

# PELOUSE DE PALENT (Identifiant national : 430002205)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 34000008)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DREAL Franche-Comté, . - 430002205, PELOUSE DE PALENT. - INPN, SPN-MNHN Paris, 22P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/430002205.pdf>

Région en charge de la zone : Franche-Comté  
Rédacteur(s) : DREAL Franche-Comté  
Centroïde calculé : 832598°-2163766°

## Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 17/12/2009  
Date actuelle d'avis CSRPN : 03/10/2023  
Date de première diffusion INPN : 09/11/2022  
Date de dernière diffusion INPN : 13/11/2023

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 .....	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....	22
9. SOURCES .....	22

## 1. DESCRIPTION

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Jura
- Commune : Saint-Amour (INSEE : 39475)
- Commune : Trois-Châteaux (INSEE : 39378)

### 1.2 Superficie

17,62 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 315

Maximale (mètre): 406

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

*Non renseigné*

### 1.5 Commentaire général

#### DESCRIPTION

Le Revermont, correspondant au brusque escarpement de la Petite Montagne dominant la plaine bressane, est entaillé de reculées spectaculaires. La double action des glaciers de l'ère quaternaire et des processus de karstification est à l'origine de la formation de ces vallées encaissées. A l'est de Saint-Amour, la zone de la pelouse de Palent est constituée de pelouses sèches et de corniches calcaires interrompues par des falaises et des pentes boisées. Afin d'englober les secteurs les plus intéressants, les contours se basent sur les lisières forestières et les limites des pelouses.

Ce site recèle une végétation caractéristique et remarquable des milieux secs. Les groupements forestiers se déclinent selon une gamme de formations thermophiles :

- la chênaie pubescente occupe les pentes d'adret très fortes (exposées au sud et fortement ensoleillées) ou les rebords de corniche ; ce type de forêt supra-méditerranéenne, rare dans la région, se localise sur les premiers contreforts du Jura externe ;

- les forêts mélangées de ravins et de pente sont représentées par des groupements dominés par les tilleuls sur éboulis secs et chauds et par des érablaies en mésoclimat froid.

Cette zone se distingue par une flore remarquable. Outre les espèces typiques des forêts de pente et des ourlets forestiers thermophiles à géranium sanguin, on y rencontre des plantes adaptées aux sols superficiels, secs et non amendés des corniches, comme la garance voyageuse, le fumana couché, la globulaire allongée et l'athamante des crêtes. Des sols plus profonds ou des affleurements de marnes permettent la venue de petites pelouses marnicoles. Ces formations herbacées basses se révèlent particulièrement intéressantes : elles s'installent à la faveur de sols superficiels, voire squelettiques, dans des sites bénéficiant d'un fort ensoleillement. De plus, l'alternance des conditions hydriques au cours de l'année (engorgement/sécheresse) liée à la nature de ces substrats plutôt imperméables induit une forte contrainte et sélectionne ainsi une flore typique, très riche et diversifiée. Des plantes peu communes comme la blackstonie perfoliée s'y retrouvent, associées à tout un cortège d'espèces patrimoniales strictement inféodées à ces habitats. En Franche-Comté, ce groupement peu fréquent est essentiellement localisé en Petite Montagne ou dans le Revermont.

Plusieurs particularités botaniques sont à mentionner :

- ce site est la seule station franc-comtoise de l'échinops à tête ronde, espèce typique des vallées internes chaudes alpines. La possibilité d'une naturalisation n'est pas à exclure ; en effet, le maintien de cette plante vigoureuse, aux grands capitules globuleux, est constaté depuis plus de 25 ans, ce qui est tout à fait remarquable ;

- l'iris jaunâtre, introduit vers 1850, est connu ici depuis un siècle et demi ;

- une collection particulièrement intéressante de taxons de rosiers indigènes est présente.

## STATUT DE PROTECTION

Aucune protection réglementaire de l'espace n'a été mise en place.

