



UPPSALA
UNIVERSITET

VECKANS VÄXT

Sockerrörssnyltare (*Aeginetia indica*)

Aeginetia indica, sockerrörssnyltare, ser ut som en svamp innan blomknoppen öppnat sig. Den lever som rotparasit på stora gräs som sockerrör och *Miscanthus*, och kan bli så talrik i odlingar att den påtagligt påverkar sockerskörden.

Precis som många andra parasitiska blomväxter sätter den tusentals pyttesmå frön efter blommning. Den tillhör växtfamiljen Orobanchaceae. Hit räknas numera 90 släkten. Av de fler än 2000 arterna är nästan alla hel- eller halvparasiter. Bland svenska representanter finns ögontröstar (*Euphrasia*), kovaller (*Melampyrum*), spiror (*Pedicularis*) och skallror (*Rhinanthus*).

Släktet *Aeginetia* har 4 arter i tropiska och subtropiska trakter. Enligt SKUD (svensk kulturväxtdatabas, <http://skud.ngb.se/>) lär den gå att odla som "prydnad utomhus" i Sverige!



De används medicinskt som renande och febernedsättande medicin, och lär till och med kunna njutas på matbordet med socker och muskot!

Aeginetia indica växer tillsammans med sockerrör i Tropiska växthusets Victoria-sal.