

BIODIVERSITÉ Réaliser des aménagements favorables à la biodiversité peut révéler de nombreux avantages pour l'environnement et les pratiques agricoles de l'exploitant. Encore faut-il disposer des bonnes informations pour ce lancer. Symbiose propose des fiches simples et pédagogiques.

Des aménagements simples et peu contraignants, quoi et comment faire ?

L'association « Symbiose, pour des paysages de biodiversité » a pour finalité d'accompagner les projets favorables à la biodiversité en Champagne-Ardenne et de sensibiliser les acteurs à la mise en place d'actions au profit de l'environnement.

Pour répondre à un intérêt grandissant entre agriculture et biodiversité, en 2014, Symbiose propose aux agriculteurs des fiches simples et pratiques sur la réalisation d'aménagements ou de pratiques favorables à la biodiversité.

Les supports de communication réalisés trouvent déjà écho auprès des exploitants. La plateforme pédagogique à Berru permettant de découvrir une dizaine d'aménagements est un site souvent cité en référence. Les plaquettes sur la gestion des bords de chemin sont demandées toujours un peu plus chaque année. La collaboration des partenaires techniques et scientifiques à ce projet garantit la qualité des informations (Fédération régionale des Chasseurs de Champagne-Ardenne, Coopérative Acolyance, Chambre départementale d'Agriculture, naturalistes). Ainsi, 11 fiches

pédagogiques sont aujourd'hui disponibles : haie, buisson, bande tampon, gestion de bords de chemin, bande de luzerne, jachères...

L'objectif est de faciliter la mise en place d'aménagement par les agriculteurs en répondant à leurs questions : quels intérêts pour l'environnement ? Quels avantages et inconvénients pour l'exploitation ? Où localiser l'aménagement ? Quel est l'entretien ?... Intéressé par la démarche d'aménagement et souhaitant être accompagné pour choisir ou réaliser la plantation, Symbiose met en contact l'exploitant avec le partenaire compétent.

Ces fiches sont disponibles sur demande auprès de l'association Symbiose ou sur le site internet www.symbiose-biodiversite.com dans la rubrique « Accompagnement - Fiches techniques ». Pour avoir accès à ces fiches, il suffit de s'inscrire gratuitement sur le site internet en tant que membre (en bas de la colonne de droite sur la page d'accueil).

Ce projet reçoit le soutien financier du Feader et de la région Champagne-Ardenne.

Alexis Leherle
Animateur Symbiose
03 26 04 75 09

LA HAIE, UN ÉLÉMENT STRUCTURANT DU PAYSAGE

■ La haie est une structure végétale linéaire associant des arbustes et des arbres. Cette bande boisée ou arbustive peut être naturelle ou plantée. Cette dernière est généralement composée de deux lignes de plantation et associée de part et d'autre à une banquette enherbée. Ce type d'aménagement constitue pour la faune sauvage une zone d'alimentation et un abri permettant la reproduction, le repos et le refuge tout en favorisant les déplacements.

Avantages :

- Effet brise-vent : limite la vitesse du vent et l'évapotranspiration sur 10 à 15 fois la hauteur de la haie (si elle est homogène et perméable à 50%);

- Possibilité de valorisation : bois de chauffage, plaquettes pour chaudières...

Inconvénients :

- Gêne possible pour le passage des outils agricoles ;

- Compétition pour l'eau, les fertilisants et la lumière.

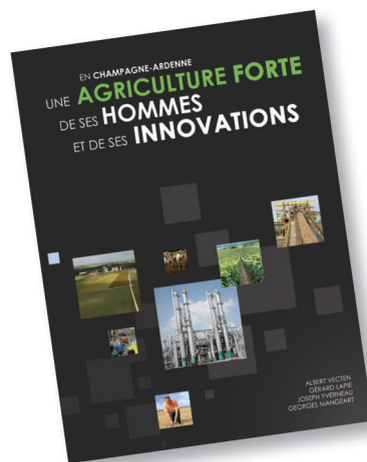
Intérêts pour la biodiversité :

La haie a un grand intérêt pour la biodiversité, elle offre un perchoir, un abri, une zone de nidification et propose un apport alimentaires pour la faune en général, les auxiliaires de culture et le petit gibier en particulier

Plus de détails sur cet aménagement sur le site internet www.symbiose-biodiversite.com rubrique Accompagnement/Fiches techniques (espace réservé aux agriculteurs).

