



**PÉPINIÈRES
CHATELAIN**

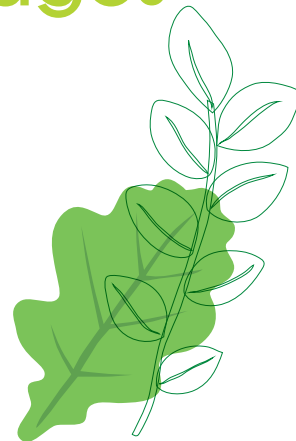
cultivons la nature

Catalogue 2018 - Marque Végétal Local

Plantes locales sauvages



Pépinières Chatelain
50 route de Roissy 95500 Le Thillay
01 39 88 50 88
contact@pepinieres-chatelain.com

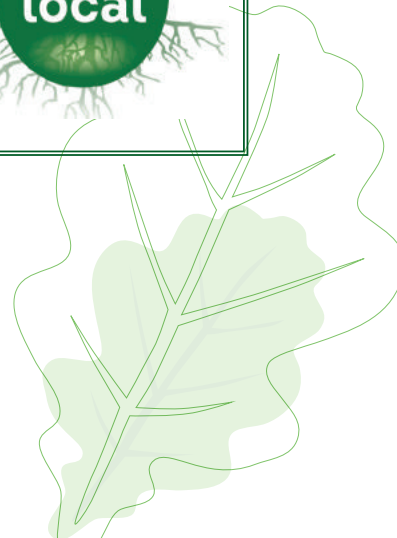


Les pépinières Chatelain proposent des végétaux labellisés

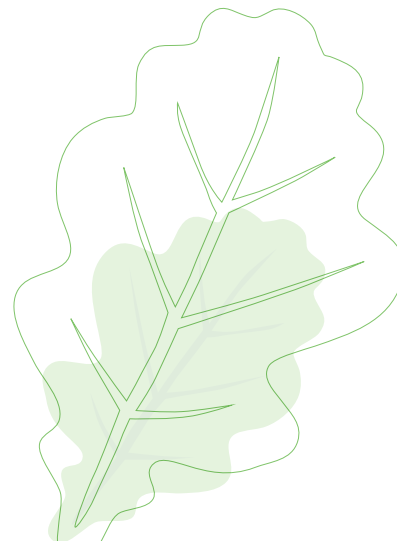
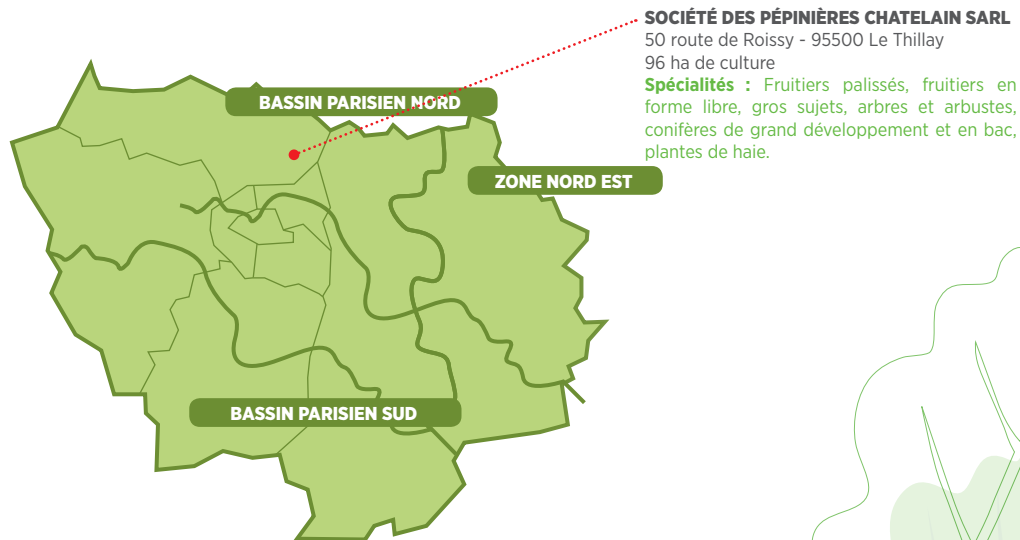
depuis le 23 novembre 2017

16 espèces labellisées en Bassin Parisien Nord et 2 en Bassin Parisien Sud

Marque collective garantissant l'origine locale des végétaux sauvages, déposée à l'INPI



