

# Chronique du Sablier

N° 75 janvier 2024

## Patrimoine naturel

### Quand les arbres fruitiers n'ont plus de feuilles

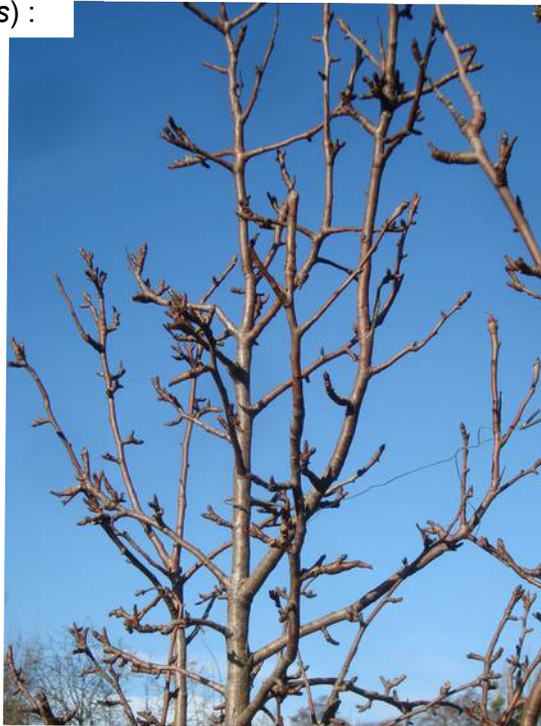
La vallée de la Loire a toujours été un espace propice à la production de fruits ; dans les pépinières, les jardins blaisonnais, les arbres fruitiers montrent leur diversité par de nombreuses espèces. Plantes ligneuses présentes depuis longtemps dans la région, ces arbres, arbustes ou arbrisseaux, ont un feuillage caduc : ils sont dénudés au cours de la période hivernale. Ce qui fait qu'ils se ressemblent tous un peu.

En voici quelques uns parmi les plus fréquemment rencontrés.

La famille des rosiers, les ROSACÉES est celle qui a le plus de représentants dans nos vergers et jardins (cas des 11 arbres suivants).

#### Poirier (*Pyrus communis*) :

Il est originaire de l'Asie occidentale et aussi de l'Europe ; il existe plusieurs milliers de cultivars. Au cours de l'hiver ses bourgeons sont généralement plus développés que ceux du pommier (la floraison ayant lieu plus tôt).



#### Pommier (*Malus communis*) :

Arbre ou arbuste originaire d'Asie centrale ; plus de 20000 variétés sont actuellement recensées. En hiver les bourgeons sont encore peu développés ; ceux qui donneront des fruits sont difficiles à différencier de ceux qui ne donneront que du feuillage.

#### Pêcher (*Prunus persica*) :

Il provient de Chine, puis il est passé par la Perse avant de parvenir en Europe, ce qui explique son nom scientifique.

Les bourgeons qui portent les futures fleurs sont souvent groupés par deux, régulièrement étagés sur des rameaux bien droits.



#### Cerisier (*Prunus cersus*) :

Ses bourgeons sont disposés en petits groupes ; ils donneront les « bouquets de mai » très caractéristiques.



**Prunier** (*Prunus domestica*) :

Il existait à l'origine en Asie mineure et en Europe occidentale. Les bourgeons sont peu développés.

D'autres arbres fruitiers, de cette grande famille des ROSACÉES, présents sur la commune de Blaison et à St-Sulpice, sont toutefois plus rarement rencontrés :

**Amandier** (*Prunus dulcis*)

**Abricotier** (*Prunus armeniaca*)

**Cormier** (*Sorbus domestica*)

**Framboisier** (*Rubus idaeus*)

**Cognassier** (*Cydonia vulgaris*)

**Néflier** (*Mespilus germanica*)

La famille des MORACÉES est représentée par une espèce :

**Figuier** (*Ficus carica*),

Il est originaire des climats tempérés chauds du bassin méditerranéen. Un grand nombre de variétés sont bifères (2 périodes de production fruitière chaque année). En hiver, les bourgeons portent déjà l'amorce des « fruits » de la première génération.



On rencontrera aussi, dans la famille des GROSSULARIACÉES :

**Groseillier** (*Ribes rubrum*)

**Cassissier** (*Ribes nigrum*)

Et chez les ÉBÉNACÉES, l'arbre produisant les kakis :

**Plaqueminier** (*Diospyros kaki*).

Contrairement à la plupart des arbres cités précédemment (fruits à pulpe aqueuse), d'autres espèces sont dites à fruits secs (expression employée par les pépiniéristes) produisant en fait des graines :

**Noyer** (*Juglans regia*) :

Venu d'Asie, il est le représentant de la famille des JUGLANDACÉES. Rameaux aux formes contournées, caractéristiques.



Dans les bois ou dans les haies, en bordure des chemins, deux autres espèces sont observables sur tout le territoire de la commune :

**Noisetier** ou coudrier (*Corylus avellana*) :

De la famille des CORYLACÉES, il est spontané en Europe et Asie mineure. Il porte depuis plusieurs mois des chatons contenant le pollen.

**Châtaignier** (*Castanea sativa*) :

De la famille des FAGACÉES (l'espèce type est le hêtre), c'est un arbre de grand développement ; il est présent localement sur des surfaces importantes.

J.-C. S.