



ANCIENNES CARRIERES ET FRICHES DE LA BRASSELETTE (Identifiant national : 430014081)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 40035003)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DREAL FRANCHE-COMTE, .- 430014081, ANCIENNES CARRIERES ET FRICHES DE LA BRASSELETTE.
- INPN, SPN-MNHN Paris, 14P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/430014081.pdf>

Région en charge de la zone : Franche-Comté
Rédacteur(s) : DREAL FRANCHE-COMTE
Centroïde calculé : 858329°-2155398°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 20/12/2013
Date actuelle d'avis CSRPN : 18/09/2017
Date de première diffusion INPN : 01/01/1900
Date de dernière diffusion INPN : 31/10/2017

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	14
9. SOURCES	14

1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [430020165](#) - BASSE VALLÉE DE LA BIENNE DE VAUX-LES-SAINT-CLAUDE À CHANCIA (Id reg. : 41035000)

1.1 Localisation administrative

- Département : Jura
- Commune : Lavancia-Epercy (INSEE : 39283)

1.2 Superficie

3,99 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 314

Maximale (mètre): 341

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [430020165](#) - BASSE VALLÉE DE LA BIENNE DE VAUX-LES-SAINT-CLAUDE À CHANCIA (Type 2) (Id reg. : 41035000)

1.5 Commentaire général

Description

Les anciennes carrières et friches de la Brasselette se situent dans la vallée de la Bienne entre la route départementale D436 et la voie ferrée qui relie Saint Claude (39) à Oyonnax (01). Localisée juste à proximité de la Bienne, cette ancienne carrière de matériaux est aujourd'hui abandonnée. Sur ce site, apparemment non utilisé par l'agriculture, subsistent trois espaces ouverts peuplés par une végétation herbacée mésophile à xérophile de type pelouse. Le plus grand, au centre, est le moins enrichi. Les deux autres espaces, un au nord en bord de route et un au sud, sont recouverts par une fruticée de prunelliers, d'aubépines et d'épines vinettes ainsi que de frêne, de chênes et d'érables champêtres.

Dans la zone de pelouse située au centre, le substrat de matériaux calcaires fin et très filtrant produit au cours de l'exploitation de la carrière favorise le maintien d'une végétation herbacée xérophile se rapprochant du xérobromion et laissant des zones de sol nu. Ce substrat a limité la dynamique d'enrichissement de la pelouse, qui a été plus rapide dans les deux autres zones qui possèdent des sols plus profonds.

La zone de pelouse centrale, est entourée par une forêt claire thermophile de chênes pubescents et de noisetiers. Au sud du site sur des sols plus profonds on trouve une forêt dominée par des frênes, des érables champêtres, des hêtres et des épicéas.

Ces formations herbacées enclavées dans la forêt sont envahies par le brachypode penné & quasi sur l'ensemble de leur surface, excepté pour la pelouse au centre dont seule sa partie nord est concernée.

Une quinzaine de ruches sont installées dans la pelouse centrale. A l'est, juste à la périphérie du site se trouve une décharge sauvage avec des déchets épars et de quelques pieds d'une plante exotique potentiellement envahissante : le Buddleia.

Le site de la Brasselette fait partie d'un corridor de milieux secs qui, le long de la vallée de la Bienne, favorise le déplacement d'espèces liées à ces milieux. Ceux-ci sont rares dans les environs immédiats.

La valeur patrimoniale du cortège d'insectes est forte et est principalement liée aux papillons de jour présents : la Bacchante est en effet inscrite à l'annexe 4 de la directive Habitats, Faune, Flore. Concernant, les orthoptères, l'Oedipode stridulante a été découverte sur le site. Cette espèce patrimoniale est liée aux pelouses sèches, chaudes et présentant des zones de sol nu. Cette espèce est en danger d'extinction en Franche-Comté.

Cinq espèces d'odonates ont été trouvées sur ces pelouses.

Enfin, deux espèces végétales, dont une vulnérable en Franche-Comté, et l'autre en danger d'extinction, sont recensées sur le site.

