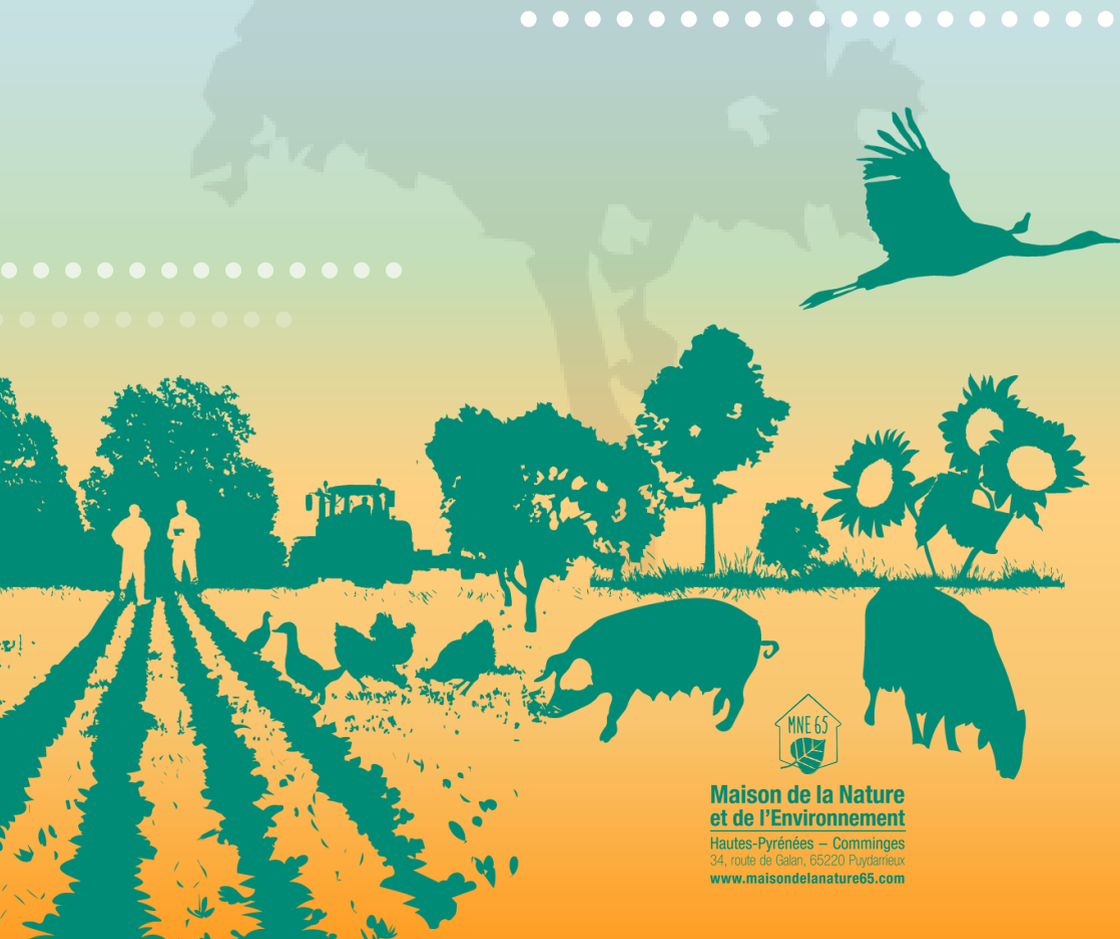




Arbre et  
Paysage

# Les Arbres et Arbustes de la Haie Champêtre



**Maison de la Nature  
et de l'Environnement**

Hautes-Pyrénées – Comminges  
34, route de Galan, 65220 Puydameux  
[www.maisondelanature65.com](http://www.maisondelanature65.com)

La Maison de la Nature et de l'Environnement 65 avec son pôle Arbre et Paysage 65 accompagne, depuis de nombreuses années, des projets de plantation d'arbres et de haies à base d'essences **locales, champêtres** pouvant être marquées Végétal local.



