



LES LOGETTES ET LES NARCISSES (Identifiant national : 430020489)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 40034023)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DREAL
Franche-Comté, - 430020489, LES LOGETTES ET LES NARCISSES. - INPN,
SPN-MNHN Paris, 16P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/430020489.pdf>

Région en charge de la zone : Franche-Comté

Rédacteur(s) : DREAL Franche-Comté

Centroïde calculé : 877944°-2156268°

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	16
9. SOURCES	16

1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [430002208](#) - HAUTE VALLEE DE LA BIENNE ET DE SES AFFLUENTS (Id reg. : 40034000)

1.1 Localisation administrative

- Département : Jura
- Commune : Septmoncel les Molunes (INSEE : 39510)

1.2 Superficie

84,64 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 1238
Maximale (mètre): 1282

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [430002208](#) - HAUTE VALLEE DE LA BIENNE ET DE SES AFFLUENTS (Type 2) (Id reg. : 40034000)

1.5 Commentaire général

COMMENTAIRE GENERAL

Dans la partie la plus méridionale du département du Jura, dans le secteur des vallées de la Bienne, du Tacon et du Flumen, les conditions géomorphologiques (encaissement des vallées, opposition de versants plus ou moins abrupts, contraste entre anciennes vallées glaciaires et plateaux) et géologiques (diversité de nature du substrat calcaire) sont à l'origine d'une grande variété de milieux naturels.

Le complexe des Logettes et des Narcisses se situe à l'est du hameau de la Vie Neuve, sur un substrat géologique constitué de calcaires et marno-calcaires du Jurassique supérieur. Cet ensemble, dont l'altitude est supérieure à 1200 mètres, est étroitement accolé aux boisements de la Côte Chevalière. Il est occupé par toute une gamme de milieux herbacés, allant de la pelouse sèche à des prairies mésophiles à humides. Ces groupements se répartissent selon la nature du sous-sol et le type d'exploitation agricole. La partie haute, au contact avec la forêt, correspond à des faciès de prés-bois.

La pelouse mésophile (assez sèche) à gentiane printanière et brome dressé, d'affinité montagnarde, qui caractérise les pâturages extensifs jurassiens d'altitude, est bien représentée sur ce site. Les conditions contraignantes liées à ces milieux (sols superficiels à squelettiques, relative pauvreté en éléments nutritifs, réserves en eau assez limitées, ensoleillement important) entraînent la sélection d'un cortège floristique typique, dont la richesse est généralement très grande. Sur sol plus profond, et sous l'effet du pâturage, ce groupement évolue vers une prairie mésophile à gentiane jaune et crételle. Localement, l'apparition de l'association à alchémille des montagnes et crételle traduit un enrichissement en éléments nutritifs, qui entraîne en parallèle une moindre diversité floristique et une banalisation. Enfin, on note également des prés de fauche à euphorbe verruqueuse et avoine dorée et des prairies humides d'altitude à trolle d'Europe et cirse des ruisseaux sur sol paratourbeux ; ces dernières se développent à la faveur d'un substrat plus perméable.

Cette mosaïque d'habitats plus ou moins boisés est favorable à l'accueil d'une faune typique (notamment parmi les groupes des oiseaux, des reptiles et des insectes). Sur ce site, bien qu'aucune espèce protégée n'ait été recensée, le cortège de papillons de jour est intéressant. Plusieurs taxons se démarquent pour leur valeur patrimoniale régionale : l'hespérie du faux-buis, la virgule, l'actéon, l'azuré bleu-nacré ou encore le chiffre. Toutes ces espèces, qui affectionnent des milieux secs et ras, tels que les pelouses calcicoles et prairies maigres, sont généralement en régression en lien avec celle de leurs habitats. Le chiffre, par exemple, ne se trouve plus que dans les zones de reliefs.

STATUT DE PROTECTION

La zone est incluse dans le site Natura 2000 * Vallée de la Bienne, du Tacon et du Flumen *.

