

Humlans livscykel

1. När humledrottningen vaknat på våren flyger hon ut och äter.



2. Efter att ha fyllt på med energi bygger humledrottningen ett bo, ofta nere i marken, och börjar lägga ägg.

6. När det blir kallare ute dör alla humlor utom de parade drottningarna. De övervintrar ensamma under jorden.



5. På sensommaren går drottningen över till att föda upp hanar och nya drottningar. De flyger ut för att para sig med humlor från andra samhällen.



3. Ägget växer till en larv. Larven växer till en puppa. Efter ungefär tre veckor kryper den färdiga humlan ut.



4. De första nya humlorna blir sterila honor. De tar över arbetet med att samla mat, föda upp ungarna och hålla värmen i boet.



Blommor och bin!

En humla pollinerar varje blomma den besöker.



hallon



tussilago



harsyra



tusensköna



blålocka