

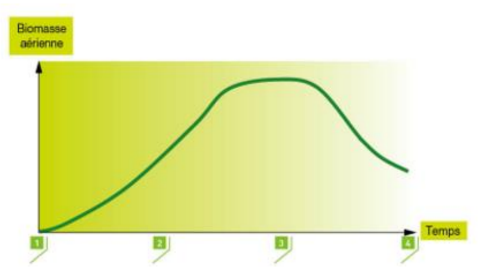
Grâce au plan de relance et à l'appel à projet de la DRAAF, le réseau associatif FNE Centre-Val de Loire s'est associé à un collectif mené par Bio Centre afin de sensibiliser et accompagner les agriculteurs de la région à mener des opérations de plantation de haies sur leurs parcelles.

Fiche technique Haies

Définition : l'évolution naturelle d'une haie

L'évolution naturelle d'une haie

Sans entretien, la haie évolue naturellement de la façon suivante :



- Naissance et installation par plantation ou régénération naturelle (1^{er} âge - nouvelle haie)
- Développement et mise en place des systèmes racinaire et aérien (2^e âge - haie jeune)
- 3- Stabilisation en vie adulte de plusieurs années à plusieurs décennies (3^e âge - haie mâture)
- 4- Vieillissement, sénescence et dépérissement (4^e âge - haie relictuelle)

Le Saviez-vous?

Mieux vaut ne rien faire que mal faire!

Il faut savoir qu'un entretien de haie, s'il est important pour conserver les fonctionnalités souhaitées de la haie plantée, doit être fait dans le respect du végétal au risque d'observer un dépérissement prématuré des végétaux qui la composent.

Une coupe de mauvaise qualité entrainera une mauvaise cicatrisation et l'arrivée potentielle de maladies.

Schéma évolution de la haie - Source : Guide de gestion durable des haies – projet Carbocage

Les végétaux qui la composent continuent de croitre annuellement et les arbres, arbustes et buissons se multiplient par semis ou par drageons* (prunellier, cornouiller sanguin, merisier, robinier...). La haie tend donc naturellement à grandir, s'élargir et s'étoffer jusqu'à un certain point.

En vieillissant, si la haie n'est pas entretenue, elle tend à se dégarnir à la base et des trouées grandissantes se forment, diminuant progressivement la fonctionnalité de celle-ci, jusqu'à la perte totale de certains services rendus.

* Drageons : Pousse naissant de la racine d'une plante.





