



**PÉPINIÈRES  
CHATELAIN**

*cultivons la nature*

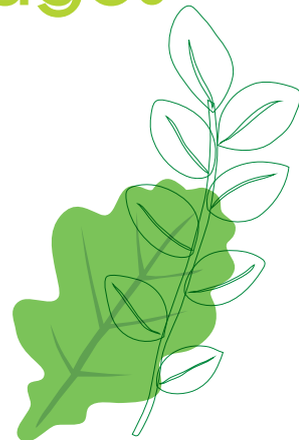
Catalogue 2018 - Marque Végétal Local

---

# Plantes locales sauvages



Pépinières Chatelain  
50 route de Roissy 95500 Le Thillay  
01 39 88 50 88  
[contact@pepinieres-chatelain.com](mailto:contact@pepinieres-chatelain.com)

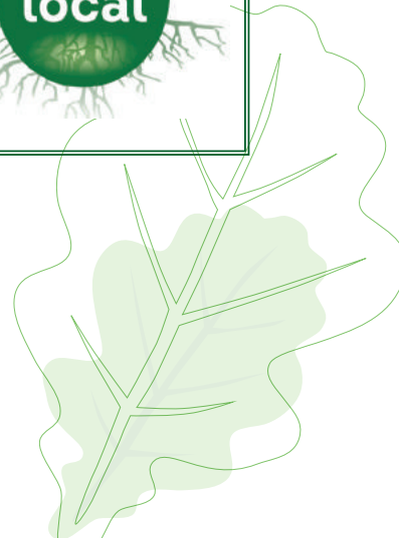


## Les pépinières Chatelain proposent des végétaux labellisés

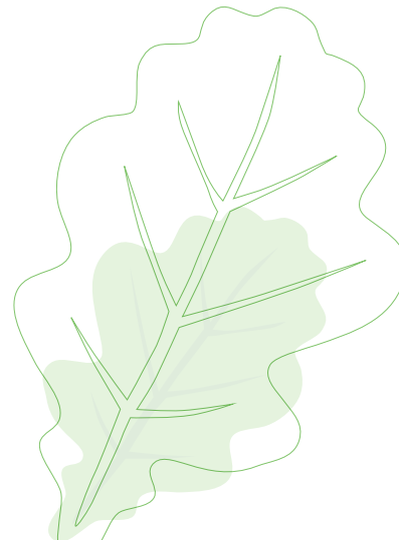
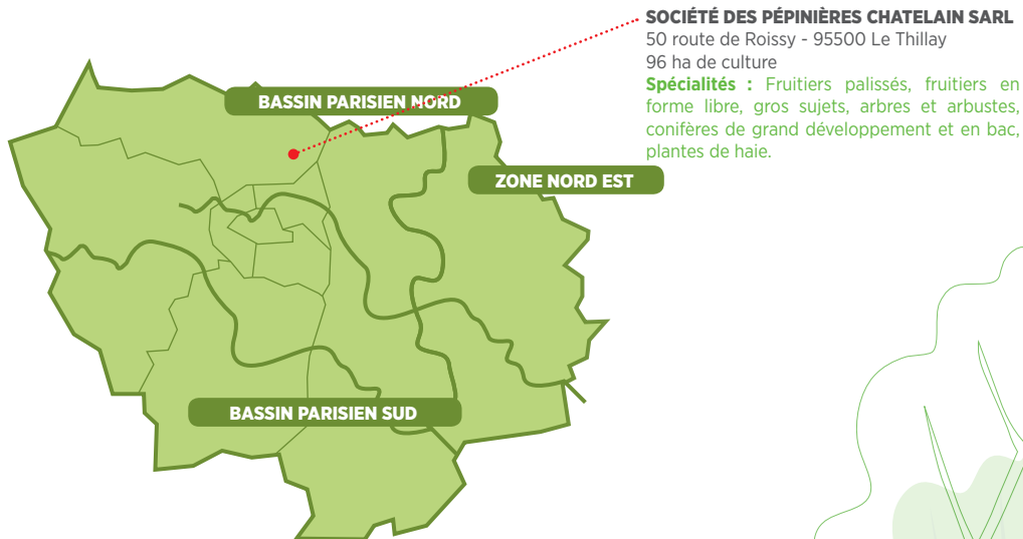
depuis le 23 novembre 2017

