

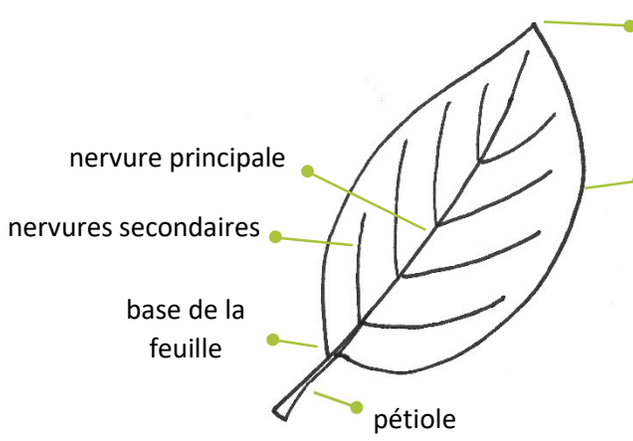


FICHES D'IDENTIFICATION DES ARBRES ET ARBUSTES

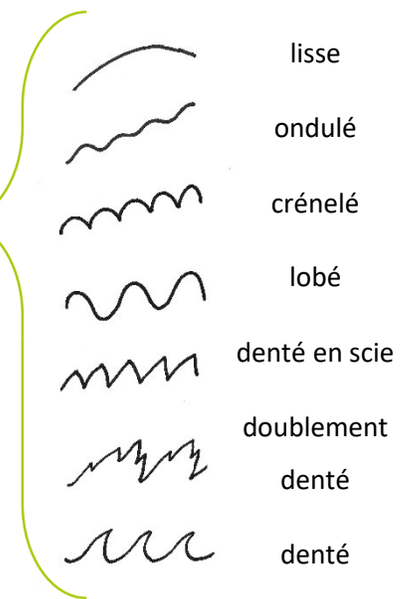
Lorsque vous recevrez et planterez les jeunes arbres et arbustes, vous n'aurez que les bourgeons pour vérifier l'espèce que vous recherchez. C'est possible, mais difficile. Vous avez un peu de patience ou vous n'arrivez pas à trouver l'espèce ? Attendez alors le printemps pour observer les feuilles et la floraison.

Vous pouvez examiner les caractéristiques de la feuille, du bourgeon, de l'écorce, de la fleur et du fruit pour déterminer l'espèce que vous avez devant vous.

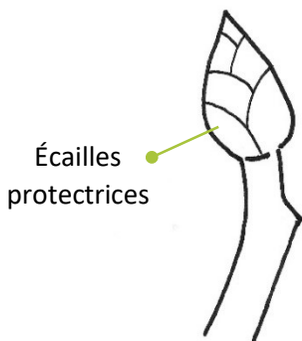
LES CARACTÉRISTIQUES D'UNE FEUILLE



- LA POINTE DE LA FEUILLE**
pointue, ronde, incisée...
- LA TAILLE**
- BORD DE LA FEUILLE**
- SURFACE DE LA FEUILLE**
rugueuse, poilue, lisse
- COULEUR**
- PÉTIOLE**
long, court, coloré...



CARACTÉRISTIQUES D'UN BOURGEON



- LE FORMAT**
pointu, étroit, large...
- LA TAILLE**
- LA COULEUR**
- AUTRES CARACTÉRISTIQUES**
poilu, chauve, collant...

