la reproduction - Lépidoptères - Insectes - Floristique - Phanérogames

Commentaire sur les intèrêts

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

aucun commentaire

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Comblement, assèchement, drainage, poldérisation des zones humides	Intérieur	Indéterminé	Réel
Plantations, semis et travaux connexes	Intérieur	Indéterminé	Réel
Fermeture du milieu	Intérieur	Indéterminé	Réel

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon	
- Algues - Amphibiens	- Bryophytes - Reptiles	- Lépidoptères	- Oiseaux - Phanérogames	

- Autre Faunes
- Lichens
- Mammifères
- Poissons
- PtéridophytesMollusques
- Crustacés
- Arachnides
- Myriapodes
- Odonates
- Orthoptères
- Coléoptères
- Diptères
- Hyménoptères
- Autres ordres d'Hexapodes
- Hémiptères
- Ascomycètes
- Basidiomycètes
- Autres Fonges



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
	34.322 Pelouses semi-sèches médio-européennes à Bromus erectus		Informateur : MOS.ENV./ESOPE		2009 - 2011
C2 Eaux courantes de surface	24 Eaux courantes				
E3.51 Prairies à Molinia caerulea et communautés apparentées	37.31 Prairies à Molinie et communautés associées				
G3.F Plantations très artificielles de conifères	83.31 Plantations de conifères				
D4.1 Bas-marais riches en bases, y compris les bas- marais eutrophes à hautes herbes, suintements et ruissellements calcaires	54.2 Bas-marais alcalins (tourbières basses alcalines)				
G4.6 Forêts mixtes à Abies-Picea-Fagus	43.1 Hêtraies mixtes				
E1.26 Pelouses semi-sèches calcaires subatlantiques	34.32 Pelouses calcaires sub- atlantiques semi-arides				

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	3 Landes, fruticées, pelouses et prairies				
G Boisements, forêts et autres habitats boisés	4 Forêts				