OBJECTIFS DE PRÉSERVATION

D'une manière générale, les pelouses sèches sont des milieux semi-naturels relictuels et en régression. Le plus souvent, elles sont menacées par l'abandon lié à la déprise agricole. En effet, l'évolution naturelle en l'absence d'entretien tend vers une recolonisation par les ligneux, ce qui se traduit par la présence de faciès plus enfrichés et de stades pré-forestiers. Ce site bénéficie en partie d'un pâturage bovin : ce mode d'exploitation agro-pastoral traditionnel et extensif est favorable au maintien des habitats et des espèces qui leur sont liées. Sa poursuite est donc à encourager. Toutefois, certaines parties du site semblent être laissées à l'abandon ; il serait souhaitable de trouver des solutions pour éviter la fermeture des milieux, car elle aboutirait à une banalisation des habitats.

Outre l'intérêt propre qu'elle présente, cette zone fait partie intégrante d'un réseau favorable à des échanges entre populations d'espèces calcicoles et thermophiles à l'échelle du bassin versant de la Bienne et joue à ce titre un rôle de corridor écologique (notamment pour les papillons).

ÉTAT DE CONSERVATION GÉNÉRAL DU SITE (2014)

Globalement, le site présente un fort intérêt pour les Lépidoptères, les Orthoptères et les Odonates. Il abrite des espèces à forte valeur patrimoniale pour la région. A moyen terme, ces espèces ne semblent pas menacées par l'évolution du site. Seul un abandon du pâturage qui est mené actuellement sur le site pourrait à court terme menacer certaines d'entre elles. Le peuplement entomologique du site peut être considéré en bon état de conservation.

Le site est actuellement pâturé extensivement par des bovins (génisses). Une petite partie au Sud-Est du site est fauchée. Certaines zones ne semblent pas être pâturées depuis quelques années.

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)
- Parc naturel régional

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Elevage

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Coteau, cuesta

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)
- Domaine communal

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none"> - Orthoptères - Critères d'intérêts patrimoniaux - Ecologique - Faunistique - Lépidoptères - Insectes 	<ul style="list-style-type: none"> - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales - Zone particulière liée à la reproduction 	

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

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>E1.262B Mesobromion du Jura occidental</i>	<i>34.322B Mesobromion du Jura français</i>		Informateur : CBN-FC		2007 - 2007
<i>E3.412 Prairies à Trolle d'Europe et à Cirse des ruisseaux</i>	<i>37.212 Prairies humides à Trolle et Cirse des ruisseaux</i>		Informateur : ECOTOPE	1,03	2007 - 2007
<i>E2.3 Prairies de fauche montagnardes</i>	<i>38.3 Prairies de fauche de montagne</i>		Informateur : CBN-FC		2007 - 2007

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>E2 Prairies mésiques</i>	<i>38 Prairies mésophiles</i>		Informateur : CBN-FC		2007 - 2007

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>G5</i> <i>Alignements d'arbres, petits bois anthropiques, boisements récemment abattus, stades initiaux de boisements et taillis</i>	<i>84</i> <i>Alignements d'arbres, haies, petits bois, bocage, parcs</i>		Informateur : CBN-FC		2007 - 2007
<i>E2.1</i> <i>Pâturages permanents mésotrophes et prairies de post-pâturage</i>	<i>38.1</i> <i>Pâtures mésophiles</i>		Informateur : CBNFC, CBNFC	26,11	2007 - 2007