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



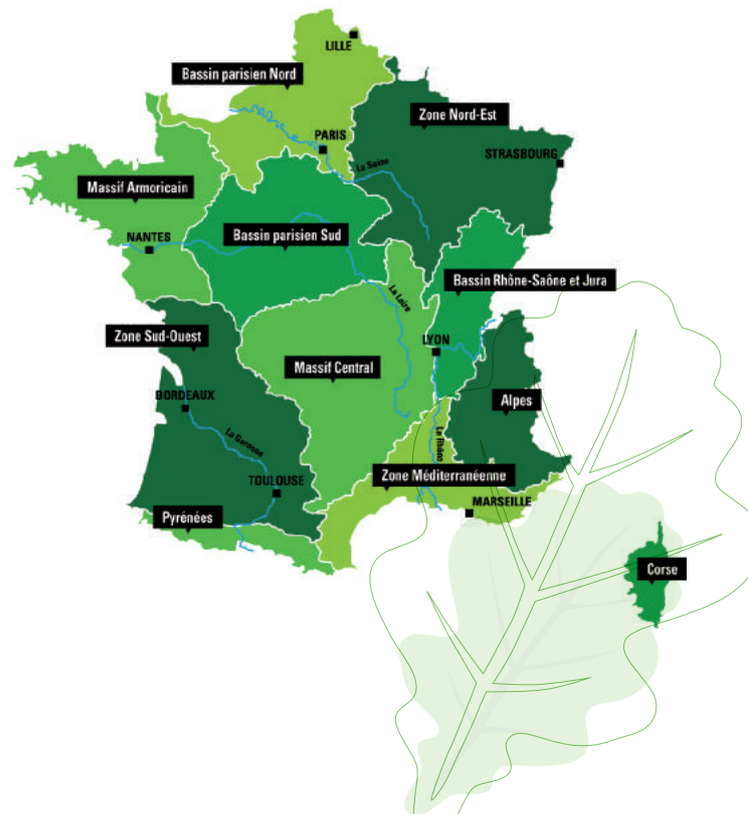
## Pourquoi faire le choix des plantes locales ?

- ❧ **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



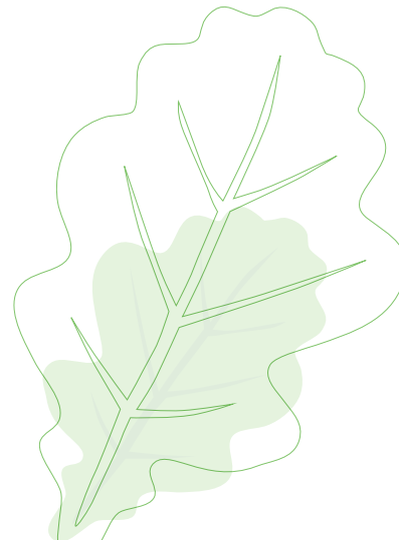
## La marque Végétal Local

- ❧ 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



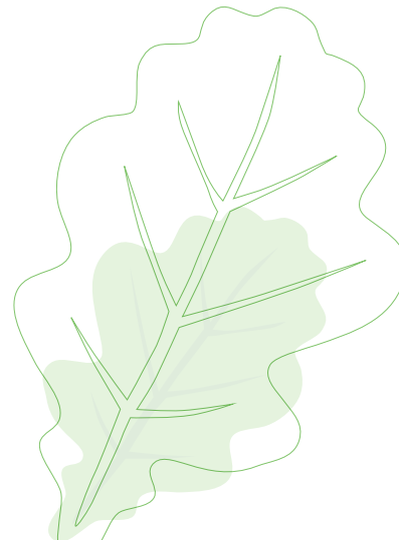
## Dans quels projets utiliser des plantes locales ?