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
	84330	Asperula tinctoria L., 1753	Aspérule des teinturiers, Aspérule tinctoriale	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Ferrez Y.		1500	2000	1992 - 2010
	99922	Gentiana pneumonanthe L., 1753	Gentiane pneumonanthe, Gentiane des marais, Gentiane pulmonaire des marais	Reproduction certaine ou probable					
	100614	Gymnadenia odoratissima (L.) Rich., 1817	Gymnadénie très odorante, Orchis très odorant, Gymnadénie odorante, Orchis odorant	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Ferrez Y.				1992 - 2009
	102115	Hieracium laevigatum Willd., 1803	Épervière lisse	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Ferrez Y.				1992 - 1992
	126305	Thesium linophyllon L., 1753	Thésion à feuilles de lin, Thésium à feuilles de lin	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Ferrez Y.				2009 - 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
Br	yophytes	4419	Campylopus introflexus (Hedw.) Brid.		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
	5998	Ctenidium molluscum (Hedw.) Mitt.		Reproduction certaine ou probable					
	4752	Dicranum polysetum Sw. ex anon.		Reproduction certaine ou probable					
	4397	Fissidens taxifolius Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
	5882	Homalothecium sericeum (Hedw.) Schimp.		Reproduction certaine ou probable					
	5886	Isothecium alopecuroides (Lam. ex Dubois) Isov.		Reproduction certaine ou probable					
	6246	Metzgeria furcata (L.) Dumort.		Reproduction certaine ou probable					
	5122	Neckera complanata (Hedw.) Huebener		Reproduction certaine ou probable					
	5123	Neckera crispa Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
	6517	Scapania aspera M.Bernet & Bernet		Reproduction certaine ou probable					
	5399	Schistidium apocarpum (Hedw.) Bruch & Schimp.		Reproduction certaine ou probable					
	5921	Scleropodium purum (Hedw.) Limpr.		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
	5426	Thuidium tamariscinum (Hedw.) Schimp.		Reproduction certaine ou probable					
	5350	Tortella tortuosa (Hedw.) Limpr.		Reproduction certaine ou probable					
	53688	Aphantopus hyperanthus (Linnaeus, 1758)	Tristan (Le)	Reproduction indéterminée					
Lépidoptères	53483	Erebia aethiops (Esper, 1777)	Moiré sylvicole (Le), Nègre à bandes fauves (Le), Grand Nègre à bandes fauves (Le), Grand Nègre (Le), Éthiopien (L')	Reproduction indéterminée					
	2895	Accipiter nisus (Linnaeus, 1758)	Épervier d'Europe	Reproduction certaine ou probable			1	1	2021 - 2021
	2623	Buteo buteo (Linnaeus, 1758)	Buse variable	Reproduction certaine ou probable			1	1	2021 - 2021
Oiseaux	4001	Erithacus rubecula (Linnaeus, 1758)	Rougegorge familier	Reproduction indéterminée			1	1	2021 - 2021
	4564	Fringilla coelebs Linnaeus, 1758	Pinson des arbres	Reproduction indéterminée			1	1	2021 - 2021
	534750	Lophophanes cristatus (Linnaeus, 1758)	Mésange huppée	Reproduction certaine ou probable			2	2	2021 - 2021
Phanérogames	82288	Anacamptis pyramidalis (L.) Rich., 1817	Anacamptide pyramidale, Orchis pyramidal, Anacamptide en pyramide	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
	82909	Anthericum ramosum L., 1753	Phalangère rameuse, Anthéricum ramifié	Reproduction certaine ou probable					
	82999	Anthyllis vulneraria L., 1753	Anthyllide vulnéraire, Anthyllis vulnéraire, Trèfle des sables, Vulnéraire, Thé des Alpes	Reproduction certaine ou probable					
	83267	Aquilegia vulgaris L., 1753	Ancolie commune, Ancolie vulgaire, Clochette	Reproduction certaine ou probable					
	83912	Arrhenatherum elatius (L.) P.Beauv. ex J.Presl & C.Presl, 1819	Fromental élevé, Avoine élevée, Fromental, Fénasse, Ray- grass français	Reproduction certaine ou probable					
	84306	Asperula cynanchica L., 1753	Aspérule à l'esquinancie, Herbe à l'esquinancie, Aspérule des sables	Reproduction certaine ou probable					
	85909	Betula verrucosa Ehrh., 1790	Bouleau pleureur, Bouleau verruqueux, Boulard	Reproduction certaine ou probable					
	86289	Brachypodium pinnatum (L.) P.Beauv., 1812	Brachypode penné	Reproduction certaine ou probable					
	86490	Briza media L., 1753	Brize intermédiaire, Amourette commune, Amourette	Reproduction certaine ou probable					
	86601	Bromus erectus Huds., 1762	Brome érigé, Brome dressé, Faux brome érigé, Faux brome dressé	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
	87009	Buphthalmum salicifolium L., 1753	Buphthalme à feuilles de saule, Buphtalme œil-de- boeuf, Œil-de-boeuf	Reproduction certaine ou probable					
	87501	Calluna vulgaris (L.) Hull, 1808	Callune commune, Callune, Béruée, Bruyère commune	Reproduction certaine ou probable					
	87618	Campanula cenisia L., 1763	Campanule du mont Cenis	Reproduction certaine ou probable					
	87652	Campanula glomerata L., 1753	Campanule agglomérée	Reproduction certaine ou probable					
	88459	Carex davalliana Sm., 1800	Laîche de Davall	Reproduction certaine ou probable					
	88538	Carex glauca Scop., 1772	Laîche glauque	Reproduction certaine ou probable					
	88578	Carex hostiana DC., 1813	Laîche de Host, Laîche fauve, Laîche blonde	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Ferrez Y.				1992 - 1992
	88691	Carex montana L., 1753	Laîche des montagnes	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Ferrez Y.				2006 - 2006
	88752	Carex panicea L., 1753	Laîche panic, Laîche bleuâtre, Laîche millet	Reproduction certaine ou probable					
	88802	Carex pulicaris L., 1753	Laîche puce	Reproduction certaine ou probable					
	89660	Centaurea pannonica	Centaurée à feuilles étroites, Centaurée de Pannonie	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
	89697	Centaurea scabiosa L., 1753	Centaurée scabieuse	Reproduction certaine ou probable					
	89723	Centaurea thuillieri (Dostál) J.Duvign. & Lambinon, 1978	Centaurée trompeuse, Centaurée décevante, Centaurée de Debeaux, Centaurée des prés, Centaurée du Roussillon, Centaurée des bois, Centaurée d'Endress, Centaurée à appendice étroit	Reproduction certaine ou probable					
	91422	Cirsium tuberosum (L.) All., 1785	Cirse tubéreux, Cirse bulbeux	Reproduction certaine ou probable					
	92606	Corylus avellana L., 1753	Noisetier commun, Noisetier, Coudrier, Avelinier	Reproduction certaine ou probable					
	94207	Dactylis glomerata L., 1753	Dactyle aggloméré, Pied-de-poule	Reproduction certaine ou probable					