6.3 Habitats périphériques

Non renseigné

6.4 Commentaire sur les habitats

34.322B (d) = *Gentiano verna* - *Brometum erecti*

37.212 (d) = *Trollio europaei* - *Cirsietum rivularis*

38.1 = *Achemillo monticolae* - *Cynosoretum cristati*

38.1 (d) = *Gentiano luteae* - *Cynosoretum cristati*

Alchemillo monticolae - *Cynosoretum cristati* = 381

38.3 (d) = *Euphorbio brittingeri* - *Trisetetum flavescens* typicum

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	219822	<i>Argynnis niobe</i> (Linnaeus, 1758)	Chiffre (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F.				2002 - 2002
	53663	<i>Coenonympha glycerion</i> (Borkhausen, 1788)	Fadet de la Mélique (Le), Iphis (L'), Semi-Procris (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	53487	<i>Erebia medusa</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	Moiré franconien (Le), Franconien (Le), Nègre à bandes fauves (Le), Moyen Nègre à bandes fauves (Le), Moiré brun (Le), Méduse (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	53332	<i>Hesperia comma</i> (Linnaeus, 1758)	Virgule (La), Comma (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F.				2002 - 2002
	219753	<i>Lycaena hippothoe</i> (Linnaeus, 1760)	Cuivré écarlate (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	219750	<i>Lycaena virgaureae</i> (Linnaeus, 1758)	Cuivré de la Verge-d'or (Le), Cuivré satiné (Le), Argus satiné (Le), Verge-d'or (La), Lycène de la Verge-d'or (Le), Polyomate de la Verge-d'or (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014

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
	54085	<i>Maculinea arion</i> (Linnaeus, 1758)	Azuré du Serpolet (L'), Azuré d'Arion (L'), Argus à bandes brunes (L'), Arion (L'), Argus Arion (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	219763	<i>Polyommatus dorylas</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	Azuré du Mélilot (L'), Argus turquoise (L'), Azuré (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	53229	<i>Pyrgus alveus</i> (Hübner, 1803)	Hespérie du Faux-Buis, Plain-Chant (Le), Dé-à-jouer (Le), Hespérie frillitaire (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F.				2002 - 2002
	53236	<i>Pyrgus armoricanus</i> (Oberthür, 1910)	Hespérie des Potentilles (L'), Armoricaïn (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	53221	<i>Pyrgus malvae</i> (Linnaeus, 1758)	Hespérie de l'Ormière (L'), Hespérie de la Mauve (L'), Hespérie du Chardon (L'), Tacheté (Le), Plain-Chant (Le), Hespérie Plain-Chant (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	53269	<i>Spialia sertorius</i> (Hoffmannsegg, 1804)	Hespérie des Sanguisorbes (L'), Sao (La), Roussâtre (Le), Tacheté (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	53320	<i>Thymelicus acteon</i> (Rottemburg, 1775)	Hespérie du Chiendent (L'), Hespérie Actéon (L'), Actéon (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F.				2002 - 2002

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
Orthoptères	65719	<i>Metrioptera saussuriana</i> (Frey-Gessner, 1872)	<i>Decticelle des alpages</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014

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
Lépidoptères	53754	<i>Aglais urticae</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Petite Tortue</i> (La), <i>Vanesse de l'Ortie</i> (La), <i>Petit-Renard</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	54451	<i>Anthocharis cardamines</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Aurore</i> (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	219799	<i>Aphantopus hyperantus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Tristan</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	54339	<i>Aporia crataegi</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Gazé</i> (Le), <i>Piérade de l'Aubépine</i> (La), <i>Piérade gazée</i> (La), <i>Piérade de l'Alisier</i> (La), <i>Piérade de l'Aubergine</i> (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	249053	<i>Arctia caja</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Ecaille Martre</i> (L'), <i>Hérissonne</i> (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	219821	<i>Argynnis adippe</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	<i>Moyen Nacré</i> (Le), <i>Grand Nacré</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	219820	<i>Argynnis aglaja</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Grand Nacré</i> (Le), <i>Aglaé</i> (L'), <i>Moyen-Nacré</i> (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : Mora F.				2002 - 2002

