

NOME SCIENTIFICO:

**TEOBROMA CACAO** Linneo

SINONIMO:

NOME COMUNE:

***Cacao***

FAMIGLIA: *Malvaceae* (*Sterculiaceae*)

ORIGINE: America meridionale

ALTEZZA: 5-10 m

FIORITURA: Estate

HABITUS



Albero sempreverde,  
in coltivazione tenuto  
basso per mezzo di  
potature

FOGLIA



Alterne, oblunghe,  
picciolate, verde lucido



Il nome generico deriva dal greco *theós* = “dio”, e *bróma* = “cibo”, ossia cibo divino. Albero non molto grande (5-10 m), ma che in coltivazione è mantenuto più basso per mezzo di potature; la pianta è sempreverde, con una densa chioma formata da foglie alterne e oblunghe, picciolate, verde lucido; specie cauli flora, cioè i fiori compaiono direttamente sul tronco o sui vecchi rami. Essi sono piccoli, bianchi o rosati, con calice profondamente diviso, i 5 petali sono clavati, l'ovario è sessile e lo stilo filiforme. I frutti (caboche) che ne derivano, e per i quali la pianta viene coltivata, sono grandi bacche ovoidali e costolute, lunghe 10-15 cm, rosso bruno se mature, contengono molti semi appiattiti (da 25 a 40) disposti in 5 file in una sostanza ricca di zuccheri, che a maturità vengono raccolti e posti a fermentare finché non siano pronti per la lavorazione che darà il cioccolato. Benché una delle sostanze che essi contengono, la teobromina, sia usata in medicina, la produzione del cacao è lo scopo principale della coltivazione.

*Origine e diffusione:* America meridionale (probabilmente la zona dell'Amazzonia).

*Habitat:* diffuso in tutte le zone tropicali: la coltura è possibile soltanto in tale ambiente.

Ripresa: (p. 1): *Wikipedia*;  
(pp. 2-3): *Orticolario, ottobre 2010, Villa Erba, Cernobbio (Como)*