ÉDITEUR EN RÉGION

FARMAN COMMUNICATION



EN CHAMPAGNE-ARDENNE UNE AGRICULTURE FORTE DE SES HOMMES ET DE SES INNOVATIONS

De Gustave de Bohan à Benoît Piétrement, de la collecte du blé à la bioraffinerie, la marche en avant exemplaire de l'agriculture et viticulture champardennaise se poursuit depuis plus d'un siècle.

Albert Vecten, Georges Mangeart, Joseph Yverneau et Gérard Lapie, 4 figures historiques de l'agriculture régionale, ont souhaité témoigner du chemin accompli. Leur intention est de démontrer que cette réussite économique n'est pas le fruit du hasard mais bien la concrétisation en région d'une vision innovante, d'une approche mutualiste et d'une quête du bien commun.

Découvrez donc avec eux 3 temps de notre économie : l'époque actuelle, l'époque passée et le futur !

124 pages - 25 €

Pour vous procurer ce livre :

FARMAN COMMUNICATION Groupe FDSEA 51
Maison des Agriculteurs
2 rue Léon Patoux - CS 50001 - 51664 Reims Cedex
Tel. 03 26 04 75 24 - Fax 03 26 04 74 94
www.editionseffervescence.fr

Vous avez un projet de livre !
Conseil, devis, accompagnement...
Contactez-nous !
03 26 04 75 24

BON DE COMMANDE

Nom _____ Prénom _____

Adresse _____

Code postal _____ Ville _____

Tél. _____ Email _____

Commande de livre(s) « Une agriculture forte » x 25 € = €

+ Frais de transport 5 € par livre €

Total TTC €

Paiement par chèque joint à la commande à l'ordre de Farman Communication

Fait à le

Signature

En bref

Le génome du colza décrypté pour la première fois

Des chercheurs internationaux pilotés par l'Inra ont décrypté la totalité du génome du colza, une première mondiale qui devrait permettre, entre autres, d'améliorer son rendement, sa résistance au froid et aux maladies ainsi que sa teneur en huile. « Le colza est une espèce cultivée à grande échelle depuis peu, à laquelle il reste un fort potentiel d'amélioration génétique », rappelle dans un communiqué l'Institut national de la recherche agronomique, présentant une étude parue le 22 août dans la revue américaine Science.

Semences : « peu d'inquiétude » sur le disponible en céréales à paille (UFS)

L'UFS (Union française des semenciers) affiche « peu d'inquiétude » pour le disponible en semences de céréales à paille, malgré des « conditions climatiques exceptionnelles » durant les récoltes. « La maîtrise des process combinée à l'augmentation des surfaces permettent, cette année encore, de sécuriser la mise en place des prochaines cultures », explique-t-elle dans un communiqué le 25 août. Si le disponible en semences de blé tendre et d'orge d'hiver paraît « suffisant sur le plan national », restent « des incertitudes pour certaines variétés dans les régions les plus touchées ». Les semenciers se disent « attentifs à la situation pour le blé dur et le triticale ».

Levée de l'embargo russe pour les plants de pomme de terre

Les plants de pomme de terre ne sont plus concernés par l'embargo russe, indique la Fédération française des producteurs de plants (FN3PT). Sont concernés les plants provenant de France, Allemagne, Pays-Bas et Pologne. L'embargo phytosanitaire sur les plants et sur les pommes de terre, appliqué depuis l'été 2013 subsiste, mais les professionnels européens parviennent à exporter s'ils acceptent l'inspection des lots par des officiels russes. « La Russie a tout simplement besoin de plants, l'Europe étant la seule à lui en offrir, pour développer sa production de pommes de terre de consommation et réduire ses importations (de Turquie et d'Égypte) », a commenté le 25 août Bernard Quéré, directeur de la FN3PT.