Présentation de la pépinière



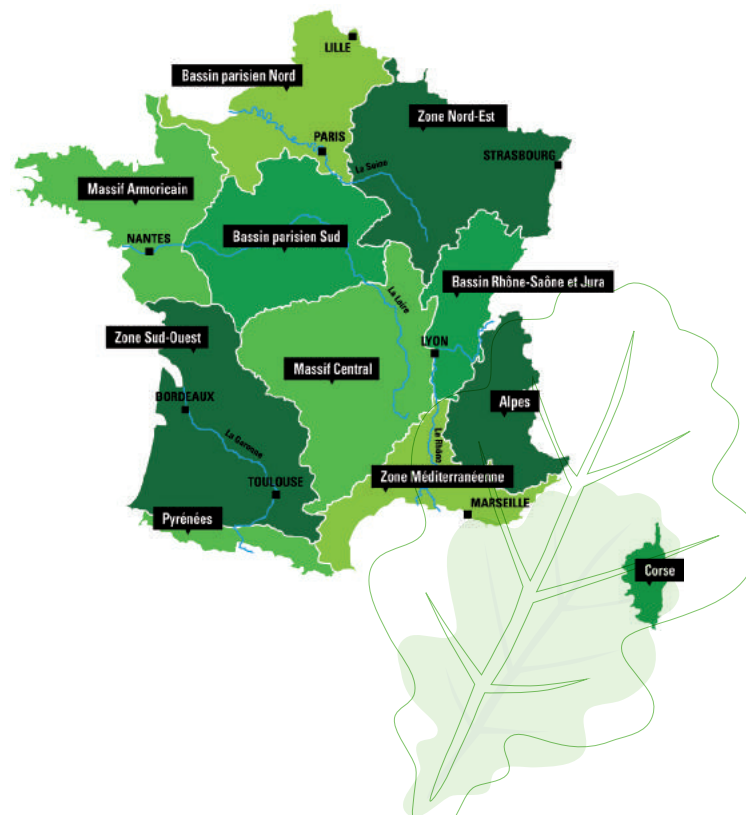
Pourquoi faire le choix des plantes locales ?

- ❧ **Pour la réussite de votre projet :** des végétaux qui bénéficient d'une adaptation locale et diversifiés, donc moins de risques de mauvaise reprise à la plantation ou de fortes pertes en cas d'aléas climatiques
- ❧ **Pour l'environnement :** des végétaux favorables à la faune locale (insectes, oiseaux, petits mammifères...) et la préservation du patrimoine génétique des plantes locales, parfois menacé
- ❧ **Pour le développement local :** renforcement des circuits courts et soutien des producteurs locaux



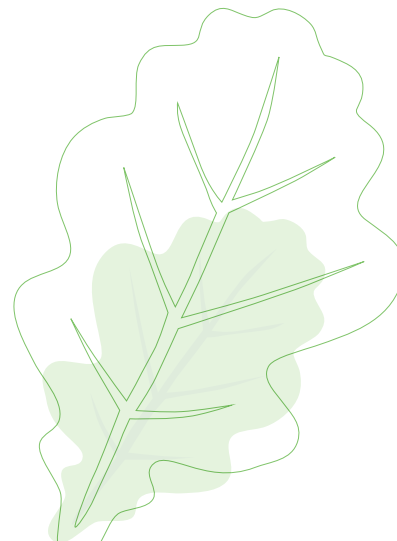
La marque Végétal Local

- ❧ Végétal Local est une marque nationale créée en 2014 par la Fédération des Conservatoires botaniques nationaux, l'Afac-Agroforesteries et Plante & cité. Elle assure des végétaux d'origine locale sauvage, porteurs de diversité génétique et issus de graines collectées dans le respect des milieux naturels
- ❧ La marque garantit des végétaux issus de l'une des 11 régions d'origine françaises, définies sur des critères biogéographiques
- ❧ Pour plus d'informations : <http://www.fcbn.fr/vegetal-local-vraies-messicoles>
- ❧ Les pépinières Chatelain ont été labellisées en 2017



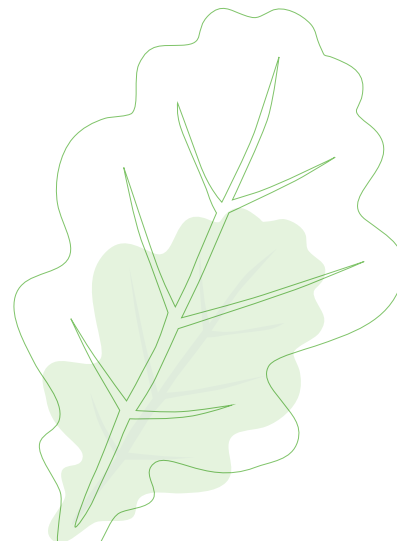
Dans quels projets utiliser des plantes locales ?

