

# Bestyrelsesmøde i Kronborg Vestre Birks Biavlerforening

21. marts kl. 19.

**Deltagere:** Merete Drud, Dorte Garrit, Kurt Hansen, Sven Fristrup, Mette Simonsen.

**Afbud fra:** Kurt Jørgensen, Henrik Koch og Annette Remez Henriksen.

## 1. Forening, skolebigård, begynderkursus – status.

- Foreningen har d.d. 89 'fulde' medlemmer og 2 lokalmedlemmer = medlemmer der allerede er DBF-medlemmer i andre foreninger.
- Vi har mistet den familie der væltede i efterårsstormen. Der er liv i øvrige 9, men vi har ikke set til dem. 3 har fået madpakke fordi de ikke har så meget vægt når man løfter på staderne. Forslag om nyt stadekort. Hørsholms. Det giver et bedre overblik, fx ved dronningeskift, og tvinger os til at forholde os mere præcist til nogle opgaver.
- 22 er på begynderkursus hos Arne. Vi har ikke annonceret i år heller.

## 2. Nordsjællands Voksklub (NV)

Der har været dialog om muligheden for at flytte voksklubben til Nordsjællands Bimateriel (NSBM) v. Max Guldkjær. Voksklubben har stillet og fået besvaret en række spørgsmål om Max' håndtering af grøn voks. Nordsjællands Voksklub mener ikke at Max pt. kan garantere NVs grønne vokspulje i tilstrækkelig grad, da valsning indtil videre foregår i samarbejde med Ommersyssel Biavls grønne pulje. NV flytter ikke samlet sin pulje og ønsker ikke at ophøre samarbejdet med Bihuset, men ønsker at videreformidle mulighederne til voksklubbens medlemmer og lade dem tage en beslutning ift. eget valg. NS har 41 medlemmer i KVBB.

KVBB er medlem af NV og skal derfor tage stilling til om vi ønsker at fortsætte her eller om vi vil flytte rammevask og valsning til NSBM.

**Imod:** At NSBMs grønne pulje er 'grøn' på baggrund af om biavleren svarer ja til spørgsmålet om de udelukkende bruger myresyre og oxalsyre til bekæmpelse af varroa. Det kan synes noget uforpligtende og nemt at svare 'ja'. I NV underskrives en tro-loveerklæring.

**Imod:** At NSBMs grønne pulje indtil videre er del af (for os) ukendt grøn pulje hos Ommersyssel Biavl. På sigt – når der er tilstrækkelig volumen – kan Max sikre at det kun er hans vokspulje der cirkulerer til hans kunder.

**For:** At NSBM arbejder på at sikre den grønne voks og som udgangspunkt kun ønsker at tage grøn voks ind. Tvivlsom/ikke-grøn voks omsmeltes hos Skovsgårds biavl og bruges til lys o.l.

**For:** At KVBB kan støtte et lokalt initiativ, som også kommer lokale biavlere til gode.

**For:** At det øger fleksibiliteten for aflevering af rammer og letter den transportlogistik og tid der bruges på at fragte rammer og voks til og fra Bihuset.

**For:** At det kan skåne vores rammer når de ikke skal ud i samme transport og at de kan stå under tage en fornuftig periode efter vask.

Bestyrelsen besluttede at flytte KVBBs rammevask fra NS til NSBM og at tvivlen skal komme det nye initiativ til gode. Foreningen kan arbejde på at få indført en mere forpligtende indskrivning af voksen, fx i form af en tro-love erklæring og på at få NSBM til at lave en årlig test af voksen for ikke-godkendte midler.

## 3. Esrum Møllegårds havemesse 30. april/1.maj kl. 10-17.

KVBB har sagt ja til at deltage. Erik Lassen er primus motor. Vi deltager med demostader (både med og uden bier), blomsterfrø, biplantekalender, honning...

Vi efterlyser 'vagter' via Honningtavlen og/eller mail.

4. **Sommerens aktiviteter, herunder**
  - **Arb.dag forår:** 23. april. Vi koncentrerer os om beskæring af hegnet mod syd, forvildede småtræer og beskæring af enkelte træer i skolebigården.
  - **Honningslyngning:** 15. juni så vi kan deltage i honning-jordbærdag d. 18. juni.
  - **75 års jubilæum.** Der er ikke kommet ideer eller tilsagn fra medlemmerne. Det er besluttet at lave en jubilæumsreception i forlængelse af honning-jordbærdagen. Dvs. 18. juni.  
**Merete** kontakter Ritas mhp bestilling af receptionsrod/kage.  
Dorte har haft fat i Ugeposten, der gerne vil bringe noget omkring konkrete aktiviteter i foreningen, men de vil ikke bringe tekster om bier og foreningshistorie alene. Vi skal invitere/orientere dem løbende.
  - **Udflugt.**  
**Dorte** har halv aftale om at få vist flow-hives hos Peter Sjøgreen i Hillerød.
  - Mette** kontakter dronningeavlere på Orø for at høre om vi kan komme forbi.
  - **Dronningekursus.**  
Arne siger ok, men synes ikke vi skal fastlægge datoer nu fordi det afhænger så meget af familiernes stand.
  - **Gennemgang af varroakasse fra DBF for erfarne** biavlere – en aften i skolebigården?  
En mulighed. Vi fik ikke afklaret om det vil gøre sig bedst en anden dag end onsdag.
  - **Fællesspisning**  
Det har hidtil været vellykket så det gentages 1. juni og 10. august.
5. **Honningtavlen april. Øvrige historier og indslag.**

Jesper skriver om sæbeproduktion.  
Skriv om Svebølle og biavlkonference, opfølgning på pollen- og honninganalyse, dronningesystem og boganmeldelse, efterlysninger af diverse hjælpere og præsentation af koordinerende roller, om ny hjemmeside, frøindkøb, afrikansk bistade, jubilæum.  
Medlemsliste.
6. **Koordinerende roller (se vedhæftet pdf fra DBF).**

Koordinator for biernes produkter: Merete  
Koordinator for biavlsinteresser: Kurt Hansen  
Koordinator for bisygdomme: Dorte  
Vil desuden opfordre medlemmerne til at indgå i netværk/arbejdsgruppe om emnerne.  
Koordinator for aktiviteter og fastholdelse: Efterlysning i Honningtavlen. Det er vigtigt at der er nogle fra målgruppen der involveres/involverer sig.
7. **Skolebigård - opgaver**, bl.a. klargøring til åbning 27. april for medlemmerne og 4. maj for begynderkurset.

Foreningen besluttede at indkøbe et afrikansk bistade, der går ud på at bierne selv udbygger tavler og kræver at tavlerne presses. **Merete bestiller.**  
Kurt H. vil i år øve sig på to-dronningesystem hjemme, så vi til næste år kan lave eksperimentet i skolebigården. Det kræver at vi dedikere et par bifamilier til det og det skal vi være opmærksomme på allerede i år.  
Begge tiltag der kan have interesse for mere erfarne biavlere.
8. **Evt.**

Kurt foreslår at der laves små foldere om konkrete emner fremfor lange bøger om det hele.  
Kurt påtænker at forsøge sig med en køkkenbordsanalyse der kan udføres på honning for at måle dens enzymaktivitet over tid.