

Gör i ordning dina egna faktakort om vårtecken

Gör så här

Klipp längs med linjerna med en sax på.



Vik längs med de streckade linjerna.



Tejpa ihop kanterna eller laminera.

Lycka till!



Blåsippa

Blåsippan är fridlyst i hela Sverige. Man får inte plocka och sälja, eller gräva upp plantor. På en del platser får man inte plocka dem alls.

Frukterna (nötterna) sprids ibland av myror.

Rötterna kan leva i flera hundra år.

Vetenskapligt namn är *Hepatica nobilis*.



Blåsippa



Vitsippa

Antalet kronblad (kalkblad) är olika, vanligast är 6-8 stycken.

Frukterna sprids med hjälp av myror.

Vitsippan är giftig. Men man måste äta väldigt många för att dö av den, cirka 30 plantor.

Vetenskapligt namn är *Anemone nemorosa*.



Vitsippa



Citronfjäril

Citronfjärilar övervintrar som färdiga fjärilar. Därför ser man dem flyga tidigt på våren.

De som har övervintrat äter nektar från tussilago och sälg i början av våren.

Larverna är gröna med en vit rand på sidan och har åtta par fötter.

Vetenskapligt namn är *Gonepteryx rhamni*.



Citronfjäril

Humla

Nästan alla humlearter lever på norra halvklotet, några enstaka finns i Sydamerika.

Humlorna lever ofta i samhällen med en drottning, hane och arbetare. Det är bara drottningarna som övervintrar, det är de stora humlorna man ser på våren.

Det finns runt 250 olika humlearter i världen, 40 olika arter i Sverige.



Humla



Myra

Det finns minst 14 000 olika arter av myror i världen.

Myror lever i samhällen där det finns honor (drottningar), hanar och arbetare.

Myror pratar med varandra genom både doft och ljud.



Myra



Nyckelpiga

Det finns nästan 6 000 nyckelpigearter i världen, fler än 80 av dem finns i Sverige.

Nästan alla nyckelpigor är rovdjur, men några äter växter eller svampar.

Nyckelpigor är giftiga och äckliga att äta för andra djur. Deras klara färger kan vara en varningssignal.



Nyckelpiga



Stare

En stare ser ut som en prickig koltrast, men den är mindre.

Starar är duktiga på att härma andra fåglar.

I Sverige är stararna flyttfåglar som övervintrar i mellersta och södra Europa.

Vetenskapligt namn är *Sturnus vulgaris*.



Stare

Stickmygga

Stickmyggor äter nektar från blommor.

Hos stickmyggorna behöver honorna suga blod för att kunna tillverka ägg.

De lägger helst äggen i stillastående vatten där larverna sedan lever.

De tidigaste myggorna man har hittat levde troligen samtidigt som Tyrannosaurus rex.



Stickmygga



Sädesärsla

Sädesärsla är en flyttfågel som kommer till Sverige i slutet av mars eller i april.

Sädesärlan har långa stjärtfjädrar som vippar upp och ner.

Förr sågs sädesärlan som vårens budbärare som kunde ge bönderna bra skörd.

Vetenskapligt namn är *Motacilla alba*.



Sädesärsla



Sälg

Sälg är ett träd som blommar tidigt, innan det har fått löv.

Det har funnits sälg i södra Sverige i mer än 10 000 år och mer än 6 000 år i norra Sverige.

Sälgens blad är luddiga på undersidan.

Vetenskapligt namn är *Salix caprea*.



Sälg



Tussilago

Ibland kan man se tussilago redan i februari, men oftast blommar de i april och maj.

Tussilago kallas också hästhov, det vetenskapliga namnet är *Tussilago farfara*.

När blomningen är över växer bladen fram. De är ljusgröna och har formen av ett hästspår, därför kallas tussilago också för hästhov.



Tussilago