

La biodiversité dans la vallée du **Garon**



DIAGNOSTIC ET ENJEUX

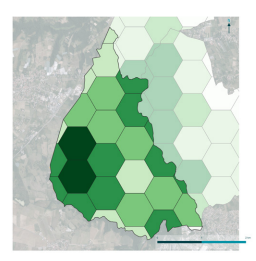
Montagny



La Communauté de communes de la vallée du Garon (CCVG) élabore sa Stratégie Biodiversité 2024-2034. Celle-ci vise à favoriser la résilience des espaces naturels et agricoles face au changement climatique, à s'attaquer aux pressions qui s'exercent sur la biodiversité et à restaurer la nature partout où cela est possible : reconquête de la biodiversité « ordinaire », reconstitution des trames écologiques, préservation de la mosaïque de milieux...

Pour construire cette stratégie, un diagnostic écologique a été réalisé er 2022. Les principaux résultats pour Montagny sont ici présentés.

Zoom sur... Les enjeux écologiques



Synthèse des enjeux



Carte de synthèse des enjeux écologiques sur le territoire de Montagny

La synthèse des enjeux écologiques fait ressortir plusieurs espaces concentrant des enjeux forts à très forts, en termes de biodiversité sur la commune de Montagny. L'ENS des Landes de Montagny au sud-ouest ressort fortement ainsi que le secteur de la basse vallée du Garon. Sur le territoire, les enjeux proviennent notamment de la grande diversité d'espèces et la présence d'espèces patrimoniales sur l'ensemble des zones à forts enjeux. Des milieux d'intérêt sont localisés notamment des zones humides et des mares sur l'ENS ainsi que des pelouses sèches et des boisements anciens à l'est de la commune le long du Garon.

Les continuités terrestres et aquatiques, la présence de haies et la naturalité des milieux au sud-ouest du territoire augmentent également le niveau d'enjeu.

146 ha soit 18 %

FOCUS

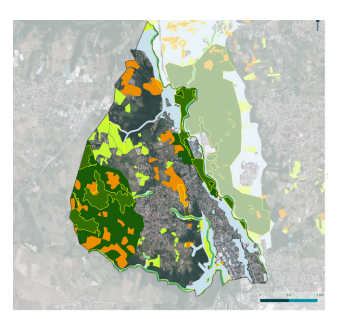
Une mosaïque de milieux

Outre l'ENS des Landes identifiée précédemment, d'autres zones d'intérêt écologique sont identifiées sur la commune.

Zones d'enjeux à préserver :

- Continuités écologiques : passages étroits au nord de la commune pour permettre le déplacement des espèces, situés au niveau de la Montée de Sourzy à coté du gymnase de Goiffieu
- Friches, ripisylves et prairies permanentes.

Les zones à enjeux pour la ressource en eau et les milieux aquatiques identifiées par le SMAGGA ont été intégrées.



Synthèse des enjeux

Zones à enjeux pour la préservation et la restauration de la ressource en eau et des milieux aquatiques situés en milieu agricole ou naturel

Zones à enjeux pour les continuités écologiques

Sites à enjeux éclogiques

Ripisylves

Friches (Contrat vert et bleu du Grand Pilat, 2020)

Prairies permanentes (Registre parcellaire graphique 2020)

Zones humides

L'ensemble des zones à préserver à Montagny représente une surface de

545 ha soit 67 %

de la superficie de la commune.

Passages étroits

5,2 ha

Ripisylves

23,7 ha

Friches

70,3 ha

Prairies permanentes

42,6 ha

Zones humides

0,8 ha

Sites à enjeux écologiques

215,1 ha

Zones à enjeux eau

183 ha

Ces zones à enjeux forts pour la biodiversité et la ressource en eau

constituent une priorité en termes de conservation pour le territoire.

Les zones à enjeux les plus forts représentent

de la surface de la commune.



+ d'infos sur la démarche

Katia HERRGOTT

Chargée de mission environnement Tél 04 72 31 95 37 environnement@cc-valleedugaron.fr

Il convient de préciser que les zones identifiées dans le cadre du diagnostic sont les zones à plus forts enjeux écologiques et pour la préservation de la ressource en eau. Pour autant, il est important de souligner ici, que

l'ensemble des milieux naturels et agricoles du territoire participent pleinement à son fonctionnement écologique global.





Retrouvez toutes les informations sur la stratégie biodiversité



Téléchargez l'intégralité du diagnostic

Diagnostic réalisé par





Communauté de Communes de la Vallée du Garon

Parc d'activités de Sacuny 262 rue Barthélémy Thimonnier 69530 Brignais Tél 04 72 31 78 72 - Fax 04 72 31 78 96 contact@cc-valleedugaron.fr





