



Rödmurarbi har murat igen om avkomman. Foto Per Bengtson.

Vildbina behöver våra trädgårdar!

Det finns cirka 300 olika arter av vildbin i Sverige, varav ett 40-tal är humlor, övriga solitärbin. De har minskat kraftigt i antal, och en tredjedel av dem är rödlistade. Det beror främst på det moderna, effektiva jordbruket, som inte har plats för vilda blommor, och där det ofta används kemiska bekämpningsmedel som skadar bina. Därför är det så viktigt att våra trädgårdar kan ge dem mat och skydd.

Odling matnyttiga blommor och erbjud dem någonstans att bygga bo. En del bygger i sandiga slänter eller mellan altanens stenplattor, andra i ihåliga stjälkar. Bygg ett bihotell av exempelvis bambukäppar, vassrör eller några andra lämpliga växter, placera det varmt och skyddat för regn i närheten av blommorna. Låt utblommade perenner stå kvar över vintern och lämna lite löv och kvistar i något hörn när hösten kommer. De kan bli värdefulla övervintrings-

platser för olika insekter, men kanske även för en igelkotte.

Solitärbin och humlor hittar lämpliga bostäder även utan vår hjälp: var uppmärksam på var de kan finnas så du inte skadar dem!



Erbjud insektshotell med olika storlek på öppningarna. Ju större öppning desto större djup för utrymmeskrävande insekter.

