



# PATIS DES BAUDICHES ET DU CHATOYENOT (Identifiant national : 430020158)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 44158006)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DREAL Franche-Comté, - 430020158, PATIS DES BAUDICHES ET DU CHATOYENOT. - INPN, SPN-MNHN Paris, 14P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/430020158.pdf>

Région en charge de la zone : Franche-Comté

Rédacteur(s) : DREAL Franche-Comté

Centroïde calculé : 863794°-2266220°

## Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 17/03/2009

Date actuelle d'avis CSRPN : 25/06/2020

Date de première diffusion INPN : 23/10/2020

Date de dernière diffusion INPN : 23/10/2020

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. : [430009439](#) - LES MONTS DE GY (Id reg. : 44158000)

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Haute-Saône
- Commune : Courcuire (INSEE : 70181)

### 1.2 Superficie

28,2 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 294

Maximale (mètre): 351

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [430009439](#) - LES MONTS DE GY (Type 2) (Id reg. : 44158000)

### 1.5 Commentaire général

#### DESCRIPTION

Entre les vallées de la Saône et de l'Ognon, les Monts de Gy constituent la partie méridionale des plateaux centraux de Haute-Saône. Ces formations géologiques calcaires et marno-calcaires du Jurassique moyen à supérieur présentent de nombreuses formes karstiques tant superficielles que souterraines. Bien que la forêt de feuillus prédomine, les paysages sont néanmoins très diversifiés avec une mosaïque de pelouses sèches, friches, pâturages, cultures, vignes et vergers (particulièrement sur le rebord nord-ouest, autour de Gy).

Les pelouses des Baudiches et du Chatoyenot occupent les coteaux dominant Courcuire orientés, à l'ouest et à l'est. Celle du Chatoyenot se trouve en contact avec des fruticées, un bois et des cultures. Des groupements de pelouse mésoxérophile s'étendent dans la partie centrale tandis que les secteurs sud et nord-ouest sont nettement plus enfrichés. Ce site se caractérise toutefois par un faible taux d'embuissonnement global. Par leur activité, les sangliers entretiennent des zones pionnières (pelouses écorchées et dalles) sur une superficie importante. Le site des Baudiches est largement intensifié : une prairie grasse occupe la partie nord, tandis qu'une grande parcelle a été mise en culture au sud. Entre les deux, subsiste une large bande de pelouses relictuelles très enfrichées.

Les pelouses, formations herbacées assez basses, s'installent à la faveur de sols superficiels, voire squelettiques, à forte perméabilité, donc dépourvus de réserve en eau, dans des sites bénéficiant d'un fort ensoleillement. Ces contraintes induisent une grande richesse en plantes rares, strictement inféodées à ces milieux. Le Chatoyenot se révèle plus riche que les Baudiches mais ces deux secteurs sont complémentaires et connectés. Ils abritent ainsi des espèces remarquables comme la saxifrage granulée, protégée en Franche-Comté (dont cette localité constitue l'unique station des Monts de Gy), et le myosotis strict, observé dans les groupements pionniers. Ces deux espèces plutôt acidiphiles témoignent de l'existence de zones de décalcification.

La faune associée à ces habitats est également typique. La pie-grièche écorcheur affectionne ces milieux ouverts buissonnants riches en insectes. En lien avec les vastes superficies de pelouse, le cortège de papillons de jour se révèle intéressant. L'azuré du serpolet, mentionné en 1999 (non revu depuis) confère à ce site un intérêt écologique majeur car il s'agit d'une des deux seules stations récentes des Monts de Gy pour cette espèce protégée en France et menacée suite à la régression de ses habitats d'élection. Le site présente toujours des conditions favorables à son maintien. La présence de l'hespérie de la mauve et de l'azuré des cytises, typiques des prairies maigres abondamment fleuries et des pelouses, est également à souligner. Pour les papillons de nuit, il faut citer la zygène du sainfoin, localisée en plaine.

## STATUT DE PROTECTION

Aucune protection réglementaire de l'espace n'a été mise en place. En revanche, la présence d'espèces protégées confère indirectement un statut de protection au milieu : la législation interdit en effet de porter atteinte aux espèces et aux milieux qui les supportent (arrêtés ministériels des 29/09/09, 22/06/92 et 23/04/07).