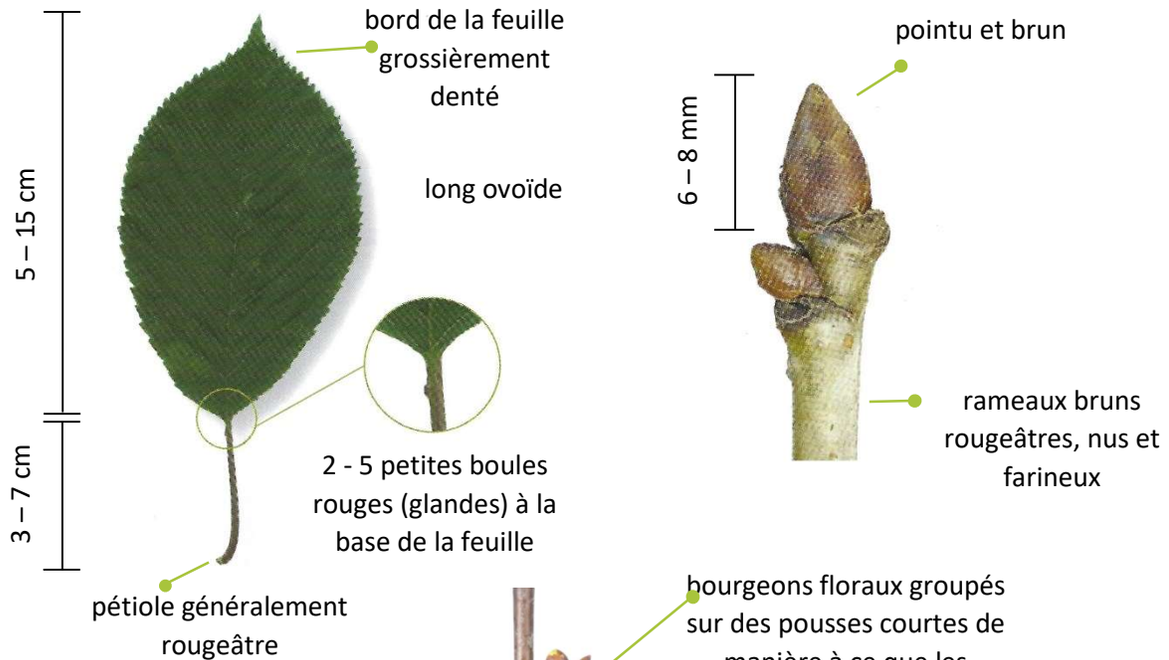
L'ÉCORCE

L'écorce présentée dans ces fiches est celle d'une plante mature et sera quelque peu différente de celle de vos petites tiges, qui sont aussi épaisses qu'un petit doigt lorsque vous les recevez. Sur certaines d'entre elles, vous pouvez en observer quelques caractéristiques ou la voir apparaître après un an.

Les caractéristiques et les images de ces fiches sont basées sur des informations provenant d'Inverde, d'ecopedia.be et d'observations.be.



Merisier *Prunus avium*



Écorce brune lisse avec des lignes horizontales.



bourgeons floraux groupés sur des pousses courtes de manière à ce que les bourgeons soient proches les uns des autres.



Période de floraison : avril - mai

Fleurs blanches parfumées de 2,5 cm en ombelles courtes et pédonculées. C'est l'un des plus beaux arbres indigènes à fleurs.

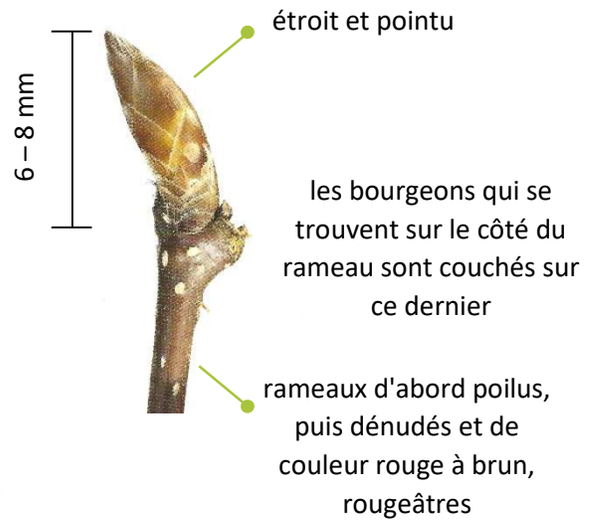
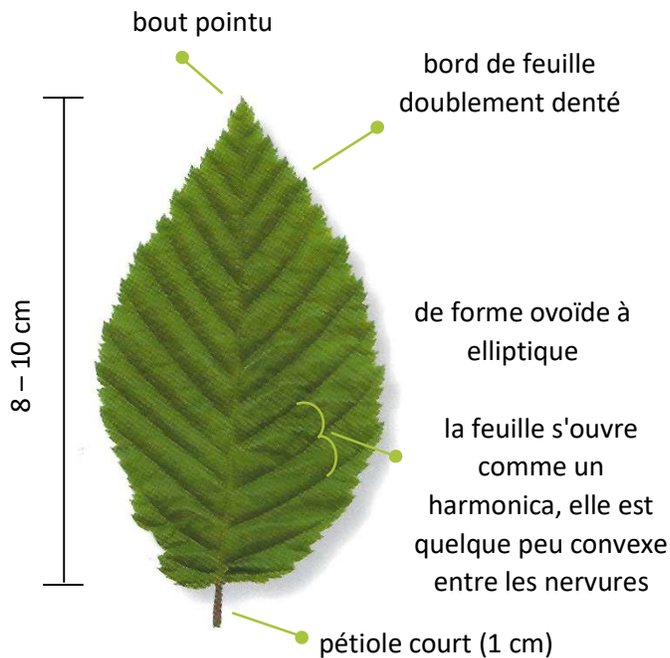
Le fruit est une drupe qui contient une graine dure.

