

# Lav din egen såsæd

Alle kan med få midler bringe større genetisk mangfoldighed ind i kornmarken

## PLANTEAVL

AF KAREN MUNK NIELSEN

■ Økologer kunne gøre meget mere for at skabe genetisk mangfoldighed i planteavl. På en typisk økologisk ejendom vil man finde variationen i kløvergræsmarkerne, men går man over i kornmarkerne, hersker monokulturen.

Lovgivningen er ganske vist ikke med bønder, der vil tage såsæden i egen hånd, men alligevel ser forsker og projektmager Anders Borgen nogle muligheder for i praksis at øge mangfoldigheden.

- Man kunne begynde med

at dyrke sortsblandinger. Det er et lille skridt, for efter loven skal sorterne i en blanding være nærtbeslægtede, men det er dog et skridt. Dyrker man dem i flere generationer, vil det efterhånden give en større diversitet. Det har vi brug for, og det har naturen også, siger han.

En større grad af genetisk forskellighed vil oven i købet være med til at stabilisere de økologiske kornudbytter på et højere niveau, vurderer han.

### Forældre som konsulenter

Allerhelst ville Anders Borgen slå et slag for krydsningspopulationer, dvs. en moderne form for landsorter, hvor afkommet efter en krydsning dyrkes uden nogen synderlig selektion. Med tiden vil 'sorten' tilpasse sig

lokaliteten på den enkelte bedrift.

- Men hvis landmændene vil dyrke krydsningspopulationer, må de lave dem selv, for det er kun tilladt at sælge rene, ensartede og godkendte sorter, forklarer Anders Borgen uden at lægge skjul på sin utilfredshed med reglerne.

- Det kræver noget at lave sin egen såsæd. Den skal vedligeholdes, sorteres og holdes sygdomsfri. Det kan man godt lære, men det er sikkert ikke alle, der synes, det er sjovt. Derfor burde nogen udvikle en konsulentordning, hvor landmænd kan få hjælp til afprøvning og vedligehold af egne sorter, lyder et konkret forslag fra Anders Borgen.