

Le cacaoyer - *Theobroma cacao*



Cacaoyer développé

Caractéristiques botaniques

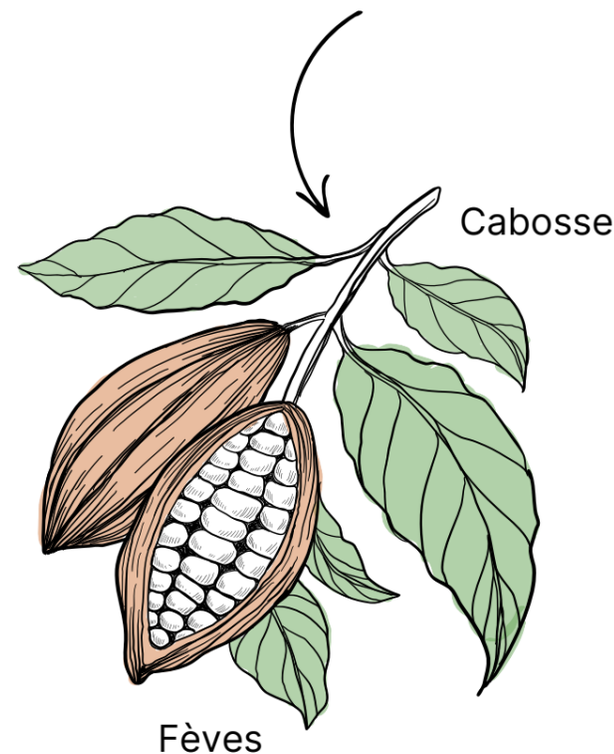
- **Famille** : Malvacées
- **Fleurs** : petites, blanches ou rosées, cauliflores (poussant directement sur le tronc ou les branches principales)
- **Taille** : petit arbre de 4 à 8 m, souvent taillé à 2-3 m pour faciliter la récolte
- **Fruit (cabosse)** : de forme ovoïde, mesurant 15 à 30 cm, contenant 20 à 60 fèves entourées d'une pulpe sucrée

Origine

- Forêts tropicales d'Amérique centrale et du Sud
- Cultivé depuis des millénaires par les civilisations précolombiennes

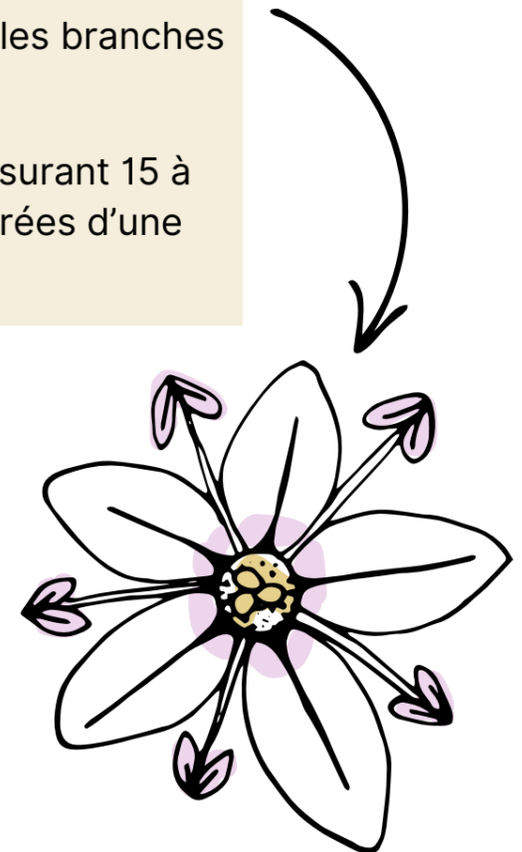
Conditions de croissance optimales

- **Climat** : tropical humide
 - Température moyenne : 25 - 28 °C
 - Pluviométrie moyenne : 1500 - 2000 mm / an
 - Humidité relative : < 70 %
- **Lumière** :
 - 1er stade de développement : ombrage dense (25 à 50 %)
 - Diminution progressive de l'ombrage jusqu'à 70 à 75 %
- **Sol** : profond, bien drainé
 - pH : entre 5,5 et 7
 - Matière organique : 3,5 %



Cabosse

Fèves



Fleur cauliflore



Ce panneau a été réalisé dans le cadre du projet Agrofloresterie Péyi, mené en partenariat avec l'EPLEFPA du Robert et l'A3P2FM, et financé par le Fonds européen agricole pour le développement rural : l'Europe investit dans les zones rurales.