Ficha de Identificação Botânica

Nome científico	Acer platanoides L.	
Nome comum	Bordo-da-noruega	
Ordem	Sapindales	
Família	Sapindaceae	

Características morfológicas	Ciclo anual
Árvore que pode atingir os 30 m, com copa abobadada e difusa. Ritidoma curto, liso, de cor cinzenta e com pequenas estrias. Ramos verdesbaço ou avermelhados e nos raminhos observam-se gemas ovoides matizadas de vermelho. As folhas, com cerca de 10-15 cm, apresentam 5-7 lóbulos acuminados, providos de uma pequena quantidade de grandes dentes. De cor verde-brilhante na página superior, mais claras e com pelos nas axilas das nervuras na inferior. Providas com um pecíolo até 20 cm. Antes das folhas, surgem as pequenas flores amarelas, unidas em panículas na extremidade dos ramos. O fruto são sâmaras duplas com 6-10 cm de largura, amareladas, em que as suas asas formam um ângulo obtuso. Espécie caducifólia.	Ciclo anual de Floração e Frutificação NOV DEZ JAN FEV OUT Acer platanoides ABR Frutificação MAI JUL JUN MAI

Ecologia	Bosques mistos, planícies ou montanha até 1100 m.	
Origem	Espécie alóctone, de origem europeia.	
Distribuição	Europa com exceção da zona Oeste, Cáucaso e Oeste da Ásia.	

Utilizações	Ornamental em parques, jardins e ruas. A madeira é apreciada na carpintaria pela sua cor e dureza.
Observações	No seu género, é a espécie mais resistente a condições de encharcamento
	temporário.

Referências Bibliográficas

Bingre P, Aguiar C, Espírito-Santo D, Arsénio P e Monteiro-Henriques T [Coord.s Cient.] (2007): Guia de Campo - As árvores e os arbustos de Portugal continental. 462 pp. in vol. IX dea Sande Silva J [Coord. Ed.] (2007): Colecção Árvores e Florestas de Portugal. Jornal Público/ Fundação Luso-Americana para o Desenvolvimento/ Liga para a Protecção da Natureza. Lisboa. 9 vols.

Humphires C. J., Press J. R. & Sutton D. A. (2005). Árvores de Portugal e Europa. Guia FAPAS, Fapas, Porto. 320 pp.

