

# Green City pris til SjF-forsker

**Givet for arbejde med frilands-svin**

**FREDERICIA** - Bent Hindrup Andersen, arkitekt og forsker på Statens jordbrugstekniske Forsøg (SjF) i Horsens, modtog i går i Fredericia en af de fem Green Job priser, som Green City Network uddelte.

Han fik prisen for sit arbejde med de på mange måder miljøvenlige frilandsgrise.

Green Job prisen er på 5000 kr., som kan bruges til indkøb af energi-venlige hvidevarer. Green City Network gav også en påskønnelse til SjF i form af et diplom og et japansk kirsebær-træ for at indføre idéen.

Bag Green City Network står fem kommuner - Horsens, Vejle, Fredericia, Kol-



Borgmester Henning Jensen (th) overrakte Green City prisen 1993 til Bent Hindrup Andersen (i midten) og forstander Peter Kierkegaard fra Statens jordbrugstekniske Forsøg i Horsens. (Foto: Lars Lindskov/Puls)

ding og Middelfart - samt Vejle amt.

Målet med samarbejdet er at blive udnævnt til Green City Denmark og dermed blive det danske »udstillings-vindue« i bestræbelserne på at afsætte miljø-teknologi til udlandet.

Netværket har sat en række aktiviteter i gang. En af dem er uddelingen af Green City prisen 1993, som fandt sted på Green City Networks sekretariat i Fredericia.

## Fem priser

Der blev uddelt ialt fem pri-

ser, en for hver af de fem kommuner. Bent Hindrup Andersen fik Horsens-prisen. De øvrige modtagere var:

Vejle: Maskinmester Thorkild Thorup Jensen, Tulip International A/S, afd. Tulip Nord, for sin systematiske jagt på energi-spild på virksomheden.

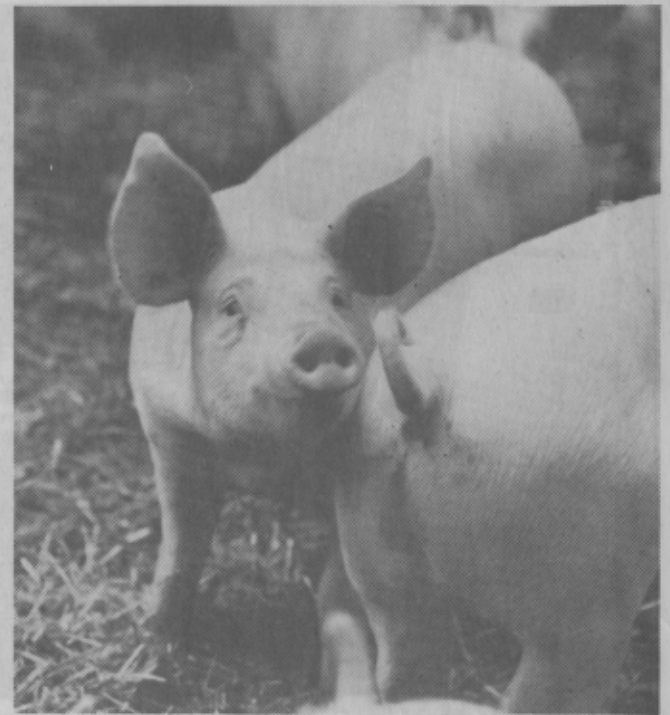
Fredericia: Miljø- og sikkerhedschef Erling Munksgaard, ABB Electric A/S, for sin indsats omkring bl.a. sortering af affald.

Kolding: Elektrikerne Bent Rasmussen og Erik Severinsen, Novoplastics A/S, for deres arbejde med at nedbringe energi-forbruget på virksomhedens konfektionerings-maskiner.

Middelfart: Heino Rasmussen, Claus Jørgen Rasmussen, Birger Thimer, Leo Jeppesen, Erling Mortensen, Ebbe Jensen og Niels Nielsen, Walker Danmark A/S, for deres arbejde med støj-dæmpning.

Bent Hindrup Andersens projekt med fritgående svin blev startet i 1986.

Svinene går på græsmarker og bor i klimatelte både som-



Ude-grisene på SjF i Horsens stortrives, og nu tildeles projektet Green Job prisen. (Arkivfoto)

mer og vinter. Eksempelvis braklagt landbrugsjord er velegnet til formålet.

Projektet har vist, at denne form for svine-produktion er billigere end den vanlige, indendørs form.

Samtidig harmonerer den mere med svinenes naturlige adfærd, forurener ikke omgivelserne og skaber et bedre arbejdsmiljø for landmanden.

I motiveringen fra Green City Network indgår også Bent Hindrup Andersens ev-

ne til at lytte og til at begejstre sine omgivelser.

»Han evner at tilegne sig detaljeret viden - også uden for sit fagområde. Denne viden omsætter han på en praktisk, realistisk og gennemtænkt måde til glæde for brugerne og omgivelserne.

Som landmand bliver man i godt humør af at være sammen med Bent Hindrup Andersen og får lyst til at være landmand - igen,« siges det i begrundelsen. (ch-r)