

## Les plantes du mois

...de Janvier



### Chimonanthe odorant.

*Chimonanthus praecox* (L.) Link

Famille des *Calycanthaceae*

A voir dans la collection systématique, le long de l'animalerie et dans l'arboretum

Arbuste de 3-4m, originaire de Chine (en altitude), fleurissant de janvier à mars. Les fleurs pendantes, cireuses, jaune d'or et pourpres, sont délicieusement odorantes (odeur de jacinthe ou de miel). Son nom de Genre, *Chimonanthus*, vient du grec "Kheimon" qui désigne l'hiver et "anthos", fleur. Son nom d'espèce, *praecox*, signifie précoce, en latin.

Dans la pharmacopée traditionnelle chinoise, l'écorce et les racines sont utilisées pour soigner la grippe, les rhumatismes.

On extrait de ses fleurs une huile utilisée en parfumerie en Asie, elle contient entre autre un alcaloïde (la calicanthine) qui est une substance toxique qui peut provoquer des convulsions.



### Néflier du Japon

*Eriobotrya japonica* (Thunb) Lindl.

(Famille des *Rosaceae*)

A voir dans la collection systématique

Petit arbre fruitier (6-8m) des régions chaudes du Japon et de l'Est de la Chine, il a la particularité de fleurir chez nous à la fin de l'automne ou au début du printemps. Plutôt cultivé chez nous pour l'ornement (feuillage persistant et fleurs délicatement parfumées), il parvient tout de même à fructifier certaines années. Contrairement au Néflier (*Mespilus germanica*), dont les fruits, mûrs en novembre, se consomment après les gelées, les fruits du néflier du Japon se consomment dès la fin de l'hiver ou au printemps. Ils sont très juteux et ont un goût acidulé.



### Hamamélis de Chine

*Hamamelis mollis* D. Oliver

(Famille des *Hamamelidaceae*)

A voir dans la collection systématique

Petit arbre (5-7m) d'origine chinoise, à croissance lente, aux fleurs très odorantes paraissant en janvier-février.

Ses jeunes rameaux sont tomenteux. Les fleurs groupées possèdent quatre pétales fins et allongés de couleur jaune d'or. C'est de l'*Hamamelis virginiana* L., sa cousine originaire de l'Est du Canada et des Etats-Unis, dont on fait une eau distillée astringente et tonique, calmant les inflammations de la peau. Elle est également utilisée dans les troubles de la circulation veineuses (varices, hémorroïdes).