## OBJECTIFS DE PRESERVATION

A l'échelle des Monts de Gy, ces pelouses s'intègrent dans un réseau écologique indispensable au maintien de la biodiversité globale ; la conservation d'un tel maillage de pelouses dans le secteur revêt une grande importance pour le maintien de la richesse faunistique et floristique.

La partie Ouest a subi de fortes dégradations dues à l'intensification des pratiques agricoles et à l'utilisation d'une partie comme piste de moto-cross. De ce fait, elle est parcourue par de larges chemins décapés (terre à nu) et subit une rudéralisation et une colonisation dynamique et vigoureuse par des ronces en nappes, de grandes plages d'orties. La végétation typique des pelouses ne s'y retrouve que sous forme de lambeaux très réduits.

La partie Est est composée d'une petite zone de pelouse assez dense en voie d'enfrichement et une vaste parcelle sur sol superficiel exploitée par fauche, les 2 étant séparées par une zone fermée (fruiticée, jeune boisement). En l'absence de gestion, l'évolution naturelle de la petite zone enfrichée conduira progressivement à sa fermeture et à une réduction spatiale des habitats.

## 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

- Agriculture
- Elevage
- Chasse
- Tourisme et loisirs

#### *Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

### 1.6.3 Géomorphologie

- Colline
- Coteau, cuesta

#### *Commentaire sur la géomorphologie*

*aucun commentaire*

### 1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)
- Domaine communal
- Domaine privé communal

#### *Commentaire sur le statut de propriété*

*aucun commentaire*

## 2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

### Patrimoniaux

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

### Fonctionnels

- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales
- Zone particulière liée à la reproduction

### Complémentaires

- Paysager

#### 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

La ZNIEFF intègre les habitats ouverts et semi-ouverts liés aux pelouses calcaires (ourlets, pelouses, dalles, lisières avec les boisements et les cultures). Les lisières ont été intégrées pour respecter les habitats de la faune et la présence de certaines espèces (Myosotis discolor en lisière cultures-ourlets-fruticées).

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

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Mises en culture, travaux du sol	Partout	Oui	Réel
Pâturage	Partout	Indéterminé	Potentiel
Abandons de systèmes culturaux et pastoraux, apparition de friches	Partout	Indéterminé	Potentiel
Sports et loisirs de plein-air	Intérieur	Oui	Réel
Fermeture du milieu	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Impact d'herbivores	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>- Ptéridophytes</li> <li>- Reptiles</li> <li>- Mollusques</li> <li>- Crustacés</li> <li>- Arachnides</li> <li>- Myriapodes</li> <li>- Odonates</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>- Orthoptères</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Phanérogames</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Oiseaux</li> <li>- Lépidoptères</li> </ul>

### 5.2 Habitats

## 6. HABITATS

### 6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>E5.2 Ourlets forestiers thermophiles</i>	<i>34.4 Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles</i>		Informateur : Mora F. et Duflo C.		1999 - 2016
<i>E1.11 Gazons eurosibériens sur débris rocheux</i>	<i>34.11 Pelouses médio- européennes sur débris rocheux</i>		Informateur : Mora F. et Duflo C.		1999 - 2016
<i>E1.26 Pelouses semi-sèches calcaires subatlantiques</i>	<i>34.32 Pelouses calcaires sub- atlantiques semi-arides</i>		Informateur : Mora F. et Duflo C.		1999 - 2016

### 6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>F3.1 Fourrés tempérés</i>	<i>31.8 Fourrés</i>		Informateur : Mora F. et Duflo C.		1999 - 2016

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>G1.A1 Boisements sur sols eutrophes et mésotrophes à Quercus, Fraxinus et Carpinus betulus</i>	<i>41.2 Chênaies-charmaies</i>		Informateur : Mora F. et Duflo C.		1999 - 2016
<i>X07 Cultures intensives parsemées de bandes de végétation naturelle et/ou semi-naturelle</i>	<i>82.2 Cultures avec marges de végétation spontanée</i>		Informateur : Mora F. et Duflo C.		1999 - 2016
<i>E2.2 Prairies de fauche de basse et moyenne altitudes</i>	<i>38.2 Prairies de fauche de basse altitude</i>		Informateur : Mora F. et Duflo C.		1999 - 2016

### 6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>G3.F Plantations très artificielles de conifères</i>	<i>83.31 Plantations de conifères</i>		Informateur : Mora F. et Duflo C.		1999 - 2016

