

PASSONS À L'ACTION !

Sur le territoire de la Communauté de Communes, les actions prioritaires sont la préservation des milieux herbeux (pelouses*, prairies, friches, buissons) et des secteurs non ou peu exploités.

Vous avez un projet pour la biodiversité ou pouvant l'impacter ? Contactez l'animateur Natura 2000 03.73.84.01.20 - 07.77.61.33.53

GARDONS NOS VIEUX ARBRES ET PRÉSERVONS LES LISIÈRES

Au regard de la surface de forêts, il est important de mettre en place des îlots de « vieillissement ». Le maintien d'arbres de gros diamètre, abritant de nombreuses cavités, fissures ou blessures - depuis leur base jusqu'aux plus grosses branches de la canopée - est essentiel pour beaucoup d'insectes et d'oiseaux. Des îlots de vieillissement de quelques hectares favoriseront une forêt plus proche de son état naturel. Les coupes forestières de petite superficie et un entretien léger des sentiers sont nécessaires au maintien des lisières forestières et des petites pelouses riches en biodiversité, tout en respectant les dates d'intervention, hors saison de reproduction de la faune.

SAUVEGARDER LES HERBAGES

Les pelouses*, les prairies et les friches sont des milieux très importants sur la commune de Fussey. Il est primordial de préserver toutes les pelouses et les prairies identifiées sur le territoire, y compris celles de toutes petites tailles, et de mettre en place ou poursuivre la gestion par la fauche ou le pâturage des plus grandes unités.

CULTIVER LA BIODIVERSITÉ, C'EST POSSIBLE !

Sur les plateaux, la présence de sols calcaires très caillouteux a limité l'agriculture intensive et a permis le maintien de plantes messicoles* rares. Une réduction de l'utilisation des pesticides sera favorable à la fois à la population riveraine et aux espèces végétales associées aux zones cultivées.

AVIS DE RECHERCHE

Plante très rare et protégée en France, en danger d'extinction en Bourgogne, la Pivoine mâle est connue à Fussey, et peut être présente ailleurs dans l'Arrière-Côte. Transmettez-nous vos observations !



Pour transmettre des données ou les consulter : ccgevreynuits-obs.fr

POUR ALLER PLUS LOIN

DES MILIEUX ET DES ESPÈCES REMARQUABLES À PRÉSERVER

Forêts fraîches à Primevère	Prairies de fauche	Champs avec plantes messicoles*	Dalles rocheuses	Végétation des mares
Forêts de chênes des plateaux	Pelouses* sèches et très sèches			
Forêts de hêtres des plateaux	Pelouses humides			
Lisières forestières humides	Végétations arbustives à Genévrier			
	Lisières sèches des forêts sur calcaire			



Lisières sèches des forêts sur calcaire © Pierre Juillard

MILIEU	GRUPE D'ESPÈCES	NOM	STATUT DE PROTECTION	LISTE ROUGE* REGIONALE	DERNIÈRE OBSERVATION	
MILIEUX HERBACÉS		Alsine rouge / <i>Minuartia rubra</i> (Scop.) McNeill, 1963	Régionale	En danger	2018	
		Orobanche du thym / <i>Orobanche alba</i> Stephan ex Willd., 1800	Régionale	vulnérable	2018	
		Gnaphale dressé / <i>SBombycilaena erecta</i> (L.) Smoljan., 1955	Régionale	préoccupation mineure	2009	
		Zygène de l'Orobe / <i>Zygaena osterodensis</i>			En danger	2012
		Zygène des bois / <i>Zygaena loniceræ</i> (Scheven, 1777)			vulnérable	2012
		Fadet de la Mélisque / <i>Coenonympha glycerion</i> (Borkhausen, 1788)			vulnérable	2018
		Chiffre / <i>Argynnis niobe</i> (Linnaeus, 1758)			vulnérable	2011
		Sylvandre helvète / <i>Hipparchia genava</i> (Fruhstorfer, 1908)			Vulnérable	2018
		Mélitée des Digitales / <i>Melitæa aurelia</i> (Nickerl, 1850)			Vulnérable	2011
		Zygène du Serpolet / <i>Zygaena purpuralis</i> (Brünnich, 1763)			Vulnérable	2012
		Damier de la Succise / <i>Euphydryas aurinia</i> (Rottentburg, 1775)		Nationale	Quasi-menacé	2012
			Alouette lulu / <i>Stenobothrus nigromaculatus</i> (Herrich-Schäffer, 1840)		Nationale	Vulnérable
	Ephippigère des vignes / <i>Ephippiger diurnus</i> Dufour, 1841			Vulnérable	2018	
	Criquet des roseaux / <i>Mecostethus parapleurus</i> (Hagenbach, 1822)			Vulnérable	2016	
FORÊT		Pivoine mâle / <i>Paeonia mascula</i> (L.) Mill., 1768	Nationale	En danger	2018	
		Séséli faux Peucedan / <i>Gasparrinia peucedanoides</i> (M.Bieb.) Thell., 1926	Régionale	En danger	2018	
		Potentille à petites fleurs / <i>Potentilla micrantha</i> Ramond ex DC., 1805		En danger	2018	
		Euphorbe triste / <i>Euphorbia loreyi</i> Jord., 1855		Vulnérable	2018	
		Filipendule commune / <i>Filipendula vulgaris</i> Moench, 1794	Nationale	vulnérable	2018	
VILLAGE ET MILIEUX OUVERTS		Petit Rhinolophe / <i>Rhinolophus hipposideros</i> (Bechstein, 1800)	Nationale	Quasi-menacé	2001	