- 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...)



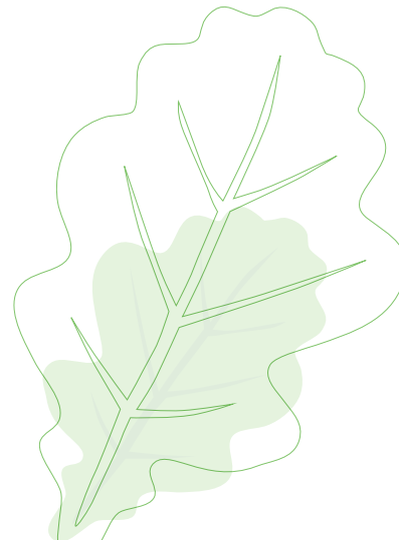
## Végétaux locaux et contrats de culture

- 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



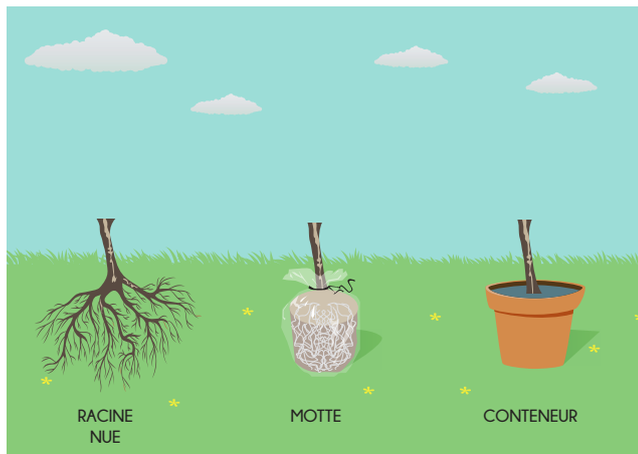
## Une gamme en développement

- 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.

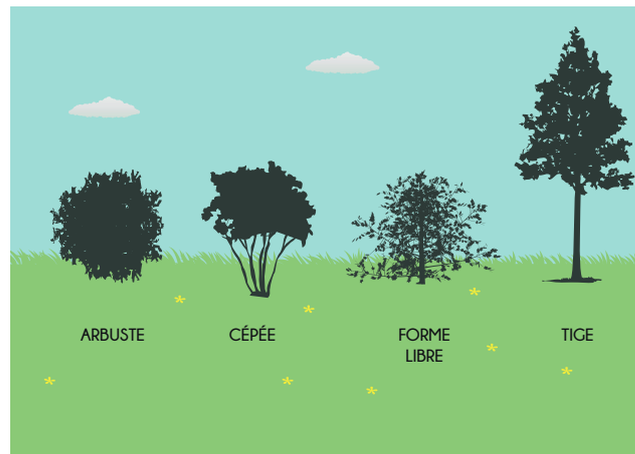


# Présentation des formes et conditionnements

## 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 image features a lush forest scene with tall, thin trees and a large, mossy tree trunk in the foreground. A white rectangular box is centered over the image, containing the text 'Les arbustes'. To the right of the text box, there is a stylized green illustration of a leafy branch.

