



HAIES ARBRES & BIODIVERSITÉ

SALON
AGRICOLE
INTERNATIONAL



AGRIFAUNE EN AURA : UNE CONVENTION RÉGIONALE QUI UNIT AGRICULTEURS ET CHASSEURS POUR LA BIODIVERSITÉ

Cette convention régionale est animée par la Fédération Régionale des Chasseurs et la Chambre Régionale d'Agriculture d'Auvergne-Rhône-Alpes. Le groupe de travail est composé des fédérations départementales des chasseurs, des chambres départementales d'agriculture et de l'Office Français de la Biodiversité. Leur volonté commune est de contribuer à une agriculture insérée dans l'économie, favorisant les habitats et la biodiversité. Leur objectif est de mettre en œuvre le programme d'actions visant à promouvoir les pratiques agricoles favorables à la biodiversité en milieu agricole.

Ce programme se décline en 4 actions jugées prioritaires pour notre la région AuRA :

- Intercultures et problématiques de l'ambroisie
- Bord de champs et pied de haie
- Agroforesterie
- Méteils et mortalité de la faune

Ce programme d'action permet de créer un réseau de partenaires sur le terrain capable de mettre en place, de suivre et d'étudier des thématiques à fort enjeux pour la biodiversité en milieu agricole.

INTERCULTURE & PROBLÉMATIQUES AMBROISIE

Des cultures intermédiaires pour la biodiversité et contre l'ambroisie

Le recours aux inter-cultures est un levier efficace pour limiter l'extension de l'ambroisie. Les partenaires contribuent à la promotion et à l'accompagnement des pratiques d'interculture offrant des bénéfices agronomiques, environnementaux et faunistiques tout en luttant contre l'ambroisie. Ils optimisent et testent les nouveaux itinéraires techniques et mélanges, évaluent leurs intérêts agronomiques et faunistiques et l'impact des interventions de destruction ou de récolte sur la biodiversité.

AGROFORESTERIE

Une pratique aux multiples bénéfices pour la biodiversité

On accorde à l'agroforesterie des avantages agronomiques, environnementaux et économiques. Ces systèmes sont favorables à la biodiversité en améliorant les déplacements et la reproduction des espèces, en créant des habitats et des zones refuges par exemple.

Une dynamique forte fait émerger des projets locaux qui permettent de tester le potentiel de la biodiversité dans les systèmes agroforestiers, d'acquérir de l'expérience, communiquer et promouvoir l'agroforesterie.

BORD DE CHAMPS & PIED DE HAIE

Une gestion favorable à la biodiversité et à la production agricole

Les bords de champ et pieds de haie sont souvent considérés comme des surfaces herbacées problématiques par les agriculteurs et les gestionnaires d'espace (réservoir pour les ravageurs, les adventices...).

La synergie régionale vise à promouvoir une gestion adaptée favorisant la biodiversité et notamment les auxiliaires. Le suivi de ces zones, via des protocoles scientifiques, permet de capitaliser les connaissances et expériences à l'échelle régionale.

MÉTEILS & FAUNE SAUVAGE

Quel impact sur la faune sauvage en hiver

La culture fourragère associant légumineuses et céréales tend à se développer dans une optique d'autonomie fourragère. Ces cultures sont un habitat de premier intérêt pour la faune sauvage notamment comme site de nidification, d'alimentation ou de refuge contre les intempéries et les prédateurs. Néanmoins, ces méteils peuvent constituer, de part leur attractivité, un piège pour la faune lors des récoltes. Le groupe régional évalue les impacts positifs ou négatifs des méteils sur la biodiversité en vue de proposer des adaptations d'itinéraires techniques pour renforcer l'intérêt et l'utilisation des méteils.



Illustration : Coccinelle dans un champ de blé (source CA 26)



Illustration : Méteil (source CA 26)

Un retour d'expérience important en AuRA

De nombreuses actions ont déjà été menées en Auvergne-Rhône-Alpes depuis 2006. Elles portaient sur l'impact du machinisme sur la faune sauvage. Elles ont permis de développer des équipements d'effarouchement, de nouveaux itinéraires techniques, de capitaliser des expériences...