## OBJECTIFS DE PRESERVATION

D'une façon générale, les pelouses sèches subissent une forte régression. L'évolution de ces milieux suite à l'abandon des pratiques agropastorales conduit à un enrichissement spontané. Sur ce site, seul un secteur est entretenu par l'association des chasseurs.

La protection de ces milieux ouverts à semi-ouverts que sont les landes et les pelouses est donc souhaitable à plus d'un titre, que ce soit pour la sauvegarde d'une grande richesse biologique ou le maintien d'un paysage rural diversifié.

Afin de conserver les caractéristiques qui font tout l'intérêt du site, il convient d'empêcher l'envahissement des pelouses par des broussailles, en maintenant une activité pastorale aménagée (fauche ou pâturage extensifs). Tout enrichissement des sols entraînerait la disparition des espèces typiques de pelouses ; par conséquent, les amendements doivent être évités. D'une manière générale, cette zone est à conserver en l'état et à protéger des aménagements ou d'une circulation touristique abusive.

## 1.6 Compléments descriptifs

### 1.6.1 Mesures de protection

- Zone naturelle et forestière de document d'urbanisme

#### *Commentaire sur les mesures de protection*

*aucun commentaire*

### 1.6.2 Activités humaines

- Agriculture
- Sylviculture
- Chasse

#### *Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

### 1.6.3 Géomorphologie

- Colline
- Affleurement rocheux
- Falaise continentale
- Gorge, ravin

*Commentaire sur la géomorphologie*

*aucun commentaire*

### 1.6.4 Statut de propriété

- Indéterminé

*Commentaire sur le statut de propriété*

*aucun commentaire*

## 2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Critères d'intérêts patrimoniaux</li> <li>- Floristique</li> <li>- Ptéridophytes</li> <li>- Phanérogames</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zone particulière liée à la reproduction</li> </ul>	

*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*

Délimitation sur la base des lisières forestières, sentier et limite de pelouse

## 4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Abandons de systèmes culturaux et pastoraux, apparition de friches	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Fermeture du milieu	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

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

### 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>E5.2</i> <i>Ourllets forestiers thermophiles</i>	<i>34.4</i> <i>Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles</i>				
<i>G1.A4</i> <i>Forêts de ravin et de pente</i>	<i>41.4</i> <i>Forêts mixtes de pentes et ravins</i>				
<i>F3.1</i> <i>Fourrés tempérés</i>	<i>31.8</i> <i>Fourrés</i>				
<i>G1.7</i> <i>Forêts caducifoliées thermophiles</i>	<i>41.7</i> <i>Chênaies thermophiles et supra-méditerranéennes</i>				
<i>H3.2</i> <i>Falaises continentales basiques et ultrabasiqes</i>	<i>62.1</i> <i>Végétation des falaises continentales calcaires</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>E1.2 Pelouses calcaires vivaces et steppes riches en bases</i>	<i>34.3 Pelouses pérennes denses et steppes médio-européennes</i>				

### 6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>I1.3 Terres arables à monocultures extensives</i>	<i>82.3 Culture extensive</i>				
<i>G1 Forêts de feuillus caducifoliés</i>	<i>41 Forêts caducifoliées</i>				

### 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	95713	<i>Echinops sphaerocephalus</i> L., 1753	Échinops à tête ronde, Boulette à grosse tête	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				1984 - 1984
	118916	<i>Rubia peregrina</i> L., 1753	Garance voyageuse, Petite garance	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2013 - 2013
Ptéridophytes	84534	<i>Asplenium trichomanes</i> L., 1753	Doradille des murailles, Capillaire des murailles, Fausse capillaire, Capillaire rouge	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Ferrez Y.				2013 - 2013

### 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	79816	<i>Aceras anthropophorum</i> (L.) W.T.Aiton, 1789	Orchis homme-pendu, Acéras homme-pendu, Porte-Homme, Pantine, Homme-pendu	Reproduction certaine ou probable					
	80980	<i>Ajuga genevensis</i> L., 1753	Bugle de Genève	Reproduction certaine ou probable					
	81336	<i>Allium carinatum</i> L., 1753	Ail caréné, Ail à pétales carénés	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005

