

Aktuellt från

Svensk Biavel har fått en ny redaktör för hemsidan: www.svenskbiavel.se

Styrelsen för Svensk Biavel vill tacka **Dan Levin** för allt arbete som han har lagt ner på våra hemsidor sedan starten —och samtidigt önska **Lotta Fabricius Kristiansen** välkommen som ny redaktör för hemsidan.

Kurser i användning av nya Bidatabasen

Nu är äntligen Bidatabasen klar för ”skarp” användning. Den nya databasen är uppbyggd i moduler som kan anpassas till användarnas önskemål. Till exempel så har NordBi önskat och fått en separat ”ruta” där man bokför vilken linje drottningen tillhör. Bidatabasen kommer att utvecklas i takt med de olika avelsföreningarnas önskemål och behov av special information.

Mottagandet har varit positivt från avelsföreningarna och tills nu i mitten av december 2010 har drygt 40 biodlare anslutit sig till systemet.

Några biodlare har haft lite inkörningsproblem men detta har berott på att man varit för ivrig att mata in värden för sina drottningar. Principen för databasen är den att man måste först skapa sina bigårdar och därefter placera ut ett antal kupor i respektive bigård, först efter detta är gjort så kan man placera ut sina drottningar i de

olika kuporna. I grunden logiskt med andra ord. När dessa grundarbeten är klara så kan man mata in hur många bedömningar som helst. Önskvärt är att man följer Svensk Biavels testnorm, men det är inte nödvändigt att denna följs till ”100 %” utan det är tillåtet att ha egna bedömningsvariabler också—problemet kan då bli att det är svårt eller omöjligt att göra beräkningar på denna extrainformation.

De som är utbildade instruktörer i respektive avelsförening förutsätter vi att de kommer att gå en kurs i användandet av Bidatabasen, eftersom den kunskapen skall ingå i utbildningen av testbiodlare.

Hur ansluter man sig till Bidatabasen ?

Man går in på hemsidan för databasen på adress: www.bidatabasen.se och där finns dels lite allmän information

om bidatabasen, dels finns på överlistan "Ansök om access" - klicka på denna flik och fyll i dina uppgifter. Viktigt är det alias (som skrivs med STORA BOKSTÄVER) som man knyter till alla dina drottningar i fortsättningen. Normalt är det den första bokstaven i för- och efternamn plus sista bokstaven i efternamnet. Nu finns det de som har andra väl inarbetade konstruktioner för att namnge sina drottningar och då ska man naturligtvis använda dessa istället. Förutsättningen är förstås att bokstavskombinationen är ledig.

När du fått ett mail att allt är OK och klart för dig att använda Bidatabasen så loggar du in och byter lösenord till något som passar för dig.

Det är viktigt att veta att ingen kan läsa av dina uppgifter om dina drottningar. Önskvärt är att det finns personer i varje avelsförening och drottningodlingsklubb som kan läsa de anslutnas uppgifter och kan vara behjälplig då det trasslar av olika skäl. Om man däremot är testvärd för någon annans drottningar, då kan båda parter läsa av den information över bedömningar som görs.

Bidatabasen skall vara en levande kunskapsdatabas, där vi kan ändra, lägga till uppgifter så att det passar oss biodlare.

Nyttan är i förlängningen att vi har flera års prestanda hos våra drottning-

ar samlat. Vi har alla släktskapsband och får då uträknat avelskoefficienter. Då det gäller honungsproduktion och kanske varroatolerans, så får vi avelsvärdesberäkningar som gör att vi vinner tid i vårt avelsurval. Vi kanske får ett "hälsoindex" om några år—och då kan vi enkelt införliva detta i våra databasuppgifter. Rapportfunktionen kommer att vara den funktion som vi kommer ha störst nytta av. Då förstår alla hur viktigt det är att uppgifterna man lägger in är korrekta och följer de normer som är uppställda—annars blir det bara skräp i de beräkningsdata som man får ut av systemet.

Vi tycker att alla som är intresserade av att använda Bidatabasen skall gå en kort kurs över en dag för att lättare komma igång med att använda databasen. Vi har därför avsatt ett antal möjliga kursdagar och där du får önska kursort, när du gör preliminäransmälan till lars@naimell.se. Kursdagar är lördagar och kursen är avgiftsfri. Vi börjar klockan 10 och är klara till 16. Då ingår fika och en enklare lunch.

Första kurstillfälle är i Hässleholm den 22/1. Följande dagar finns att välja på; 29/1, 19/2, 26/2, 5/3, 26/2.

