

Af Grethe Bjerregaard

## Hvorfor Havebedømmelse

Kolonihaveforbundet har i godt 100 år foretaget præmiering af veldyrkede kolonihaver. Reglerne for præmieringen er revideret flere gange, senest med mulighed for, ud over den traditionelle havebedømmelse, også at tildele præmier for miljørigtige og børnevenlige haver. Endelig er det muligt for kredskonsulenten at tildele en have en præmie helt efter eget valg. Havebedømmelsen er et tilbud, som alle medlemmer har ret til at deltage i, hvis ikke andet er besluttet på generalforsamlingen. Havebedømmelsen er en slags eftersyn af kolonihavens tilstand på bedømmelsestidspunktet. Hver have får tildelt et antal points af kredskonsulenten og de højst bedømte haver modtager som anerkendelse for godt arbejde i haven en værdifuld præmie fra Kolonihaveforbundet. Præmierne fra Kolonihaveforbundet uddeles ved kredsens årlige præmiefest. Brug retten til at deltage og brug resultatet til at lære af.

## Præmierne

Der tildeles en førstepræmie for hver 50 haver i en haveforening og Nordøstsjællandskredsen har derudover to ærespræmier til uddeling blandt alle kredsens haver. Desuden er der mulighed for at uddele enten to børnevenlige præmier (en Kaj Bojesen abe), to miljøvenlige præmier (en Kaj Bojesen pingvin), en miljøvenlig og en børnevenlig præmie samt en konsulentens præmie (en Kaj Bojesen fugl) blandt alle kredsens haver. Præmierne for de traditionelle havevurderinger udskiftes hvert 5. år. En have kan modtage både en traditionel og en af de øvrige præmier samme eller forskellige år, men hver præmie kun hvert 5. år.

Regler for præmiering af veldyrkede haver

Der gives fire karakterer, der bedømmes hver for sig. Der anvendes en karakterskala fra 1 – 10 med 10 som højeste point.

## Havens helhedsindtryk

Hvorledes haven præsenterer sig, alsidighed, god udnyttelse af grunden og balance i haven. Bedømmelsen omfatter ikke kun planterne men også havelåger, stier, væksthuse, terrasser mv.

## Havens orden

Almindelig orden i bedene, på stier, i væksthuse mv. Brug af jorddækning med fx flis eller kompost trækker ikke ned.

## Havens anlæg

Placering af anlæg og bede. God plantesammensætning og god udnyttelse af jorden. Fine detaljer og nytænkning trækker op.

## Planternes sundhed

Planternes frodighed og sundhed. Angreb af smittefarlige sygdomme og skadedyr trækker ned.

Den samlede pointsum er havens resultat.

## Regler for præmiering af miljøvenlige haver

Der gives op til 10 i points i en helhedsvurdering.

## Grundelementer

Havens orden og standard. Variation i plantevalg, både grøntsager og prydplanter. Kompostering. Vandopsamling.

## Ekstra elementer

Redekasser, insektboer, foderbrætter.

## **Dækafgrøder.**

Bunddækkeplanter som holder ukrudt borte. Havedam i god udformning. Alternativ energi.

Regler for præmiering af børnevenlige haver  
Der gives op til 10 points i en helhedsvurdering.

## **Grundelementer**

Plads til børnene. Legeområder med hus, bålplads mv. Udformning af haven til brug for børn.

## **Ekstra elementer**

Mulighed for kæledyr. Mulighed for hulebyggeri og lignende. Andre børnevenlige tiltag.

## **Konsulentens præmie**

Ingen pointgivning. Konsulentens præmie tildeles af konsulenten efter konsulentens valg. Det kan være en detalje i haven, havens særlige udformning, havens særlige udnyttelse mv. der udløser præmien.

## **Udvælgelse af haver til bedømmelse**

1. Tilmelding af haveforeningen sker til kredsformanden.
  2. Hver enkelt haveforening udtager haver til bedømmelse. Det kan ske på flere måder:
    - Af bestyrelsen
    - Af et havebedømmelsesudvalg
    - Af en anden haveforening
  3. Kredskonsulenten bedømmer de udtagne haver.
  4. Når alle de udtagne haver er bedømt, udarbejdes en oversigt over resultaterne. Oversigten sendes via kredsformanden til de enkelte haveforeninger samt til Kolonihaveforbundet, der leverer præmierne.
- Til bedømmelse skal udvælges mindst dobbelt så mange præmieberettigede haver, som der er mulighed for at tildele præmier.

## **Kredskonsulent**

Grethe Bjerregaard, tel: 20 16 63 91

## **Kredsformand**

Karsten Kehlet, tel: 31 10 58 10