

# Drönaren

**Våren 2018**



*Foto: John Severns, Wikimedia Commons*

Redaktör Rolf Henriksson

## Ordföranden har ordet - Våren 2018

**Snart är det** dags att dra igång en ny säsong och vi hoppas att alla samhällen, både föreningens och dina egna, överlevt denna konstiga vinter. Med det menar jag att det har varit otroligt milt väder med snabba och växlande temperaturer där bina runt om i landet har rensningsflugit vid ett flertal tillfällen under december och januari. Sedan kom det stora storm- och snöbyar i Stockholm och man fick åka minst ett par gånger och skotta snö framför flustren för att förbättra ventilationen. Det man vet är att om temperaturen går upp och ner som den har gjort nu den här vintern förbrukar bina mera foder vilket inte gynnar våra älskade insekter. Därför är det extra viktigt att stödfodra tidigt i vår om man märker att maten håller på att ta slut. Ett tips är då att stödfodra med honungsramar om man har sådana, annars funkar Apifonda, Ambrosia eller Nektapoll.

Den här klimatförändringen märks inte bara här i Norden utan också i många andra länder och inte minst i Sydamerika. Där har sommaren varit otroligt kall och regnig jämfört med tidigare.

Styrelsen har redan haft sitt första möte för i år och vi ser fram emot nya träffar under eken. Vi utökar vårt samarbete med ytterligare två föreningar; Sundbyberg och Spångarortens biodlarförening och Stockholms biodlarförening. Precis som förra säsongen så är våra och deras medlemmar inbjudna till gemensamma aktiviteter. Nytt för i år är att våra

möten kommer att äga rum på söndagar klockan 10.00 och att vi börjar med kontroll av samhällena och därefter fika med bisurr. Vi kommer att få besök av Per Thunman som ska prata om drottningodling, så missa inte det. Lennart kommer att visa hur man snickrar en bikupa. Den populära studieresan för nybörjare till Sigtuna blir av i år igen och vi kommer också att arrangera ett studiebesök på en bigård.

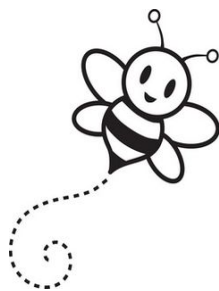
Besök gärna vår nya föreningsswebb: <https://farstasodertorn.biodlarna.se>. Där finns det bland annat en sida för köp- och sälj för alla medlemmar. Det går också att skicka in matrecept om man vill dela med sig.

Det vore också roligt om ni medlemmar skickar in bilder på era bigårdar eller bin som vi kan publicera på hemsidan. Kontakta Kenneth som är vår webbadministratör om du har några funderingar.

Som sagt, årets teman kommer att vara gott och blandat för alla, både nya som erfarna biodlare. Om du har önskemål om aktiviteter och föreläsningar, tveka inte att maila oss. Till vårstämningen den 8 april vill vi gärna ha hjälp av er medlemmar, det ska städas, målas, snickras och grillas, så det vore trevligt om så många som möjligt kan delta. Separat inbjudan skickas ut så att du kan anmäla dig till vårstämningen☺.

Avslutningsvis önskar jag er en fantastisk sommar med soliga dagar och friska bin. Välkomna under eken i Skarpnäck.

*Noemi Nilsson*



## Föreningsnytt

Årsmötet ägde rum den 12 november då styrelsen beviljades ansvarsfrihet.

### Styrelsen består av följande personer:

<i>Noemi Nilsson</i>	ordförande	073 648 29 65
<i>Rolf Henriksson</i>	kassör	070 789 15 79
<i>Anders Fryklöf</i>	sekreterare	070 554 49 65
<i>Lennart Lundkvist</i>	ledamot	08 742 34 05
<i>Kenneth Svensson</i>	ledamot	072 454 35 69
<i>Magnus Jernberg</i>	ledamot	073 027 70 66

Om du vill ta del av årsmötesprotokollet hör gärna av dig till [fsbiodlare@gmail.com](mailto:fsbiodlare@gmail.com).

### Nya medlemmar

Sedan i höstas har vi fått tre nya medlemmar som hälsas varmt välkomna till vår förening:

<i>Christina och Lars Bäck</i>	Farsta
<i>Christer Tensmyr</i>	Enskede

## Aktiviteter i föreningsbigården

Träffarna vid föreningsbigården i Skarpnäck äger rum under sommaren som vanligt. Vi träffas klockan 10.00 om det inte regnar och på följande **söndagar**:

22 april  
6 maj  
20 maj  
3 juni  
17 juni  
1 juli  
15 juli  
29 juli  
12 augusti  
26 augusti  
9 september



**Observera** att vi bytt dag för våra möten. Det beror på att styrelsen tror att många medlemmar har fler aktiviteter och saker att uträtta på en lördag och därför gör andra prioriteringar. Nu är det alltså söndagar som gäller.

