Ficha de Identificação Botânica

Nome científico	Acer negundo L.	
Nome comum	Bôrdo-negundo	
Ordem	Sapindales	
Família	Sapindaceae	A LOSS

Características morfológicas	Ciclo anual
Árvore de crescimento rápido pode atingir os 20 m de altura. Apresenta uma copa abobadada irregular devido à disposição e quantidade de raminhos que surgem no tronco e ramos principais. Nos primeiros anos, o ritidoma é liso, cinzento e com a maturação torna-se fissurado e escurece. As folhas são imparipinuladas com 5-10 cm, compostas por 3-5, raramente, 7 folíolos ovados ou lanceolados-oblongos, serrados, providas de pecíolo com 5-7 cm. A página superior é verde-vivo, a inferior mais clara. As flores unissexuais, apétalas, aparecem antes das folhas. As masculinas reunidas em corimbos pendentes, numa quantidade entre 12-16, verdes ou rosadas, com anteras vermelhas e as femininas em racimos pendentes, em grupos de 6-12, com 5cm e esverdeadas. O fruto tem cerca de 2 cm, glabro, com asas arqueadas divergindo em ângulo agudo, castanho, com maturação temporã e persistente até depois da queda das folhas. Espécie caducifólia.	Ciclo anual de Floração e Frutificação NOV OUT Acer negundo SET AGO JUL JUN MAR Floração Frutificação Frutificação

Ecologia	Prefere solos húmidos e siliciosos.	
Origem	Espécie autóctone, proveniente do Noroeste da América.	
Distribuição	América e Europa central.	

Utilizações	Ornamental.	
Observações	É o único Ácer que apresenta folhas pinadas.	

Referências Bibliográficas

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