Notre palette végétale prévoit une liste d'environ **80 arbres et arbustes différents** selon leur rôle, leur fonctionnalité et leur écologie.

Au sein de ce document, nous vous présentons quelques uns des végétaux que nous utilisons le plus fréquemment dans les Hautes-Pyrénées.

Ces essences champêtres, quelque soit leur emplacement, contribuent à l'identité de nos paysages.

#### Légende :



Toxique



Mellifère



Comestible



Persistant



Arbuste  
buissonnant



Moyen jet



Haut jet



# Sommaire



3. Amélanchier
4. Argousier
5. Bourdaine
6. Camerisier à balais
7. Cerisier Sainte-Lucie
8. Cornouiller mâle
9. Cornouiller sanguin
10. Églantier
11. Filaria
12. Fragon
13. Fusain d'Europe
14. Genêt à balais
15. Nerprun alaterne
16. Nerprun purgatif
17. Sureau noir
18. Troène
19. Viorne lantane
20. Viorne obier
21. Laurier tin

22. Arbousier
23. Cognassier
24. Cormier
25. Houx
26. Néflier
27. Noisetier
28. Pommier sauvage
29. Poirier sauvage
30. Prunellier
31. Sorbier des oiseleurs

32. Alisier torminal
33. Aulne glutineux
34. Bouleau verruqueux
35. Charme
36. Châtaignier
37. Les Chênes
38. Les Erables
39. Frêne commun
40. Hêtre
41. Merisier
42. Les Saules
43. Tilleul à petites feuilles













Floraison : août - octobre

Taille : 2 à 5 m



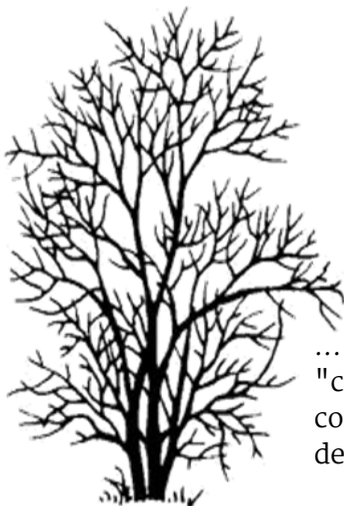
# Cornouiller mâle

*Cornus mas*

Commun dans toute la France, le cornouiller mâle est un arbuste non épineux. Il possède...



... des feuilles caduques ayant des nervures secondaires arrondies.

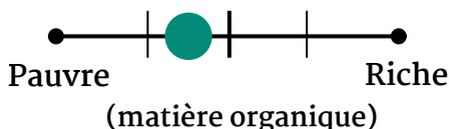
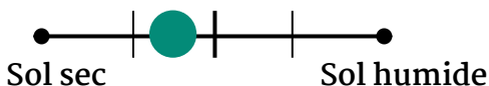
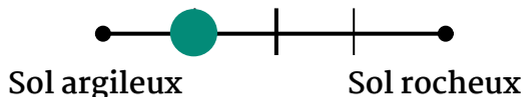
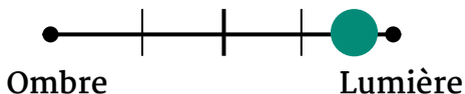


... des fruits appelés "cornouilles". Ils sont comestibles et ressemblent à de petites olives rouges .



... des fleurs jaunes à quatre pétales aigus qui se forment avant l'apparition des feuilles.

## ÉCOLOGIE



Floraison : mai - juin

Taille : 1 à 4 m



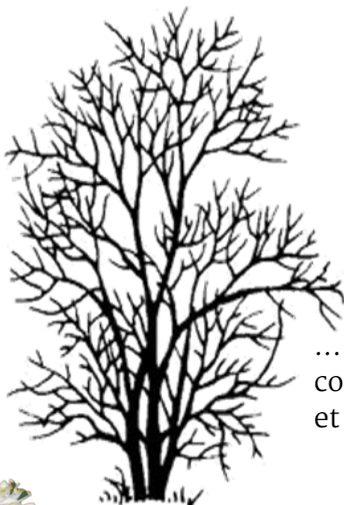
# Cornouiller sanguin

*Cornus sanguinea*

Le cornouiller sanguin est un arbuste non épineux qui tire son nom de son écorce rouge sang. Il possède...



