

# COTEAUX DE SAINT-PIERRE D'EN-HAUT (Identifiant national : 540015995)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 08820780)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Y.BARON, . -  
540015995, COTEAUX DE SAINT-PIERRE D'EN-HAUT. - INPN, SPN-  
MNHN Paris, 17P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/540015995.pdf>

Région en charge de la zone : Poitou-Charentes

Rédacteur(s) : Y.BARON

Centroïde calculé : 467229°-2182647°

## Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 27/06/2002

Date actuelle d'avis CSRPN : 27/06/2002

Date de première diffusion INPN : 01/01/1900

Date de dernière diffusion INPN : 18/06/2014

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 .....	4
7. ESPECES .....	6
8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....	16
9. SOURCES .....	17

## 1. DESCRIPTION

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Vienne
- Commune : Bonnes (INSEE : 86031)

### 1.2 Superficie

36,97 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 65  
Maximale (mètre): 110

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

*Non renseigné*

### 1.5 Commentaire général

Site dépourvu de données anciennes, semblant avoir été exploré pour la première fois en 1989, intégrant pelouses et pré-bois calcicole riche en orchidées (versant d'adspection ouest au droit des Replats) et vallon frais à chênaie-charmaie.

INTERET BOTANIQUE :

Présence d'*Acer monspessulanum* (en limite nord) et d'*Erica vagans*, sporadique dans la moitié est du département, ainsi que de *Ruta graveolens*, au bord de la route en amont de St Pierre-d'en-haut, espèce probablement naturalisée, connue en 3 autres points similaires du département, et ayant pu être utilisée pour ses propriétés abortives dans des lieux retirés...

Le Hêtre, en limite climatique en Poitou, se réfugie dans les bois de versants mal exposés, par petits groupes.

La liste 2c concerne essentiellement le fond de vallon exploré le 14 juin 1999 (chênaie-charmaie).

### 1.6 Compléments descriptifs

#### 1.6.1 Mesures de protection

- Indéterminé
- Site inscrit au titre de la Directive Oiseaux (ZPS)

*Commentaire sur les mesures de protection*

*aucun commentaire*

#### 1.6.2 Activités humaines

- Sylviculture
- Chasse

*Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

### 1.6.3 Géomorphologie

- Vallon
- Coteau, cuesta

*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
<ul style="list-style-type: none"><li>- Ecologique</li><li>- Floristique</li><li>- Phanérogames</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales</li></ul>	

*Commentaire sur les intérêts*

*aucun commentaire*

## 3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Contraintes du milieu physique

*Commentaire sur les critères de délimitation de la zone*

Coteau et vallon boisé, délimités par le plateau en haut, la zone alluviale de la Vienne en bas.

## 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"> <li>- Algues</li> <li>- Amphibiens</li> <li>- Autre Faunes</li> <li>- Bryophytes</li> <li>- Lichens</li> <li>- Mammifères</li> <li>- Oiseaux</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>- Phanérogames</li> <li>- Ptéridophytes</li> </ul>

### 5.2 Habitats

## 6. HABITATS

### 6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	34.4 <i>Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles</i>				
	34.3 <i>Pelouses pérennes denses et steppes médio-européennes</i>				

### 6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	41.7 <i>Chênaies thermophiles et supra-méditerranéennes</i>				
	41.2 <i>Chênaies-charmaies</i>				

### 6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	82.2 <i>Cultures avec marges de végétation spontanée</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	82909	<i>Anthericum ramosum</i> L., 1753	<i>Phalangère rameuse</i> , <i>Anthéricum ramifié</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON	Faible			1989
	96456	<i>Epipactis muelleri</i> Godfery, 1921	<i>Épipactide de Müller</i> , <i>Épipactis de Müller</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON	Faible			1999
	96698	<i>Erica vagans</i> L., 1770	<i>Bruyère vagabonde</i> , <i>Bruyère voyageuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON	Faible			1989 - 1999
	97947	<i>Fagus sylvatica</i> L., 1753	<i>Hêtre des forêts</i> , <i>Hêtre</i> , <i>Fayard</i> , <i>Hêtre commun</i> , <i>Fouteau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON	Faible			1989 - 1999
	103639	<i>Inula montana</i> L., 1753	<i>Inule des montagnes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON	Faible			
	110987	<i>Orchis simia</i> Lam., 1779	<i>Orchis singe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON	Faible			1989
	119716	<i>Ruta graveolens</i> L., 1753	<i>Rue odorante</i> , <i>Rue fétide</i> , <i>Rue des jardins</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : A.BARBIER		1		

