



Des **graines collectées localement** pour garantir la diversité génétique et protéger la biodiversité



De **jeunes plants forestiers locaux** pour faciliter l'enracinement et améliorer la résilience



**L'Enracineuse**  
*pépinière forestière*



A planter dans les **jardins**, les **villes** ou les **champs**, pour créer des **haies**, des **espaces verts**...

**Catalogue de plants**  
**Automne 2023 / Hiver 2024**



**Adeline Lefranc**

90 rue de Villiers 91310 Longpont-sur-Orge

Tel : 06 28 80 49 01

Mail : [lenracineuse@mailo.com](mailto:lenracineuse@mailo.com)

[www.lenracineuse.fr](http://www.lenracineuse.fr)



# Catalogue des plants automne 2023 / hiver 2024



## LES ARBRES

Nom	sol	exposition	Taille à l'âge adulte	particularités
<b>Aulne glutineux</b> ( <i>Alnus glutinosa</i> )	sol moyennement acide à neutre – humide à très humide	ensoleillé	25 à 30 mètres	Drainant – retient les berges – prépare le sol pour les espèces post pionnières
<b>Bouleau verruqueux</b> ( <i>Betula pendula</i> )	sols légers et meubles. Sol acide et pauvre, sablonneux et rocheux. Sol sec à frais	ensoleillé	25 mètres	Très tolérant en terme de pollution et de conditions climatiques – Drainant – Mellifère (floraison précoce) – Nourrit le sol
<b>Charme commun</b> ( <i>Carpinus betulus</i> )	sol profond ou argileux. Sol modérément secs à frais, voire humides	ensoleillé à ombragé	20 mètres	Résistant à la sécheresse – Améliore la qualité du sol – Abrite de nombreuses espèces animales – Espèce sociale
<b>Châtaignier</b> ( <i>Castanae sativa</i> )	sol profond, schisteux, granitique et alluvionnaires. Sol acide. Bien drainé.	Mi-ombre	25 à 35 mètres	Mellifère – Nourrit de nombreux animaux – Fruits comestibles
<b>Chêne pédonculé</b> ( <i>Quercus robor</i> )	sol argileux, limoneux, silicieux, tourbières – sol frais et humide	Ensoleillé	25 à 40 mètres	Supporte bien les inondation (mais pas les sécheresses) – Abrite et nourrit de très nombreuses espèces animales
<b>Chêne sessile</b> ( <i>Quercus petrae</i> )	tous types de sol mais préfère les sols filtrants, épais, légèrement acides (limons et sables), sol meuble, bien drainé. relativement sec	mi-ombre	25 à 40 mètres	Supporte bien la sécheresse – Abrite et nourrit de nombreuses espèces animales
<b>Erable champêtre</b> ( <i>Acer campestre</i> )	sol calcaire	ensoleillé	10 mètres	Résistant à la sécheresse – Très mellifère – Abrite et nourrit de nombreuses espèces
<b>Erable sycomore</b> ( <i>Acer pseudoplatanus</i> )	sol riche, meuble et frais	ensoleillé	3à à 40 mètres	Très mellifère – Toxique pour les chevaux
<b>Frêne commun</b> ( <i>Fraxinus excelsior</i> )	sol calcaire et peu acide, fertile et profond . Sol frais.	ensoleillé	30 à 40 mètres	Retient le sol – Mellifère – Cervidés en sont friands
<b>Hêtre</b> ( <i>Fagus sylvatica</i> )	sol meuble et frais, bien drainé	ombre, à l'abri du vent	40 mètres	Rôle essentiel dans le cycle de l'eau – Besoin d'humidité atmosphérique – Nourrit de nombreux animaux – Fruits comestibles

<b>Marronnier</b> <i>(Aesculus hippocastanum)</i>	tous sols profonds, restant un peu frais mais pas saturés en eaux	ensoleillé à mi ombre	30 mètres	Mellifère – Les perruches à collier se nourrissent des ses bogues et pourraient participer à sa dispersion rendue difficile par la taille de ses graines.
<b>Merisier</b> <i>(Prunus avium)</i>	sol riche, basique à légèrement acide, profond, fertile et frais.	ensoleillé	20 à 25 mètres	Attire les chevreuils et les oiseaux. Mellifère (floraison précoce) – fruits comestibles
<b>Noyer</b> <i>(Juglans regia)</i>	sol basique à légèrement acide ; limoneux argileux, profond, léger et riche, frais à humide	Ensoleillé à mi-ombre	10 à 25 mètres	Fruits très appréciés des petits mammifères, des gros oiseaux et des humains.
<b>Orme champêtre</b> <i>(Ulmus campestris)</i>	sol riche en azote, basique à neutre, profond, un peu frais, fertile	Ensoleillé	20 à 40 mètres	En déclin – floraison très précoce
<b>Poirier sauvage</b> <i>(Pyrus pyraeaster)</i>	sol argileux ou limoneux, assez sec à très frais	ensoleillé à mi ombre	8 à 20 mètres	Millifère – poires comestibles mais âpres – Son bois est un bon combustible – utilisé comme porte greffe pour les fruitiers
<b>Saule blanc</b> <i>(Salix alba)</i>	calcaire ou argilo-limoneux, léger, frais à humide	ensoleillé à mi ombre	25 mètres	Retient les berges – Mellifères- Tronc abritant de nombreuses espèces
<b>Sorbier des oiseleurs</b> <i>(Sorbus aucuparia)</i>	Tout type de sol, plutôt léger. Sol frais bien drainé	ensoleillé à mi ombre	10 à 15 mètres	Nécessite une forte humidité atmosphérique – Mellifère – Attire les oiseaux et les insectes – Favorise le recyclage des minéraux dans le sol
<b>Tilleul à petites feuilles</b> <i>(Tilia cordata)</i>	sol limoneux, profond, meuble et aéré, frais, voire humide	ensoleillé à mi ombre	20 à 30 mètres	Supporte la pollution – Très mellifère – Floraison tardive