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
	81520	<i>Allium sphaerocephalon</i> L., 1753	<i>Ail à tête ronde</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	81541	<i>Allium ursinum</i> L., 1753	<i>Ail des ours, Ail à larges feuilles</i>	Reproduction certaine ou probable					
	82922	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L., 1753	<i>Flouve odorante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	83272	<i>Arabidopsis thaliana</i> (L.) Heynh., 1842	<i>Fausse arabette de Thalius, Arabette de Thalius, Arabette des dames</i>	Reproduction certaine ou probable					
	83332	<i>Arabis hirsuta</i> (L.) Scop., 1772	<i>Arabette poilue, Arabette hérissée, Arabette hirsute</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	83398	<i>Arabis sagittata</i> (Bertol.) DC., 1815	<i>Arabette sagittée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	83653	<i>Arenaria serpyllifolia</i> L., 1753	<i>Sabline à feuilles de serpolet, Sabline des murs</i>	Reproduction certaine ou probable					
	84306	<i>Asperula cynanchica</i> L., 1753	<i>Aspérule à l'esquinancie, Herbe à l'esquinancie, Aspérule des sables</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	84843	<i>Astragalus glycyphyllos</i> L., 1753	<i>Astragale à feuilles de Réglisse, Réglisse sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable					
	84962	<i>Athamanta cretensis</i> L., 1753	<i>Athamanthe de Crète</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
	85439	<i>Avenula pubescens</i> (Huds.) Dumort., 1868	<i>Avoine pubescente</i> , <i>Avénule pubescente</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	86601	<i>Bromus erectus</i> Huds., 1762	<i>Brome érigé</i> , <i>Brome dressé</i> , <i>Faux brome érigé</i> , <i>Faux brome dressé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	86828	<i>Bryonia dioica</i> Jacq., 1774	<i>Bryone dioïque</i>	Reproduction certaine ou probable					
	87044	<i>Bupleurum falcatum</i> L., 1753	<i>Buplèvre en faux</i> , <i>Buplèvre à feuilles en faux</i> , <i>Percefeuille</i>	Reproduction certaine ou probable					
	87143	<i>Buxus sempervirens</i> L., 1753	<i>Buis toujours vert</i> , <i>Buis commun</i> , <i>Buis sempervirent</i> , <i>Bois béni</i>	Reproduction certaine ou probable					
	87930	<i>Cardamine hirsuta</i> L., 1753	<i>Cardamine hérissée</i> , <i>Cardamine hirsute</i> , <i>Cresson de muraille</i>	Reproduction certaine ou probable					
	87933	<i>Cardamine impatiens</i> L., 1753	<i>Cardamine impatiente</i> , <i>Herbe au diable</i>	Reproduction certaine ou probable					
	88415	<i>Carex caryophyllea</i> Latourr., 1785	<i>Laïche caryophyllée</i> , <i>Laïche printanière</i> , <i>Laïche du printemps</i>	Reproduction certaine ou probable					
	88483	<i>Carex divulsa</i> Stokes, 1787	<i>Laïche écartée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	88510	<i>Carex flacca</i> Schreb., 1771	<i>Laïche glauque</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005

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
	89927	<i>Cephalanthera pallens</i> (Sw.) Rich., 1818	<i>Céphalanthère à grandes fleurs, Céphalanthère pâle, Céphalanthère blanche, Elléborine blanche</i>	Reproduction certaine ou probable					
	89933	<i>Cephalanthera xiphophyllum</i> (L.f.) Rchb.f., 1851	<i>Céphalanthère à feuilles longues, Céphalanthère à longues feuilles, Céphalanthère à feuilles en épée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	90076	<i>Cerastium pumilum</i> Curtis, 1777	<i>Céraiste nain</i>	Reproduction certaine ou probable					
	90905	<i>Chlora perfoliata</i> (L.) L., 1767	<i>Blackstonie perfoliée, Chlorette, Chlore perfoliée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	91289	<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop., 1772	<i>Cirse des champs, Chardon des champs, Calcide</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	91886	<i>Clematis vitalba</i> L., 1753	<i>Clématite des haies, Clématite vigne blanche, Herbe aux gueux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	92379	<i>Conyza canadensis</i> (L.) Cronquist, 1943	<i>Érigéron du Canada, Conyze du Canada, Vergerette du Canada</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	92501	<i>Cornus sanguinea</i> L., 1753	<i>Cornouiller sanguin, Sanguine, Cornouiller femelle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005