### 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	79763	<i>Acer monspessulanum</i> L., 1753	<i>Érable de Montpellier, Agas, Azerou</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	79816	<i>Aceras anthropophorum</i> (L.) W.T.Aiton, 1789	<i>Orchis homme-pendu, Acéras homme-pendu, Porte-Homme, Pantine, Homme-pendu</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	82288	<i>Anacamptis pyramidalis</i> (L.) Rich., 1817	<i>Anacamptide pyramidale, Orchis pyramidale, Anacamptide en pyramide</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	82637	<i>Anemone nemorosa</i> L., 1753	<i>Anémone des bois, Anémone sylvie</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	83267	<i>Aquilegia vulgaris</i> L., 1753	<i>Ancolie commune, Ancolie vulgaire, Clochette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	84338	<i>Asphodelus albus</i> Mill., 1768	<i>Asphodèle blanc, Bâton royal</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	86305	<i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds.) P.Beauv., 1812	<i>Brachypode des forêts, Brachypode des bois, Brome des bois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	86490	<i>Briza media</i> L., 1753	<i>Brize intermédiaire, Amourette commune, Amourette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	86539	<i>Bromus asper</i> Murray, 1770	<i>Brome rameux, Brome rude, Brome âpre, Faux brome rameux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				

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
	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 : Y.BARON				
	87501	<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull, 1808	<i>Callune commune,</i> <i>Callune, Béruee,</i> <i>Bruyère commune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	88560	<i>Carex halleriana</i> Asso, 1779	<i>Laïche de Haller</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	88905	<i>Carex sylvatica</i> Huds., 1762	<i>Laïche des bois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	89180	<i>Carlina vulgaris</i> L., 1753	<i>Carlina commune,</i> <i>Chardon doré</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	89200	<i>Carpinus betulus</i> L., 1753	<i>Charme commun,</i> <i>Charme, Charmille</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	89304	<i>Castanea sativa</i> Mill., 1768	<i>Châtaignier cultivé,</i> <i>Châtaignier,</i> <i>Châtaignier commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	89928	<i>Cephalanthera rubra</i> (L.) Rich., 1817	<i>Céphalanthère rouge,</i> <i>Elléborine rouge</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	89933	<i>Cephalanthera xiphophyllum</i> (L.f.) Rchb.f., 1851	<i>Céphalanthère à feuilles longues,</i> <i>Céphalanthère à longues feuilles,</i> <i>Céphalanthère à feuilles en épée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	90905	<i>Chlora perfoliata</i> (L.) L., 1767	<i>Blackstonie perfoliée, Chlorette,</i> <i>Chlore perfoliée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				



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
	92606	<i>Corylus avellana</i> L., 1753	Noisetier commun, Noisetier, Coudrier, Avelinier	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	94169	<i>Cytisus supinus</i> L., 1753	Cytise hirsute, Cytise hérissé	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	96085	<i>Endymion nutans</i> Dumort., 1827	Fausse jacinthe des bois, Endymion penché, Jacinthe des bois, Jacinthe sauvage, Scille penchée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	96691	<i>Erica scoparia</i> L., 1753	Bruyère à balais, Brande	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	97490	<i>Euphorbia cyparissias</i> L., 1753	Euphorbe petit-cyprès, Euphorbe faux cyprès, Petite ésole	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	98280	<i>Festuca heterophylla</i> Lam., 1779	Fétuque hétérophylle	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	99028	<i>Fumana procumbens</i> (Dunal) Gren. & Godr., 1847	Fumana couché, Héliantheme couché, Fumana à tiges retombantes, Fumana commun, Héliantheme nain	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	99553	<i>Galium sylvestre</i> Pollich, 1776	Gaillet nain, Gaillet couché, Gaillet rude	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	99721	<i>Genista anglica</i> L., 1753	Genêt d'Angleterre, Petit genêt épineux	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				