Il mesure 1 à 2 cm, est rond, rouge ou noirâtre, sucré et possède un long pédoncule brun-rouge.

C'est la forme sauvage des cerises que nous pouvons acheter dans les magasins.



Charme commun *Carpinus betulus*



Période de floraison : avril - mai

Les fleurs sont appelées chatons. Il y a des fleurs mâles et des fleurs femelles. Elles ressemblent à de longues et fines ficelles et sont quelque peu similaires aux chatons du noisetier et de l'aulne glutineux.



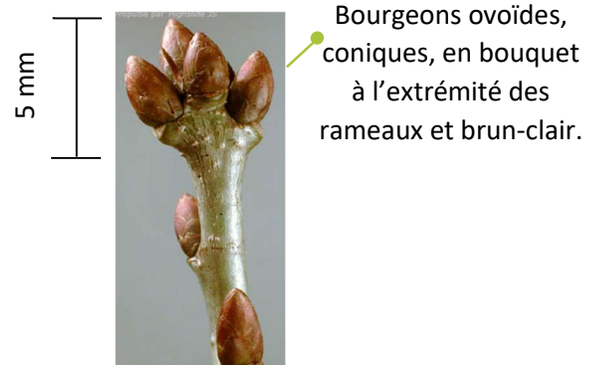
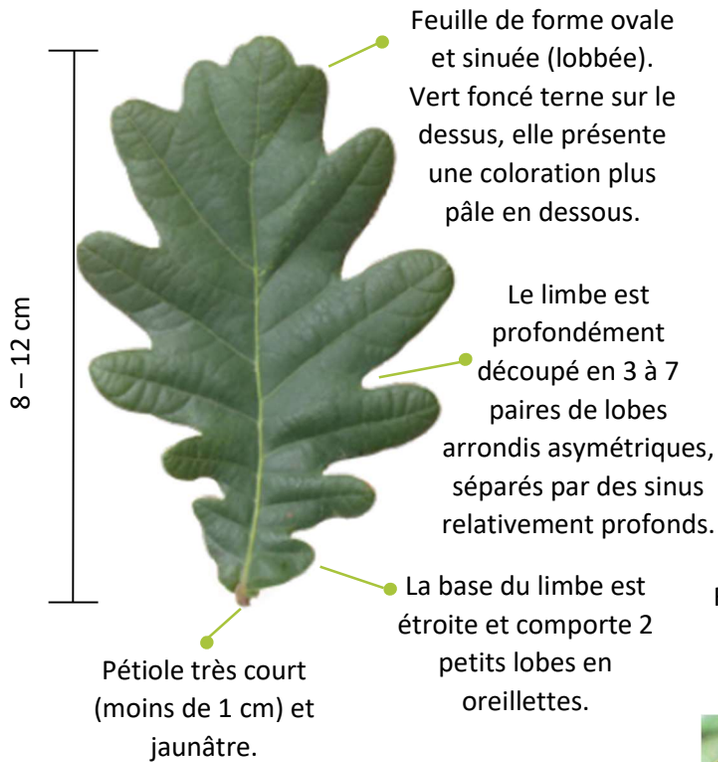
L'écorce est fine, grise avec des rayures, des stries verticales et souvent argentée.



Les fruits sont des samares avec une feuille à 3 lobes (2 - 3 cm), celui du milieu étant le plus long. Ils pendent en grappes et sont mûrs à la fin du mois de septembre.



Chêne pédonculé *Quercus robur*



Période de floraison : avril – mai

Fleurs mâles : chatons allongés, souples et pendants.

