

Marronnier d'Inde AESCULUS HIPPOCASTANUM

Hippocastanaceae

Famille botanique:

Nom latin:

Aesculus hippocastanum

Noms communs : Marronnier

d'Inde, Marronnier commun

Feuillage: caduc

Hauteur: entre 25 et 30 m

Exposition: soleil à mi-ombre

Sol: profond, riche et frais

Période de floraison : mai



cet arbre majestueux à la cime arrondie qui peut atteindre jusqu'à 25 à 30 m de hauteur. Souvent utilisé comme arbre d'alignement pour border les allées de grandes propriétés ou de grands parcs arborés. C'est en isolé qu'il déploie vraiment toute son élégance. Ses grandes feuilles (jusqu'à 25 cm de long) sont reconnaissables entre mille. Portées par un long pétiole, elles sont composées de 5 ou 7 folioles légèrement dentées et palmées avec des nervures marquées. Caduques, elles se teintent de jaune en automne avant de tomber. Son écorce grisâtre est parcourue de rides verticales. En fin de printemps, au cours du mois de mai, il offre une floraison spectaculaire d'énormes grappes de fleurs crème qui attirent de loin le regard et les abeilles butineuses.

> Tout le monde connaît le marronnier d'Inde,



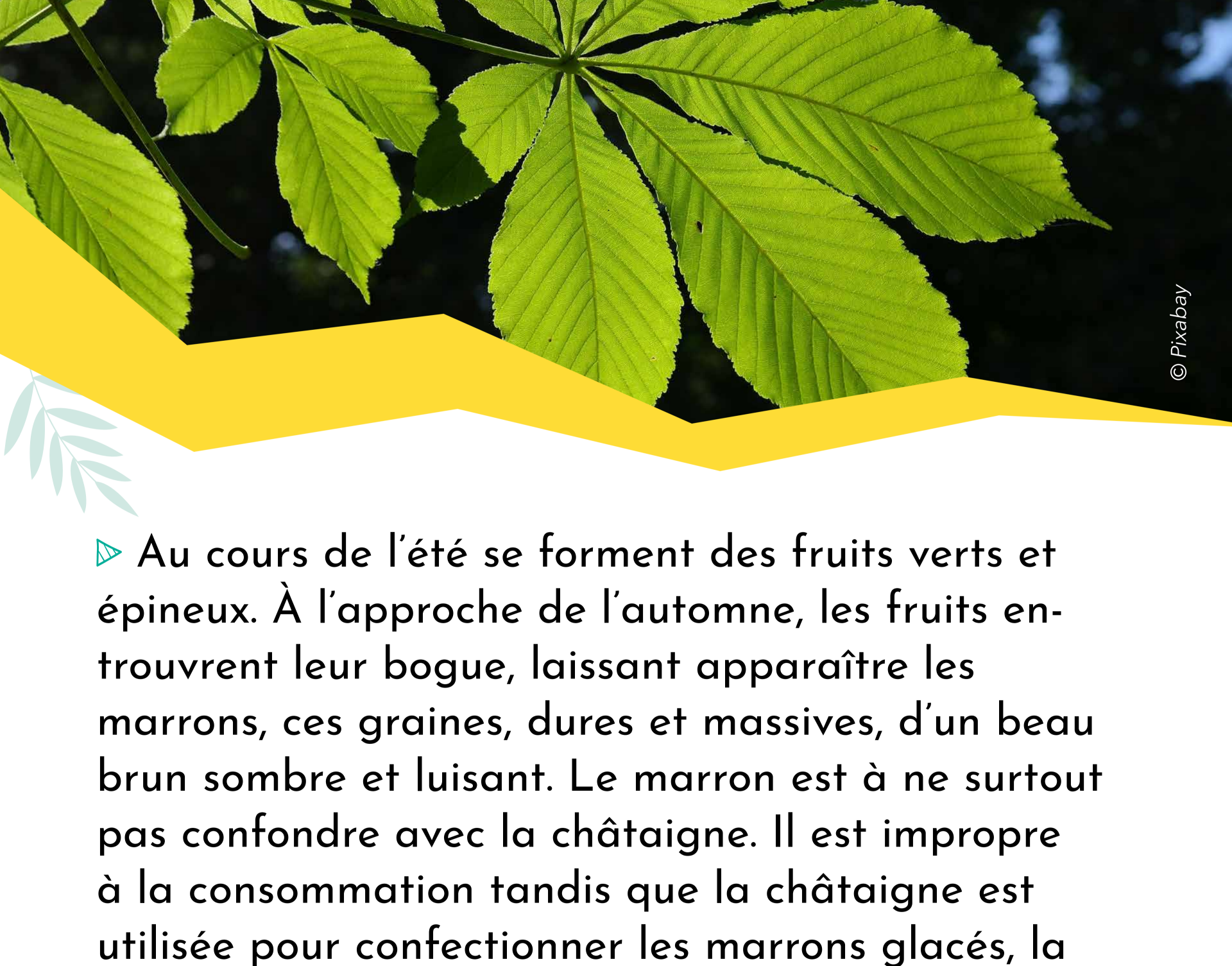
de jaune, cela signifie que la fleur est gorgée de nectar. Au bout d'un ou deux jours, le nectar se tarit et les macules deviennent roses.
Astucieux, n'est-ce pas ?

Le saviez-vous : les pétales des fleurs de

marronnier portent des taches appelées macules

qui changent de couleur en guise de signal pour

les abeilles butineuses. Quand la fleur est teintée



crème de marron et toute autre préparation qui

font le bonheur des plus gourmands.



- La famille des Hippocastanacées ne compte que deux genres et une quarantaine d'espèces d'arbres et d'arbustes. À l'état sauvage, Aesculus hippocastanum pousse dans les vallées fertiles du nord de la Grèce et des Balkans et non en Inde comme son nom commun pourrait le laisser penser. C'est la Compagnie des Indes qui importa des graines de Turquie, voilà pourquoi il a été nommé marronnier d'Inde.
 - ▶ La marronnier d'Inde requiert un sol frais, profond, pas trop acide et surtout un emplacement dégagé, plutôt ensoleillé et à l'abri des embruns et des vents desséchants. Attention aux graines qui tombent à maturité!



