LA HAIE POUR PLUS DE BIODIVERSITÉ!



POURQUOI LES HAIES SONT-ELLES SI IMPORTANTES ?

Les haies diversifiées jouent un rôle primordial dans la mise en place de corridors écologiques permettant le déplacement d'espèces (par exemple les chauve-souris, comme le Murin de Brand) d'un biotope à un autre. Elles sont également des îlots de nature, dans un paysage agricole souvent monotone, en offrant un lieu de nidification aux oiseaux (par

exemple le **Bruant zizi**) et en apportant une ressource alimentaire et un microclimat favorable à de nombreux insectes comme par exemple le **Bourdon terrestre**. Les haies contribuent ainsi à un écosystème naturel et fonctionnel dans le vignoble. Tant en enrichissant le paysage qu'en participant à l'attrait de notre région.







































LES PIERRIERS POUR LA BIODIVERSITÉ!



POURQUOI LES PETITES STRUCTURES COMME LES PIERRIERS SONT-ELLES IMPORTANTES ?

Les petites structures composées de pierres, de bois et de sable offrent un habitat à diverses plantes et animaux. Les abeilles sauvages qui creusent leur nid dans le sol, telles que l'Abeille des sables, dépendent des espaces ouverts, les oiseaux comme le Torcol fourmilier trouvent plus facilement leur nourriture. Des espèces végétales spécialisées comme la Molène bouillon

blanc peuvent y pousser, ou la **Belette d'Europe** y trouve des possibilités de se cacher et de se reproduire. Les petites structures contribuent ainsi à un écosystème naturel et fonctionnel dans le vignoble.

En outre, les petites structures enrichissent le paysage et participent à l'identité paysagère du vignoble, un beau paysage culturel dans notre région.





C'est un habitat pour des espèces végétales spécifiques comme par exemple la Molène bouillon blanc.

CHOISIR NOS VIGNOBLES CONTRIBUE À LA MISE EN PLACE DE MESURES FAVORABLES À LA BIODIVERSITÉ

Les mammifères comme la **Belette d'Europe** dépendent de ces structures et aident à la régulation des campagnols.

































LES BANDES FLEURIES POUR LA BIODIVERSITÉ! Win Biodiv



POURQUOI LES BANDES FLEURIES DIVERSIFIÉES SONT-ELLES SI IMPORTANTES ?

Un ensemencement riche en espèces avec des plantes sauvages indigènes dans les inter-rangs ou dans les zones périphériques des vignes favorise, grâce à des fleurs variées, l'offre en nourriture et en habitats pour les auxiliaires de la vigne, améliore la structure du sol. Les espèces annuelles à levée rapide, comme le **Sarrasin**, gardent la place pour les espèces à germination lente. Les graminées peu concurrentielles, telles que le Brome des toits, fournissent

une source de nourriture aux auxiliaires comme les acariens prédateurs, stabilisent la surface du sol et la communauté végétale en garantissant ainsi la viabilité de la vigne. Les espèces vivaces, comme la Centaurée des prés, sont une source de nourriture pour les pollinisateurs et les légumineuses qui comme le **Lotier corniculé** contribuent à l'amélioration du sol et à l'apport de nutriments à la vigne.





Les légumineuses, comme le **Lotier** corniculé. enrichissent le sol en azote et fournissent du pollen et du nectar aux insectes tels que l'azuré commun.

Les graminées peu concurrentielles garantissent la viabilité des vignes, constituent un habitat précieux et offrent de la nourriture aux acariens prédateurs.



La **Centaurée des prés** est une source de nourriture précieuse pour les pollinisateurs tels que le bourdon variable et d'autres insectes auxiliaires.

CHOISIR NOS VIGNOBLES CONTRIBUE À LA MISE EN PLACE DE MESURES FAVORABLES À LA BIODIVERSITÉ

































LES NICHOIRS POUR LA BIODIVERSITÉ!



SOULAGEONS LA CRISE DU LOGEMENT!

Chaque espèce animale a ses propres exigences lorsqu'il s'agit de choisir un lieu de nidification ou un refuge. Avec la mécanisation de la viticulture, beaucoup de ces endroits ont disparu. Les vieux arbres riches en cavités ou les cabanes de vignes accessibles sont devenus rares.

C'est pourquoi nous avons installé différents supports de nidification pour les oiseaux ou gîtes artificiels pour les chauves-souris, et apportons ainsi une précieuse contribution au développement de la biodiversité.





CHOISIR NOS VIGNOBLES CONTRIBUE À LA MISE EN PLACE

DE MESURES FAVORABLES À LA BIODIVERSITÉ







sa lutte biologique contre les

ravageurs.



