# Les arbustes

# Cornus sanguinea

CORNACEAE

## Cornouiller sanguin



### Feuillage

vert, caduc

### Floraison

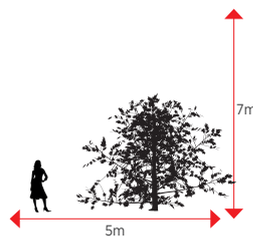
blanche, mai-août

### 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

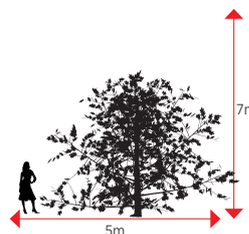
Blanche / avril-mai

## 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

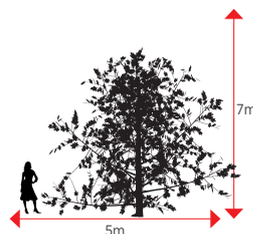
Brun / mars-avril

## 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

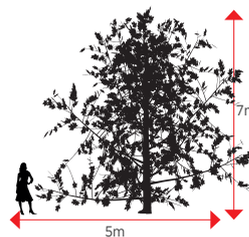
Blanc / avril-mai

## 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

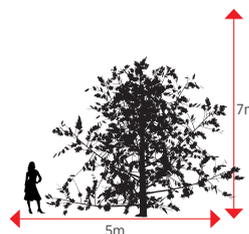
Blanche / mai-juin

## 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

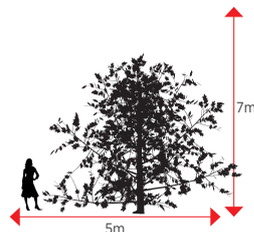
Blanc / mars

## 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

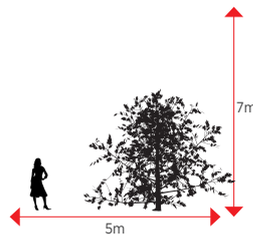
Vert / mars

## 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

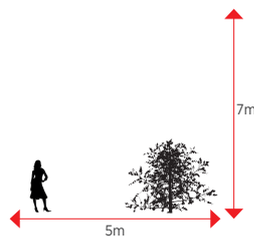
Vert / avril-mai

## 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

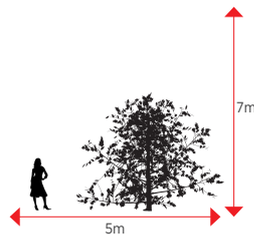
Blanc rosé / mai-juin

## 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

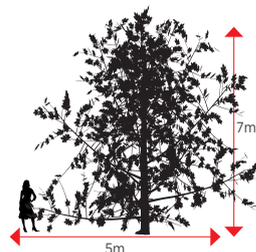
Blanche / mai-juin

## 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

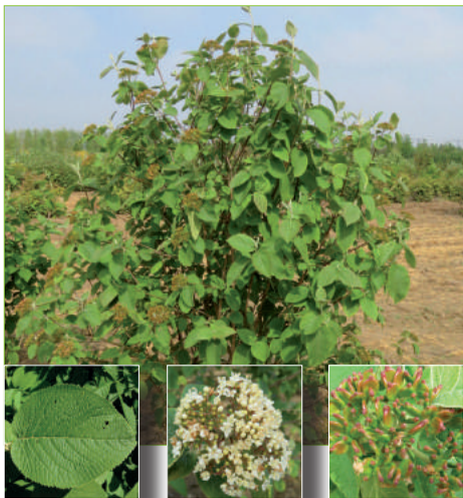
## Conditionnement

Motte, conteneur

# Viburnum lantana

ADOXACEAE

Viorne lantane



## Feuillage

Vert, caduc

