

Ravenala madagascariensis



La Ravenala madagascariensis è una pianta erbacea ad alto fusto, endemica del Madagascar, appartenente alla famiglia delle Strelitziaceae. Deve il suo nome al fatto che le sue caratteristiche foglie a ventaglio, la cui base a forma di coppa raccoglie l'acqua piovana, sono utilizzate dai viaggiatori per dissetarsi. Il fusto, lungo in media 8–10 m, può in condizioni ottimali raggiungere i 20 m. Le foglie, somiglianti a quelle del banano, sono disposte a ventaglio lungo un unico asse e si inseriscono sul fusto con un lungo picciolo, nella cui concavità, rivestita da una guaina, si raccoglie l'acqua piovana. I fiori sono grandi e numerosi, di colore bianco, ermafroditi, asimmetrici, protetti da grandi brattee. I frutti sono delle capsule a 6 logge, contenenti numerosi semi, circondati da fibre di colore blu intenso.

Categoria: Strelitziaceae **Famiglia:** Strelitziaceae

Genere: Ravenala

Specie: madagascariensis

Area Geografica d'Origine: Madagascar **Zone Climatiche:** Tropicale USDA 11

Portamento / Tipologia: Palma tronco singolo

Foglie: Foglia Persistente / Sempreverde

Colore Foglie: Verde

Periodo di Fioritura: Giugno / Luglio / Agosto / Settembre

Fiore: Spadice

Colore Fiori: Giallo

Suolo: Sub-acido / Medio-Impasto

Esigenza Idrica: Media

Esposizione alla Luce: Piena Luce / Mezzombra

Forma: Touffe

Colore Frutti: Marrone Blu