

LES HAIES ET TALUS BOISÉS...

Lieu de nidification, de nourrissage, de refuge, mais aussi de corridor migratoire, la haie est un maillon indispensable du réseau écologique pour les animaux de nos campagnes.







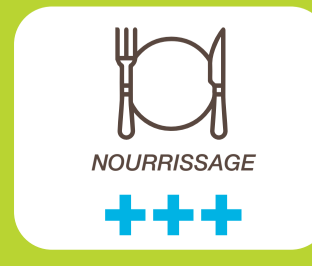




LES PRAIRIES GÉRÉES DE MANIÈRE EXTENSIVE

Les prairies permanentes pâturées sont des milieux très accueillants pour les animaux des champs, si la fertilisation et la charge en bétail sont limitées. Ils peuvent alors y compléter leur alimentation par une végétation riche. La floraison d'une grande diversité de fleurs attire des insectes butineurs qui entrent dans le menu de nombreux jeunes oiseaux (chenilles, etc.).

Les prés de fauche, quant à eux, sont des lieux de nidification fréquents pour les oiseaux surtout si la date de fauche est tardive.



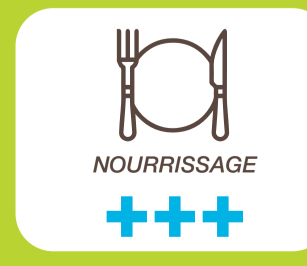






LES MARES

Les mares sont particulièrement intéressantes pour diverses espèces d'amphibiens et de batraciens, mais aussi pour les libellules et d'autres insectes. De taille variable mais souvent assez réduites, les mares sont des étendues d'eau stagnante, de faible profondeur, pouvant s'assécher une partie de l'année. En plus d'héberger de nombreuses espèces, elles permettent l'abreuvement des oiseaux et animaux des champs.



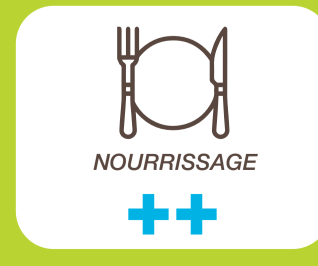






LES RONCIERS

Les ronciers constituent un excellent couvert pour héberger la petite faune des plaines - à poils, comme à plumes. Ils leur offrent une ressource alimentaire de choix comme des insectes et des baies, ainsi que des plantules et des feuilles pour le chevreuil. Ils permettent aussi aux animaux de s'abriter par son effet coupe-vent bas.







LES BANDES AMÉNAGÉES MAEC...



LA BANDE DE HAUTES HERBES

La bande de hautes herbes sert de site de nidification, d'abri, de refuge et de structuration du parcellaire.





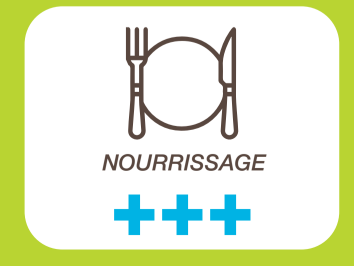


LES BANDES AMÉNAGÉES MAEC...



LE COUVERT NOURRICIER

Le couvert nourricier fournit les ressources alimentaires : insectes (printemps) + graines (hiver).







LES BANDES AMÉNAGÉES MAEC...



LA BANDE DE RESSUI

La bande de ressui sert de zone de séchage pour les oiseaux (afin de sécher plus rapidement après une intempérie) et de zone de pouillage (notamment pour la perdrix, elle s'ébat dans la poussière pour entretenir son plumage).