Vad vi gör fastställs från vecka till vecka och beror lite på hur samhällena utvecklas. Det blir allt från bi-snack, avläggare, svärm-tagning, varroa-behandling, skattning, slungning av honung, invintring och föreläsningar. Inför varje möte skickar vi ut en

inbjudan via mejl som beskriver vad som kommer att avhandlas.

Föreningen bjuder på kaffe med dopp. Alla är varmt välkomna och ta gärna med dig vänner och bekanta som vill veta mer om biodling

**Vi smyger igång redan lördagen den 8 april då vi förbereder bisäsongen och snyggar till både inom- och utomhus. Vi ska också fräscha upp slungrummet med ny målarfärg. Start klockan 10.00. Alla välkomna.**

## Kall vår gör att bina svälter

I skrivande stund är det stora snödrivor utanför mitt köksfönster och det ger förstås en del betänkligheter hur bina har det. Störst risk för svält är ju dagen innan sälgen börjar blomma såjs det och den dagen verkar avlägsen. Åtminstone i Enskede där mina bin befinner sig. Det finns alltså anledning att kolla fodret en gång till trots att det fanns gott om mat efter första kollen. I värsta fall får jag lägga på en honungsburk för stödfodring när kylan börjar mildras.

När det gäller biväxter tidigt på våren så är det **sälgen** (*Salix caprea*), den av cirka 30 videarter, vi vanligen tänker på. Utan tvekan den viktigaste växten för binas vårutveckling. Den ger rikligt med pollen och nektar som tillgodoser binas behov av foder efter en lång vinter inne i kupan.

Ett uteblivet sälgdrag kan därför inverka negativt på hela säsongen. Vi får hoppas på det bästa. Att plantera olika videarter i binas närhet är därför bland det bästa som biodlaren kan göra för sina samhällen. Lite enklare är förstås att inte såga ner allt det man i dagligt tal kallar för sly som växer i närheten av kuporna.

En annan betydelsefull växt är **krokus** (*Crocus vernus*). Vårkrokusen är på många håll i landet

det första riktiga pollendraget, rikligt och dessutom av högt biologiskt värde för bina.

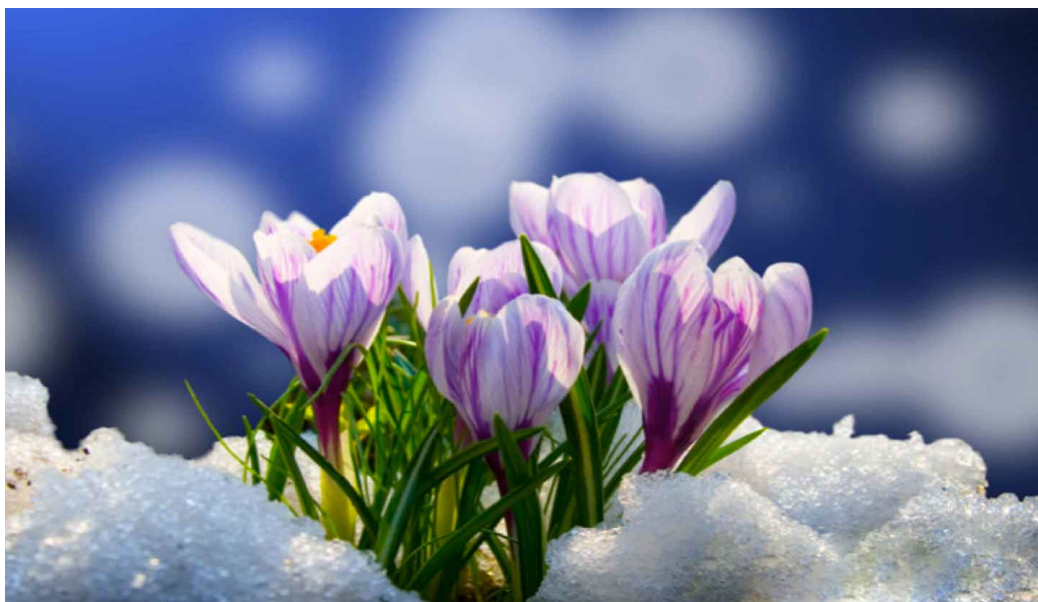
Det är alltid en härlig känsla att iaktta bin när de landar på flustret med fyllda pollenpåsar i olika färger. Nektarproduktionen är däremot ringa.

Rysk blåstjärna, eller kanske mer känd som **scilla** (*Scilla sibirica*), är den vanligaste scilla-arten i våra trädgårdar som inte ska underskattas som biväxt. Scilla-arterna ger huvudsakligen nektar.