... des feuilles caduques ovales dont les nervures deviennent rouges en automne.

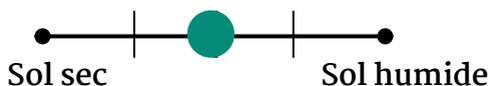
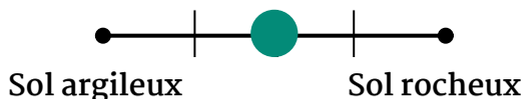


... des fruits noirs : les cornouilles. Ils sont charnus et non comestibles.



... des petites fleurs blanches à 4 pétales fins et longs, disposées en cymes aplaties et denses.

## ÉCOLOGIE







Floraison : Octobre - mars

Taille : 30 à 90 cm



# Fragon - Petit houx

*Ruscus aculeatus*

Le fragon est un arbuste épineux. Il possède ...



... des feuilles persistantes qui sont des cladodes (organe qui a l'apparence d'une feuille, aplatie ou épineuse, mais qui est une branche, un rameau), à l'extrémité piquante.

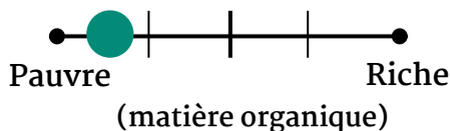
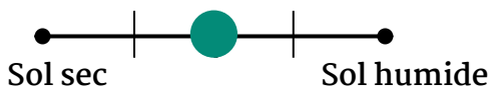
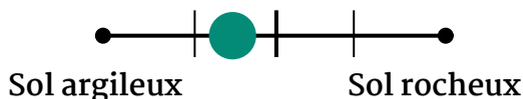
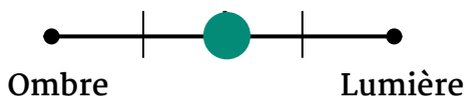


... des fruits toxiques rouges qui restent tout l'hiver sur l'arbuste et qui contiennent 2 ou 3 graines dures.



... des fleurs blanc vert, parfois teintées de mauve, se forment en plein milieu des cladodes.

## ÉCOLOGIE



Floraison : avril - mai

Taille : 2-5 m



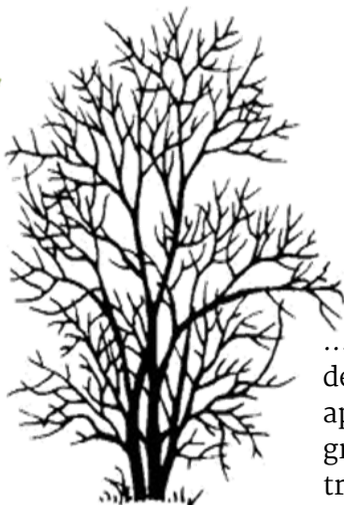
# Fusain d'Europe

*Euonymus europaeus*

Le fusain d'Europe est commun dans toute la France sauf en Méditerranée. Il possède ...



... des feuilles caduques finement dentées.

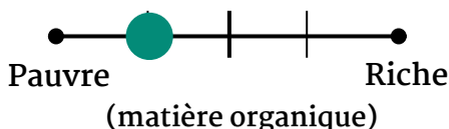
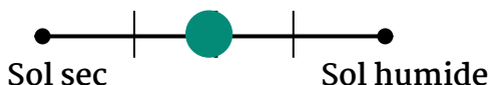
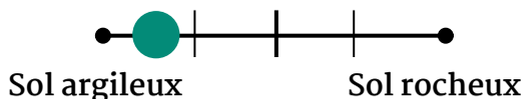


... des fruits roses en forme de bonnet laissant apparaître, en s'ouvrant, de grosses graines orangées très appréciées par les oiseaux.



