



# Faidherbia albida (Del.) A. Chev.

= *Acacia albida* Del.

Acacia blanca

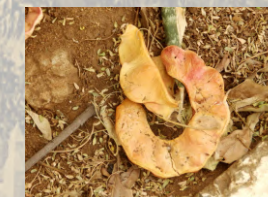
## ¿Cómo es?

Árbol espinoso de hasta 25 m de altura y 1 m de diámetro. El tronco fuertemente fisurado y de color gris-marrón. Hojas compuestas, alternas, bipinnadas de color verde-azulado, de hasta 2.5 cm de longitud, con 3-7-9 pares de pinnas y 7-15-20 pares de foliolos por pinna de 3-6 mm de longitud. Las espinas se disponen en pares en la base del peciolo, son más o menos rectas, blancas en la base y marrones hacia las puntas y de hasta 2.5 cm de longitud. Es la única especie de acacia de la finca que pierde la hoja. Inflorescencia de 7-10 cm de longitud y color blanquecino-amarillento-verdoso, en la base de las hojas. Florece al inicio de la estación seca, justo después de que aparezcan las hojas. El fruto son vainas grandes, de color naranja o castaño-rojizo, de apariencia leñosa de 10-15 cm de longitud y 1.5-3 cm de ancho; curvado en semicírculo de color amarillo-brillante a naranja, con 10-25 semillas.

## ¿Dónde vive?

Tiene una distribución sahelo-sudanesa donde las precipitaciones oscilan entre 300 a 1800 mm/año; no obstante es capaz de soportar tanto sequías como inundaciones.

Se le encuentra en desde Senegal hasta Camerún extendiéndose hasta Sudán, en el sur y este de África y en Oriente Medio.



## Usos y curiosidades

Se utilizan todas las partes de este árbol. La corteza de color amarillo-pálido es muy resistente y fácil de trabajar; se utiliza tanto para la construcción de utensilios domésticos y de agricultura, como de piraguas, para leña y producir carbón; las ramas suelen emplearse para construir cercados para ganado doméstico, la corteza para curtido de pieles y las cenizas como jabón.

Las ramas, hojas y flores son alimento para el ganado doméstico; las flores se utilizan en apicultura. En medicina tradicional se utilizan todas las partes del árbol; la raíces se usan para combatir la fiebre, diarreas y neumonías; la corteza se utiliza para numerosas enfermedades como malaria, problemas urinarios, en el parto, fiebre, vómitos, diarreas, etc.; los frutos y la goma se utilizan como remedio para problemas de ojos, diarreas, hemorragias y resfriados. Los frutos se utilizan también como condimento y sirven de alimento a la gente en periodos de hambruna.

Coincide en el área de distribución de la gacela dorcas y la gacela mohor y es consumida por estas especies,