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
	219818	<i>Boloria dia</i> (Linnaeus, 1767)	<i>Petite Violette (La), Nacré violet (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Mora F.				2002 - 2002
	53913	<i>Brenthis daphne</i> (Bergsträsser, 1780)	<i>Nacré de la Ronce (Le), Nacré lilacé (Le), Nacré lilas (Le), Daphné (Le), Grande Violette (La)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F.				2002 - 2002
	53915	<i>Brenthis ino</i> (Rottemburg, 1775)	<i>Nacré de la Sanguisorbe (Le), Nacré des marais (Le), Nacré de la Reine-des-prés (Le), Ino (L'), Nacré mauve (Le), Grande Violette (La)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	54307	<i>Callophrys rubi</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Thécla de la Ronce (La), Argus vert (L')</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	53623	<i>Coenonympha pamphilus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Fadet commun (Le), Procris (Le), Petit Papillon des foins (Le), Pamphile (Le)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F.				2002 - 2002
	54029	<i>Cupido minimus</i> (Fuessly, 1775)	<i>Argus frêle (L'), Argus minime (L'), Lycène naine (La), Pygmée (Le), Azuré murcian (L')</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	54213	<i>Cyaniris semiargus</i> (Rottemburg, 1775)	<i>Azuré des Anthyllides (L'), Demi-Argus (Le), Argus violet (L')</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F.				2002 - 2002
	248867	<i>Ematurga atomaria</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Phalène picotée (La)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014

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 certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	53451	<i>Erebia euryale</i> (Esper, 1805)	Moiré frange-pie (Le), Moiré frangé (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F.				2002 - 2002
	53449	<i>Erebia ligea</i> (Linnaeus, 1758)	Moiré blanc-fascié (Le), Grand nègre hongrois (Le), Nègre (Le), Nègre hongrois (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F.				2002 - 2002
	53564	<i>Erebia oeme</i> (Hübner, 1804)	Moiré des Luzules (Le), Moiré (Le), Moiré châtain (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	53307	<i>Erynnis tages</i> (Linnaeus, 1758)	Point de Hongrie (Le), Grisette (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	249776	<i>Euclidia glyphica</i> (Linnaeus, 1758)	Doublure jaune (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	520897	<i>Euclidia mi</i> (Clerck, 1759)	Mi (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	54417	<i>Gonepteryx rhamni</i> (Linnaeus, 1758)	Citron (Le), Limon (Le), Piéride du Nerprun (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	53969	<i>Hamearis lucina</i> (Linnaeus, 1758)	Lucine (La), Fauve à taches blanches (Le), Faune à taches blanches (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014

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
	53736	<i>Inachis io</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Paon-du-jour</i> (Le), <i>Paon de jour</i> (Le), <i>Oeil-de-Paon-du-Jour</i> (Le), <i>Paon</i> (Le), <i>Oeil-de-Paon</i> (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	54265	<i>Lysandra coridon</i> (Poda, 1761)	<i>Argus bleu-nacré</i> (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F.				2002 - 2002
	53668	<i>Maniola jurtina</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Myrtil</i> (Le), <i>Myrtile</i> (Le), <i>Jurtine</i> (La), <i>Janire</i> (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	53700	<i>Melanargia galathea</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Demi-Deuil</i> (Le), <i>Échiquier</i> (L'), <i>Échiquier commun</i> (L'), <i>Arge galathée</i> (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F.				2002 - 2002
	219812	<i>Melitaea athalia</i> (Rottemburg, 1775)	<i>Mélitée du Mélampyre</i> (La), <i>Damier Athalie</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	53821	<i>Melitaea diamina</i> (Lang, 1789)	<i>Mélitée noirâtre</i> (La), <i>Damier noir</i> (Le), <i>Argynne dictynne</i> (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	219810	<i>Melitaea parthenoides</i> Keferstein, 1851	<i>Mélitée de la Lancéole</i> (La), <i>Mélitée des Scabieuses</i> (La), <i>Damier Parthénie</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	54342	<i>Pieris brassicae</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Piérade du Chou</i> (La), <i>Grande Piérade du Chou</i> (La), <i>Papillon du Chou</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	219833	<i>Pieris napi</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Piérade du Navet</i> (La), <i>Papillon blanc veiné de vert</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014

