

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 de lisières forestières riches en biodiversité, tout en respectant les dates d'intervention, hors saison de reproduction de la faune.

LA BIODIVERSITÉ, ÇA SE CULTIVE !

Certaines espèces d'oiseaux remarquables sont liées aux cultures et à leurs bordures pour leur nidification : le Busard cendré et le Busard Saint-Martin. Il conviendra de poursuivre le porter à connaissance des exploitants agricoles sur la présence de ces espèces, dans la continuité des actions menées par la Ligue pour la Protection des Oiseaux sur le territoire. La sensibilisation des exploitants agricoles pourra favoriser la conversion d'exploitations en agriculture biologique et une extension des bandes enherbées sera également favorable.

REDONNER VIE À LA RIVIÈRE

A Noiron-sous-Gevrey, les cours d'eau ont été fortement canalisés, certains dès l'époque médiévale. La restauration de leur lit permettrait de leur redonner un espace de liberté, en installant par exemple des banquettes enherbées, recréant ainsi des méandres et assurant le soutien du débit en période estivale. Restaurer une forêt riveraine, en plantant arbres et arbustes (saules par exemple), protéger les roselières, végétaliser les berges seront des actions favorables à la biodiversité et à la ressource en eau.

AVIS DE RECHERCHE

L'Hirondelle rustique est un oiseau typique des villages, nichant et se nourrissant au voisinage des humains. Elle s'installe souvent dans les granges, étables ou garages et reste très fidèle à son lieu de reproduction. Elle construit son nid avec de la boue qu'elle prélève au bord de l'eau. Grande migratrice, elle passe l'hiver en milieu tropical ou équatorial. C'est un insectivore strict, ne se nourrissant que d'insectes capturés au vol.



© Charles J Sharp

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



NOIRON-SOUS-GEVREY

Plan Local de Biodiversité

© Daniel Sirugue

POUR ALLER PLUS LOIN DES MILIEUX ET DES ESPÈCES REMARQUABLES À PRÉSERVER

MILIEUX	GROUPE D'ESPÈCES	NOM	STATUT DE PROTECTION	LISTE ROUGE* REGIONALE	DERNIÈRE OBSERVATION
Forêts humides d'aunies et de frênes		Végétation des étangs et des cours d'eau			
Forêts fraîches à Primevère		Végétation des bords d'étangs			
Forêts de hêtres de Plaine		Végétation de hautes herbes bordant l'eau			
Lisières forestières humides					
Végétation des clairières					



Lisières forestières humides © Pierre Juillard

MILIEUX	GROUPE D'ESPÈCES	NOM	STATUT DE PROTECTION	LISTE ROUGE* REGIONALE	DERNIÈRE OBSERVATION
MILIEUX AGRICOLES		Busard cendré / Circus pygargus (Linnaeus, 1758)	Nationale	En danger	2018
		Tabouret des champs / Thlaspi arvense L., 1753		En danger	2005
MILIEUX HUMIDES		Sympétrum vulgaire / Sympetrum vulgatum (Linnaeus, 1758)		Vulnérable	2017
		Agrion de Mercure / Coenagrion mercuriale (Charpentier, 1840)	Nationale	Préoccupation mineure	2018
MILIEUX HERBACÉS		Criquet des roseaux / Mecostethus parapleurus (Hagenbach, 1822)		Vulnérable	2013

LEXIQUE

Bocage : Paysage agricole dominé par des prairies entrecoupées de haies et d'arbres isolés
Liste rouge : Liste qui définit l'état de santé d'une espèce animale ou végétale et le risque de disparition d'un territoire
Messicole : Plante vivant uniquement dans les champs cultivés, et dépendantes de certaines pratiques agricoles
Réseau hydrographique : Ensemble des cours d'eau et des étendues d'eau (mares, étangs)
Pelouse : Désigne ici un type de végétation herbeuse sur des sols calcaires secs, généralement maintenue grâce au pâturage

Un paysage de grandes cultures, un grand massif forestier (la Forêt d'Izeure) et une biodiversité liée aux champs cultivés et aux berges des cours d'eau



© Pierre Juillard

Sous les grands chênes

Les grandes forêts de chênes et de charmes de la Plaine, héritées de la vaste forêt de Cîteaux, sont dédiées à la production de bois d'œuvre, ce qui a fortement modifié leur aspect au cours des siècles. Quand la forêt est bien conservée, vous remarquerez la présence du Houx et du Hêtre parmi les plus grands arbres. Ces forêts peuvent accueillir des oiseaux peu communs sur le territoire et liés aux vieux arbres (comme le Pic mar, le Pic cendré, le Pic épeichette) et des amphibiens rares comme le Sonneur à ventre jaune.

À RETENIR !

- La forêt : un très vaste massif forestier, réservoir de biodiversité, assurant la protection de la qualité de l'eau
- Les champs cultivés : une part importante du territoire, des plantes remarquables liées aux bords de champs
- Un réseau hydrographique* développé bordé de friches et de bandes herbeuses

La commune fait partie du réseau Natura 2000.