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
	92517	<i>Coronilla emerus</i> L., 1753	<i>Hippocrévide faux baguenaudier, Séné batard, Coronille faux séné, Hippocrépis faux baguenaudier</i>	Reproduction certaine ou probable					
	93045	<i>Crepis foetida</i> L., 1753	<i>Crépide fétide, Laitue de porc, Barkhausie fétide, Crépis fétide</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	94432	<i>Daphne laureola</i> L., 1753	<i>Daphné lauréole, Laurier des bois</i>	Reproduction certaine ou probable					
	94716	<i>Dianthus carthusianorum</i> L., 1753	<i>Œillet des Chartreux</i>	Reproduction certaine ou probable					
	94836	<i>Dianthus sylvestris</i> Wulfen, 1786	<i>Œillet saxicole, Pipolet</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	94939	<i>Digitalis ambigua</i> Murray, 1770	<i>Digitale à grandes fleurs</i>	Reproduction certaine ou probable					
	94945	<i>Digitalis lutea</i> L., 1753	<i>Digitale jaune</i>	Reproduction certaine ou probable					
	95793	<i>Echium vulgare</i> L., 1753	<i>Vipérine commune, Vipérine vulgaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	96895	<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hér., 1789	<i>Érodium à feuilles de ciguë, Bec-de-grue</i>	Reproduction certaine ou probable					
	97008	<i>Erophila verna</i> (L.) Chevall., 1827	<i>Drave printanière, Drave de printemps, Érophile printanière</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
	97699	<i>Euphorbia verrucosa</i> auct. non L., 1753	<i>Euphorbe verruqueuse</i>	Reproduction certaine ou probable					
	98868	<i>Fragaria viridis</i> Weston, 1771	<i>Fraisier vert</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	99028	<i>Fumana procumbens</i> (Dunal) Gren. & Godr., 1847	<i>Fumana couché, Héliantheme couché, Fumana à tiges retombantes, Fumana commun, Héliantheme nain</i>	Reproduction certaine ou probable					
	99810	<i>Genista sagittalis</i> L., 1753	<i>Genêt sagitté, Genêt ailé, Genistrolle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	100338	<i>Globularia bisnagarica</i> L., 1753	<i>Globulaire ponctuée, Globulaire de Willkomm, Globulaire de Bisnagar</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	100356	<i>Globularia vulgaris</i> L., 1753	<i>Globulaire commune, Globulaire de Linné</i>	Reproduction certaine ou probable					
	100956	<i>Helianthemum nummularium</i> (L.) Mill., 1768	<i>Héliantheme nummulaire, Héliantheme jaune, Héliantheme commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	101188	<i>Helleborus foetidus</i> L., 1753	<i>Ellébore fétide, Pied-de-griffon</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005