- Les plantes labellisées Végétal Local sont particulièrement adaptées aux **projets à but écologique** (génie écologique, restauration des d'écosystèmes et de milieux perturbés, trame verte et bleue, aménagements routiers et ferroviaires...)



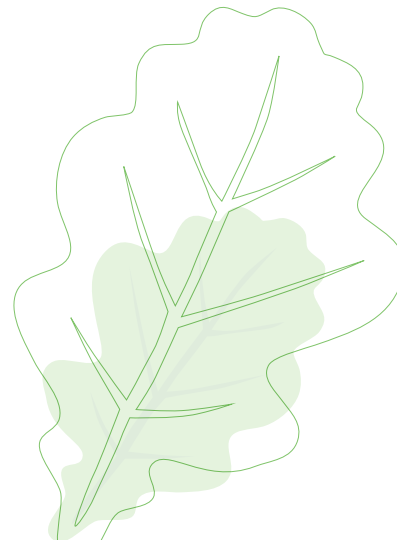
Végétaux locaux et contrats de culture

- Dans le cadre de la gamme Végétal Local, la mise en place de contrats de culture permet de vous assurer que les espèces et les quantités requises seront disponibles pour votre projet. Nous pouvons également assurer des récoltes de graines sur le site de votre projet. N'hésitez pas à nous contacter pour toute question au sujet des contrats de culture



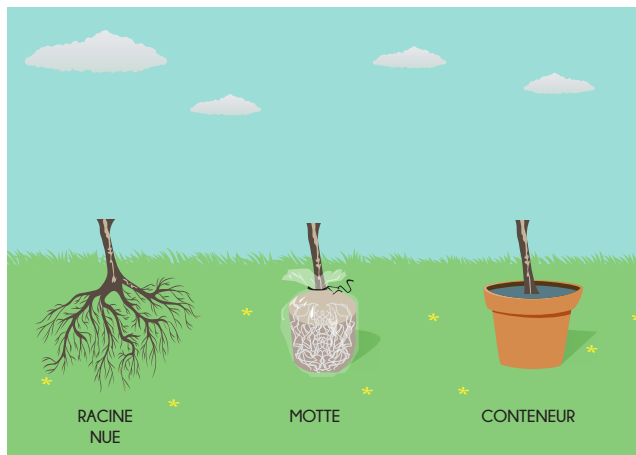
Une gamme en développement

- La gamme que nous présentons dans ce catalogue est en cours de construction : les premiers pas de la mise en culture ont débuté en 2017. La diversité et les volumes de production augmenteront progressivement au fil des saisons
- Nous vous encourageons vivement à nous contacter pour étudier vos besoins et vos demandes, et mettre en place ensemble des contrats de culture répondant à vos attentes.



Présentation des formes et conditionnements

Les conditionnements



Les formes



Lire une fiche


Identification de la plante

Photos et agrandissements sur les organes de la plante

Caractéristiques de la plante

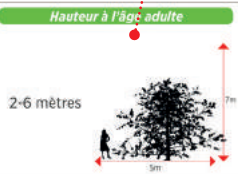
GIE Pépinières Franciliennes - 50 route de Roissy 95500 Le Thillay Plantes locales - Marque Végétal Local

Euonymus europaeus
CELASTRACEAE
Fusain d'Europe



Hauteur à l'âge adulte



2-6 mètres





Habitats

Haies champêtres, forêts de chênes.


Informations Climatiques

Exposition  


Humidité du sol 

pH 

Avantages pour la faune locale



Animaux présents
Oiseaux, petits mammifères



Intérêts
Mellifère, plante-hôte, fruits

Avantages pour l'homme

Fruits décoratifs mais toxiques

Forme

Arbuste, cespée, forme libre

Conditionnement

Motte, conteneur

Hauteur

Description écologique
Interactions avec la faune locale

Utilisations possibles pour l'homme

Formes possibles et conditionnement

Habitats

Conditions pédoclimatiques

13

The background of the slide is a photograph of a forest. On the left, a large, thick tree trunk with prominent roots is visible. The rest of the background is filled with many thin, vertical tree trunks, creating a sense of depth. Sunlight filters through the trees on the right side, creating a bright, hazy glow. A white rectangular box is centered on the page, containing the text 'Les arbustes'. In the bottom right corner, there is a stylized green line-art illustration of a leafy branch.