Fleurs femelles : solitaires ou groupées en épi de 2 à 5, portées par un long pédoncule.



Écorce d'abord lisse et brillante puis, laisse apparaître des sillons longitudinaux de plus en plus profonds.

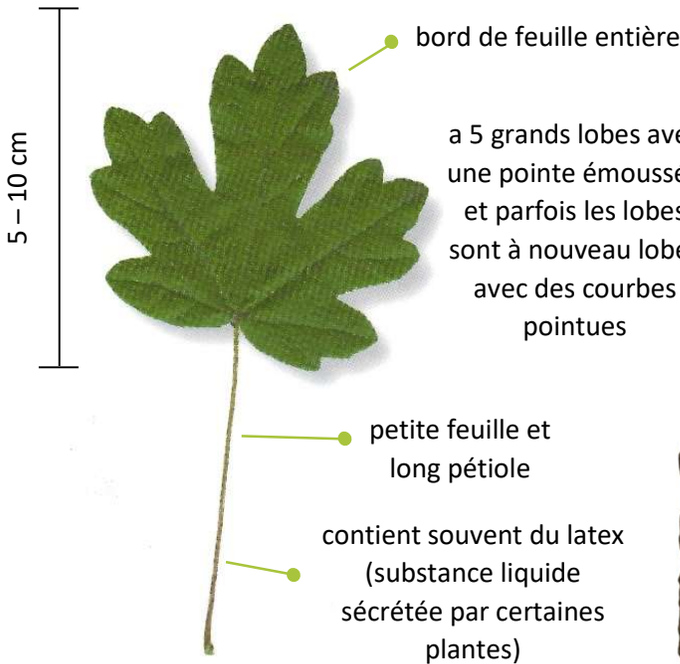


Le chêne pédonculé doit son nom à ses glands qui poussent en grappes (2 ou 3) le long d'un pédoncule fin de longueur variable (4 à 8 cm).

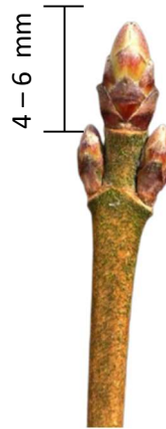
Le gland mesure de 1,5 à 3 cm de long.



Érable champêtre *Acer campestre*



a 5 grands lobes avec une pointe émoussée et parfois les lobes sont à nouveau lobés avec des courbes pointues



écorce fendue et liégeuse

Période de floraison : mai - juin

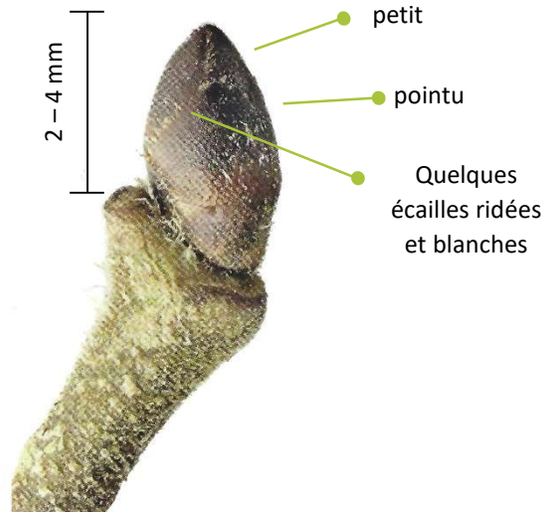
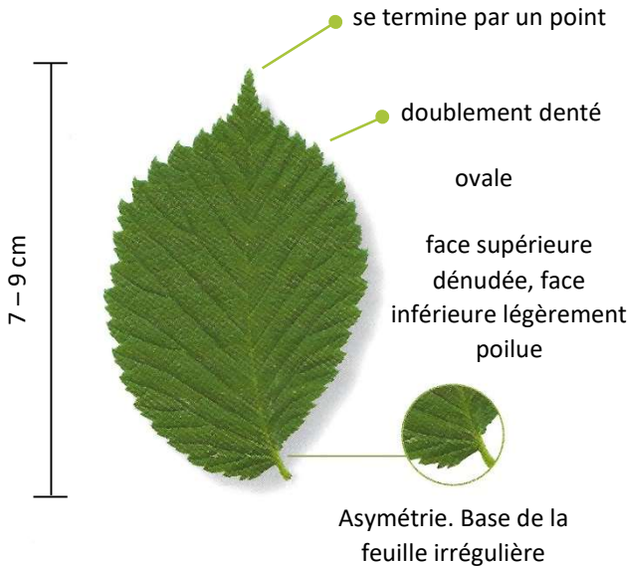
Les fleurs sont vert jaunâtre et forment des ombelles. Elles apparaissent en même temps que les feuilles.