... des fleurs d'un blanc verdâtre composées de quatre pétales.

## ÉCOLOGIE









Floraison : mai - juin

Taille : 2 à 6 m



# Sureau noir

*Sambucus nigra*

Commun dans toute la France, le sureau noir est un arbuste utilisé pour la fabrication de sifflet. Il possède...



... des feuilles caduques composées. Elles sont ovales et dentées.

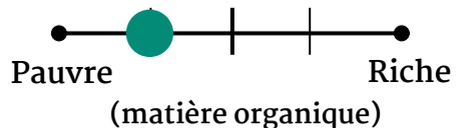
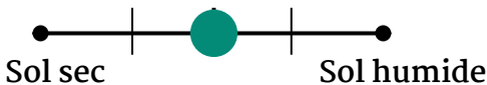
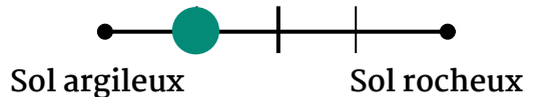
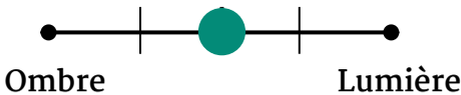


... des fruits noirs en grappe comestibles cuits. Chaque fruit contient 2 à 3 graines.



... des fleurs blanches et jaunâtres, en ombelles, très parfumées.

## ÉCOLOGIE



Floraison : mai - juillet

Taille : 1 à 3 m



# Troène

*Ligustrum vulgare*

Le troène est très employé pour faire des haies, en raison de sa rusticité, et du fait qu'il supporte très bien des tailles répétées plusieurs fois par an. Il possède...



... des feuilles tardivement caduques. Elles sont ovales, lancéolées, luisantes et disposées de manière opposée.

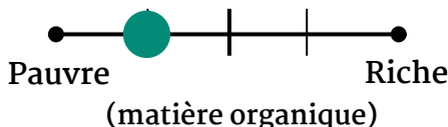
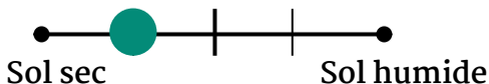
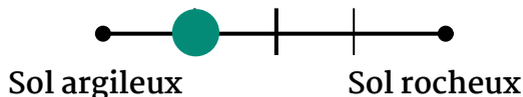
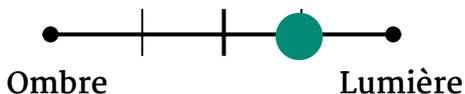


... des fruits noir-bleutés, globuleux et brillants. Chaque baie renferme le plus souvent quatre semences



... des fleurs petites et blanches, très parfumées qui attirent les insectes pour la pollinisation.

## ÉCOLOGIE





Floraison : mai - juin

Taille : 1 à 4 m

# Viorne obier

*Viburnum opulus*

Fréquemment utilisé pour l'aspect ornemental, la viorne obier est également très appréciée des oiseaux pour ses fruits. Elle possède...



... des feuilles caduques, palmées et dentées. Elles sont vertes au-dessus, blanchâtres et légèrement velues sur le dessous

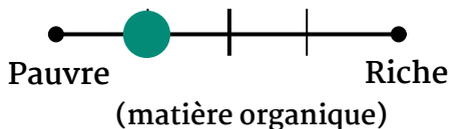
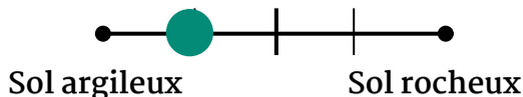


... des fruits rouges un peu malodorants à maturité. Ils sont comestibles une fois cuits.



... des fleurs blanches, inodores, qui forment de larges ombelles.

## ÉCOLOGIE









Floraison : avril - juin

Taille : 10 à 18 m



# Cormier

*Sorbus domestica*

Le cormier est une espèce de plus en plus rare. Il possède...



