

# Davidia involucrata Baill.



14/04/2011



20/04/2011



25/04/2011



26/02/2010



03/09/2012



20/05/2011



18/05/2010

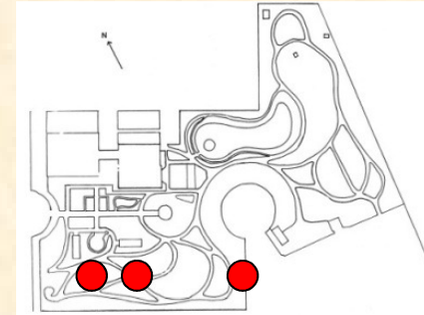
# Davidia involucrata Baill.



Nom commun : arbre aux mouchoirs

Famille : Cornacées

Origine : Chine du Sud-Ouest



Endémique du sud ouest de la Chine, le *Davidia* a été découvert en 1869 par le père David, missionnaire et botaniste français.

Introduit en France en 1897, il est depuis planté pour sa floraison spectaculaire. Le Jardin compte trois arbres aux mouchoirs, deux de la variété *lactea* et un *vilmoriana*.

Le *Davidia* est aujourd'hui classé dans la famille des Cornacées.

En avril-mai, l'arbre se couvre d'inflorescences en glomérules entourées de grandes bractées blanches faisant penser, selon les imaginations, à des mouchoirs ou des pochettes, des colombes ou des fantômes.

Chaque inflorescence se compose de nombreuses fleurs mâles et d'une seule fleur hermaphrodite qui donnera le fruit.

Le fruit est une drupe (comme la cerise), composé de chair et de noyaux. Tombé en hiver, il attendra deux ou trois années avant de pouvoir germer.