Le fruit se compose de deux graines (Samare double), chacune dotée d'une "aile". Lorsqu'elles tombent, elles tournent dans l'air comme un hélicoptère.



Orme champêtre *Ulmus minor*



Période de floraison : mars - avril

La floraison a lieu avant l'apparition des feuilles. Les fleurs sont rouges et se présentent en grappes rouges.



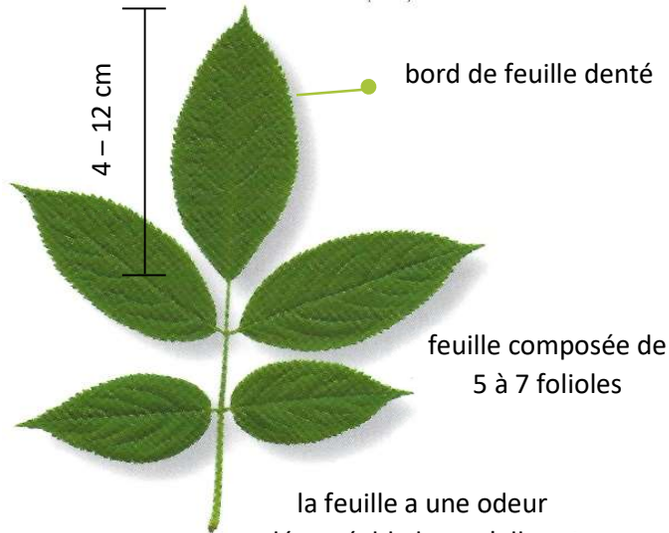
L'écorce est brun foncé et liégeuse.



Les fruits sont des samares ailées avec une touche de rouge au milieu.



Sureau noir *Sambucus nigra*



bord de feuille denté

4 - 12 cm

feuille composée de
5 à 7 folioles

la feuille a une odeur
désagréable lorsqu'elle est
froissée

5 - 9 mm



Période de floraison : mai - juin

Les fleurs sont petites, blanches et ont un parfum doux.
Elles forment des ombelles blanches.



L'écorce est jaune-brun
avec des rainures verticales.

© Paul Busselen



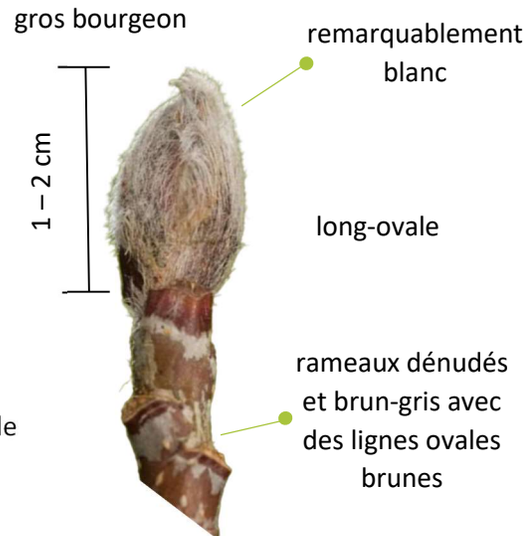
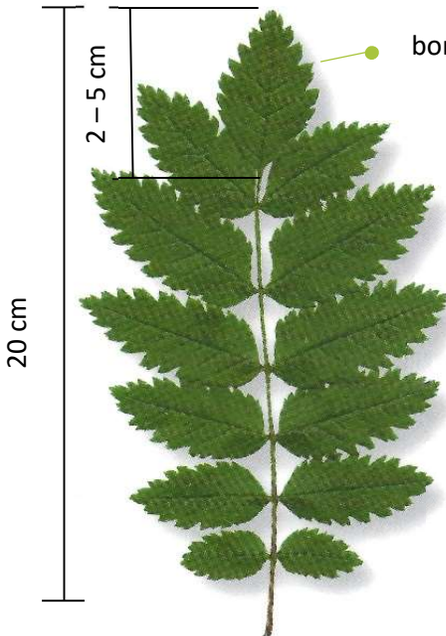
à l'intérieur des
rameaux se trouve
une moelle blanche
et molle



Fruits : petites baies
noires en grappes.
Non comestibles.