... des feuilles caduques composées, ovales et partiellement dentelées.

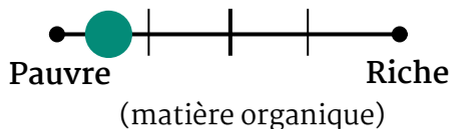
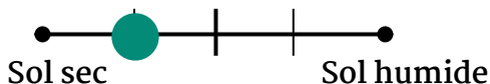
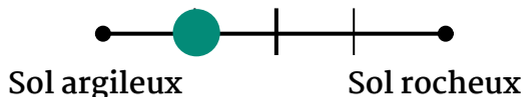
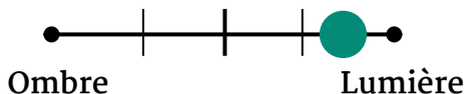


... des fruits comestibles une fois blets qui ressemblent à de petites pommes : les cornes.



... des fleurs blanches formant des grappes. Elles attirent les insectes pour la pollinisation.

## ÉCOLOGIE







Floraison : juin - juillet

Taille : 2 à 15 m



# Noisetier

*Corylus avellana*

Le noisetier est un arbre présent dans toute la France. Il possède ...



... des feuilles caduques doublement dentées, couvertes de poils sur les 2 faces et pointues à leur extrémité.

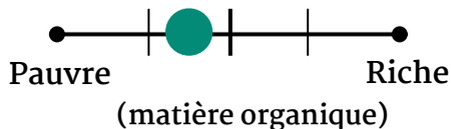
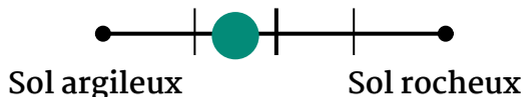
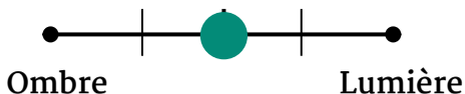


... des fruits comestibles : les noisettes. Leur coque rigide renferme une seule graine.



... des fleurs mâles sous forme de chatons qui apparaissent avant les feuilles.

## ÉCOLOGIE





Floraison : avril - mai

Taille : 6 à 10 m



# Poirier sauvage

*Pyrus pyraster*

En France, le poirier sauvage est présent sur l'ensemble du territoire. Il possède...



... des feuilles caduques, ovales et finement dentées.

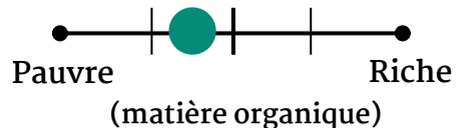
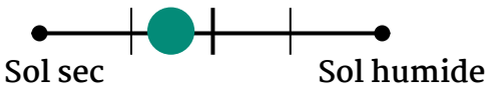
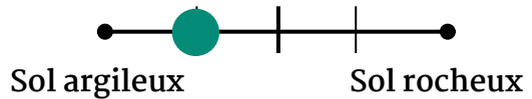


... des fruits (poires) comestibles assez petits, de couleur jaune verdâtre à brun.



... des fleurs simples, blanches à étamines rouges. Elles attirent les insectes pour la pollinisation.

## ÉCOLOGIE







Floraison : avril - mai

Taille : 15 à 20m



# Alisier torminal

*Sorbus torminalis*

L'alisier torminal est un arbre de dimension assez moyenne. Il possède ...



... des feuilles caduques et dentées.

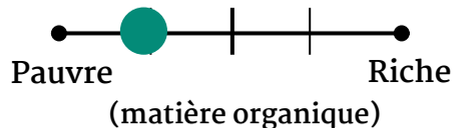
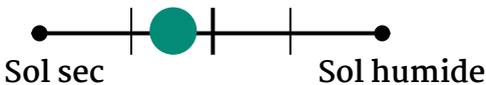
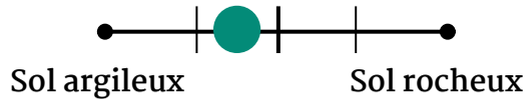


... des fruits rouges bruns appelés "alises" qui poussent en grappes.



