CORRIGE

Ces éléments de correction n'ont qu'une valeur indicative. Ils ne peuvent en aucun cas engager la responsabilité des autorités académiques, chaque jury est souverain.



qualités

C'est un réservoir à nourriture: en effet les châtaignes, qui peuvent se conserver tout l'hiver, en prenant quelques précautions, se consomment en légume (cuit à l'eau, purée...) en dessert (en crème ou grillé) en confiserie («marron» glacé) et même en pain, grâce à la farine que l'on obtient à partir d'elles. Il est exploité en bois de chauffage, utilisé pour la fabrication de charpente, piquet de clôture, tonneau, tuile de toit...

faiblesses

Il est frileux, les grands froids lui sont préjudiciables (ceci explique que les châtaigneraies se situent principalement au sud de la Loire). Il fait partie des arbres qui payent un lourd tribu aux maladies, parmi lesquelles la roulure, le chancre de l'écorce et l'encre.

comment le reconnaître?

Grâce à sa feuille caractéristique, il est relativement aisé à identifier. Elle mesure de 15 à 20 cm de longueur et est assez fortement dentée. Autre moyen de le repérer, bien évidemment, avec ses bogues contenant les châtaignes.

Mais en hiver, comment faire?

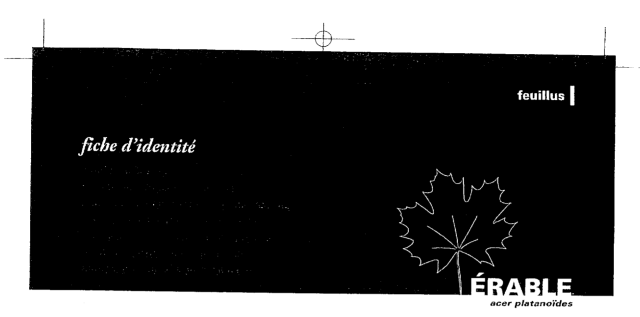
En observant le sol! Grâce à la présence des bogues vides et des feuilles sèches, on peut affirmer sans prendre trop de risque, que l'on est en présence d'un chataignier. Les professionnels peuvent le reconnaître grâce à son allure et à son écorce.



conditions de vie

type de sol	très sec sec		bien drainé	peu drainé	frais	humide	fort humide	inondé	
			- Commence			-			
type de sol	très acide acide		acide	assez acide		faiblement a	ncide neu	neutro-basique	
	ent Space interests increases	Ologo, State Carlo Barrella B	garanea. 1530° 2 milion.	e a construire accommendation and	rance grave	on year and one was a second of the second	nas) Di-		
type le luminosité	pleine lumière			mí-ombre			ombre		
	The second common and a se			MAKYAMONIONANA SAFEETA	r;; segregation - s. cop 36.	· Marin Sign			

EXAMEN : BEP Métiers de la Communication et des Industries Graphiques								
Épreuve : Mise en œuvre et réalisation d'une production imprimée - 1 Partie : Production d'une mise en page 5.0731								
Session: 2005	Repère : EP2	Échelle :	Durée : 4 h 00	Durée: 4 h 00 Cœfficient: 10 Page: C 41				
			Ép	reuve Pratique				



qualités

Il possède un bois compact, résistant et homogène estimé en ébénisterie pour la fabrication de meubles, planchers et autres. Pour le chauffage, son bois fournit une chaleur intense, mais se consume assez rapidement. Autrefois on fabriquait avec son bois des cannes, des skis et des outils...

faiblesses

Comme la plupart des arbres, il peut être malade, mais chose curieuse, bien qu'il ne semble pas trop incommodé par une vie citadine, ce sont les pluies acides qui actuellement le menacent le plus. S'il a la chance de pousser dans un terrain qui lui convient, il a de fortes chances de faire du «vieux bois» d'autant plus que peu d'insectes s'attaquent à lui.

comment le reconnaître?

Son feuillage est très dense et ses feuilles sont implantées en opposition sur la branche.

Sa feuille est très caractéristique, comme son nom latin l'indique elle ressemble à celle du platane. De grande dimension avec 12 à 15 cm de largeur, ses extrémités son très fines et sont pétiole (queue) très long. Au dos de la feuille, 5 nervures sont visibles. Quand il est en âge de se reproduire, ses fruits (les samares) sont soudés 2 à 2 et l'angle formé est une caractéristique de l'érable plane. L'endroit où se trouve la graine est plat.



conditions de vie

type de sol	très sec	sec	bien drainé	peu drainé	frais	humide	fort humide	inondé
			4					
type de sol	très acide		acide	acide assez acide		faiblement acide neur		ro-basique
						-Special comment is		Table is a second
type de luminosité	pleine lumière			mi-ombre			ombre	
	A STATE CONTROL OF THE PROPERTY OF THE PROPERT							

EXAMEN : BEP Métiers de la Communication et des Industries Graphiques							
Épreuve : Mise en œuvre et réalisation d'une production imprimée - 1 Partie : Production d'une mise en page 5-0731							
Session: 2005	Repère : EP2	Échelle :	Durée : 4 h 00	Cœfficient: 10	Page: C 2/2		
			Ép	reuve Pratique			