

# PASSONS À L'ACTION !

Sur le territoire de la Communauté de Communes, les actions prioritaires sont la préservation des milieux herboux (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 «vieillessement». 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.

## 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 porteur 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.

## AVIS DE RECHERCHE

Le Pic mar est un oiseau des vieilles forêts de feuillus des plaines et des montagnes de moyenne altitude. Il est très bon grimpeur et se nourrit au sommet des vieux arbres en capturant des insectes sur l'écorce. Il creuse son nid en forant une cavité dans des troncs très endommagés. Il est assez rare sur le territoire, en Plaine et dans l'Arrière-Côte. Cherchons-le !



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



# CORCELLES-LES-CÎTEAUX

## Plan Local de Biodiversité

© Daniel Sirugue

Un paysage de grandes cultures, un grand massif forestier (la Forêt d'Izeux) et une biodiversité liée aux champs cultivés



© 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.

## POUR ALLER PLUS LOIN

## DES MILIEUX ET DES ESPÈCES REMARQUABLES À PRÉSERVER

| Forêts fraîches à Printemps  | Prairies de fauche                      | Champs avec plantes messicoles* | Végétation de hautes herbes bordant l'eau |
|------------------------------|---|---------------------------------|---|
| Forêts de hêtres de Plaine   | Lisières sèches des forêts sur calcaire |                                 | Végétation des bords d'étangs             |
| Boisements de saules         |   |                                 | Végétation de hautes herbes bordant l'eau |
| Lisières forestières humides |   |                                 |   |



Lisières forestières humides © Pierre Juillard

| MILIEU          | GROUPE D'ESPÈCES | NOM   | STATUT DE PROTECTION | LISTE ROUGE* REGIONALE | DERNIÈRE OBSERVATION |
|-----------------|------------------|---|----------------------|------------------------|----------------------|
| CHAMPS          |                  | Busard cendré / Circus pygargus (Linnaeus, 1758)                | Nationale            | En danger              | 2018                 |
|                 |                  | Queue-de-souris / Myosurus minimus L., 1753                     |                      | En danger              | 2007                 |
| MILIEUX HUMIDES |                  | Courtillière commune / Gryllotalpa gryllotalpa (Linnaeus, 1758) |                      | En danger              | 2016                 |
|                 |                  | Agrion de Mercure / Coenagrion mercuriale (Charpentier, 1840)   | Nationale            | Préoccupation mineure  | 2018                 |
|                 |                  | Sonneur à ventre jaune / Bombina variegata (Linnaeus, 1758)     | Nationale            | Quasi-menacé           | 2016                 |

### 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

**Pelouse** : Désigne ici un type de végétation herbue sur des sols calcaires secs, généralement maintenue grâce au pâturage

## 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 continue 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@cgevreynuits.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'Aulun, du Conservatoire des Espaces Naturels de Bourgogne, de l'Association Prouvette Cachatote, 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 : Compress

## 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

➡ **Les prairies**  
un important témoin de l'élevage. Elles ont fortement régressé depuis le XX<sup>e</sup> siècle et sont aujourd'hui menacées.

La commune fait partie du réseau Natura 2000.

## Amours d'anoures

Le Sonneur à ventre jaune est un petit crapaud qui passe facilement inaperçu à cause de sa couleur grise. Dès qu'on le menace, il montre son ventre jaune vif taché de noir, ce qui signifie qu'il est toxique ! Sur le territoire, on peut le rencontrer dans les ornières des chemins et des coupes forestières mais il reste rare et menacé par la disparition de ces petits points d'eau et par le passage des engins en forêt en période de reproduction. La Bourgogne est une région qui a une forte responsabilité pour sa protection en France.



© Waugsberg

## La naine des champs

La Queue-de-souris est une petite plante annuelle de la famille des renoncles, qui ne dépasse pas 15 centimètres de hauteur. Elle pousse dans les champs cultivés, sur les sables, graviers et vases humides des berges des étangs et des grandes rivières ou dans des mares temporaires. Rare en France, présente dans le Midi et dispersée dans la moitié Nord, elle est en forte régression à cause de l'agriculture intensive. Exceptionnelle sur le territoire, elle a été observée dans les champs de Corcelles-lès-Cîteaux.



