

## Questions / Réponses

### Qu'est-ce que la biodiversité ?

Le terme biodiversité ou diversité biologique englobe :

- la **diversité des espèces animales, végétales et les micro-organismes;**
- la **diversité génétique;**
- la **diversité des écosystèmes et des habitats;**
- la **diversité des milieux et des paysages.**

### Qu'est-ce qu'une trame écologique ?

La **trame écologique** peut se définir comme **l'ensemble des milieux qui permettent d'assurer la conservation des espèces**

**sauvages sur un territoire.** Elle implique donc le maintien d'un réseau cohérent d'écosystèmes naturels et semi-naturels, mais aussi d'habitats de substitution, susceptibles de rencontrer les exigences vitales des espèces et de leurs populations.

### Qu'est-ce qu'un corridor écologique ?

C'est un élément du paysage (linéaire ou non) qui relie fonctionnellement différents habitats utilisés par une espèce ou un groupe d'espèces.

**Les corridors écologiques,** comme les haies par exemple, favorisent la circulation des individus que ce soit pour la recherche de nourriture, la reproduction, la recherche d'abris... Ils contribuent à rompre l'isolement des

populations animales, végétales et des habitats. Ils jouent aussi un rôle particulièrement important pour les espèces qui ont une mobilité réduite.

### Qu'est-ce qu'un auxiliaire de cultures ?

Les auxiliaires de cultures sont **les ennemis naturels des ravageurs des cultures.** Ce sont des prédateurs, des parasites, ou encore des agents de certaines maladies qui détruisent les organismes nuisibles aux cultures. Ce sont aussi les insectes pollinisateurs, responsables de la fécondation d'un grand nombre de plantes cultivées. Conserver ou restaurer leurs habitats, c'est s'attacher les services gratuits d'une multitude d'espèces.

# Association Symbiose

Maison des Agriculteurs  
2 rue Léon Patoux  
51664 REIMS Cedex 2  
03 26 04 75 09  
contact@symbiose-biodiversite.com  
[www.symbiose-biodiversite.com](http://www.symbiose-biodiversite.com)

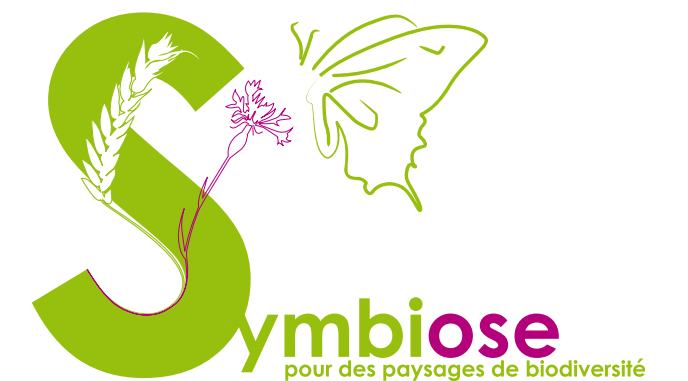
### COMITÉ DIRECTEUR :



Avec le concours scientifique de:



Agissons ensemble sur nos territoires au profit de la biodiversité



FARMAN COMMUNICATION.COM - REIMS - 03 26 04 75 24 - PHOTO: ERCCA - JEREMY MIBOIR - JEAN-LOUP GROSSE - ELEROY TALABICO - RBA - IMPRIMERIE SUR PAPIER RECYCLÉ

Partenaires financiers:





## Une association originale...

Elle rassemble les acteurs, de la région Champagne-Ardenne, pour la gestion de la biodiversité (recherche, agriculteurs, chasseurs, apiculteurs, naturalistes, techniciens, financeurs).

Elle se positionne comme une force de propositions en engageant des réflexions et des actions contribuant notamment, à mettre en cohérence les réglementations environnementales avec les réalités d'un territoire.

Elle allie dans ces actions les espaces naturels, cultivés et urbanisés.



## Un site pilote d'expérimentation

L'association s'attache à faire émerger et à accompagner des initiatives en faveur de la biodiversité, sur un territoire d'études, afin de permettre leur déploiement sur l'ensemble de la région Champagne Ardenne.

Ce territoire d'expérimentation représente des paysages de la région (plaines de grandes cultures, vignes, cours d'eau, ville, espaces naturels, infrastructures de transports : routes, réseau ferré, canal).



## La biodiversité nous concerne tous

## ...aux multiples compétences

### EXPÉRIMENTER

Acquérir des références scientifiques et agronomiques :

- La mise en place de nouvelles pratiques (fauchage raisonné des bords de chemins, fauche différenciée de bandes de luzerne...) et d'aménagements (haies, bandes enherbées, buissons...).
- Le suivi d'indicateurs (oiseaux, abeilles, flores, faunes sauvages, auxiliaires de cultures...).

### ACCOMPAGNER

Proposer aux agriculteurs, collectivités, propriétaires foncier, entreprises, des actions et aménagements simples afin d'assurer le développement durable en alliant performances économiques et performances environnementales.

### COMMUNIQUER

- La création de supports d'information.
- La participation à des événements professionnels et grand public (foires, salons, colloques...).
- L'intervention dans les établissements scolaires.



Prise en compte des pollinisateurs dans la récolte de la luzerne.



Au cœur du parcellaire agricole, la haie, élément du corridor écologique, facilite le déplacement de la faune.



Mise en place d'une bande-tampon bouchon.



Plantation d'une haie.

### AGRICULTEURS

- Les insectes auxiliaires aident à protéger les cultures.
- La biodiversité du sol a un rôle primordial dans la structuration, la fertilisation et la formation des sols.
- 70% des espèces cultivées dépendent ou bénéficient de l'activité des pollinisateurs.

### CHASSEURS

- La biodiversité permet de maintenir une population de perdrix et lièvres satisfaisantes.
- Elle favorise un paysage vivant.

### CITOYENS

- La diversité biologique préserve le patrimoine naturel commun.
- Elle conserve et aménage un cadre de vie harmonieux.
- Elle développe l'image locale.

### APICULTEURS

- La biodiversité favorise les ressources mellifères.