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
	102842	<i>Hippocrepis comosa</i> L., 1753	<i>Hippocrépide chevelue</i> , <i>Hippocrépide fer-à-cheval</i> , <i>Fer-à-cheval</i> , <i>Hippocrépide à toupet</i> , <i>Hippocrépide en ombelle</i> , <i>Hippocrépis chevelu</i>	Reproduction certaine ou probable					
	102845	<i>Hippocrepis emerus</i> (L.) Lassen, 1989	<i>Hippocrépide faux baguenaudier</i> , <i>Séné batard</i> , <i>Coronille faux séné</i> , <i>Hippocrépis faux baguenaudier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	103608	<i>Inula conyza</i> DC., 1836	<i>Inule conyze</i> , <i>Inule squarreuse</i> , <i>Herbe aux mouches</i> , <i>Inule commune</i> , <i>Herbe aux punaises</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	103716	<i>Iris chamaeiris</i> Bertol., 1839	<i>Iris jaunissant</i> , <i>Iris jaunâtre</i> , <i>Iris nain</i>	Reproduction certaine ou probable					
	103749	<i>Iris lutescens</i> Lam., 1789	<i>Iris jaunissant</i> , <i>Iris jaunâtre</i> , <i>Iris nain</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				
	104397	<i>Juniperus communis</i> L., 1753	<i>Genévrier commun</i> , <i>Genièvre</i> , <i>Peteron</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104716	<i>Laburnum anagyroides</i> Medik., 1787	<i>Aubour faux ébénier</i> , <i>Aubour</i> , <i>Cytise faux ébénier</i> , <i>Cytise aubour</i> , <i>Faux ébénier</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104832	<i>Lagoseris sancta</i> (L.) K.Maly, 1908	<i>Crépide sacrée</i> , <i>Crépis sacré</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
	105966	<i>Ligustrum vulgare</i> L., 1753	<i>Troène commun, Troène, Raisin de chien</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	106234	<i>Linaria vulgaris</i> Mill., 1768	<i>Linaire commune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	106288	<i>Linum catharticum</i> L., 1753	<i>Lin purgatif</i>	Reproduction certaine ou probable					
	106346	<i>Linum tenuifolium</i> L., 1753	<i>Lin à feuilles ténues, Lin à feuilles menues, Lin à petites feuilles</i>	Reproduction certaine ou probable					
	106370	<i>Listera ovata</i> (L.) R.Br., 1813	<i>Néottie ovale, Grande Listère, Double-feuille, Listère à feuilles ovales, Listère ovale</i>	Reproduction certaine ou probable					
	106595	<i>Lonicera xylosteum</i> L., 1753	<i>Chèvrefeuille des haies, Camérisier des haies, Chèvrefeuille camérisier, Camérisier à balais</i>	Reproduction certaine ou probable					
	107851	<i>Melica ciliata</i> L., 1753	<i>Mélique ciliée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	108874	<i>Muscari comosum</i> (L.) Mill., 1768	<i>Muscari chevelu, Muscari à toupet, Muscari chevelu, Muscari à toupet</i>	Reproduction certaine ou probable					