Följande kursorter har vi tänkt oss; Örebro, Karlstad, Jönköping, Umeå, Gävle och Nyköping. (Egna förslag!)

OBS: Alla orter blir det inte kurs på. När du anmäler dig så ange två(2) olika kursorter och datum, så ska vi

försöka få till det så att det tillfredsställer så många som möjligt.

Du får ut mer av kursen och det underlättar för dig om du har en bärbar dator med möjlighet till internetanslutning, även om det inte är något krav. Alla moment kommer att förevisas och demonstreras men du missar egna övningar utan dator.

Så titta i din almanacka när det kan passa med kurs och vilken kursort—

maila mig på adressen:

lars@naimell.se glöm inte att ange ett telefonnummer så vi kan diskutera ev. avvikelser i planeringen.

Anmäl ditt deltagande så snart som möjligt, men senast till den 22/1 för alla kurserna (om du ska gå i Hässleholm så måste du anmält dig senast den 17/1).

/lars@naimell.se

Svensk Biavel ordnar med en ny kompetenshöjande konferens i Hässleholm om varroatolerans i mars 2011

Konferensen kommer att hållas i Hässleholm och blir bara under en dag, nämligen lördagen den **19 mars 2011**. Temat denna gång blir praktiska erfarenheter och hur man ska avla för att få fram bin med varroatolerans. Föreläsare blir personer med erfarenhet i ämnet. Kurskostnaden blir max 300 kr. Då ingår fika och lunch. Översättningar på svenska kommer att finnas tillgängliga på Rosenkranz och Kefuss föredrag. Anmälan till *lars@naimell.se* före 19/2 2011.

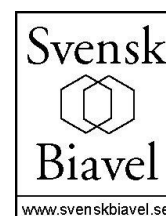
OBS: Max. antal deltagare, så anmäl dig så snart du har tagit beslutet om att delta.

Prof. **Ingemar Fries** inleder med att gå genom sin rapport över vad som finns redovisat i litteraturen om varroatolerans. (Läs rapporter på *www.svenskbiavel.se*)

Prof. **Peter Rosenkranz** föreläser (på engelska) om sina praktiska och vetenskapliga erfarenheter om varroatolerans.

John Kefuss föreläser (på engelska) om sitt avelsarbete för att få fram bin med ökad tolerans mot varroakvalster.

Svensk Biavel - ett nationellt samarbete



Nosemaanalyser för 2011.

Vi har varit i kontakt med våra Danska kollegor som rutinmässigt genomför Nosemaanalyser och troligen kommer de att ta emot prover från svenska biodlare i Sverige under vecka 18 (2/5 till 5/5). Man slipper då krånglet med EU intyg för postförsändelsen. Mer info om detta kommer senare.

Här redovisas den budget som Svensk Biavel har beslutat om och gäller de 635 000 kr som Jordbruksverket har beviljat för budgetåret 2010—2011.

Vi hade ansökt om 1 025 000 kr och som redovisas nedan.

Svensk Biavel

Budget 2011 (1/9 2010 - 31/8 2011)

Ansökan
Jordbruksverkets
beslut

Kostnad

| | | |
|--|-----------|---------|
| Ersättning till avelsgrupperna för arbete med planering av avels- och testverksamhet | 45 000 | |
| Möten med avelsgrupperna | 30 000 | 50 000 |
| Deltagande i NBBC | 20 000 | 10 000 |
| Parningsstationerna | 140 000 | 70 000 |
| Avelsplan och Handbok utvärdering och revision | 5 000 | 5 000 |
| Utveckling av Bidatabasen inkl dokumentation och handledning | 100 000 | 100 000 |
| Utredning Nosemaanalyser i Sverige | 10 000 | - |
| Etablering av samarbete med Länderinstitut för Bienenkunde (avelsvärdering) | 50 000 | 45 000 |
| Ansvarig för databasen och hemsidan | 20 000 | 10 000 |
| Kompetensutveckling (avelssymposium, kurser och studiebesök) | 200 000 | 100 000 |
| Information | 35 000 | |
| Ersättning till kursledare/instruktörer | 60 000 | 30 000 |
| Ersättning till avels-och testbiodlare - test av 500♀ | 125 000 | |
| Ersättning till avelsbiodlare, avelsmaterial på öppna parningsstationer | 30 000 | 60 000 |
| Metodutveckling -avel för varroatolerans | 100 000 | 100 000 |
| Etablering av avelsprogram "Hållbar biavel" | 55 000 | 55 000 |
| Summa | 1 025 000 | 635 000 |