

Les conifères du parc des Ecrins

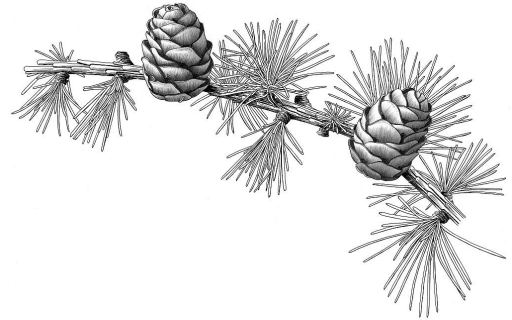
1) Arbres portant des "pommes de pin" et des feuilles en forme d'aiguilles

1-1) Aiguilles caduques (tombant à l'automne)

Aiguilles douces, vert clair (dorées en automne),
groupées en petites touffes :

le **mélèze**

Il forme de belles forêts à l'étage subalpin.



1-2) Aiguilles persistantes

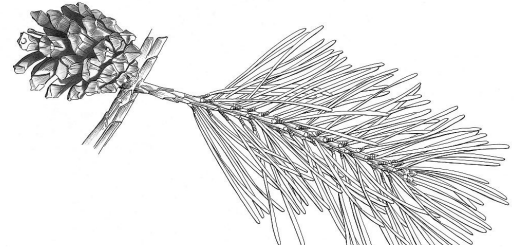
1-2-1) aiguilles groupées par 2, 3 ou 5, réunies à la base

Aiguilles dures, vert foncé, réunies par 2

Ecorce orangée dans la partie supérieure de l'arbre

-> le **pin sylvestre**

Arbre de l'étage montagnard, ne dépassant pas 2000m
d'altitude



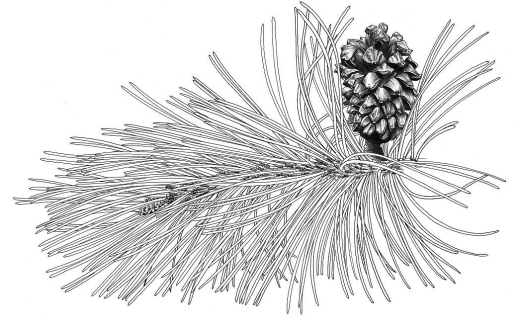
Aiguilles dures, vert foncé, réunies par 2.

Ecorce grise.

Ecailles du cône avec des "crochets":

-> le **pin à crochets**

Arbre résistant de l'étage subalpin



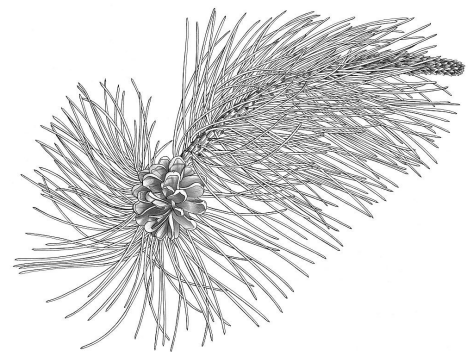
Aiguilles dures et *longues*, piquantes, réunies par 2.

Ecorce grise. Tronc droit.

Cônes gros.

-> le **pin noir d'Autriche**

Ce pin a été planté dans certaines régions des Alpes du
Sud pour lutter contre l'érosion.

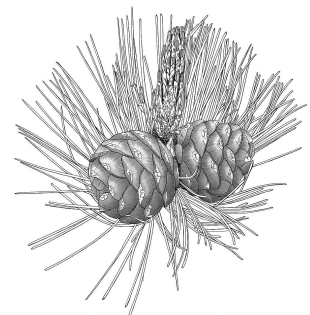


Aiguilles sombres longues et *réunies par 5*.

Cônes gros et charnus, violets, donnant de grosses graines
comestibles.