	108904	<i>Muscari racemosum</i> Mill., 1768	<i>Muscari négligé, Muscari à grappes, Muscari négligé</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
	110345	<i>Ophrys aranifera</i> Huds., 1778	<i>Ophrys araignée,</i> <i>Oiseau-coquet</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005
	110392	<i>Ophrys fuciflora</i> (F.W.Schmidt) Moench, 1802	<i>Ophrys bourdon,</i> <i>Ophrys frelon</i>	Reproduction certaine ou probable					
	110435	<i>Ophrys muscifera</i> Huds., 1762	<i>Ophrys mouche</i>	Reproduction certaine ou probable					
	110914	<i>Orchis mascula</i> (L.) L., 1755	<i>Orchis mâle,</i> <i>Herbe-à-la-</i> <i>couleuvre,</i> <i>Pentecôte, Satirion</i>	Reproduction certaine ou probable					
	110920	<i>Orchis militaris</i> L., 1753	<i>Orchis militaire,</i> <i>Casque militaire,</i> <i>Orchis casqué</i>	Reproduction certaine ou probable					
	110927	<i>Orchis morio</i> L., 1753	<i>Anacamptide</i> <i>bouffon,</i> <i>Orchis bouffon</i>	Reproduction certaine ou probable					
	111012	<i>Orchis ustulata</i> L., 1753	<i>Néotinée brûlée,</i> <i>Orchis brûlé</i>	Reproduction certaine ou probable					
	112844	<i>Peucedanum</i> <i>cervaria</i> (L.) Lapeyr., 1813	<i>Cervaire de</i> <i>Rivinus, Herbe-</i> <i>aux-cerfs,</i> <i>Peucédan des</i> <i>cerfs, Peucédan</i> <i>herbe-aux-cerfs</i>	Reproduction certaine ou probable					
	113683	<i>Pinus nigra</i> J.F.Arnold, 1785	<i>Pin noir, Pin</i> <i>noir d'Autriche</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	113703	<i>Pinus sylvestris</i> L., 1753	<i>Pin sylvestre</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
	114011	<i>Platanthera bifolia</i> (L.) Rich., 1817	<i>Platanthère à deux feuilles, Platanthère à fleurs blanches</i>	Reproduction certaine ou probable					
	114160	<i>Poa compressa</i> L., 1753	<i>Pâturin comprimé, Pâturin à tiges aplaties</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	115570	<i>Potentilla neumanniana</i> Rchb., 1832	<i>Potentille printanière, Potentille de Tabernaemontanus, Potentille de printemps, Potentille de Neumann</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	115694	<i>Potentilla verna sensu L.</i> , 1753	<i>Potentille printanière, Potentille de Tabernaemontanus, Potentille de printemps, Potentille de Neumann</i>	Reproduction certaine ou probable					
	116142	<i>Prunus spinosa</i> L., 1753	<i>Prunier épineux, Épine noire, Prunellier, Pelossier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	117458	<i>Reseda lutea</i> L., 1753	<i>Réséda jaune, Réséda bâtard</i>	Reproduction certaine ou probable					
	117787	<i>Ribes uva-crispa</i> L., 1753	<i>Groseillier épineux, Groseillier à maquereaux</i>	Reproduction certaine ou probable					
	118073	<i>Rosa canina</i> L., 1753	<i>Rosier des chiens, Rosier des haies, Églantier, Églantier des chiens</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005



