

COCA (erythroxyton)

Coca

Plantenrijk familie Erythroxytonaceae (Coca familie)

Wetenschappelijke naam

Erythroxyton coca Lam. var. coca

Verkorte schrijfwijze en synoniemen

Coca, Erythroxyton coca

Herkomst

Inheems in Peru en Bolivia, maar nu ook elders in Zuid-Amerika en Azië gekweekt, merendeels illegaal. Vroege Europese reizigers door de Andes merkten op dat de lokale indianen op cocabladeren kauwden als stimulerend middel. Coca bevat cocaïne.

De bladeren worden gedroogd, verpulverd en zo gebruikt voor de bereiding van het homeopathische middel Coca (vs 4 HAB 90% v/v ethanol).

Persoonsbeeld

Voor mensen die afwisselen tussen totale uitputting en grote geestelijke opwinding. Ze kunnen timide en asociaal zijn en worden geplaagd door het gevoel snel te zullen sterven. Ook hebben ze last van gehoorhallucinaties, ze kunnen extreem praatziek zijn en gelukzalige visioenen beleven. Mogelijk zijn ze geestelijk verward en ze kunnen hun besef van goed en kwaad verliezen en hun uiterlijk verwaarlozen.

Opvallende symptomen

Klassiek symptoombeeld: ademnood en astma.

Klachten kunnen verergerd worden door

Kou; opklimmen naar grote hoogtes; lichamelijke en geestelijke inspanning.

Klachten kunnen verbeterd worden door

Snel bewegen; buitenlucht; na zonsondergang; wijn.

Toepassing

Coca wordt o.a. toegepast bij hoogteziekte, bij sporters en ouderen met ademnood en astma. Vanwege de verslavende werking alleen leverbaar vanaf D12 of C6 en hoger.

Deze tekst is met medewerking van VSM Geneesmiddelen overgenomen en aangevuld met gegevens uit de homeopathische literatuur en het boek Homeopathie, principes en toepassingen in de praktijk geschreven door Dr. Andrew Lockie, uitgegeven door Readers Digest.