Erable champêtre  
(Acer campestre)

Haie diversifiée, plantée au sein  
d'une ferme avec de jeunes plants  
Agée de 4 ans



## LES ARBUSTES ET ARBRISSEAUX

Nom	sol	exposition	Taille à l'âge adulte	particularités
<b>Aubépine monogyne</b> ( <i>Crateagus monogyna</i> )	Tout type de sol	Ensoleillé à mi ombre	jusqu'à 10 mètres	Mellifère – attire les oiseaux (facilite leur nidification) et les petits mammifères – épineux – fleurs et fruits comestibles
<b>Chèvrefeuille des bois</b> ( <i>Lonicera periclymenum</i> )	sol plus ou moins pauvre en base, acide, limono-argileux, Sol ordinaire, meuble et frais	ensoleillé à mi ombre	s'enroule autour des autres végétaux ou sur des supports	Fleurs odorantes et mellifères – Baies consommées par les oiseaux mais toxiques pour les humains
<b>Cornouiller sanguin</b> ( <i>Cornus sanguinae</i> )	tous types de sols bien drainés, frais à normal, ph basique à légèrement acide	ensoleillé à mi ombre	1 à 5 mètres	Mellifères – Fruits attirants les oiseaux mais toxiques pour les humains
<b>Eglantier sauvage</b> ( <i>Rosa canina</i> )	sols neutre, profond, humifères, restant frais mais bien drainés	ensoleillé	1 à 3 mètres	Mellifères – Epineux – Indispensables à la bonne santé des sols et des animaux. - Fruits comestibles
<b>Fragon petit houx</b> ( <i>Ruscus aculeatus</i> )	sol calcaire, pauvre, acide, plutôt sec	ombre	30 à 90 centimètres	Feuillage persistant – Attire les oiseaux
<b>Fusain d'Europe</b> ( <i>Euonymus europaeus</i> )	Sol un peu drainant, argileux à très calcaire, légèrement acide à très basique, frais à sec.	ensoleillé à mi ombre	3 à 8 mètres	Attire les oiseaux, les syrphes et les chenilles du papillon hyponomeutes du fusain (les chenilles se comportent comme les processionnaires mais le fusain s'en remet facilement). Hôte du puceron noir de la fève et de la chenille du phalène du fusain – fruit toxique pour le bétail et l'humain
<b>Genet à balais</b> ( <i>Cytisus scoparius</i> )	sol plutôt sableux, caillouteux, pauvre, sec à frais, drainant	ensoleillé	0,5 à 3 mètres	Attire les oiseaux – Mellifère – Fixateur d'azote.
<b>Prunellier</b> ( <i>Prunus spinosa</i> )	sol riche en bases et en azote, pH basique à légèrement acide	ensoleillé à mi ombre	1 à 5 mètres	Très mellifère (floraison précoce) – Attires les oiseaux, les chenilles et les papillons – Facilite la nidification – Fruits comestibles
<b>Saule cendré</b> ( <i>Salix cinerea</i> )	sol acide, très humide, voire marécageux	ensoleillé	5 à 6 mètres	Floraison précoce
<b>Sureau noir</b> ( <i>Sambucus nigra</i> )	sol fertile, basique à neutre, frais.	ensoleillé à mi ombre	4 à 5 mètres	Mellifère – Floraison tardive – Attire de nombreux animaux
<b>Troène commun</b> ( <i>Ligustrum vulgare</i> )	sols calcaires et riches, frais	ensoleillé à mi ombre	1 à 3 mètres	Mellifère – Floraison très odorante – Attire les insectes et les oiseaux
<b>Viorne obier</b> ( <i>Viburnum opulus</i> )	Sol ordinaire et bien drainé à humide	ensoleillé à mi ombre	1 à 4 mètres	Fruits toxiques crus

## LES TARIFS



### Plant à l'unité : 5,50 €

- A partir de 50 plants : 5 % de réduction (5,20 €)
- A partir de 100 plants : 10 % de réduction (4,95 €)
- A partir de 500 plants : 20 % de réduction (4,40 €)
- A partir de 1 000 plants : 25 % de réduction (4,125 €)

Les plants sont vendus à l'âge d'un ou deux ans,  
en **godets forestiers consignés** (0,50 euros/godet)

A partir de 100 arbres achetés, **des plants peuvent être offerts\*** grâce aux :

- « **arbres suspendus** » financés par des particuliers ou des entreprises voulant soutenir la démarche de la pépinière ;
- **végétaux issus de dons, de récupération ou de sauvetage** confiés à la pépinière contre bons soins.

*\*En fonction des disponibilités*

Les arbres et arbustes sont majoritairement issus de graines collectées localement autour de la pépinière (dans un rayon de 50km). Quelques plants de Ligustrum vulgare, Salix alba, Salix cinerea et Lonicera periclymenum sont issus de boutures collectées également localement sur un maximum d'individus pour favoriser la diversité génétique.

### L'Enracineuse, pépinière forestière

90 rue de Villiers – 91310 Longpont-sur-Orge

06 28 80 49 01 – [lenracineuse@mailo.com](mailto:lenracineuse@mailo.com)

[www.lenracineuse.fr](http://www.lenracineuse.fr)

SIRET : 919043653 00022