Statut de protection

La présence d'espèces d'insectes et d'amphibiens protégés confère indirectement un statut de protection au milieu : la législation interdit tout acte de destruction vis-à-vis des espèces et de leur milieu (arrêtés du 23/04/2007 et du 19/11/2007).

Objectifs de préservation

Conserver sur le long terme l'entomofaune patrimoniale que le site abrite impose de mettre en place des actions de gestion pour limiter la fermeture des milieux ouverts par les ligneux (débroussaillage, pâturage, ...). Ces actions doivent être conduites dans l'objectif de maintenir des milieux herbacés ras mais aussi pour maintenir des lisières forestières thermophiles claires riches en strate herbacée, favorables à la reproduction de la bacchante. Ces actions devront être entreprises en priorité au nord et au sud de la zone sur les pelouses les plus enfrichées.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Aucune protection

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Pas d'activité marquante

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Structures artificielles

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

- Orthoptères
- Critères d'intérêts patrimoniaux
- Ecologique
- Faunistique
- Lépidoptères
- Insectes
- Phanérogames

Fonctionnels

- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales
- Corridor écologique, zone de passages, zone d'échanges
- Zone particulière liée à la reproduction

Complémentaires

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

aucun commentaire

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Dépôts de matériaux, décharges	Intérieur	Indéterminé	Réel
Envahissement d'une espèce ou d'un groupe	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
<ul style="list-style-type: none"> - Algues - Amphibiens - Autre Faunes - Bryophytes - Lichens - Mammifères - Poissons - Ptéridophytes - Mollusques - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges 	<ul style="list-style-type: none"> - Phanérogames - Reptiles 		<ul style="list-style-type: none"> - Oiseaux - Odonates - Orthoptères - Lépidoptères - Autres ordres d'Hexapodes

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>		Informateur : Terret P.		2013 - 2013
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides</i>		Informateur : Terret P.		2013 - 2013
	34.33 <i>Prairies calcaires subatlantiques très sèches</i>		Informateur : Terret P.		2013 - 2013

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	31.812 <i>Fruticées à Prunelliers et Troènes</i>		Informateur : Terret P.		2013 - 2013
	86.41 <i>Carrières</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	41.7 <i>Chênaies thermophiles et supra-méditerranéennes</i>		Informateur : Terret P.		2013 - 2013
	87 <i>Terrains en friche et terrains vagues</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>		Informateur : Terret P.		2013 - 2013

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	62 <i>Falaises continentales et rochers exposés</i>				
	4 <i>Forêts</i>				
	24 <i>Eaux courantes</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
Lépidoptères	53487	<i>Erebia medusa</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	<i>Moiré franconien</i> (Le), <i>Franconien</i> (Le), <i>Nègre à bandes fauves</i> (Le), <i>Moyen Nègre à bandes fauves</i> (Le), <i>Moiré brun</i> (Le), <i>Méduse</i> (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		1		2013 - 2013
	53615	<i>Lopinga achine</i> (Scopoli, 1763)	<i>Bacchante</i> (La), <i>Déjanire</i> (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		2		2013 - 2013
	53364	<i>Minois dryas</i> (Scopoli, 1763)	<i>Grand Nègre des bois</i> (Le), <i>Dryade</i> (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		14		2013 - 2013
	54126	<i>Plebejus idas</i> (Linnaeus, 1760)	<i>Azuré du Genêt</i> (L'), <i>Argus sagitté</i> (L'), <i>Bleu-violet</i> (Le), <i>Idas</i> (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		1		2013 - 2013
Orthoptères	66178	<i>Psophus stridulus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>OEdipode stridulante</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		3		2013 - 2013
Phanérogames	94985	<i>Digitaria ischaemum</i> (Schreb.) Mühl., 1817	<i>Digitaire glabre</i> , <i>Digitaire filiforme</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Collaud R.				2011 - 2011
	99881	<i>Gentiana cruciata</i> L., 1753	<i>Gentiane croisette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Collaud R.				2011 - 2011