**Hasseln**, (*Corylus avellana*) icke att förglömma, är en buske 2-5 meter hög. Blomningstiden växlar mycket från det ena året till det andra beroende på variationer i väderleken. I våra trakter blommar hasseln vanligtvis i första delen av april, men många år mycket tidigare, ja, redan innan bina börjat flyga. Med den här våren eller snarare vintern, (ett tag till) lär det nog dröja längre än så. Men när värmen väl kommer och bina flyger in med gröngula påsar på benen kan man ana att det är pollen från hassel.

Dessvärre lovar väderleksrapporten ingen bättring på överskådlig tid. Morr!

Rolf H



## Noterat

### Bin skadas av vanliga bekämpningsmedel

Honungsbin, solitära bin och humlor påverkas negativt av bekämpningsmedel så kallade neonicotinoider slår Europeiska myndigheten för livsmedels säkerhet (EFSA) fast i en rapport.

Neonicotinoider är en grupp kemikalier som är närbesläktade med nikotin. De är vattenlösliga och kan därmed tas upp av en växande gröda och skydda den mot insekter. De skyddar effektivt mot bladlöss som lever på grödornas växtsaft. I blommande grödor kan kemikalierna också hamna i pollen och nektar. Det är en orsak till att bin och humlor får i sig ämnet.

En av neonicotinoiderna i EFSA:s rapport, **Imidakloprid** är världens vanligaste och används på alla typer av grödor. Det är ett neurotoxin som slår ut insekters centrala nervsystem.

EFSA kan inte rekommendera ett förbud mot bekämpningsmedel som innehåller neonicotinoider eftersom organisationen bara är en riskutvärderande myndighet. Nu ligger det på EU-kommissionen och medlemsländernas egna myndigheter att avgöra om de vill förbjuda produkterna. Det tillfälliga stopp mot vissa neonicotinoider som infördes inom EU i december 2013 borde permanentas. Det är viktigt för bina och det är viktigt för oss.

Som den brittiske insektsforskaren Dave Goulson uttrycker det:

Det är insekterna som får världen att gå runt. Förlorar vi dem kollapsar hela vår miljö.

**En bra början är att undvika Round Up och liknande preparat i våra trädgårdar.**

Källa: Dagens Nyheter

### EU-parlamentet vill ha bi-strategi

EU-parlamentet önskar sig en rejäl europeisk bi-strategi, inklusive en handlingsplan för att bekämpa dödligheten och förbjuda bi-skadande bekämpningsmedel. Med stor majoritet – 560 mot 27 – röstade parlamentet den 1 mars igenom en icke bindande resolution med önskemål om åtgärder.

### 20 maj är utnämnd till Världsbidagen

FN:s generalförsamling antog i december 2017 enigt resolutionen om att deklarerar den 20 maj till World Bee Day.

Syftet med dagen är att varje år göra människor över hela världen uppmärksamma på vikten av att bevara bin och andra pollinatörer. Här kan du läsa mer om högtidsdagen:

<https://www.worldbeeday.org/en/events/latest.news/36-20-may-declared-as-world-bee-day.html>.

Den dagen utropar vi en skål för bina och dricker honungsvin (mjöd).



## Anmäl var dina bisamhällen finns

Alla biodlare ska anmäla sina bisamhällen till **Länsstyrelsen** vart tredje år, 2018 är det dags igen. Anledningen är att förhindra sjukdomsspridning; om ett utbrott av till exempel amerikansk yngelröta upptäcks är det viktigt att veta exakt hur många bisamhällen det finns i angränsande områden. Alla regler förklaras av **Jordbruksverket** på sidan **Regler för biodling**. Där hittar du länkar till många viktiga föreskrifter och formulär.



## Vill du bli ekologisk biodlare – vad krävs?

Som KRAV-certifierad biodlare får du använda KRAV-märket och kalla honungen ekologisk.

### Här är de viktigaste skillnaderna jämförda med konventionell biodling.

**Foder:** Minst 50 procent av pollen- och nektarkällor inom tre kilometers radie ska komma från ekologisk odling eller vara av naturligt ursprung. På vintern ska du utfodra med KRAV-certifierad honung eller KRAV-certifierat socker.

**Bekämpning:** Du får använda oxalsyra, myrsyra, ättiksyra, mjölksyra, mentol och tymol för att behandla sjukdomar och skadegörare. Apistan är inte tillåtet för att behandla mot Varroa-kvalster.

**Material i kuporna:** Minst 50 procent av kupornas tomma vikt ska vara av naturligt ursprung. Mellanväggar av plast är inte tillåtna.



Bigården i Skarpnäck