Un grand migrateur menacé

Le Busard cendré est un rapace de taille moyenne, qui plane avec élégance et souplesse au ras des champs, les ailes relevées en «V». On le rencontre dans les champs de céréales, où il se nourrit presque uniquement du Campagnol des champs. Pour empêcher la destruction des nids lors des moissons, il est important de les repérer avant la récolte, en accord avec les agriculteurs. En Côte-d'Or, on le trouve sur les plateaux du Châtillonnais et dans la plaine de Saône.



© Cks3976

Une «mauvaise herbe» qui a disparu...



© Björn S

Le Tabouret des champs est une plante annuelle de la famille des choux (ou brassicacées) qui pousse dans les friches et les champs (notamment de colza) sur les sols calcaires. Présente dans toute la France, elle est plus rare dans la moitié Sud. C'est une espèce globalement en régression, surtout dans les champs cultivés où elle est victime de l'utilisation de désherbants.

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



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 Pirouette Cacaohète, 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

LES SITES REMARQUABLES DE NOIRON-SOUS-GEVREY

La commune de Noiron-sous-Gevrey, d'une superficie de 658 hectares, est située dans la Plaine agricole.

3 cours d'eau principaux traversent ou longent la commune : le ruisseau du Chairon et le ruisseau de la Boïse (dont la confluence se trouve juste au nord du village et forme ensuite la rivière de la Varaude, qui coule en direction de la Vouge) et la rivière de la Cent Fonts, canalisée dès le Moyen-Âge, dont le cours d'eau croise celui de la Varaude au pont des Arvaux. Par la réalisation de ce pont au XIII^e siècle, les moines de Cîteaux prolongèrent le cours de la Cent Fonts jusqu'à l'Abbaye.

Le village de Noiron, aux vastes quartiers pavillonnaires, s'étend dans un large paysage de grandes cultures bordé au sud par quelques boisements isolés (L'Aïge Aubry, le Matelois) et au sud-est par le grand massif forestier de l'Aïge d'Henroux et des Arpins, partie de la forêt d'Izeure.

2 sites remarquables ont été identifiés sur le territoire de Noiron-sous-Gevrey. Ils regroupent les secteurs les plus importants de la commune, depuis le vaste massif forestier de d'Henroux et des Arpins jusqu'aux champs cultivés bordant la Boïse. Répartis aux extrémités du territoire communal, ils rendent compte de la richesse de son patrimoine naturel. Entre ces sites, les bandes herbeuses (haies, bords de routes et de champs), les boisements isolés et les friches sont très importants pour les cycles de vie des espèces.

MASSIF FORESTIER DE L'AÏGE HENROUX ET DES ARPINS Sous les grands chênes...

Grand massif de la Plaine agricole, connecté à la forêt d'Izeure, les forêts de l'Aïge Henroux et des Arpins sont bordées de champs et de cours d'eau, comme la rivière de la Cent Fonts. Depuis longtemps dédiées à la production de bois d'œuvre, ce sont des boisements de chênes, de charmes et de frênes. La Primevère élevée est une plante typique de ces forêts que vous pouvez observer ici.



© Pierre Juillard



© Gilles San Martin

AUX ABORDS DU VILLAGE

Autour et au sein du village, la mosaïque de milieux formée de friches, de petites prairies pâturées, de haies, de jardins et de vergers assure un rôle de protection des habitations par rapport aux cultures environnantes, et garantit la préservation de la ressource en eau. Vous pourrez observer le Criquet des roseaux près de la Cent Fonts, rivière qui traverse le village.



© Gilles San Martin

SITES A BUSARD CENDRE ET AGRION DE MERCURE Entre champs et ruisseaux

Entre Noiron et Barges, ce grand ensemble agricole, traversé par 3 cours d'eau, abrite le rare Busard cendré. L'Agrion de Mercure (photo) est une libellule protégée que vous pouvez observer ici.

- Cours d'eau
- Cultures
- Etangs
- Forêts
- Friches
- Haies et broussailles
- Prairies
- Village



UN RESEAU DE MILIEUX NATURELS

Marqué par un paysage de grandes cultures, typique de la Plaine, la commune de Noiron-sous-Gevrey est parcourue par un important réseau hydrographique* avec 4 cours d'eau importants du territoire. Tous les boisements, berges et zones humides qui bordent les cours d'eau sont à préserver ou à restaurer. Une part assez importante de la commune est couverte par le massif forestier d'Izeure formant un vaste réservoir de biodiversité. Les champs et le réseau routier peuvent constituer des obstacles pour certaines espèces forestières. Le réseau des milieux herbacés avec ou sans ligneux (prairies, jardins, friches et vergers), sillonnant entre les habitations, les champs et les massifs forestiers isolés, est très important pour le déplacement des espèces animales et végétales. Il est primordial de le conserver et de le restaurer (par la replantation de haies et d'arbres isolés) le long des fossés, chemins ou en plein champ. La restauration de prairies bocagères* peut aussi être envisagée.