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
Autres insectes	52121	<i>Libelloides coccajus</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	<i>Ascalaphe soufré</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		18		2013 - 2013
	65839	<i>Mantis religiosa</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Mante religieuse</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		1		2013 - 2013
Lépidoptères	219799	<i>Aphantopus hyperantus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Tristan (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		3		2013 - 2013
	54339	<i>Aporia crataegi</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Gazé (Le), Piéride de l'Aubépine (La), Piéride gazée (La), Piéride de l'Alisier (La), Piéride de l'Aubergine (La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.				2013 - 2013
	53878	<i>Argynnis paphia</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Tabac d'Espagne (Le), Nacré vert (Le), Barre argentée (La), Empereur (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		2		2013 - 2013
	646236	<i>Brenthis daphne</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	<i>Nacré de la Ronce (Le), Nacré lilacé (Le), Nacré lilas (Le), Daphné (Le), Grande Violette (La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		1		2013 - 2013
	53315	<i>Carterocephalus palaemon</i> (Pallas, 1771)	<i>Hespérie du Brome (L'), Échiquier (L'), Palémon (Le), Petit Pan (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		1		2013 - 2013
	53661	<i>Coenonympha arcania</i> (Linnaeus, 1760)	<i>Céphale (Le), Arcanie (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		12		2003 - 2003
	53623	<i>Coenonympha pamphilus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Fadet commun (Le), Procris (Le), Petit Papillon des foins (Le), Pamphile (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		1		2013 - 2013

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
	53483	<i>Erebia aethiops</i> (Esper, 1777)	Moiré sylvicole (Le), Nègre à bandes fauves (Le), Grand Nègre à bandes fauves (Le), Grand Nègre (Le), Éthiopien (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		12		2013 - 2013
	53668	<i>Maniola jurtina</i> (Linnaeus, 1758)	Myrtil (Le), Myrtille (Le), Jurtine (La), Janire (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		1		2013 - 2013
	53700	<i>Melanargia galathea</i> (Linnaeus, 1758)	Demi-Deuil (Le), Échiquier (L'), Échiquier commun (L'), Arge galathée (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		23		2013 - 2013
	219812	<i>Melitaea athalia</i> (Rottemburg, 1775)	Méilitée du Mélampyre (La), Damier Athalie (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		2		2013 - 2013
	219740	<i>Ochlodes sylvanus</i> (Esper, 1777)	Sylvaine (La), Sylvain (Le), Sylvine (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		2		2013 - 2013
	248979	<i>Petrophora chlorosata</i> (Scopoli, 1763)	Phalène de l'Aquiline (La), Pétophore de la Fougère (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		1		2013 - 2013
Odonates	65080	<i>Calopteryx virgo</i> (Linnaeus, 1758)	Caloptéryx vierge	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		2		2013 - 2013
	65262	<i>Libellula depressa</i> Linnaeus, 1758	Libellule déprimée (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		1		2013 - 2013
	65278	<i>Orthetrum cancellatum</i> (Linnaeus, 1758)	Orthétrum réticulé (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		3		2013 - 2013
	65184	<i>Platycnemis pennipes</i> (Pallas, 1771)	Agrion à larges pattes, Pennipatte bleuâtre	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		4		2013 - 2013

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
	65348	<i>Sympetrum vulgatum</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Sympétrum vulgaire</i> (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		1		2013 - 2013
Orthoptères	593306	<i>Barbitistes serricauda</i> (Fabricius, 1794)	<i>Barbitiste des bois, Barbitiste, Barbitiste queue-en-scie</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		5		2013 - 2013
	445258	<i>Calliptamus italicus italicus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Caloptène italien</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		4		2013 - 2013
	66162	<i>Chorthippus parallelus parallelus</i> (Zetterstedt, 1821)	<i>Criquet des pâtures</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		4		2013 - 2013
	66077	<i>Chrysochraon dispar</i> (Germar, 1834)	<i>Criquet des clairières</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		2		2013 - 2013
	65496	<i>Euthystira brachyptera</i> (Ocskay, 1826)	<i>Criquet des Genévriers</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		15		2013 - 2013
	66114	<i>Gomphocerippus rufus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Gomphocère roux, Gomphocère, Gomphocère fauve</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		2		2013 - 2013
	65932	<i>Nemobius sylvestris</i> (Bosc, 1792)	<i>Grillon des bois, Grillon forestier, Nemobie forestier, Némobie forestière</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		6		2013 - 2013
	445264	<i>Oedipoda caeruleascens caeruleascens</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Oedipode turquoise</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		2		2013 - 2013
	535765	<i>Omocestus viridulus viridulus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Criquet verdelet</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		2		2013 - 2013