Les arbustes

Cornus sanguinea

CORNACEAE

Cornouiller sanguin



Feuillage

vert, caduc

Floraison

blanche, mai-août

Fruits

baies noires, bleues

Hauteur à l'âge adulte

2-5 mètres



Habitats

Forêts de chênes et de résineux, haies champêtres

Informations Climatiques

Exposition



Humidité du sol



pH



Avantages pour la faune locale



Animaux présents

Insectes butineurs, oiseaux, petits mammifères



Intérêts

Mellifère, fruits

Avantages pour l'homme

Médicinal

Forme

Arbuste, cépée, forme libre

Conditionnement

Motte, conteneur

Euonymus europaeus

CELASTRACEAE

Fusain d'Europe



Feuillage

Vert, caduc

Floraison

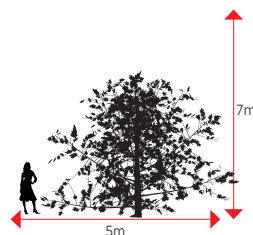
Blanche / avril-mai

Fruits

Rose, orange

Hauteur à l'âge adulte

2-6 mètres



Habitats

Haies champêtres,
forêts de chênes

Informations Climatiques

Exposition



Humidité du sol



pH



Avantages pour la faune locale



Animaux présents

Oiseaux, petits mammifères



Intérêts

Mellifère, plante-hôte, fruits

Avantages pour l'homme

Fruits décoratifs mais
toxiques

Forme

Arbuste, cépée, forme libre

Conditionnement

Motte, conteneur

Hippophae rhamnoides

ELAEAGNACEAE

Argousier



Feuillage

Gris vert, caduc

Floraison

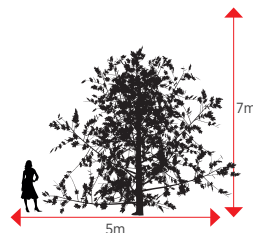
Brun / mars-avril

Fruits

Orangés

Hauteur à l'âge adulte

4-6 mètres



Habitats

Haies champêtres, lisières forestières, sols calcaires

Informations Climatiques

Exposition



Humidité du sol



pH



Avantages pour la faune locale



Animaux présents

Oiseaux



Intérêts

Fruits

Avantages pour l'homme

Fruits décoratifs

Forme

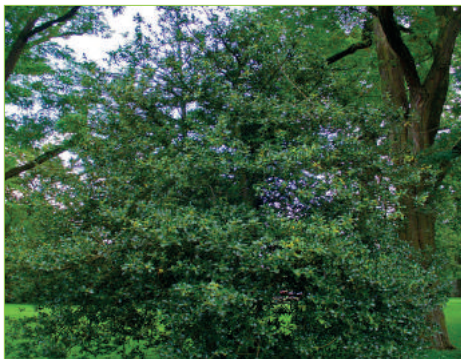
Arbuste, forme libre

Conditionnement

Motte, conteneur

Ilex aquifolium

AQUIFOLIACEAE

Houx**Feuillage****Floraison**

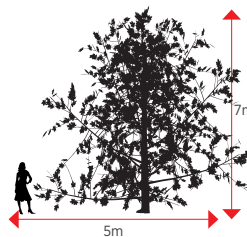
Blanc / avril-mai

Fruits

Rouges

Hauteur à l'âge adulte

7-8 mètres

**Habitats**

Lisières de forêt, sous-bois

Informations Climatiques**Exposition****Humidité du sol****pH****Avantages pour la faune locale****Animaux présents**

