

Natura 2000 à Corbès

La mise en place des actions de gestion est le coeur du travail sur un site Natura 2000. Les résultats de ces travaux réalisés dans ce cadre ne sont pas immédiats. Il faut parfois 10 années voir plus pour en avoir les bénéfices. Par son action l'homme peut y contribuer mais sa seule intervention ne suffit pas.. La prise de conscience à avoir est que la temporalité de la nature n'est pas la temporalité de l'homme et que les résultats sont en fonction de la temporalité de chaque milieu naturel pour arriver à les restaurer. Dans des conditions favorables, les habitats et les espèces se développent à leur rythme que eux seules décident. Les actions portées par Natura 2000 sont là que pour les accompagner.

Les actions de gestion réalisées sur Corbès :

- Réouverture de pelouses calcaires et pelouses à Brachypodes rameux au Bruguière près du cimetière. L'objectif est de revenir d'un état forestier, très dominant sur le territoire, à un état de pelouses calcaires. Réouvert en 2019, les effets de cette restauration se font sentir. Le Bromelle érigé et le Brachypode penné, typiques des pelouses calcaires, s'étendent. Les Anacamptis punaises à odeur de vanille (espèce protégée) se sont étendues et une nouvelle espèce pour les Cévennes a été découverte : la Stipe d'Offner par deux spécialistes en botanique. Le pâturage par des animaux est indispensable pour atteindre cet objectif.

- Accompagnement du camping Cévennes Provence à la prise en compte de la biodiversité sur leur territoire. Abouti en 2021, un programme est en cours de mise en œuvre avec les gestionnaires du camping.

Quelques actions possibles en faveur de la biodiversité qui pourraient être développées sur la commune de Corbès :

-Les gros arbres dépérissant sont le foyer d'un grand nombre d'espèces. Le recensement, la constitution et la préservation d'une trame (réseau) de vieux bois permettraient de préserver leur logis.

-le lierre met plus de 60 ans avant de fleurir en automne. Bien que souffrant d'une mauvaise réputation et de préjugés, il est utilisé comme gîte et lieu de nourrissage pour beaucoup d'espèces, notamment pour l'abeille du lierre qui ne subsiste qu'en sa présence. Le recensement et la constitution d'une trame (réseau) de vieux lierres leur serait favorable.

-recensement d'espèces rares et leur préservation (orchis de Provence, cyclamen des Baléares, Mannia triandra, Orchis punaise à odeur de vanille,...)

-réouvrir et préserver les pelouses calcaires à orchidées ou plus généralement les milieux ouverts,

-restaurer et entretenir la châtaigneraie aux plaines,

-s'assurer que les assainissements collectifs ou individuels sur Corbès ont une très bonne qualité d'eau en sortie pour que l'eau du gardon soit de bonne qualité pour les espèces aquatiques.

-recensement des grottes potentielles à chauves-souris,

-plantation d'arbres / arbustes mellifères (attractifs pour les pollinisateurs), une liste d'espèce sera mise à disposition des habitants prochainement.

- capture des carpes Koi dans le gardon,

- fauche différenciée ou fauche tardive pour des prairies fleuries naturelles favorables aux pollinisateurs, oiseaux et aux chauves-souris (exemple cimetière, jardin clos, jardins individuels, le long du chemin de Can lepe, etc.)

- Eclaircir certaines forêts de chêne verts : l'éclaircie est une action qui consiste à supprimer une partie des chênes verts pour avoir une zone au sol composée de 50 % de chêne vert et 50 % sans pour que la lumière pénètre et favorise par exemple le Brachypode rameux et le Brome érigé.

Pour monter ces actions, il y a besoin de propriétaires fonciers volontaires. La base du travail de Natura 2000 est avant tout de faire prendre conscience du patrimoine naturel local exceptionnel et de le sublimer avec les propriétaires volontaires. Le produit de ce travail bénéficie souvent au propriétaire par une mise en valeur paysagère, forestière, agricole, lutte contre les risques d'incendie, etc.

Certaines des actions proposées ci-avant peuvent faire l'objet d'accompagnement du chargé de mission Natura 2000 ou mobiliser des outils Natura 2000. D'autres permettent d'aller plus loin dans la préservation de notre patrimoine naturel remarquable.