Sorbier des oiseleurs *Sorbus aucuparia*



Écorce grise et brillante avec de subtiles lignes horizontales brunes.



Période de floraison : mai
Fleurs blanches (jaunâtres) de 1 cm de diamètre.
Les fleurs forment des ombelles.



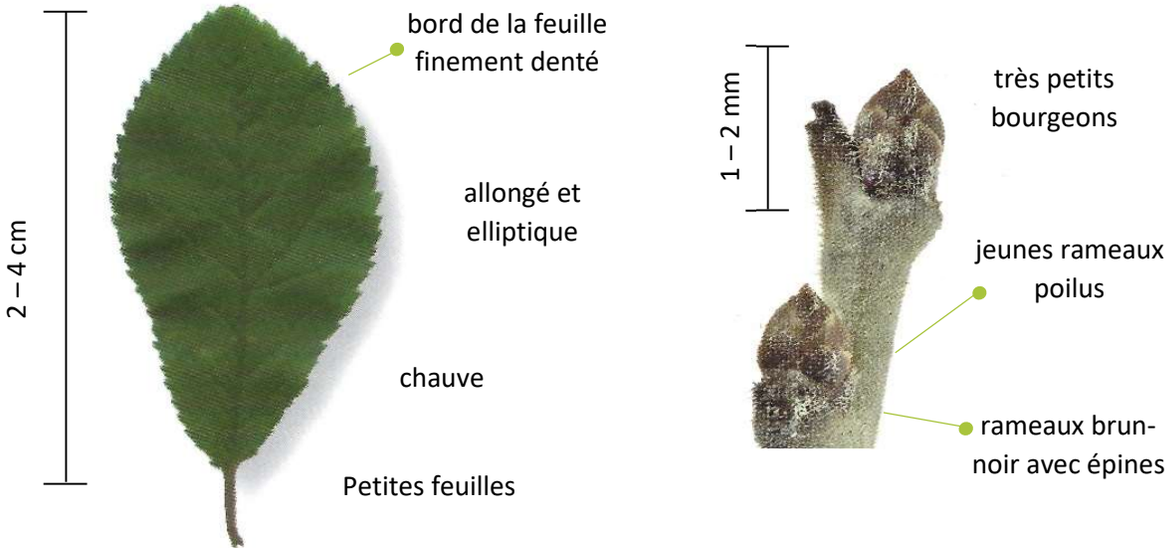
Les fruits sont rouge-oranges à maturité et pendent en grappes.

Ils sont globuleux, charnus et mesurent de 6 à 10 mm.

Les baies sont comestibles uniquement après une longue cuisson.



Prunellier *Prunus spinosa*



Écorce brune avec des lignes horizontales plus claires.



Période de floraison : avril – mai
Petites fleurs blanches.
Fleurit avant l'apparition des feuilles.