Oiseaux

**Intérêts**

Fruits

Avantages pour l'homme

Fruits décoratifs, mais toxiques

Forme

Arbuste, tige, cépée, forme libre

Conditionnement

Motte, conteneur

Ligustrum vulgare

OLEACEAE

Troène commun



Feuillage

Vert, caduc

Floraison

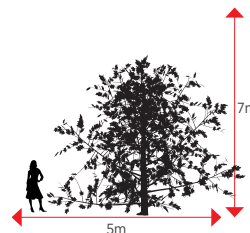
Blanche / mai-juin

Fruits

Noirs

Hauteur à l'âge adulte

4-5 mètres



Habitats

Haies champêtres, forêts de chênes et de résineux, lisières

Informations Climatiques

Exposition



Humidité du sol



pH



Avantages pour la faune locale



Animaux présents

Papillons, oiseaux



Intérêts

Mellifère, fruits

Avantages pour l'homme

Médicinale, mais fruits toxiques

Forme

Arbuste, forme libre

Conditionnement

Motte, conteneur

Prunus spinosa

ROSACEAE

Prunellier



Feuillage

Vert, caduc

Floraison

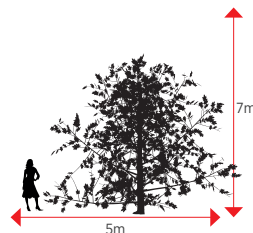
Blanc / mars

Fruits

Prunelles noires

Hauteur à l'âge adulte

4-5 mètres



Habitats

Sols argileux, sols calcaires, haies champêtres

Informations Climatiques

Exposition



Humidité du sol



pH



Avantages pour la faune locale



Animaux présents

Oiseaux



Intérêts

Fruits, plante-hôte

Avantages pour l'homme

Médicinal

Forme

Arbuste, cépée, forme libre

Conditionnement

Motte, conteneur

Rhamnus cathartica

RHAMNACEAE

Nerprun



Feuillage

Vert, caduc

Floraison

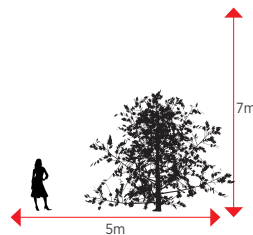
Vert / mars

Fruits

Noirs

Hauteur à l'âge adulte

3-4 mètres



Habitats

Lisière, forêt, haie champêtre

Informations Climatiques

Exposition



Humidité du sol



pH



Avantages pour la faune locale



Animaux présents

Oiseaux, papillons



Intérêts

Fruits

Avantages pour l'homme

Médicinal, mais fruits toxiques

Forme

Arbuste, forme libre

Conditionnement

Motte, conteneur

Ribes rubrum

GROSSULARIACEAE

Groseillier



Feuillage

Vert, caduc

Floraison

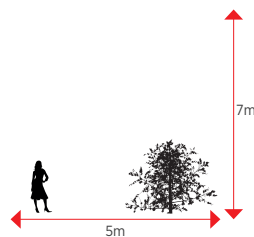
Vert / avril-mai

Fruits

Rouges

Hauteur à l'âge adulte

1,5-2 mètres



Habitats

Haies champêtres, lisières de forêts

Informations Climatiques

Exposition



Humidité du sol



pH



Avantages pour la faune locale



Animaux présents

Oiseaux



Intérêts

Fruits

Avantages pour l'homme

Fruits comestibles

Forme

Arbuste, forme libre

Conditionnement

Motte, conteneur

Rosa canina

ROSACEAE

Eglantier



Feuillage

Vert, caduc

Floraison

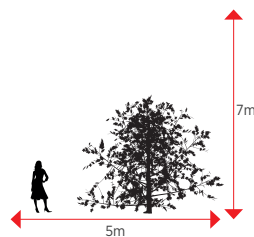
Blanc rosé / mai-juin

Fruits

Rouges

Hauteur à l'âge adulte

3-4 mètres



Habitats

Lisière de forêt, haies champêtres, sol calcaire

Informations Climatiques

Exposition



Humidité du sol



pH



Avantages pour la faune locale



Animaux présents