... des fleurs blanches très ouvertes qui attirent les insectes pour la pollinisation.

## ÉCOLOGIE



Floraison : avril - mai

Taille : 15 à 25 m



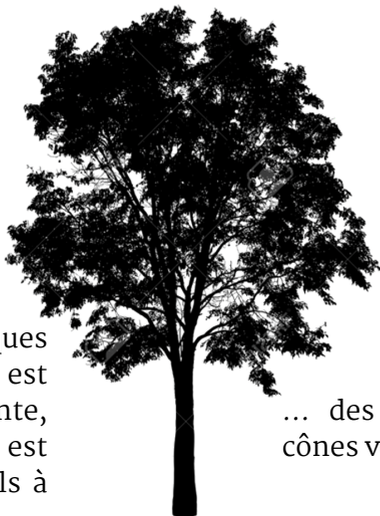
# Aulne glutineux

*Alnus glutinosa*

Présent dans toute la France, l'aulne glutineux est un arbre assez élevé. Il possède ...



... des feuilles caduques arrondies. La face supérieure est vert foncé, luisante et gluante, tandis que la face intérieure est mate avec des touffes de poils à l'angle des nervures.

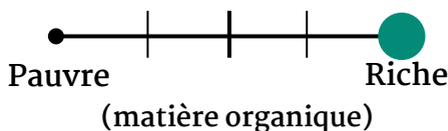
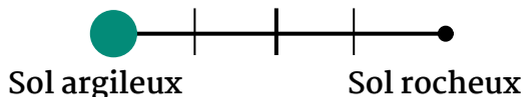
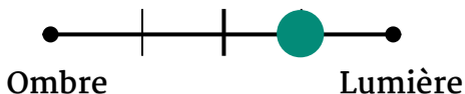


... des fruits en forme de cônes verts devenant bruns.



... des fleurs sous forme de chaton de couleur jaune brun.

## ÉCOLOGIE









Floraison : avril - juin

Taille : 15 à 25 m

# Les chênes

*Quercus*

Ces trois espèces de chêne possèdent des feuilles caduques .



Chêne sessile  
*Quercus petraea*

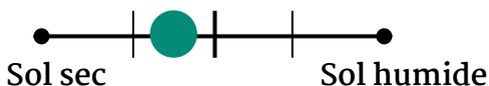
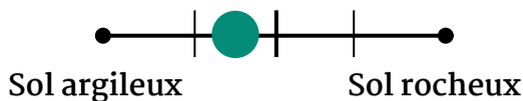
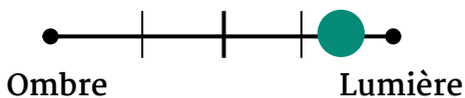


Chêne pédonculé  
*Quercus robur*



Chêne tauzin  
*Quercus pyrenaica*

## ÉCOLOGIE



Floraison : avril - mai

Taille : 10 à 25 m

# Les érables

*Acer*

Les érables sont des espèces pionnières à feuilles caduques. Ils se différencient grâce à leurs fruits : les samares.



**Erable plane**

*Acer platanus*



**Erable champêtre**

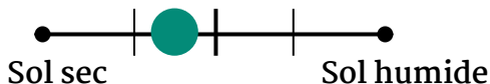
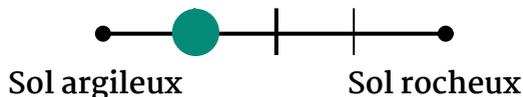
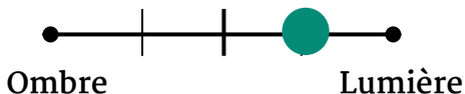
*Acer campestre*



**Erable sycomore**

*Acer pseudoplatanus*

## ÉCOLOGIE





Floraison : avril - mai

Taille : 20 à 40 m

# Hêtre commun

*Fagus sylvatica*



Le hêtre commun est une espèce commune dans toute la France. Il possède ...