	94402	Danthonia decumbens (L.) DC., 1805	Danthonie retombante, Sieglingie retombante, Danthonie couchée, Danthonie décombante	Reproduction certaine ou probable					
	94503	Daucus carota L., 1753	Carotte sauvage, Carotte commune, Daucus carotte	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
	97490	Euphorbia cyparissias L., 1753	Euphorbe petit- cyprès, Euphorbe faux cyprès, Petite ésule	Reproduction certaine ou probable					
	97699	Euphorbia verrucosa auct. non L., 1753	Euphorbe verruqueuse	Reproduction certaine ou probable					
	98718	Filipendula vulgaris Moench, 1794	Filipendule commune, Spirée filipendule, Filipendule à six pétales, Filipendule vulgaire	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Ferrez Y.				1992 - 1992
	99380	Galium asperum Schreb., 1771	Gaillet nain, Gaillet couché, Gaillet rude	Reproduction certaine ou probable					
	99390	Galium boreale L., 1753	Gaillet boréal, Caille-lait du Nord	Reproduction certaine ou probable					
	99473	Galium mollugo L., 1753	Gaillet commun, Gaillet Mollugine, Caille-lait blanc	Reproduction certaine ou probable					
	99582	Galium verum L., 1753	Gaillet vrai, Gaillet jaune, Caille-lait jaune	Reproduction certaine ou probable					
	99798	Genista pilosa L., 1753	Genêt poilu, Genêt velu, Genette	Reproduction certaine ou probable					
	99828	Genista tinctoria L., 1753	Genêt des teinturiers	Reproduction certaine ou probable					
	99846	Genistella sagittalis (L.) Gams, 1923	Genêt sagitté, Genêt ailé, Genistrolle	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
	99953	Gentiana verna L., 1753	Gentiane printanière	Reproduction certaine ou probable					
	100607	Gymnadenia conopsea (L.) R.Br., 1813	Gymnadénie moucheron, Orchis moucheron, Orchis moustique	Reproduction certaine ou probable					
	100964	Helianthemum ovatum (Viv.) Dunal, 1824	Hélianthème nummulaire, Hélianthème jaune, Hélianthème commun	Reproduction certaine ou probable					
	103316	Hypericum perforatum L., 1753	Millepertuis perforé, Herbe de la Saint-Jean	Reproduction certaine ou probable					
	104397	Juniperus communis L., 1753	Genévrier commun, Genièvre, Peteron	Reproduction certaine ou probable					
	104516	Knautia arvensis (L.) Coult., 1828	Knautie des champs, Oreille-d'âne	Reproduction certaine ou probable					
	104615	Koeleria cristata (L.) Bertol., 1819	Rostraire à crête, Fausse fléole, Rostraria à crête, Koelérie fausse fléole, Koelérie à crête	Reproduction certaine ou probable					
	105502	Leontodon hispidus L., 1753	Liondent hispide, Liondent variable	Reproduction certaine ou probable					
	105966	Ligustrum vulgare L., 1753	Troène commun, Troène, Raisin de chien	Reproduction certaine ou probable					
	106288	Linum catharticum L., 1753	Lin purgatif	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
	106370	Listera ovata (L.) R.Br., 1813	Néottie ovale, Grande Listère, Double- feuille, Listère à feuilles ovales, Listère ovale	Reproduction certaine ou probable					
	106653	Lotus corniculatus L., 1753	Lotier corniculé, Pied-de-poule, Sabot-de-la-mariée	Reproduction certaine ou probable					
	108718	Molinia caerulea (L.) Moench, 1794	Molinie bleue	Reproduction certaine ou probable					
	110236	Ononis spinosa L., 1753	Bugrane épineuse, Arrête-boeuf	Reproduction certaine ou probable					
	110435	Ophrys muscifera Huds., 1762	Ophrys mouche	Reproduction certaine ou probable					
	110869	Orchis globosa L., 1759	Traunsteinère globuleuse, Orchis globuleux	Reproduction certaine ou probable					
	110910	Orchis maculata L., 1753	Dactylorhize maculé, Orchis tacheté, Orchis maculé	Reproduction certaine ou probable					
	111289	Origanum vulgare L., 1753	Origan commun, Marjolaine sauvage	Reproduction certaine ou probable					
	111369	Ornithogalum pyrenaicum L., 1753	Ornithogale des Pyrénées, Loncomélos des Pyrénées, Aspergette, Asperge des bois	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
	111556	Orobanche gracilis Sm., 1798	Orobanche grêle, Orobanche à odeur de girofle, Orobanche sanglante	Reproduction certaine ou probable					
	112844	Peucedanum cervaria (L.) Lapeyr., 1813	Cervaire de Rivinus, Herbe- aux-cerfs, Peucédan des cerfs, Peucédan herbe-aux-cerfs	Reproduction certaine ou probable					
	113389	Phyteuma orbiculare L., 1753	Raiponce orbiculaire	Reproduction certaine ou probable					
	113407	Phyteuma spicatum L., 1753	Raiponce en épi	Reproduction certaine ou probable					
	113596	Pimpinella saxifraga L., 1753	Boucage saxifrage, Petit boucage, Persil de Bouc, Petite pimpinelle	Reproduction certaine ou probable					
	113639	Pinguicula vulgaris L., 1753	Grassette commune, Grassette vulgaire	Reproduction certaine ou probable					
	114011	Platanthera bifolia (L.) Rich., 1817	Platanthère à deux feuilles, Platanthère à fleurs blanches	Reproduction certaine ou probable					
	114595	Polygala vulgaris L., 1753	Polygale commun, Polygala commun, Polygala vulgaire	Reproduction certaine ou probable					
	115680	Potentilla tormentilla Neck., 1770	Potentille dressée, Potentille tormentille, Tormentille	Reproduction certaine ou probable					
	115900	Primula officinalis Hill, 1765	Primevère vraie, Coucou, Primevère officinale, Brérelle	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
	116742	Quercus pedunculata Ehrh. ex Hoffm., 1791	Chêne pédonculé, Gravelin, Chêne femelle, Chêne à grappe, Châgne	Reproduction certaine ou probable					
	116903	Ranunculus acris L., 1753	Renoncule âcre, Bouton-d'or, Pied-de-coq	Reproduction certaine ou probable					
	119418	Rumex acetosa L., 1753	Patience oseille, Oseille des prés, Rumex oseille, Grande oseille, Oseille commune, Surelle	Reproduction certaine ou probable					
	120685	Salvia pratensis L., 1753	Sauge des prés, Sauge commune	Reproduction certaine ou probable					
	120753	Sanguisorba minor Scop., 1771	Potérium sanguisorbe, Pimprenelle à fruits réticulés, Petite sanguisorbe, Petite pimprenelle, Sanguisorbe mineure	Reproduction certaine ou probable					
	120758	Sanguisorba officinalis L., 1753	Sanguisorbe officinale, Grande pimprenelle, Sanguisorbe, Pimprenelle officinale	Reproduction certaine ou probable					
	121334	Scabiosa columbaria L., 1753	Scabieuse colombaire, Œil-de-perdrix	Reproduction certaine ou probable					
	121960	Scorzonera humilis L., 1753	Scorsonère humble, Scorsonère des prés, Petite scorsonère	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Ferrez Y.				1992 - 2004



