

WILDE PLANTEN ALS WELKOME VOEDSELBRON

- **Planten geven Thaise boer voedselzekerheid en variëteit.**

Onderzoekers hebben te weinig aandacht voor de wilde voedselplanten die plattelandsbewoners in de tropen verzamelen als aanvulling op hun dieet. Dat betoogt Gisella Cruz in het onderzoek waarop ze op 16 mei promoveerde.

Boeren in Thailand blijken veel wilde voedselplanten te verzamelen die hun dieet divers maken en bijdragen aan de voedselzekerheid.

De bewoners van de regio Kalasin gebruiken ruim vijftig verschillende planten waarvan het blad of de vrucht als voedsel kan dienen. Belangrijke vindplaatsen zijn rijstvelden en het bos rond de rijstvelden. Zo levert de rijstteelt de boe-

ren meer op dan rijst alleen. Wilde planten nestelen zich in het droge seizoen rond de rijstvelden, waarmee dit een multifunctioneel ecosysteem is, aldus de promovenda.

De dorpelingen met een laag inkomen verzamelen meer wilde planten dan de hogere inkomens. Zo creëren ze een ruraal vangnet tegen voedselschaarste, aldus Cruz. Ze vindt dat de wilde planten voor menselijke consumptie deel

moeten uitmaken van agro-ecologische onderzoekmodellen, zodat de voedselplanten een waarde krijgen in landbouwprogramma's en voedselbeleid. Voor haar onderzoek kreeg Cruz in 2007 de Unesco-l'Oreal Fellowship for Young Women in Sciences, gefinancierd door het cosmeticaconcern l'Oreal. De geboren Peruaanse was de eerste Nederlandse onderzoeker die deze beurs ontving. **AS**