Ficha de Identificação Botânica

Nome científico	Acer saccharinum L.	
Nome comum	Ácer-prateado	
Ordem	Sapindales	
Família	Sapindaceae	

Características morfológicas Ciclo anual Árvore que pode atingir os 30 m, mas habitualmente adota um porte pequeno. É frequente encontrar o Ciclo anual de Floração e Frutificação tronco dividido, com casca lisa e cinzento-escura. Ostenta ramos eretos e raminhos pendentes, formando uma copa irregular. **Folhas** com 9-16 Floração profundamente fendidas em 5 lóbulos dentados, saccharinum Frutificação inicialmente de cor verde, passando a amarelo no Outono. A página inferior é verde-clara e apresenta muita pilosidade. As flores surgem antes das folhas, e cada exemplar alberga as masculinas e femininas, mas em diferentes inflorescências pedunculadas. Como fruto encontramos sâmaras duplas com 5-6 cm, verdes, detentoras de asas que formam um ângulo quase reto. Espécie caducifólia.

Ecologia	Bosques.
Origem	Espécie alóctone, da América do Norte.
Distribuição	América e Europa Central

Utilizações	Ornamental.	
Observações	É frequente encontrar rebentos na base da árvore.	

Referências Bibliográficas

Hofmann H. (2007). Árvores e Arbustos: Colecção Grandes Guias da Natureza. Everest, Lisboa.192 pp. Humphires C. J., Press J. R. & Sutton D. A. (2005). Árvores de Portugal e Europa. Guia FAPAS, Fapas, Porto. 320 pp.