Butineurs, oiseaux, petits mammifères



Intérêts

Mellifère, fruits

Avantages pour l'homme

Fruits comestibles, utilisables en confiture

Forme

Arbuste, forme libre

Conditionnement

Motte, conteneur

Sambucus nigra

ADOXACEAE

Sureau noir



Feuillage

Vert, caduc

Floraison

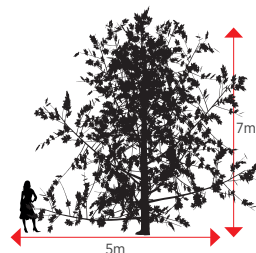
Blanche / mai-juin

Fruits

Noirs

Hauteur à l'âge adulte

2-10 mètres



Habitats

Haies champêtres, forêts de chênes, marécages

Informations Climatiques

Exposition



Humidité du sol



pH



Avantages pour la faune locale



Animaux présents

Petits oiseaux migrateurs (fauvette, pouillot), insectes, petits mammifères



Intérêts

Mellifère, fruits

Avantages pour l'homme

Médicinal, comestible

Forme

Arbuste, cépée, forme libre

Conditionnement

Motte, conteneur

Viburnum lantana

ADOXACEAE

Viorne lantane



Feuillage

Vert, caduc

Floraison

Blanche / mai-juin

Fruits

Noirs

Hauteur à l'âge adulte

2-4 mètres



Habitats

Haies champêtres

Informations Climatiques

Exposition



Humidité du sol



pH



Avantages pour la faune locale



Animaux présents

Insectes butineurs, oiseaux



Intérêts

Mellifère, fruits

Avantages pour l'homme

Fleurs décoratives

Forme

Arbuste, forme libre

Conditionnement

Motte, conteneur

Viburnum opulus

ADOXACEAE

Viorne obier



Feuillage

Vert, caduc

Floraison

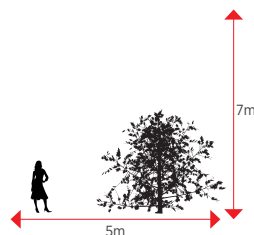
Blanche / mai-juin

Fruits

Rouges

Hauteur à l'âge adulte

2-4 mètres



Habitats

Haies champêtres, forêts

Informations Climatiques

Exposition



Humidité du sol



pH



Avantages pour la faune locale



Animaux présents

Insectes butineurs, oiseaux



Intérêts

Mellifère, fruits

Avantages pour l'homme

Fruits décoratifs

Forme

Arbuste, forme libre

Conditionnement

Motte, conteneur

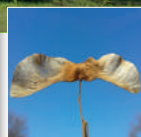


Les arbres

Acer campestre

SAPINDACEAE

Erable champêtre



Feuillage

Vert, caduc

Floraison

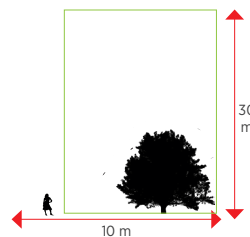
Vert / avril-mai

Fruits

Vert-marron

Hauteur à l'âge adulte

10 mètres



Habitats

Haies champêtres, forêts

Informations Climatiques

Exposition



Humidité du sol



pH



Avantages pour la faune locale



Animaux présents

Insectes butineurs, oiseaux



Intérêts

Mellifère

Avantages pour l'homme

Feuillage d'automne décoratif

Forme

Arbuste, tige, cépée, forme libre

Conditionnement

Motte, conteneur

Alnus glutinosa

BETULACEAE

Aulne glutineux



Feuillage

Vert, caduc

Floraison

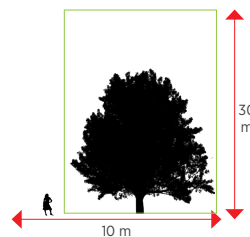
Vert / février-avril

Fruits

Vert-marron

Hauteur à l'âge adulte

20 mètres



Habitats

Forêts, ripisylves, milieux humides

Informations Climatiques