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
	100310	<i>Glechoma hederacea</i> L., 1753	Gléchome lierre terrestre, Lierre terrestre, Gléchome lierre	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	100338	<i>Globularia bisnagarica</i> L., 1753	Globulaire ponctué, Globulaire de Willkomm, Globulaire de Bisnagar	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	102842	<i>Hippocrepis comosa</i> L., 1753	Hippocrépide chevelue, Hippocrépide fer-à-cheval, Fer-à-cheval, Hippocrépide à toupet, Hippocrépide en ombelle, Hippocrépis chevelu	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	103287	<i>Hypericum hirsutum</i> L., 1753	Millepertuis hirsute, Millepertuis velu, Millepertuis hérissé	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	104397	<i>Juniperus communis</i> L., 1753	Genévrier commun, Genièvre, Peteron	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	104876	<i>Lamium galeobdolon</i> (L.) L., 1759	Lamier jaune, Lamier galéobdolon, Ortie jaune	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	105145	<i>Lathraea clandestina</i> L., 1753	Lathrée clandestine	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	105226	<i>Lathyrus montanus</i> Bernh., 1800	Gesse à feuilles de Lin	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				

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
	105502	<i>Leontodon hispidus</i> L., 1753	<i>Liondent hispide, Liondent variable</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	106026	<i>Limodorum abortivum</i> (L.) Sw., 1799	<i>Limodore avorté, Limodore sans feuille, Limodore à feuilles avortées</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	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	Informateur : Y.BARON				
	106581	<i>Lonicera periclymenum</i> L., 1753	<i>Chèvrefeuille des bois, Chèvrefeuille grim pant, Cranquillier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	106623	<i>Loroglossum hircinum</i> (L.) Rich., 1817	<i>Himantoglosse bouc, Orchis bouc, Himantoglosse à odeur de bouc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	107790	<i>Melampyrum cristatum</i> L., 1753	<i>Mélampyre à crête, Mélampyre à crêtes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	107795	<i>Melampyrum pratense</i> L., 1753	<i>Mélampyre des prés</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	107880	<i>Melica uniflora</i> Retz., 1779	<i>Mélique uniflore</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	108003	<i>Melittis melissophyllum</i> L., 1753	<i>Mélitte à feuilles de mélisse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	108718	<i>Molinia caerulea</i> (L.) Moench, 1794	<i>Molinie bleue</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				

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
	110335	<i>Ophrys apifera</i> Huds., 1762	<i>Ophrys abeille</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	110410	<i>Ophrys insectifera</i> L., 1753	<i>Ophrys mouche</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	110966	<i>Orchis purpurea</i> Huds., 1762	<i>Orchis pourpre</i> , <i>Grivollée</i> , <i>Orchis casque</i> , <i>Orchis brun</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	112844	<i>Peucedanum cervaria</i> (L.) Lapeyr., 1813	<i>Cervaire de Rivinus</i> , <i>Herbe-aux-cerfs</i> , <i>Peucédan des cerfs</i> , <i>Peucédan herbe-aux-cerfs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	113596	<i>Pimpinella saxifraga</i> L., 1753	<i>Boucage saxifrage</i> , <i>Petit boucage</i> , <i>Persil de Bouc</i> , <i>Petite pimpinelle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	114012	<i>Platanthera chlorantha</i> (Custer) Rchb., 1828	<i>Platanthère à fleurs verdâtres</i> , <i>Orchis vert</i> , <i>Orchis verdâtre</i> , <i>Platanthère des montagnes</i> , <i>Platanthère verdâtre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	114297	<i>Poa nemoralis</i> L., 1753	<i>Pâturin des bois</i> , <i>Pâturin des forêts</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	115655	<i>Potentilla sterilis</i> (L.) Garcke, 1856	<i>Potentille stérile</i> , <i>Potentille faux fraisier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				

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
	115832	<i>Primula acaulis</i> (L.) Hill, 1765	<i>Primevère commune, Primevère acaule, Primevère à grandes fleurs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	115918	<i>Primula veris</i> L., 1753	<i>Primevère vraie, Coucou, Primevère officinale, Brérelle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	116712	<i>Quercus lanuginosa</i> (Lam.) Thuill., 1799	<i>Chêne pubescent, chêne humble</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	116936	<i>Ranunculus auricomus</i> L., 1753	<i>Renoncule tête-d'or, Renoncule à tête d'or</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	117135	<i>Ranunculus nemorosus</i> DC., 1817	<i>Renoncule tubéreuse, Renoncule serpent, Renoncule radicante, Renoncule des bois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	117533	<i>Rhamnus frangula</i> L., 1753	<i>Bourdaine, Bois noir, Frangule de Dodone, Bourdaine de Dodone, Bourdaine aulne, Bourgène</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	118016	<i>Rosa arvensis</i> Huds., 1762	<i>Rosier des champs, Rosier rampant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	118916	<i>Rubia peregrina</i> L., 1753	<i>Garance voyageuse, Petite garance</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	123568	<i>Silene nutans</i> L., 1753	<i>Silène penché</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				