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
	219784	<i>Plebeius agestis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	Collier-de-corail (Le), Argus brun (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	219768	<i>Polyommatus coridon</i> (Poda, 1761)	Argus bleu-nacré (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	642541	<i>Polyommatus semiargus</i> (Rottemburg, 1775)	Azuré des Anthyllides (L'), Demi-Argus (Le), Argus violet (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	248939	<i>Siona lineata</i> (Scopoli, 1763)	Divisée (La), Phalène blanche (La), Surlignée (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	219741	<i>Thymelicus lineola</i> (Ochsenheimer, 1808)	Hespérie du Dactyle (L'), Hespérie européenne (au Canada) (L'), Ligné (Le), Hespérie orangée (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	53741	<i>Vanessa atalanta</i> (Linnaeus, 1758)	Vulcain (Le), Amiral (L'), Vanesse Vulcain (La), Chiffre (Le), Atalante (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
Odonates	65151	<i>Coenagrion hastulatum</i> (Charpentier, 1825)	Agrion à fer de lance, Agrion hasté (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	65145	<i>Coenagrion pulchellum</i> (Vander Linden, 1825)	Agrion joli	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	65262	<i>Libellula depressa</i> Linnaeus, 1758	Libellule déprimée (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
Oiseaux	3522	<i>Asio otus</i> (Linnaeus, 1758)	Hibou moyen-duc	Reproduction indéterminée			1	1	2021 - 2021

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
	4001	<i>Erithacus rubecula</i> (Linnaeus, 1758)	Rougegorge familier	Reproduction certaine ou probable			1	1	2016 - 2016
	2669	<i>Falco tinnunculus</i> Linnaeus, 1758	Faucon crécerelle	Reproduction certaine ou probable			2	8	2015 - 2019
	3518	<i>Strix aluco</i> Linnaeus, 1758	Chouette hulotte	Reproduction indéterminée			2	2	2021 - 2021
Orthoptères	66162	<i>Chorthippus parallelus parallelus</i> (Zetterstedt, 1821)	Criquet des pâtures	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	66128	<i>Chorthippus scalaris</i> (Fischer von Waldheim, 1846)	Criquet jacasseur, Staurodère scalaire	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	66078	<i>Chrysochraon dispar dispar</i> (Germar, 1834)	Criquet des clairières	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	250699	<i>Decticus verrucivorus verrucivorus</i> (Linnaeus, 1758)	Dectique verrucivore	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	65496	<i>Euthystira brachyptera</i> (Ocskay, 1826)	Criquet des Genévriers	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	65722	<i>Metrioptera roeselii</i> (Hagenbach, 1822)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	66250	<i>Miramella alpina</i> (Kollar, 1833)	Miramelle alpestre	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	66088	<i>Omocestus rufipes</i> (Zetterstedt, 1821)	Criquet noir-ébène	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014

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
	66090	<i>Omocestus viridulus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Criquet verdelet,</i> <i>Criquet smaragdin</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	65740	<i>Pholidoptera griseoptera</i> (De Geer, 1773)	<i>Decticelle cendrée,</i> <i>Ptérolèpe aptère</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	66028	<i>Tetrix bipunctata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Tétrix calcicole,</i> <i>Criquet à capuchon, Tétrix bipoctuée,</i> <i>Tétrix des sables</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014
	65869	<i>Tettigonia cantans</i> (Fuessly, 1775)	<i>Sauterelle cymbalière,</i> <i>Sauterelle chanteuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Terret P.				2014 - 2014

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
Oiseaux	2669	<i>Falco tinnunculus</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
				Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
				Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces animales exotiques envahissantes sur le territoire de la Guadeloupe (lien)
				Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces animales exotiques envahissantes sur le territoire de la Martinique (lien)
	3518	<i>Strix aluco</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3522	<i>Asio otus</i> (Linnaeus, 1758)	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 (lien)
Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)				
4001	<i>Erithacus rubecula</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	Ferrez Y. et Hugo N.	2007	Typologie, cartographie et expertise floristique des pelouses et des prairies du site Natura 2000 "vallée et côtes de la Bienne, du Tacon et du Flumen". PNR du Haut-Jura, 118 p.
	Mora F.	2002	Vallée et côtes de la Bienne, du Tacon, du Flumen et secteurs annexes. Prospections entomologiques 2002. DIREN Franche-Comté et OPIE de Franche-Comté. 56 fiches.
Informateur	CBN-FC		
	CBNFC, CBNFC		
	ECOTOPE		
	Guyonneau J.		
	Mora F.		
	Terret P.		