

# MOBILE HUSE TIL ÆGLÆGGENDE HØNER

Der findes en del forskellige typer af mobile huse  
– lige fra gamle campingvogne til etagesystemer.



Haugaard 500 har en veranda monteret på hver side af hønsehuset.



Foto: Tina Bøje Clausen

Gamle campingvogne er en billig, men også forholdsvis arbejdskrævende løsning.

## Campinghøns?!

De camperende høns på Topkærsgaard er en billig løsning, da mange af campingvognene har været gratis til afhentning. Al indmad tages ud af vognen, og der installeres i stedet siddepinde og fælles redekasser på væggene med havreskaller som redemateriale. På gulvet er der foder samt hjemmelavede vandbeholdere med drikkenipler. Selve vognen males sort, så den får et neutralt udseende.

De sælger æggene fra hønerne i deres egen gårdbutik, to supermarkeder i Aarhus og via Kalø Økologiske landbrugs-skoles gårdbutik.

Denne form for mobilt hønsehus er 100 pct. manuelt, og kan derfor godt betegnes som tidskrævende. Hønsene lukkes ud/ind hver morgen/aften, æggene samles ind dagligt, fodringen og fyldning af vandbeholderen sker dagligt i hver campingvogn. Udmugning sker efter behov, så det afhænger især af vind og vejr. Det foregår ved, at gødningen fra hver vogn skovles direkte over på en frontlæsser. Flytningen af campingvognene er let, og foregår inden hønerne lukkes ud om morgenen. Campingvognene flyttes rundt efter behov, så der hele tiden er frisk græs til rådighed. Når æggene er indsamlet bliver de sorteret og tjekket på eget mindre pakkeri og derefter sat på køl.

## Haugaarden Aps

Mange indenfor fjerkræbranchen kender Flemming Haugaard, og man må sige, at der her er tale om en erfaren hønsemand. Nu har han lavet et mobilt hønsehus kaldet Haugaard 500 med plads til 520 høner.

Indmaden i huset er bygget op som et etageanlæg. Øverst er der siddepinde med gødningsbånd under, dernæst kommer rederne, som består af fællesreder med astro turf underlag. Rederne kan lukkes af, og de har en hældning, så æggene triller ned på et æggebånd under rederne. Vandforsyningen er direkte fra en vandslange, som sættes til systemet, og hønerne kan drikke vand via drikkenipler placeret umiddelbart foran redekasserne på begge sider. Foderet er placeret på gulvet i store beholdere. Der er lavet en

veranda i begge sider.

I huse som dette, er der en del, der kører automatisk. Lågerne på siderne åbner/lukker samt lyset tænder/slukker automatisk efter en timer. Manuelt skal man åbne/lukke loftsvinduerne, opfylde foderbeholderen, indsamle æg og muge ud. Dog er der et gødningsbånd og et æggebånd, så man ved anvendelse af en skrællenøgle kan få indsamlet æggene og ført gødningen ud. Der er lavet en sektion til pakning af æg. Æggene bæres direkte på køl i gårdbutikken, hvor de sælges.

## Hvad skal jeg så vælge?

De nævnte hustyper er blot nogle af dem vi har kigget på. Man bør gøre op med sig selv:

- hvor æggene skal afsættes
- hvor mange høner man vil have
- hvor stor en investering man kan finansiere
- hvor mange mandetimer man kan stille til rådighed.

Herefter kan der findes inspiration til hustype i det katalog, som kommer ud af de interviews vi har lavet i projektet. Kataloget kan findes på [www.okologi.dk](http://www.okologi.dk). Projektet er støttet af Fonden for Økologisk Landbrug. ●

AF TINA BØJE CLAUSEN,  
ØKOLOGIRÅDGIVNING DANMARK