-> le **pin cembro** ou **arole**

Bel arbre des forêts d'altitude (étage subalpin)



1-2-2) aiguilles solitaires

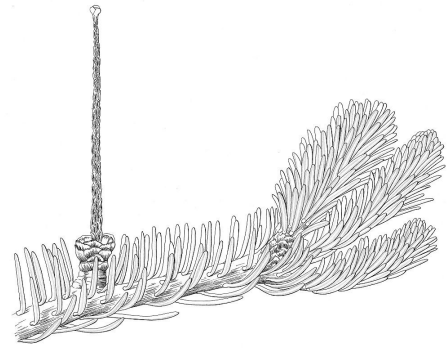
Aiguilles disposées sur 2 rangs, *avec deux bandes blanches en dessous*.

Cônes allongés, dressés. Les écailles tombent mais l'axe persiste sur l'arbre.

Tronc gris argenté. Cime souvent aplatie.

-> le **sapin blanc**

Arbre de l'étage montagnard, surtout en versant frais.

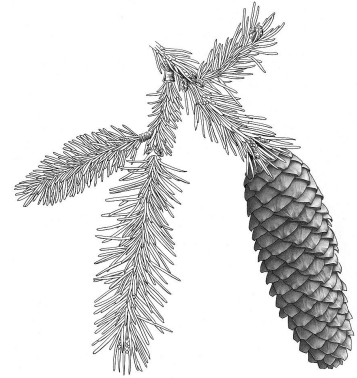


Aiguilles disposées tout autour du rameau.

Cônes allongés, pendants, *tombant entiers de l'arbre*.

Cime pointue.

-> l'**épicéa**



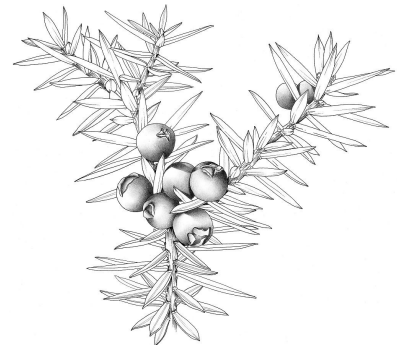
2) Arbres ou arbustes portant de "fausses baies" (cônes charnus) aux feuilles en forme d'aiguilles ou d'écailles persistantes

Arbuste pouvant atteindre 5 m de haut, parfois rampant.

Aiguilles *piquantes* avec une bande blanche dessus.

"Baies" ("baies de genièvre") noir bleutées (celles de l'année précédente) ou vertes (celles de l'année).

-> le **genévrier commun**



Arbuste semblable au précédent mais toujours rampant.

Aiguilles *non piquantes*.

"Baies" noir bleutées ou vertes.

-> le **genévrier nain**

Forme des tapis sur les adrets secs de l'étage subalpin et alpin.



Arbuste rampant, vert mat.

Feuilles en forme *d'écailles* appliquées contre les rameaux.

"Baies" noir bleutées ou vertes, *toxiques*.

-> le **genévrier sabine**

Arbrisseau formant des tapis sur les adrets secs de l'étage montagnard.

! Arbuste toxique



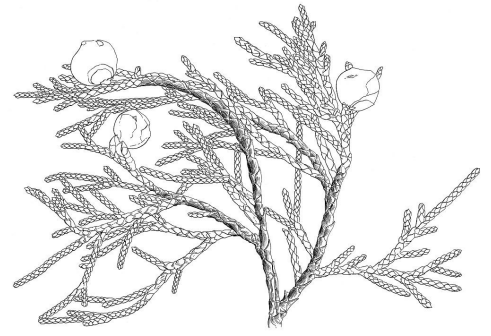
Arbre au tronc tortueux et à l'écorce crevassée, poussant dans les lieux rocheux (parfois en pleine paroi), secs et chauds, ne dépassant guère 1400m d'altitude.

Feuilles en forme *d'écailles* appliquées contre les rameaux.

"Baies" noir bleutées.

-> le **genévrier thurifère**

En France, il pousse surtout dans les Alpes du Sud.



3) Arbre portant des "fruits" nommés arilles, rouge. Feuilles en forme d'aiguilles, persistantes

Feuilles en forme d'aiguilles, vert foncé, sur 2 rangs (comme le sapin)

Fruits : arilles charnues et rouge entourant une grosse graine, qui est très *toxique*.

-> l' **if**

Sa particularité : il ne produit pas de résine.

! Arbre toxique