## Floraison

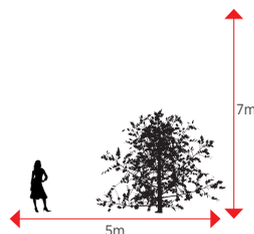
Blanche / mai-juin

## 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

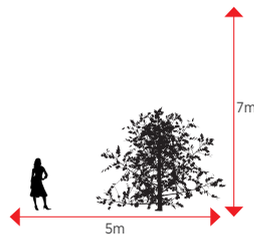
Blanche / mai-juin

## 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

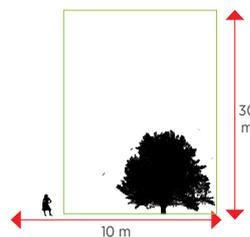
Vert / avril-mai

### 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

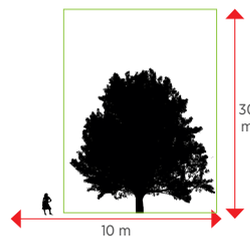
Vert / février-avril

### 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

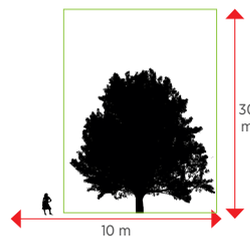
Vert / avril-mai

## 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

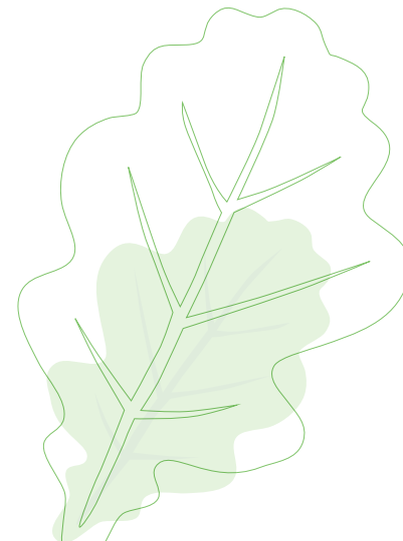
## Conditionnement

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

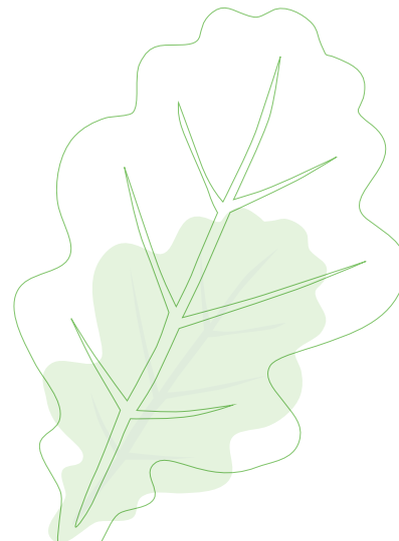
Acer campestre	200
Alnus glutinosa	200
Carpinus betulus	1500

- 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

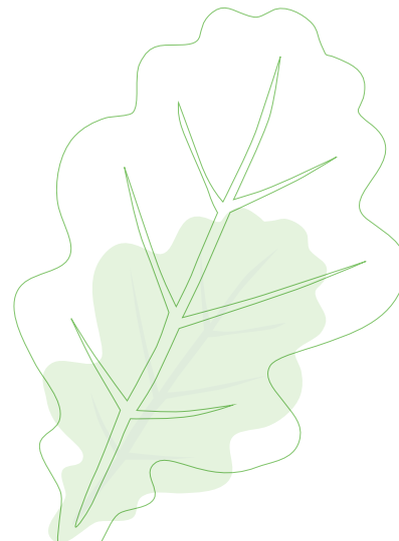
Cornus sanguinea - Cornouiller sanguin	11
Euonymus europaeus - Fusain d'Europe	12
Hippophae rhamnoides - Argousier	13
Ilex aquifolium - Houx	14
Ligustrum vulgare - Troène commun	15
Prunus spinosa - Prunelier	16
Rhamnus cathartica - Nerprun	17
Ribes rubrum - Groseillier	18
Rosa canina - Eglantier	19
Sambucus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



# Lexique

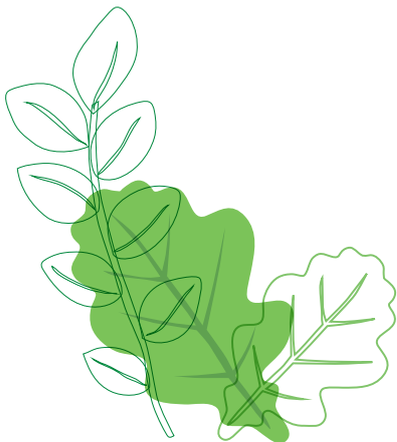
## Les arbres

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](mailto:contact@pepinieres-chatelain.com)