



Le cognassier du Japon (*Chaenomeles japonica* = *Chaenomeles maulei*)

Synonymes : cognassier à fleurs, cognassier ornemental, pommier du Japon...

La nomenclature du genre *Chaenomeles* a beaucoup évolué depuis sa découverte et sa description par le médecin et naturaliste suédois Carl Peter Thunberg lors de son séjour au Japon en 1784. D'abord décrit comme une espèce de pommier (*Pyrus japonica*), il fut ensuite rattaché au genre *Cydonia*. Enfin, se basant sur la forme différente de ses fruits, le botaniste britannique John Lindley en fit un genre à part en 1822.

La dénomination de cognassier est normalement réservée aux espèces du genre *Cydonia*. Comme il n'existe pas, a priori, de nom commun pour dénommer le genre *Chaenomeles*, c'est donc le nom vernaculaire originel qui continue d'être utilisé.

En horticulture, l'expression de cognassier à fleurs ou de cognassier ornemental désigne aussi d'autres espèces d'origine asiatique et leurs hybrides (*Chaenomeles speciosa*, *Chaenomeles x superba*...).

Etymologie

Le nom du genre est la contraction de deux racines grecques *châinen* pour se fendre et *melea* pour pomme donc littéralement, pomme qui se fend. Ce nom a été donné par Lindley, influencé par une description un peu erronée des fruits de ce genre par C.P. Thunberg. En effet, il n'arrive quasiment jamais que le fruit très dur du genre *Chaenomeles* s'ouvre à maturité.

Le nom spécifique correspond très logiquement à l'origine géographique de cette plante.