... des feuilles entières ovales, caduques.

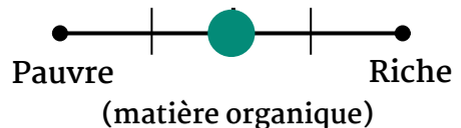
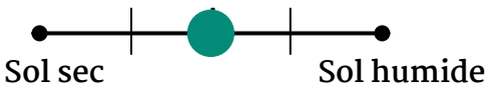
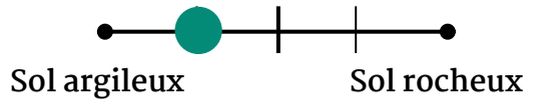
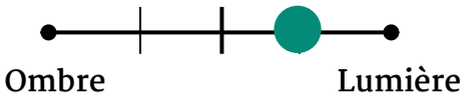


... des fruits, les faines, qui ressemblent à de minuscules châtaignes. Ils sont enfermés à deux dans une cupule ligneuse hérissée d'épines blanches molles et recourbées.



... des fleurs sous forme de chatons globuleux vert et jaune.

## ÉCOLOGIE





# Les saules

## Salix

### **Saule des vanniers** *Salix viminalis*



Il possède des feuilles lancéolées un peu ondulées, glabres sur la face supérieure et soyeuses sur la face inférieure

Floraison : mars - avril

Taille : 3 à 10 m

### **Saule marsault** *Salix caprea*

Floraison : mars - avril

Il possède des feuilles alternes plus larges que chez les autres saules. Elles sont ovales et veloutées sur la face inférieure.

Taille : 6 à 14 m



### **Saule blanc** *Salix alba*

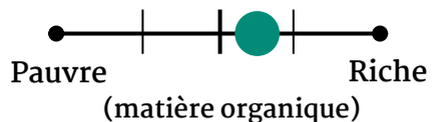
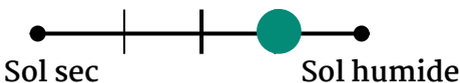
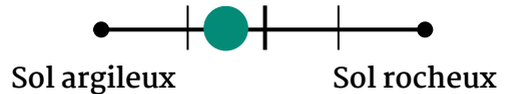
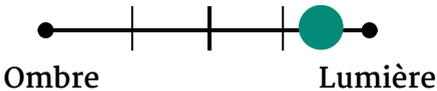


Il possède des feuilles, alternes et caduques sont entières, étroites et très finement dentées.

Floraison : avril - mai

Taille : 6 à 25 m

## ÉCOLOGIE







## La MNE65

La Maison de la Nature et de l'Environnement 65 est une association d'Éducation à l'Environnement créée en 1995 sur la commune de Puydarrieux. Elle a pour objectifs de sensibiliser, connaître et valoriser l'environnement dans lequel s'inscrivent les activités humaines.

## Avec son Pôle Arbre et Paysage 65

Éducation à l'Environnement, Sensibilisation et accompagnement des territoires

- Réalisation de chantiers participatifs tous publics
- Animations scolaires et interventions adultes sur l'arbre hors-forêts et ses rôles
- Sensibilisation à la marque Végétal local
- Recensement des Arbres remarquables des Hautes-Pyrénées

### Accompagnement et appui technique

- Conseil et aide à la plantation et à l'entretien de l'existant

### Conseils et Expertise

- Expertise sur l'arbre hors forêt, l'entretien, les aménagement et sa gestion

### Animation Haies et agroforesterie

- Présentation et information sur la conception d'une haie ou d'un projet agroforestier

[arbreetpaysage@maisondelanature65.com](mailto:arbreetpaysage@maisondelanature65.com)

[www.maisondelanature65.com](http://www.maisondelanature65.com)

Tél : 05 62 33 61 66



## Nos Partenaires :