### 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	54075	<i>Glaucopsyche alexis</i> (Poda, 1761)	Azuré des Cytises (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2005 - 2017
	53332	<i>Hesperia comma</i> (Linnaeus, 1758)	Virgule (La), Comma (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	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 : Mora F. et Duflo C.				1999 - 1999
	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					2005 - 2005
	219760	<i>Satyrium acaciae</i> (Fabricius, 1787)	Thécla de l'Amarel (La), Thécla de l'Acacia (La)	Reproduction certaine ou probable					2005 - 2005
Phanérogames	109102	<i>Myosotis stricta</i> Link ex Roem. & Schult., 1819	Myosotis raide	Reproduction certaine ou probable		Faible		20	1999 - 1999
	121065	<i>Saxifraga granulata</i> L., 1753	Saxifrage granulé, Herbe à la gravelle	Reproduction certaine ou probable		Faible		1	1999 - 1999

## 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 : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	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					2005 - 2005
	53724	<i>Araschnia levana</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Carte géographique</i> (La), <i>Jaspé</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	53878	<i>Argynnis paphia</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Tabac d'Espagne</i> (Le), <i>Nacré vert</i> (Le), <i>Barre argentée</i> (La), <i>Empereur</i> (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	521494	<i>Aricia agestis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	<i>Collier-de-corail</i> (Le), <i>Argus brun</i> (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	249151	<i>Autographa gamma</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Gamma</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	219818	<i>Boloria dia</i> (Linnaeus, 1767)	<i>Petite Violette</i> (La), <i>Nacré violet</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2017
	53367	<i>Brintesia circe</i> (Fabricius, 1775)	<i>Silène</i> (Le), <i>Circé</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	54307	<i>Callophrys rubi</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Thécla de la Ronce</i> (La), <i>Argus vert</i> (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2017



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
	248995	<i>Chiasmia clathrata</i> (Linnaeus, 1758)	Réseau (Le), Géomètre à barreaux (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	53661	<i>Coenonympha arcania</i> (Linnaeus, 1760)	Céphale (Le), Arcanie (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2005 - 2016
	53623	<i>Coenonympha pamphilus</i> (Linnaeus, 1758)	Fadet commun (Le), Procris (Le), Petit Papillon des foins (Le), Pamphile (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2017
	641941	<i>Colias crocea</i> (Geoffroy in Fourcroy, 1785)	Souci (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	249061	<i>Diacrisia sannio</i> (Linnaeus, 1758)	Bordure ensanglantée (La), Roussette (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	248867	<i>Ematurga atomaria</i> (Linnaeus, 1758)	Phalène picotée (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2017
	520897	<i>Euclidia mi</i> (Clerck, 1759)	Mi (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	53973	<i>Lycaena phlaeas</i> (Linnaeus, 1760)	Cuivré commun (Le), Argus bronzé (L'), Bronzé (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	219751	<i>Lycaena tityrus</i> (Poda, 1761)	Cuivré fuligineux (Le), Argus myope (L'), Polyommate Xanthé (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	54271	<i>Lysandra bellargus</i> (Rottemburg, 1775)	Azuré bleu-céleste (L'), Bel-Argus (Le), Argus bleu céleste (L'), Lycène Bel-Argus (Le), Argus bleu ciel (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016

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
	53668	<i>Maniola jurtina</i> (Linnaeus, 1758)	Myrtil (Le), Myrtille (Le), Jurtine (La), Janire (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	53700	<i>Melanargia galathea</i> (Linnaeus, 1758)	Demi-Deuil (Le), Échiquier (L'), Échiquier commun (L'), Arge galathée (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	219810	<i>Melitaea parthenoides</i> Keferstein, 1851	Mélitée de la Lancéole (La), Mélitée des Scabieuses (La), Damier Parthénie (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	53727	<i>Nymphalis polychloros</i> (Linnaeus, 1758)	Grande Tortue (La), Vanesse de l'Orme (La), Grand-Renard (Le), Doré (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2005 - 2016
	54468	<i>Papilio machaon</i> Linnaeus, 1758	Machaon (Le), Grand Porte-Queue (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	53595	<i>Pararge aegeria</i> (Linnaeus, 1758)	Tircis (Le), Argus des Bois (L'), Égérie (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	54342	<i>Pieris brassicae</i> (Linnaeus, 1758)	Piérade du Chou (La), Grande Piérade du Chou (La), Papillon du Chou (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2017 - 2017
	219833	<i>Pieris napi</i> (Linnaeus, 1758)	Piérade du Navet (La), Papillon blanc veiné de vert (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	219831	<i>Pieris rapae</i> (Linnaeus, 1758)	Piérade de la Rave (La), Petit Blanc du Chou (Le), Petite Piérade du Chou (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016