© Christian Fischer

## LES SITES REMARQUABLES DE CORCELLES-LES-CITEAUX

La commune de Corcelles-lès-Cîteaux, d'une superficie de 677 hectares, est située dans la Plaine agricole.

Deux cours d'eau principaux longent la commune : le ruisseau de la Raie du Pont marquant à l'Ouest la limite avec la commune de Saint-Nicolas-les-Cîteaux et s'écoulant vers le sud en direction de la Vouge, et la rivière de la Cent Fonts, traversant la grande forêt d'Izeure et constituant la limite Est de Corcelles. Un troisième ru forme un fossé agricole aux bandes herbeuses qui traverse le large paysage de grandes cultures qui caractérise la partie centrale de la commune.

Joutant la forêt d'Izeure, couvrant 1/3 du territoire, le village aux vastes zones pavillonnaires, est bordé d'un petit réseau de friches.

Au sud, à l'emplacement de l'ancien étang Coindon, se trouve un réseau de rares prairies entretenues par fauche et par pâturage.

**3** sites remarquables ont été identifiés sur le territoire de Corcelles-lès-Cîteaux. Ils regroupent la plupart des secteurs importants de la commune, depuis le vaste massif forestier d'Izeure, jusqu'aux champs cultivés des Perdrix. Répartis sur tout le 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.



© Gilles San Martin

### PRAIRIES DE L'ETANG COINDON Des prairies qui deviennent rares

Cet ensemble de prairies, enclavé dans la vaste forêt de Grange Neuve, est entretenu par des bovins. Traversé par un petit cours d'eau qui rejoint l'Abbaye de Cîteaux plus au sud, il correspond à un ancien étang qui a été drainé. Le pâturage, s'il n'est pas trop intensif, permet le maintien d'une végétation variée. L'Agrion de Mercure (photo) est une libellule rare que vous pouvez observer ici.



© Cks3976

### MILIEUX FORESTIERS ET SITES A BUSARD CENDRE Un rapace rare

Entre Corcelles et Savouges, cet ensemble de champs et de forêts abrite le rare Busard cendré (photo), un rapace qui niche dans les cultures. Vous pouvez l'observer, planant avec élégance au ras des champs, où il se nourrit presque uniquement du Campagnol des champs. Pour empêcher la destruction des nids lors des moissons, ils sont repérés avant la récolte avec les agriculteurs.



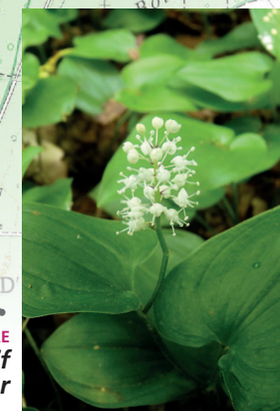
© Andriese Echler

### AUX ABORDS DU VILLAGE

Autor et au sein du village, la mosaïque de milieux formée de friches, de petites prairies pâturées, de haies, de jardins et de vergers, ainsi que la proximité immédiate de la forêt, assurent un rôle de protection des habitations par rapport aux cultures environnantes, et garantissent la préservation de la ressource en eau. L'Aeschne isocèle est une libellule que vous pourrez observer aux abords du village (photo).

### UN RESEAU DE MILIEUX NATURELS

La commune de Corcelles-lès-Cîteaux est délimitée par deux cours d'eau : le ruisseau de la Raie du Pont et la rivière de la Cent Fonts. Tous les boisements, berges et zones humides qui bordent les cours d'eau sont à préserver ou à restaurer. Une partie 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. Dans la partie centrale, vaste paysage de grandes cultures, 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 plantation de haies et d'arbres isolés) le long des fossés, chemins ou en plein champ. La restauration de prairies bocagères\* peut aussi être envisagée.



© Pierre-Julien



- Cours d'eau
- Cultures
- Etangs
- Forêts
- Friches
- Haies et broussailles
- Marais
- Plantations de peupliers
- Prairies
- Village



### FORÊT DOMANIALE D'IZEURE Un vaste massif forestier à préserver

Les grandes forêts de chênes et de charmes de la forêt d'Izeure sont dédiées à la production de bois d'œuvre, ce qui les a fortement modifiées au cours des siècles. La présence de gros arbres et d'arbres morts leur donnent parfois un aspect plus proche d'une forêt naturelle. Le Maianthemum à deux feuilles est une plante rare que vous pouvez observer ici.