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
	118474	<i>Rosa rubiginosa</i> L., 1771	Rosier rouillé, Rosier rubigineux, Rosier à odeur de pomme	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	119587	<i>Rumex scutatus</i> L., 1753	Patience à bouclier, Oseille ronde, Oseille à écusson, Oseille en écusson	Reproduction certaine ou probable					
	121201	<i>Saxifraga tridactylites</i> L., 1753	Saxifrage à trois doigts, Petite saxifrage	Reproduction certaine ou probable					
	121334	<i>Scabiosa columbaria</i> L., 1753	Scabieuse colombarie, Œil-de-perdrix	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	121997	<i>Scrophularia aquatica</i> L., 1753	Scrofulaire des lieux ombragés, Herbe aux écrouelles, scrofulaire ailée	Reproduction certaine ou probable					
	122098	<i>Securigera varia</i> (L.) Lassen, 1989	Coronille variée, Coronille changeante, Coronille bigarrée, Sécurigère bigarrée, Sécurigère variée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	122101	<i>Sedum acre</i> L., 1753	Orpin âcre, Poivre de muraille, Vermiculaire, Poivre des murailles	Reproduction certaine ou probable					
	122106	<i>Sedum album</i> L., 1753	Orpin blanc	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005

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
	122150	<i>Sedum dasyphyllum</i> L., 1753	<i>Orpin à feuilles poilues, Orpin à feuilles serrées, Orpin à feuilles épaisses</i>	Reproduction certaine ou probable					
	122211	<i>Sedum montanum</i> Perrier & Songeon, 1864	<i>Orpin des montagnes, Orpin de montagne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	122256	<i>Sedum sexangulare</i> L., 1753	<i>Orpin à six angles, Orpin de Bologne, Orpin doux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	122596	<i>Senecio erucifolius</i> L., 1755	<i>Jacobée à feuilles de roquette, Sénéçon à feuilles de roquette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	123032	<i>Seseli libanotis</i> (L.) W.D.J.Koch, 1824	<i>Libanotide des Pyrénées, Séséli libanotide, Libanotis des Pyrénées, Séséli libanotis</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	123037	<i>Seseli montanum</i> L., 1753	<i>Séséli des montagnes</i>	Reproduction certaine ou probable					
	123568	<i>Silene nutans</i> L., 1753	<i>Silène penché</i>	Reproduction certaine ou probable					
	124805	<i>Stachys recta</i> L., 1767	<i>Épiaire droit</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	125447	<i>Tamus communis</i> L., 1753	<i>Dioscorée commune, Tamier commun, Herbe aux femmes battues, Taminier, Sceau-de-Notre-Dame</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
	125643	<i>Taraxacum laevigatum</i> (Willd.) DC., 1813	Pissenlit à fruits rouges, Pissenlit gracile, Pissenlit à feuilles lisses	Reproduction certaine ou probable					
	125677	<i>Taraxacum officinale</i> Weber, 1780	Pissenlit officinal, Pissenlit commun	Reproduction certaine ou probable					
	125981	<i>Teucrium chamaedrys</i> L., 1753	Germandrée petit-chêne, Chênnette	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	126376	<i>Thlaspi perfoliatum</i> L., 1753	Petit-tabouret perfolié, Kandide perfoliée, Tabouret perfolié	Reproduction certaine ou probable					
	126628	<i>Tilia cordata</i> Mill., 1768	Tilleul cordé, Tilleul à petites feuilles, Tilleul des bois, Tilleul à feuilles en cœur	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	126650	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop., 1771	Tilleul à grandes feuilles, Tilleul à feuilles larges, Tilleul à larges feuilles	Reproduction certaine ou probable					
	127463	<i>Trifolium rubens</i> L., 1753	Trèfle rougi, Trèfle rougeâtre, Trèfle pourpré, Trèfle queue-de-renard, Queue-de-renard	Reproduction certaine ou probable					
	128801	<i>Veronica arvensis</i> L., 1753	Véronique des champs, Velvete sauvage	Reproduction certaine ou probable					
	128975	<i>Veronica prostrata</i> L., 1762	Véronique prostrée, Véronique couchée	Reproduction indéterminée	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	129083	<i>Viburnum lantana</i> L., 1753	Viorne lantane, Viorne mancienne, Mancienne	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
	129470	<i>Vinca minor</i> L., 1753	<i>Pervenche mineure, Petite pervenche, Violette de serpent, Pervenche humble</i>	Reproduction certaine ou probable					
	129477	<i>Vincetoxicum hirundinaria</i> Medik., 1790	<i>Dompte-venin officinal, Dompte-venin, Asclépiade blanche, Contre-poison</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	129586	<i>Viola hirta</i> L., 1753	<i>Violette hérissée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)				2005 - 2005
	129696	<i>Viola silvestris</i> auct.	<i>Violette de Reichenbach, Violette des bois</i>	Reproduction certaine ou probable					
	92880	<i>Crataegus oxyacantha</i> L., 1754	<i>Aubépine à un style, Épine noire, Bois de mai, Aubépine monogyne</i>	Reproduction certaine ou probable					
	109009	<i>Myosotis collina</i> Rchb., 1822		Reproduction certaine ou probable					
Ptéridophytes	161073	<i>Ceterach officinarum</i> Willd., 1804	<i>Doradille cétérac, Cétérac officinal, Cétérac, Cétérach</i>	Reproduction certaine ou probable					
	619337	<i>Equisetum maximum</i> auct. non Lam., 1779	<i>Grande prêle, Prêle d'ivoire</i>	Reproduction certaine ou probable					
	115016	<i>Polypodium vulgare</i> L., 1753	<i>Polypode commun, Réglisse des bois, Polypode vulgaire</i>	Reproduction certaine ou probable					

### 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
Angiospermes	87143	<i>Buxus sempervirens L., 1753</i>	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire ( <a href="#">lien</a> )
	94716	<i>Dianthus carthusianorum L., 1753</i>	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire ( <a href="#">lien</a> )
	97699	<i>Euphorbia verrucosa auct. non L., 1753</i>	Autre	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 ( <a href="#">lien</a> )
	103749	<i>Iris lutescens Lam., 1789</i>	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire ( <a href="#">lien</a> )

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	Ferrez Y.		
	Société Botanique de Franche-Comté (SBFC)		