



BIENVENUE DANS LE BOCAGE HORSAIS

Avec haies, chemins creux, rivières et prairies, le **bocage de Saint-Loup Hors** est remarquablement bien préservé... pour le bonheur des randonneurs, mais aussi pour celui de la faune et de la flore sauvages ! Parce que ce paysage tend à régresser, **propriétaires et habitants s'engagent en faveur de son maintien**: inventaires, plantation de haies, restauration de mares, préservation des prairies naturelles, pose de nichoirs, ou encore fauche tardive des abords de voirie pour favoriser la reproduction des insectes et ainsi l'alimentation des oiseaux...

Tous mobilisés, la reconquête de la biodiversité est possible !

La biodiversité, keako ?

Le monde vivant dont nous faisons partie s'appelle biodiversité. Ce sont toutes les espèces d'animaux et de végétaux qui vivent dans l'eau, sur terre et dans les airs, qui interagissent entre elles et qui forment ainsi les paysages de nature qui nous entourent !

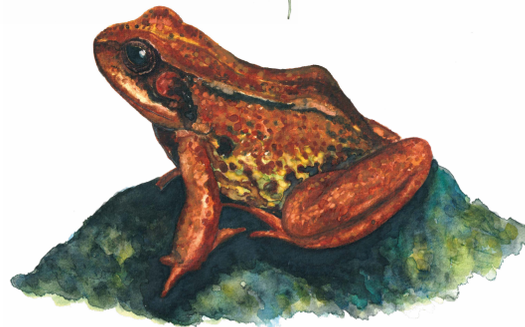


Nos prairies, essentielles pour la vie!

Fauchées ou pâturées, les prairies hébergent de **nombreux animaux** : insectes, petits mammifères, oiseaux, chauves-souris... Elles sont aussi d'importants **puits de carbone**, pouvant stocker comme les forêts 70 tonnes de carbone à l'hectare ! Or les prairies sont en très forte régression. C'est pourquoi éleveurs, propriétaires et commune de Saint-Loup-Hors se sont mobilisés en signant des engagements, des **Obligations Réelles Environnementales**, qui visent à les **maintenir durant 99 ans !**

70 mares, un véritable archipel aquatique

Parce que les mares s'ensavent et s'embroussaillent naturellement, il est nécessaire de les **entretenir régulièrement** pour commencer un **nouveau cycle**. C'est ainsi qu'un tiers des mares ont été curées et mises en lumière. Elles **jouent plusieurs rôles** : canaliser les eaux de pluie pour **éviter inondation et érosion** et **accueillir têtards, grenouilles, tritons** et tant d'autres !



La haie, notre alliée de demain

La haie est essentielle pour **adapter notre territoire au dérèglement climatique**. Elle permet de s'approvisionner en **bois**, de lutter contre **l'érosion des sols**, de limiter les **ruissellements** ou encore de proposer un **brise-vent** et une **barrière sonore** naturelle. Les ravageurs des cultures sont aussi régulés par la faune des haies qui les prédate. Car de multiples plantes et animaux s'y alimentent, s'y reproduisent et s'y déplacent. Pour renforcer ces « **couloirs de vie** », commune et propriétaires ont planté plusieurs kilomètres de haies.



De gauche à droite et de haut en bas :
Écureuil roux,
Coccinelle à sept points,
Triton, Triton palmé,
Grenouille rousse,
Hirondelle de fenêtre,
Chouette hulotte,
Chouette effraie,
Chouette chevêche,
Petit rhinolophe,
Mésange charbonnière.

conception 2023 :
textes & photos : www.biodivaction.com
illustrations & conception graphique : Fabien MARY
carte : IGN scan 25



A vos LOUPes, naturellement!
Une initiative communale et citoyenne pour reconquérir la biodiversité de notre territoire.

Plus d'infos : www.saintlouphors.fr



