

Kit pour haie "Spéciale faune"

Kit pour 10 mètres de haie diversifiée contenant 13 jeunes plants d'arbustes locaux spécialement appréciés de la faune locale (insectes, oiseaux, mammifères...)

Une haie diversifiée pour :

- délimiter et créer des espaces vivants;
- créer des corridors écologiques ;
- participer à la protection de la biodiversité et à la lutte contre le dérèglement climatique;
- abriter et nourrir la faune, dont les auxiliaires de culture;
- retenir, fabriquer et enrichir le sol;
- drainer, retenir et fabriquer de l'eau ;
- capter le carbone et produire de l'oxygène ;
- briser le vent;
- fournir des fruits, du fourrage au bétail,
- du bois de chauffage, du broyat...





Troène commun

Ligustrum vulgare

Sol : calcaire et riche, frais Exposition : enseoleillé à mi-ombre Hauteur : 1 à 3 m

Fleurs particulèrement mellifères – Floraison odorante – Attire les oiseaux et les insectes (espèce-hôte du sphinx du troène)



Viorne obier

Viburnum opulus

Sol : humide, bien drainé Exposition : ensoleillé à mi-ombre Hauteur : 1 à 4 m

Fleurs mellifères - fruits estivaux appréciés les oiseaux (merle, grive, rouge-gorge, fauvette...) et les renards



Camerisier à balais

Lonicera xylosteum

Sol : basique à acide, calcaire, un peu humide Exposition : ensoleillé à mi-ombre Hauteur : 1 à 3 m

Fleurs mellifères - Fruits appréciés des oiseaux



Cornouiller sanguin

Cornus sanguinae

Sol : basique à légèrement acide, drainé, frais Exposition : ensoleillé à mi-ombre Hauteur : 1 à 5 m

Fleurs mellifères – Fruits attirants les oiseaux



Aubépine monogyne

Crataegus monogyna

Sol : tout type de sol Exposition : ensoleillé à mi-ombre Hauteur : jusqu'à 10 m

Fleurs mellifères et odorantes – Fruits attirant les oiseaux et petits mammifères -Rameaux épineux



Prunellier

Prunus spinosa

Sol : basique et riche en azote Exposition : ensoleillé à mi-ombre Hauteur : 1 à 5 m

Attire les oiseaux (notamment les merles et les grives) et les papillons - Floraison précoce et mellifère



Fusain d'Europe

Euonymus europaeus

Sol : argileux à calcaire, frais à sec, drainant Exposition : ensoleillé à mi-ombre Hauteur : 3 à 8 m

Attire les oiseaux, les syrphes et les chenilles du papillon hyponomeutes du fusain. Hôte du puceron noir de la fève

et de la chenille du phalène du fusain

Planter votre haie

Quand?

Les plantations d'arbres et arbustes ont lieu à **l'automne ou en hiver**, de préférence lorsque les sujets ont perdu leurs feuilles, en dehors des périodes de gel.

Où ?

Disposer vos sujets de manière **aléatoire** tous les **80cm** environ sur un rang ou tous les mètres sur 2 rangs.

Comment?

Creusez un trou deux fois plus large et plus profond que le godet.

Sortez la motte du godet. Placez-la dans le trou de manière à ce que le haut de la motte arrive au niveau de la terre.

Rebouchez le trou. Tassez doucement pour qu'il n'y ait pas d'air autour de la motte.

Paillez et arrosez.

Pendant les 2 premières années, prenez soin de vos jeunes sujets. Arrosez-les si besoin, paillez-les et désherbez autour d'eux.



Pourquoi des arbres et arbustes locaux?

Les espèces exotiques envahissantes représentent l'une des 5 premières causes de l'extinction de la biodiversité mondiale (source IBPES – 2019). Planter des végétaux locaux est donc un moyen efficace pour **préserver la biodiversité**. Ils sont les mieux adaptés au sol, au climat, à la faune et à l'ensemble du biotope local.

Pourquoi des jeunes plants?

Vendus à l'âge de 1 ou 2 ans (20 à 60 cm environ), les jeunes plants développeront leur système racinaire dans le lieu où ils s'épanouiront, en prenant en considération le sol dans lequel ils évolueront. Leur rencontre précoce avec leurs conditions naturelles et durables de vie garantit un **meilleur enracinement** et augmente leur **résilience**.





Pourquoi une production locale?

En plus d'être issus de **collectes locales**), les arbres nés à la pépinière connaissent les mêmes conditions (climatiques, environnementales et écologiques) que celles dans lesquelles ils seront plantés. Ils y sont donc **mieux adaptés**.

La **limitation des transports** des végétaux réduit d'autant l'empreinte carbone de la plantation.

La pépinière est bénéficiare de la **marque PRODUIT EN Ile-de-France,** attestant son engagement dans la consolidation du patrimoine agricole francilien.

La production est réalisée dans un souci de réduire au maximum son empreinte sur l'environnement : absence d'intrant chimique, limitation de l'utilisation de tourbe, économie d'eau, consigne des pots, vente directe et locale...

Vente directe:

à la pépinière (portes ouvertes ou sur rendez-vous) ou sur les marchés, foires ou festivals locaux.

Plus de renseignements :

06 28 80 49 01 www.lenracineuse.fr

L'Enracineuse, pépinière forestière

Ferme des Prés Neufs 90 rue de Villiers 91310 Longpont-sur-Orge