Exposition



Humidité du sol



pH



Avantages pour la faune locale



Animaux présents

Insectes butineurs, oiseaux



Intérêts

Mellifère

Avantages pour l'homme

Médicinal

Forme

Tige

Conditionnement

Motte, conteneur

Carpinus betulus

BETULACEAE

Charme



Feuillage

Vert, caduc

Floraison

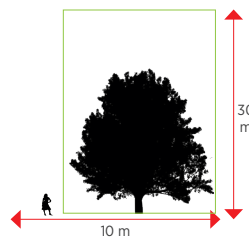
Vert / avril-mai

Fruits

Vert-marron

Hauteur à l'âge adulte

20 mètres



Habitats

Forêts

Informations Climatiques

Exposition



Humidité du sol



pH



Avantages pour la faune locale



Animaux présents

Insectes butineurs, oiseaux, petits mammifères



Intérêts

Mellifère

Avantages pour l'homme

Médicinal

Forme

Tige, cépée

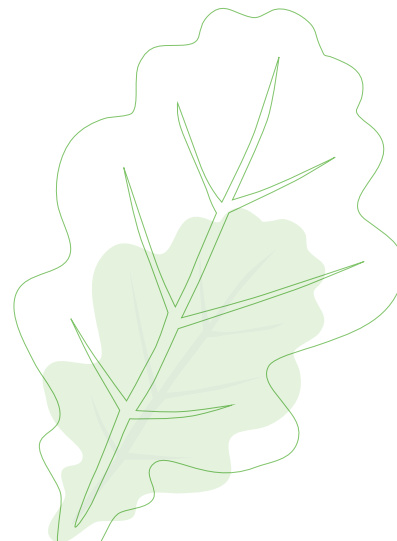
Conditionnement

Motte, conteneur

Quantités mises en culture arbustes

Bassin Parisien Nord

<i>Cornus sanguinea</i>	300
<i>Euonymus europaeus</i>	300
<i>Hippophae rhamnoides</i>	50
<i>Ilex aquifolium</i>	300
<i>Ligustrum vulgare</i>	1000
<i>Prunus spinosa</i>	450
<i>Rhamnus cathartica</i>	250
<i>Ribes rubrum</i>	300
<i>Rosa canina</i>	100
<i>Sambucus nigra</i>	300
<i>Viburnum lantana</i>	300
<i>Viburnum opulus</i>	500



Quantités mises en culture arbres

Bassin Parisien Nord

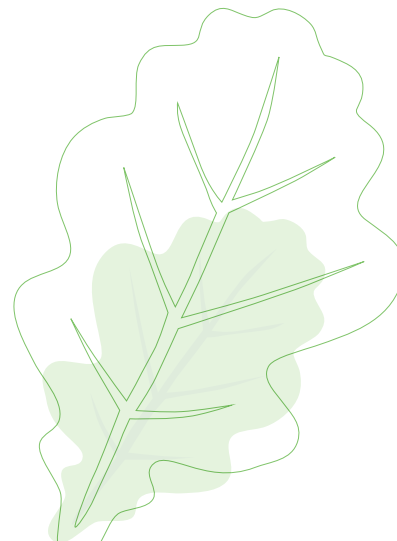
Acer campestre	200
Alnus glutinosa	200
Carpinus betulus	1500

- Les plants labellisés Végétal local sont vendus **par âge** et non par taille pour garantir la diversité génétique des lots
- Pour une utilisation optimale, **prévoir la plantation dans la région d'origine des plants**
- Les essences forestières labellisées sont destinées à un usage non-forestier, au contraire des plants MFR

Lexique

Les arbustes

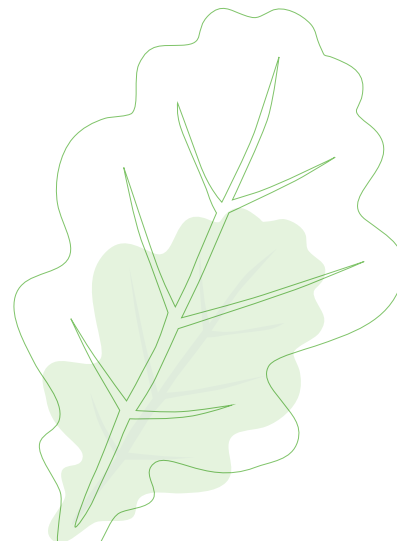
Cornus sanguinea - Cornouiller sanguin	11
Euonymus europaeus - Fusain d'Europe	12
Hippophae rhamnoides - Argousier	13
Ilex aquifolium - Houx	14
Ligustrum vulgare - Troène commun	15
Prunus spinosa - Prunelier	16
Rhamnus cathartica - Nerprun	17
Ribes rubrum - Groseillier	18
Rosa canina - Eglantier	19
Sambucus nigra - Sureau noir	20
Vilurnum lantana - Viorne lantane	21
Viburnum opulus - Viorne obier	22



Lexique

Les arbres

Acer campestre - Erable champêtre	24
Alnus glutinosa - Aulne glutineux	25
Carpinus betulus - Charme	26





*Nous sommes à votre écoute pour toute suggestion
(plantes, tailles, conditionnements à proposer)
La gamme va s'agrandir au fil du temps et des demandes de nos clients.*

© **Crédits photographiques :**
GIE des Pépinières Franciliennes, Pixabay, Tela Botanica, Wikipedia commons

Pépinières Chatelain
50 route de Roissy 95500 Le Thillay
01 39 88 50 88
contact@pepinieres-chatelain.com

