

## Mirepoix.

### L'atlas de la biodiversité est consultable par le public



Un travail d'inventaire de la biodiversité a été réalisé autour du lac de Montbel.DDM

[Environnement](#), [Mirepoix](#), [Ariège](#)

Publié le 30/12/2021

La restitution de l'atlas de la biodiversité concernant dix-sept communes du pays de Mirepoix s'est fait désirer. Les rapports complets sont désormais accessibles en ligne.

Stéphane Grochowski, directeur du pôle études et gestion de l'ANA-Conservatoire d'espaces naturels Ariège, signe une présentation de la restitution à la communauté de communes du pays de Mirepoix sur l'atlas de la biodiversité communale (ABC). Cette étude concerne Montbel et ses alentours d'une part, les coteaux et la plaine agricole du Mirapicien d'autre part. Le site internet de la communauté de communes ([paysdemirepoix.org](http://paysdemirepoix.org)) renvoie vers celui de l'ANA-CEN Ariège où figurent cette présentation et les rapports complets.

Il est rappelé que le déploiement de l'ABC avait deux objectifs. Il s'agissait d'acquérir des données naturalistes sur les coteaux agricoles au bénéfice des agriculteurs dont les pratiques favorisent la biodiversité. Et Stéphane Grochowski précise que l'ANA-CEN Ariège était également chargée de réaliser un travail d'inventaire de la biodiversité autour du lac de Montbel. Le but étant de "définir les zones à enjeux écologiques comme outil d'aide à la décision en matière de développement des infrastructures touristiques souhaitées par la collectivité sur ce site attractif."

Dix-sept communes étaient concernées par l'ABC, réparties en deux territoires. Les bilans des programmes sur les secteurs agricoles et sur le pourtour du lac de Montbel sont donc à la disposition du public. On apprend par exemple que, s'agissant de la faune présente autour du lac, 261 espèces ont été recensées, quasiment toutes protégées : oiseaux, papillons, libellules, reptiles,

amphibiens, chiroptères, mammifères, insectes et coléoptères. L'analyse des habitats et des espèces a fait ressortir des secteurs à forts enjeux : les lisières et les haies, les trois lacs à niveau constant et le bois de la Fajane.

La campagne d'inventaires naturalistes et les analyses en découlant devaient faire l'objet d'une restitution début 2020. Deux événements, l'un d'ordre climatique, l'autre sanitaire et politique, en ont décidé autrement, selon Stéphane Grochowski : "En juin 2019, la sécheresse imposait aux agriculteurs de faucher précocement les cultures, rendant impossible les inventaires naturalistes à la recherche des plantes messicoles et imposant une campagne supplémentaire en 2020. La crise liée à la pandémie retardait la mise en route des nouvelles équipes municipales et intercommunales, obligeant une nouvelle attente et perturbant la clôture du dossier et sa restitution, dans un contexte devenu moins favorable avec le déploiement du projet touristique Coucoo soutenu par l'intercommunalité."