

Tropické jeteloviny

Jiří Skládanka



Leucaena leucocephala (Lam.) de Wit

Leucaena

- Výška 7 – 20 m
- Využívána v píceinářství
- Zdroj palivového dřeva, ukládání půdy do klidu
- Zdroj jaderného krmiva
- Široce rozšířena
- Roste do nadmořské výšky 1900 m



Desmanthus virgatus (L.) Willd.

Dwarf koa, Desmanthus

- Výška 2 – 3 m
- Původní v oblasti tropů a subtropů Ameriky
- Srážky 1000 – 1500 mm
- Písčité půdy, preferuje pH 5,5 až 6,0
- Vytváří porost podobný vojtěšce při řezu 5,0 – 7,5 cm nad zemí



Arachis pintoi Krap. & Greg.

Pinto peanut

- Výběžkatá, vytrvalá jetelovina
- Původní v Brazílii
- Střídavě vlhké tropy
- Písčité půdy, neutrální pH
- Využíván pro pastevní porosty
- Jetelotravní porosty



Cajanus cajan (L.) Millsp.

Pigeon pea

- Výška 1 až 5 m
- Původní v Indii a Africe
- Velmi dobře snáší vysoké teploty
- Písčité i těžké půdy
- Využíván v píceinářství
- Využíván v lidské výživě