

DES AMÉNAGEMENTS ADAPTÉS À VOS TERRITOIRES

Agrainage, plantation de haies, cultures à gibier sont les solutions d'aménagement bien connues des gestionnaires de territoire... Mais avez-vous pensé à semer des couverts arbustifs ? Vous voulez créer une remise à sangliers, attirer les bécasses ou fixer les faisans durablement sur votre propriété ? Ajonc, genêt, brande, épine noire, épine blanche, vous disposez d'une large gamme d'arbustes pour créer un couvert permanent qui hébergera petits et grands gibiers...

PAS BESOIN DE GRANDES SURFACES

Il n'est pas nécessaire de convertir de larges parcelles en couvert à gibier. On peut envisager tous types d'aménagements :

- en lisière de bois
- en bord de champs
- en accompagnement de jeunes plantations
- sur parcelle en pente
- autour d'un point d'eau

DE MAUVAISES TERRES POUR DE BONS COUVERTS

De nombreuses espèces arbustives fixent l'azote atmosphérique et peuvent donc se contenter de sols pauvres, peu profonds. Des parcelles agricoles peu productives peuvent donc être reconverties avec succès en couvert à gibier. Attention cependant à choisir une espèce adaptée aux caractéristiques de votre sol (acidité, humidité, Cf tableau ci-contre).

AJONC



EPINE NOIRE



ESPÈCES EN MÉLANGE



UNE REMISE POUR CHAQUE GIBIER

Choisissez les espèces à semer en fonction du gibier que vous souhaitez favoriser. Vous pouvez semer une ou plusieurs espèces si toutefois leur dynamique de croissance est similaire (3^{ème} colonne dans tableau ci-contre).

SANGLIERS : Pour attirer le sanglier, le plus simple est de semer de l'ajonc ou du genêt en pur ou associés. Sur terrain sec, les genêts feront rapidement un couvert dense. Sur terrain humide et acide, l'ajonc est l'espèce idéale et pour longtemps ! Sur terrain neutre à calcaire, l'épine noire est toute désignée.

CERVIDÉS : Semez du bouleau, des genêts, de la brande, de la ronce qui constitueront des ressources hivernales appréciées.

FAISANS : Aménagez des bandes en bord de champs en semant un mélange d'arbustes à baies (cornouiller, sureau, églantier, chêne de Banister, troène, prunellier, aubépine) avec une base de genêt.

BÉCASSES : Semez des bosquets d'une dizaine de mètres de largeur avec un mélange d'aulne, frêne, bouleau, acacia. Ces espèces produisent un humus riche favorable aux vers de terre et attractif pour les bécasses.

GRIVES : Les arbustes à baies et arbres fruitiers sont particulièrement fréquentés par les grives en automne et en hiver. Semez de l'épine noire, de l'aubépine, de l'églantier, du sureau, du micocoulier...

LAPINS : À proximité de vos garennes, semez un couvert léger à base de troène, églantier, ronce, ajonc, genêt et aménagez au milieu de larges bandes enherbées.

LE SEMIS

LES SAISONS DES SEMIS

L'automne et le printemps sont les saisons optimales de semis. On recommande de semer les espèces **dormantes** en automne; ainsi elles peuvent satisfaire leur besoin de froid et germer dès le printemps. En semis de printemps, elles ne germeront qu'au printemps suivant.

Les semences non-dormantes peuvent être semées indifféremment au printemps ou à l'automne.

NOS CONSEILS

1/ Préparation du sol :

- sur terrain forestier, griffer le sol grossièrement
- sur terrain agricole
 - > désherber (cf LUTTE CONTRE LES MAUVAISES HERBES)
 - > labourer quelques semaines plus tard
 - > herser au canadien, au covercrop....

2/ Préparation des semences :

En semis de printemps, vous pouvez accélérer la levée des genêts, ajoncs, cytises et robiniers en trempant les semences dans de l'eau initialement chaude (40°C) pendant 48h. Il faut ensuite semer sans tarder.

En semis d'automne, ne trempez pas les semences.

3/ Semis :

- semer à la volée ou à l'aide d'un semoir agricole ou d'un épandeur à granulés.
- recouvrir légèrement les graines avec un rouleau ou en trainant des fagots de branchages.

Les graines fines (genêt, ajonc, robinia, baguenaudier) doivent rester dans le premier centimètre du sol. Les graines **très fines** (brande, bouleau, aulne, callune) doivent rester **en surface**. On conseille de les semer à la volée en les plombant avec du sable légèrement humide.

LUTTE CONTRE LES MAUVAISES HERBES

Le désherbage n'est généralement pas nécessaire si vous semez en terrain forestier ou après une culture. En revanche, sur une ancienne prairie, les graminées relèvent en abondance et exercent une concurrence qui risque de pénaliser le jeune semis. Dans ce cas, il est recommandé de préparer un terrain propre soit en intervenant chimiquement, soit en réalisant plusieurs faux semis successifs (en passant plusieurs fois au printemps le cultivateur pour éliminer les levées successives de mauvaises herbes).

Si malgré tout, vous constatez une recolonisation rapide des graminées durant le premier été, il reste possible d'appliquer un herbicide anti-graminées.



Plantules d'ajonc

Plantule de genêt