

Pampano

Inga punctata Willd.



CAPTURA
DE CARBONO
EN CAFETALES
BAJO SOMBRA

Características



**CAPTURA
DE CARBONO
EN CAFETALES
BAJO SOMBRA**

N

Fijador de nitrógeno



Sombra para el cafetal



Alimenticio



Crecimiento rápido



Leña

- Árbol perenne (pierde sus hojas de manera gradual) o caducifolio (pierde sus hojas en estación lluviosa o seca).
- Todas las especies de *Inga* se asocian con rizobacterias (bacterias asociadas a la raíz) que fijan nitrógeno en el suelo.
- Árbol de rápido crecimiento, produce sombra en tres años.
- Las flores son melíferas y producen miel de buena calidad.



¿Quieres
saber más?



pronaturaveracruz.org/capturacarbono/

Royal
Botanic
Gardens **Kew**



**pro
natura**
VERACRUZ, A.C.