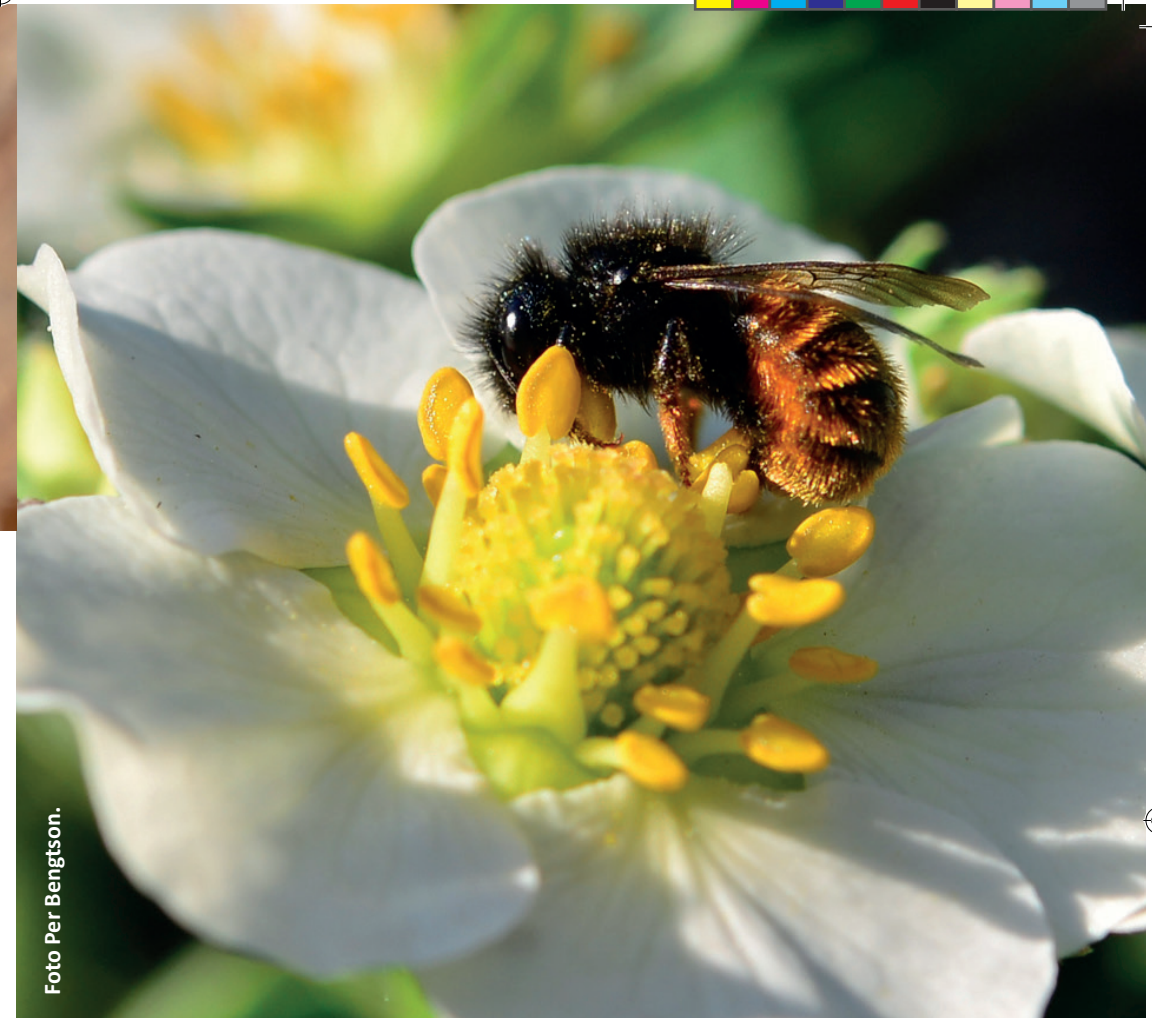


Foto Per Bengtson.

Ge bin och humlor mat och skydd i din trädgård!

Låt trädgården blomma! Alla vinner: vildbin och andra insekter får mat. Vi får frukt, bär och grönsaker när de pollinerar våra växter. Och därtill får vi en vackrare trädgård!



Naturskyddsföreningen
i Helsingborg



Mörk jordhumla i krokus.

Slösa med vårlökar!

De första humlorna som kommer på våren är drottningarna, som ensamma övervintrat för att föra släktet vidare. De befruktade ägg de bär på ska bilda grunden för ett helt humlesamhälle. Det är avgörande för hundratals humlor att det finns blommor med pollen och nektar när drottningen vaknar efter att inte ha ätit något på bortåt sju månader!

Fjärilar övervintrar som ägg, larver eller puppor, men några, såsom citronfjäril, näselfjäril, påfågelöga,

sorgmantel och vinbärsfuks, övervintrar i sin fullbildade fjärilsform. För dem och alla andra vårpigga insekter är nektar och pollen från tidiga vårblommor livsavgörande.

Plantera sälg, julrosor och var generös med blommande vårlökar som snödroppar, krokus, scilla med flera vårblommor – så hjälper du nyttoinsekterna att bygga upp starka populationer. Tänk på att de är dina bästa medhjälpare i din trädgård!

Lär känna insekterna i din trädgård

Ju mer du lär om insekterna i din trädgård, desto mer inser du vilken nytta de gör, och hur de hjälper till att hålla livet i trädgården i balans. Du har många duktiga medhjälpare som hjälper till med bladlusbekämpningen. Blåmes och andra småfåglar, nyckelpigor, rovspindlar, blomflugans larver, tvestjärter och även getingar har

bladlus och andra små skadegörare på menyn. Lär känna den lilla gröna guldögonsländan med genomskinliga nätvingar. Var rädd om den – dess larv heter bladluslejon, och den gör skäl för namnet!



Guldögonslända



Enkelblommande ros – matnyttig



Fylld ros – ingen mat



Fertil hortensia – matnyttig



Steril hortensia – ingen mat



Enkelblommande dahlia – matnyttig



Fylld dahlia – ingen mat

Foto Christel Kvant

Plantera matnyttiga växter

Välj blommande träd och buskar, såsom fruktträd, bärbuskar, smultron, och gammaldags, enkla blommor. Många moderna, högförelade blommor, i synnerhet bland rosor och dahlior, är så tätt fyllda att ståndarna har ersatts av kronblad. De har ingen mat att ge hungriga insekter.