

# MARRONNIER D'INDE

*Æsculus hippocastanum L.*

naturactive  
LABORATOIRES PIERRE FABRE



Jardins  
botaniques  
de France  
et des pays  
francophones  
Ibotanik

www.sante-nature.com

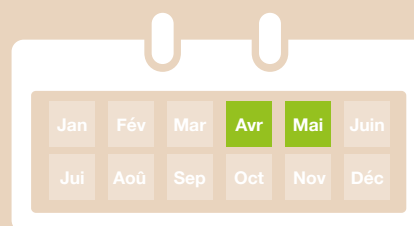
## SON IDENTITÉ

### OÙ LE TROUVER ?

Il est originaire des Balkans. Vous le rencontrerez essentiellement dans les parcs et jardins, les places et les rues.



### FLORAISON



### COMMENT LE RECONNAÎTRE ?

Ses fleurs blanches tachées de rouge et de jaune sont regroupées en grappes dressées. Ses fleurs donneront des marrons qui ne sont pas comestibles. Ses bourgeons marron rougeâtre sont très visibles en hiver. Ils sont pointus et collants.



Yoan Martin - Licence CC BY SA - Tela Botanica

Ses grandes feuilles vertes sont composées de 5 à 7 doigts, qu'on appelle « folioles ».

## SES VERTUS

### SES PROPRIÉTÉS



Son écorce est utilisée en préparation pour faciliter la circulation sanguine et traiter l'insuffisance veineuse et les troubles qui y sont associés.

### LES TRADITIONS D'USAGE



Son bois est tendre et à grain très fin, il est utilisé par les graveurs, les tourneurs et en pyrogravure.



Ses fruits sont riches en fécule, on en extrait donc de la farine qui servira à nourrir le bétail (porcs et brebis principalement). Cependant la production de fruits est insuffisante pour en faire une culture à part entière.

### LE SAVIEZ-VOUS ?

*Tous les Marronniers présents en France seraient issus de plants provenant de Constantinople apportés à Paris par M. Bachelier en 1615!*



Le Marronnier est potentiellement toxique dans toutes ses parties. Il ne faut pas procéder à l'automédication. Il faut demander les conseils d'un professionnel de la santé.