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
	122971	Serratula tinctoria L., 1753	Serratule des teinturiers, Sarrette	Reproduction certaine ou probable					
	124306	Sorbus aria (L.) Crantz, 1763	Alisier blanc, Alisier de Bourgogne, Alouchier, Sorbier des Alpes	Reproduction certaine ou probable					
	124797	Stachys officinalis (L.) Trévis., 1842	Bétoine officinale, Épiaire officinal	Reproduction certaine ou probable					
	125294	Succisa praemorsa Asch., 1864	Succise des prés, Herbe-du-diable, Mors-du-diable	Reproduction certaine ou probable					
	125946	Tetragonolobus siliquosus Roth, 1788	Lotier maritime, Lotier à gousses carrées, Tétragonolobe maritime	Reproduction certaine ou probable					
	126309	Thesium pratense Ehrh. ex Schrad., 1790	Thésion des Pyrénées, Thésium des Pyrénées, Thésion des prés	Reproduction certaine ou probable					
	127029	Tragopogon pratensis L., 1753	Salsifis des prés	Reproduction certaine ou probable					
	127382	Trifolium medium L., 1759	Trèfle moyen, Trèfle intermédiaire	Reproduction certaine ou probable					
	127395	Trifolium montanum L., 1753	Trèfle des montagnes	Reproduction certaine ou probable					
	129087	Viburnum opulus L., 1753	Viorne obier, Viorne obier, Viorne aquatique, Boule-de-neige	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
Reptiles	77686	Lacerta viridis auct. non (Laurenti, 1768)	Lézard à deux raies (Le), Lézard vert occidental	Reproduction indéterminée	Informateur : LPO FC				
	78064	Natrix natrix (Linnaeus, 1758)	Couleuvre helvétique (La)	Reproduction indéterminée					