LEXIQUE

Karst : Relief formé par les eaux qui coulent en souterrain, traversent et creusent les couches géologiques calcaires
Liste rouge : Liste qui définit l'état de santé d'une espèce animale ou végétale et le risque de disparition d'un territoire
Messicoles : Plante vivant uniquement dans les champs cultivés, et dépendantes de certaines pratiques agricoles
Pelouse : Désigne ici un type de végétation herbeuse sur des sols calcaires secs, généralement maintenue grâce au pâturage
Réseau hydrographique : Ensemble des cours d'eau et des étendues d'eau (mares, étangs)



Document réalisé par la Direction de la Biodiversité et du Développement Durable de la Communauté de Communes de Gevrey-Chambertin et de Nuits-Saint-Georges, avec la participation du Conservatoire Botanique National du Bassin Parisien, de la Société d'Histoire Naturelle d'Autun, du Conservatoire des Espaces Naturels de Bourgogne, de l'Association Pirotte Cacahuète, de la Ligue pour la protection des Oiseaux de Côte-d'Or et de Saône-et-Loire et de Bourgogne Nature. conception graphique : David Giraudon - Impression : Comimpres



Un plateau karstique* qui présente un ensemble exceptionnel de pelouses* sèches à l'échelle du territoire de la Communauté de Communes, un massif forestier remarquable où les clairières et les lisières sont riches en biodiversité



Un désert en miniature

Dans les Bois Communaux de Fussey se trouve le plus grand ensemble de dalles calcaires du territoire. Il s'agit de milieux exceptionnels pour leur flore et leur faune. Lié à l'exploitation d'une ancienne carrière, ce site présente aussi un intérêt historique.

© Pierre Juillard

À RETENIR !

➡ **La forêt et ses lisières** un très vaste massif forestier, réservoir de biodiversité, abritant des plantes exceptionnelles pour le territoire, assurant la protection de la qualité de l'eau

➡ **Les pelouses* sèches et les prairies** un important témoin de l'élevage de petits troupeaux et un très grand nombre d'espèces rares pour la région. Elles ont fortement régressé depuis le XX^e siècle et sont aujourd'hui très menacées.

➡ Présence exceptionnelle de la **Pivoine mâle** et du **Séséli faux Peucedan**, plantes des lisières

La commune fait partie du réseau Natura 2000.

Complètement perchée

L'Alouette lulu est un oiseau des milieux herbeux ras et secs, avec quelques arbres et arbustes utilisés comme perchoirs. On le trouve dans les pelouses piquetées de buissons et aussi dans les vignobles, où elle se nourrit de graines et d'insectes. Elle hiverne dans les champs et s'installe où la végétation est peu fournie. Typique de la Côte calcaire, on peut entendre son chant dès la mi-février. Le maintien de grandes surfaces de pelouses ouvertes est nécessaire à sa préservation.



© Ján Svetlík

Entre herbes rases et cailloux

Le Séséli faux peucedan est une plante de la famille des ombellifères (ou apiacées) très rare en France. Elle n'est connue que dans les Alpes, les Pyrénées Orientales, les Cévennes, et la Côte d'Or ! Exceptionnelle sur le territoire, protégée en Bourgogne, elle est localisée dans les lisières forestières sèches des bois de Fussey, où un entretien léger des petits chemins forestiers garantit sa préservation.



© Olivier Bardet/MNHN-CBNBP

LA COMMUNAUTÉ DE COMMUNES S'ENGAGE !

La Stratégie Intercommunale d'Engagements pour la Nature (SILENE) a pour objectif la prise en compte de la biodiversité sur le territoire de la Communauté de Communes de Gevrey-Chambertin et de Nuits-Saint-Georges et des 55 communes la composant. Ce travail contribue à l'élaboration des documents de planification et à l'intégration de la biodiversité dans tout projet. Pour toutes questions, ou pour obtenir les données précises de localisation des espèces et des milieux remarquables, vous pouvez nous contacter :

Communauté de Communes de Gevrey-Chambertin et de Nuits-Saint-Georges
 Direction de la Biodiversité et du Développement Durable
 3 rue Jean Moulin - BP 40029 - 21701 Nuits-Saint-Georges Cedex
 Tél : 07.77.61.67.69 - 03.80.51.01.70 - jean-christophe.weidmann@ccgevreynuits.com