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
	54279	<i>Polyommatus icarus</i> (Rottemburg, 1775)	Azuré de la Bugrane (L'), Argus bleu (L'), Azuré d'Icare (L'), Icare (L'), Lycène Icare (Le), Argus Icare (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	248935	<i>Pseudopanthera macularia</i> (Linnaeus, 1758)	Panthère (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2017 - 2017
	608405	<i>Pyronia tithonus</i> (Linnaeus, 1771)	Amaryllis (L'), Satyre tithon (Le), Titon (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	54319	<i>Thecla betulae</i> (Linnaeus, 1758)	Thécla du Bouleau (La), Thècle du Bouleau (La), Porte-Queue à bandes fauves (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	53741	<i>Vanessa atalanta</i> (Linnaeus, 1758)	Vulcain (Le), Amiral (L'), Vanesse Vulcain (La), Chiffre (Le), Atalante (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
Orthoptères	536050	<i>Bicolorana bicolor</i> (Philippi, 1830)	Decticelle bicolore	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	66268	<i>Calliptamus italicus</i> (Linnaeus, 1758)	Caloptène italien, Criquet italien, Calliptame italique, Criquet italique	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	66141	<i>Chorthippus biguttulus</i> (Linnaeus, 1758)	Criquet mélodieux, Oedipode bimouchetée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	66138	<i>Chorthippus brunneus</i> (Thunberg, 1815)	Criquet duettiste, Sauteriot	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016

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
	66136	<i>Chorthippus mollis</i> (Charpentier, 1825)	<i>Criquet des jachères</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	66161	<i>Chorthippus parallelus</i> (Zetterstedt, 1821)	<i>Criquet des pâtures, Oedipode parallèle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	66077	<i>Chrysochraon dispar</i> (Germar, 1834)	<i>Criquet des clairières</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	66114	<i>Gomphocerippus rufus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Gomphocère roux, Gomphocère, Gomphocère fauve</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	65910	<i>Gryllus campestris</i> Linnaeus, 1758	<i>Grillon champêtre, Grillon des champs, Gril, Riquet, Cricri, Grésillon, Grillon sauvage, Petit Cheval du Bon Dieu, Grill</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2017
	65932	<i>Nemobius sylvestris</i> (Bosc, 1792)	<i>Grillon des bois, Grillon forestier, Nemobie forestier, Némobie forestière</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	66088	<i>Omocestus rufipes</i> (Zetterstedt, 1821)	<i>Criquet noir-ébène</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	65613	<i>Phaneroptera falcata</i> (Poda, 1761)	<i>Phanéoptère commun, Phanéoptère porte-faux, Phanéoptère en faux, Phanéoptère en faux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	65697	<i>Platycleis albopunctata</i> (Goeze, 1778)	<i>Decticelle grisâtre, Dectique gris</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016

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
	593263	<i>Roeseliana roeselii</i> (Hagenbach, 1822)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	65882	<i>Ruspolia nitidula</i> (Scopoli, 1786)	<i>Conocéphale gracieux</i> , <i>Conocéphale mandibulaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	66100	<i>Stenobothrus lineatus</i> (Panzer, 1796)	<i>Criquet de la Palène</i> , <i>Sténobothre ligné</i> , <i>Criquet du Brachypode</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016
	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 certaine ou probable	Informateur : Mora F. et Duflo C.				2016 - 2016

### 7.3 Espèces à statut réglementé

*Non renseigné*

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

*Non renseigné*

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	Mora F., Duflo-Minet C.	2007	Désignation des enjeux entomologiques et mise en évidence des zones d'intérêt sur les plateaux centraux et occidentaux de Haute-Saône (Rhopalocères et odonates) - Mts Gy, secteur de Champlitte. OPIE et DIREN FC, T1 26p, T2 94p + ann
Informateur	Mora F. et Duflo C.		