7.3 Autres espèces à enjeux

Non renseigné



7.4 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation		
	2623	Buteo buteo (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)		
	2895	Accipiter nisus (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)		
Oiseaux 4001		Erithacus rubecula (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection <i>(lien)</i>		
	4564	Fringilla coelebs Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)		
	534750	Lophophanes cristatus (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)		
Angiospermes	100614	Gymnadenia odoratissima (L.) Rich., 1817	Déterminante	Liste des espèces animales et végétales à la protection desquelles il ne peut être dérogé qu'après avis du Conseil national de la protection de la nature (lien)		
Hépatiques et Anthocérotes	6246	Metzgeria furcata (L.) Dumort.	Autre	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Guadeloupe (lien)		

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Туре	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	Brugel E.	2008	Préservation d'Asperula tinctoria L. en Fanche-Comté. Proposition d'un plan de conservation. Conservatoire Botanique de Franche-Comté, Diren de Franche-Comté et Conseil régional de Franche-Comté. 46p +annexes
	CSRPN.	1997	Compte rendu de sortie du Conseil scientifique régional du patrimoine naturel de Franche-Comté. Petite Montagne, 11 juin 1997. 8p.
	Duflo-Minet C.		
	Ferrez Y.		
	Franzoni A., Mora F.		
Informateur	LPO FC	2007	
	Mora F.		
	MOS.ENV./ESOPE		
	Serrurier B.		