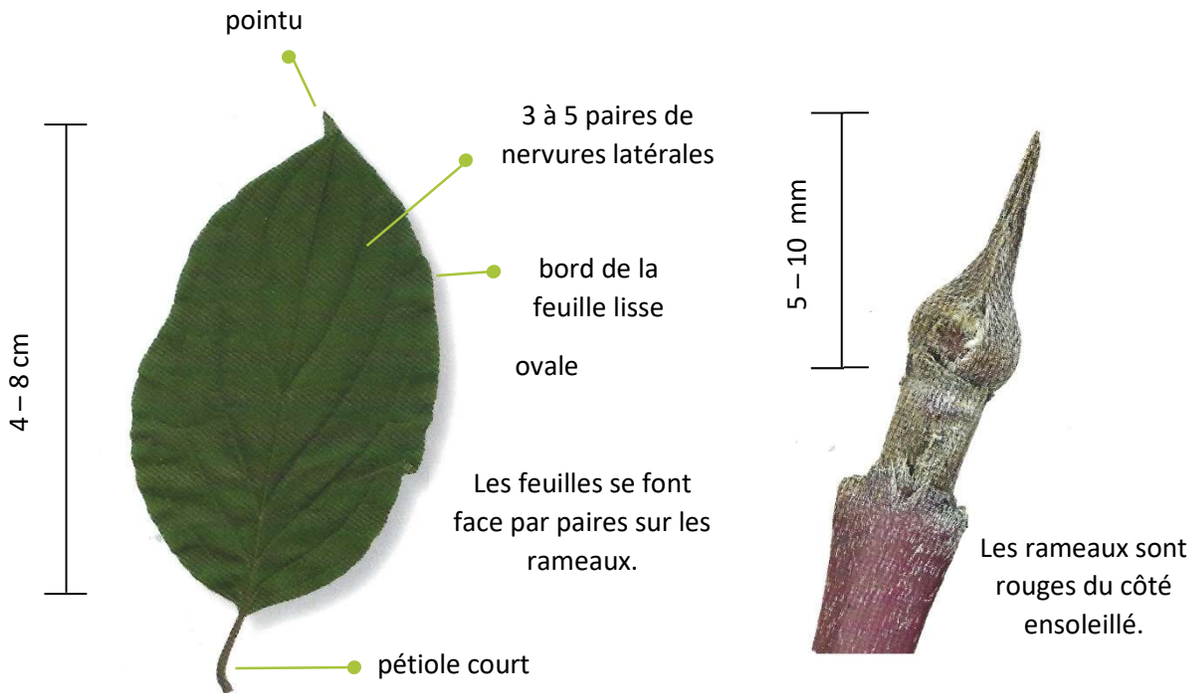
© Vilda/Yves Adams

Le fruit est une drupe de couleur bleuâtre, souvent avec un voile blanc, de forme globulaire et de petite taille (6 - 12 mm).

Comestible mais âpre.



Cornouiller sanguin *Cornus sanguinea*



Les branches plus anciennes sont cendrées, verdâtres ou rougeâtres, lisses ou peu fissurées. Les branches plus jeunes sont lisses, parfois vertes brillantes mais surtout rouges.

Période de floraison :
Mai – juin
Parfois, ils fleurissent une deuxième fois en automne.
Les fleurs sont blanches et regroupées en grappes. Les fleurs apparaissent après les feuilles.

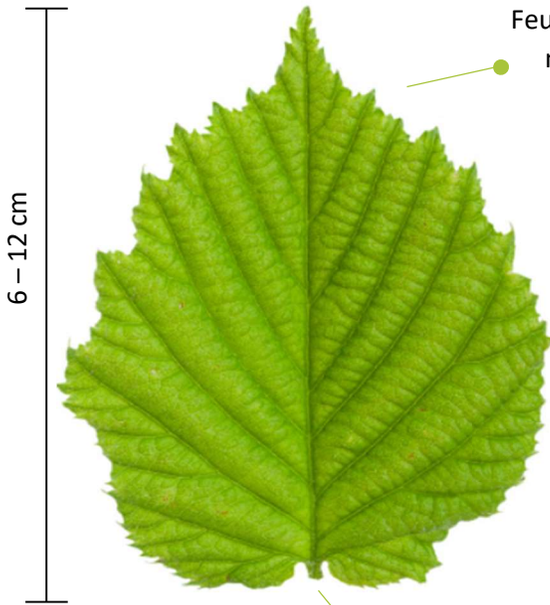


Les fruits sont petits (5 mm), globuleux et bleu-noir.

Non comestibles.



Noisetier *Corylus avellana*



Feuilles poilues, fortement nervurées et au bord doublement denté.

Feuilles ovales, larges, en coeur à la base et terminées par une pointe.

Le pétiole est couvert de poils



Les bourgeons alternés et ovales sont protégés par plusieurs écailles.

Période de floraison : janvier - mars



Écorce brillante, lisse, légèrement ridée, se détachant en fines lamelles retroussées, ponctuée de bandes transversales claires. Couleur entre le marron et le brun jaune.

Chatons mâles pendants, bien visibles (5 à 7 cm).



Petites fleurs femelles renflées avec stigmates rouges de 2 mm.



Noisettes, solitaires ou en petites grappes. Mûres en septembre / octobre.