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
	124319	<i>Sorbus domestica</i> L., 1753	Cormier, Sorbier domestique	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	124740	<i>Stachys alpina</i> L., 1753	Épiaire des Alpes	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	124797	<i>Stachys officinalis</i> (L.) Trévis., 1842	Bétoine officinale, Épiaire officinal	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	124805	<i>Stachys recta</i> L., 1767	Épiaire droit	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	124814	<i>Stachys sylvatica</i> L., 1753	Épiaire des forêts, Épiaire des bois, Ortie à crapauds, Ortie puante, Ortie à crapauds	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	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 : Y.BARON				
	127382	<i>Trifolium medium</i> L., 1759	Trèfle moyen, Trèfle intermédiaire	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	127412	<i>Trifolium ochroleucon</i> Huds., 1762	Trèfle jaunâtre, Trèfle jaune pâle	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	127660	<i>Trisetum flavescens</i> (L.) P.Beauv., 1812	Trisète jaunissant, Trisète commun, Avoine dorée, Avoine jaunâtre, Trisète jaunâtre	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	128125	<i>Ulex nanus</i> T.F.Forst. ex Symons, 1798	Ajonc mineur, Ajonc nain, Petit ajonc, Petit landin	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				

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
	129305	<i>Vicia sepium</i> L., 1753	<i>Vesce des haies</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	129666	<i>Viola reichenbachiana</i> Jord. ex Boreau, 1857	<i>Violette de Reichenbach, Violette des bois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	91274	<i>Cirsium acaule</i> Scop., 1769		Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
Ptéridophytes	115016	<i>Polypodium vulgare</i> L., 1753	<i>Polypode commun, Réglisse des bois, Polypode vulgaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				
	116265	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn, 1879	<i>Ptéridion aigle, Fougère à l'aigle, Fougère aigle, Fougère commune, Ptéride aquiline</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Y.BARON				

### 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
Ptéridophytes	116265	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn, 1879	Autre	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion ( <a href="#">lien</a> )

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
82637 <i>Anemone nemorosa</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
82909 <i>Anthericum ramosum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
86539 <i>Bromus asper</i> Murray, 1770		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
88905 <i>Carex sylvatica</i> Huds., 1762		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
89200 <i>Carpinus betulus</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
92606 <i>Corylus avellana</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
96456 <i>Epipactis muelleri</i> Godfrey, 1921		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
96698 <i>Erica vagans</i> L., 1770		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
97947 <i>Fagus sylvatica</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
99553 <i>Galium sylvestre</i> Pollich, 1776		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
100310 <i>Glechoma hederacea</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
100338 <i>Globularia bisnagarica</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
103639 <i>Inula montana</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
104876 <i>Lamium galeobdolon</i> (L.) L., 1759		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
105145 <i>Lathraea clandestina</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
110987 <i>Orchis simia</i> Lam., 1779		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
112844 <i>Peucedanum cervaria</i> (L.) Lapeyr., 1813		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
114297 <i>Poa nemoralis</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
115655 <i>Potentilla sterilis</i> (L.) Garcke, 1856		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
115918 <i>Primula veris</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON



Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
116936 <i>Ranunculus auricomus</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
118016 <i>Rosa arvensis</i> Huds., 1762		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
123568 <i>Silene nutans</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
124805 <i>Stachys recta</i> L., 1767		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
124814 <i>Stachys sylvatica</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
127382 <i>Trifolium medium</i> L., 1759		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
127412 <i>Trifolium ochroleucon</i> Huds., 1762		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
127660 <i>Trisetum flavescens</i> (L.) P.Beauv., 1812		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
129305 <i>Vicia sepium</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON
129666 <i>Viola reichenbachiana</i> Jord. ex Boreau, 1857		Reproduction certaine ou probable	Informateur Y.BARON

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	A.BARBIER		
	Y.BARON		