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
	65613	<i>Phaneroptera falcata</i> (Poda, 1761)	<i>Phanéoptère commun</i> , <i>Phanéoptère porte-faux</i> , <i>Phanéoptère en faux</i> , <i>Phanéoptère en faux</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		6		2013 - 2013
	65740	<i>Pholidoptera griseoptera</i> (De Geer, 1773)	<i>Decticelle cendrée</i> , <i>Ptérolèpe aptère</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		1		2013 - 2013
	65885	<i>Ruspolia nitidula nitidula</i> (Scopoli, 1786)	<i>Conocéphale gracieux</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		1		2013 - 2013
	445266	<i>Stenobothrus lineatus lineatus</i> (Panzer, 1796)	<i>Sténobothre de la Palène</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		1		2013 - 2013
	65869	<i>Tettigonia cantans</i> (Fuessly, 1775)	<i>Sauterelle cymbalière</i> , <i>Sauterelle chanteuse</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		4		2013 - 2013
	65774	<i>Tettigonia viridissima</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Grande Sauterelle verte</i> , <i>Sauterelle verte (des prés)</i> , <i>Tettigonie verte</i> , <i>Sauterelle à coutelas</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Terret P.		5		2013 - 2013
Phanérogames	79734	<i>Acer campestre</i> L., 1753	<i>Érable champêtre</i> , <i>Acérais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2013 - 2013
	85774	<i>Berberis vulgaris</i> L., 1753	<i>Épine-vinette</i> , <i>Berbérisme commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2013 - 2013
	86289	<i>Brachypodium pinnatum</i> (L.) P.Beauv., 1812	<i>Brachypode penné</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2013 - 2013

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
	86869	<i>Buddleja davidii</i> Franch., 1887	<i>Buddleja du père David, Arbre à papillon, Arbre aux papillons</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2013 - 2013
	92606	<i>Corylus avellana</i> L., 1753	<i>Noisetier, Avelinier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2013 - 2013
	96431	<i>Epipactis atropurpurea</i> Raf., 1810	<i>Épipactis rouge sombre, Épipactis brun rouge, Épipactis pourpre noirâtre, Helléborine rouge</i>	Reproduction certaine ou probable					
	97947	<i>Fagus sylvatica</i> L., 1753	<i>Hêtre, Fouteau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2013 - 2013
	98921	<i>Fraxinus excelsior</i> L., 1753	<i>Frêne élevé, Frêne commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2013 - 2013
	100607	<i>Gymnadenia conopsea</i> (L.) R.Br., 1813	<i>Gymnadénie moucheron, Orchis moucheron, Orchis moustique</i>	Reproduction certaine ou probable					
	111614	<i>Orobanche minor</i> Sm., 1797	<i>Orobanche du trèfle, Petite Orobanche</i>	Reproduction certaine ou probable					
	113432	<i>Picea abies</i> (L.) H.Karst., 1881	<i>Épicéa commun, Sérente</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2013 - 2013
	116142	<i>Prunus spinosa</i> L., 1753	<i>Épine noire, Prunellier, Pelossier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2013 - 2013
	116751	<i>Quercus pubescens</i> Willd., 1805	<i>Chêne pubescent</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2013 - 2013

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
	119991	<i>Salix cinerea</i> L., 1753	<i>Saule cendré</i>	Reproduction certaine ou probable					
Reptiles	77686	<i>Lacerta viridis</i> auct. non (Laurenti, 1768)	<i>Lézard à deux raies</i>	Reproduction indéterminée					
	77756	<i>Podarcis muralis</i> (Laurenti, 1768)	<i>Lézard des murailles</i>	Reproduction certaine ou probable					

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Insectes	53615	<i>Lopinga achine</i> (Scopoli, 1763)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
Reptiles	77756	<i>Podarcis muralis</i> (Laurenti, 1768)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	Collaud R.		
	EC'Haut Jura Entomologie (Terret P.)		
	Terret P.		