

Filmer om vårtecken - frågor och resonemang

Blåsippa. Vilken insekt hjälper blåsippan att sprida sina frön?

Myror bär med sig frön till stacken. Myrorna äter inte fröet utan matar larverna med en liten näringsrik "klutt" som finns på fröet.

Bofink. Hur bor bofinken?

Bofinken bygger sitt eget bo. Gärna i en grenklyka och kamouflerar det sedan med lavar och mossor.

Citronfjäril. Varför kommer citronfjärilen så tidigt på våren?

Citronfjärilen övervintrar som vuxen. Många andra fjärilar övervintrar istället som ägg, larv eller puppa.

Grävling. Hur ser grävlingens spår ut?

Grävlingsspår har tåvtrycken på rad bredvid varandra och märken en bit fram från de långa klorna. De andra spåren var 1. räv och 2. lodjur.

Huggorm. Hur ser man skillnad på en huggorm och en snok?

Många huggormar är sicksacktecknade men det finns också helsvarta. Snokar är också svarta men har oftast gula fläckar i nacken. Huggormens huvud är lite mer format som en osthylve medan snokens huvud är format som en matsked.

Humla. Vilka humlor övervintrar?

De som övervintrar är drottningar. De är nya årets drottningar och de får starta nya humlebon på våren. Hanarna och alla arbetarna dör på hösten. Det gör även den gamla drottningen.

Nyckelpiga. Varför är nyckelpigan så färggrann?

Starka färger hos nyckelpigan och andra insekter fungerar ofta som en varning. "Jag är oätlig!" Därför undviker många fåglar att äta upp dem.

Nässelfjäril. Vilken annan fjärils larver äter också nässlor?

Larverna från påfågellägga äter också på nässlor, men de larverna är helsvarta. Många fjärils-larver äter av just en sorts växt. De kallas för fjärilens värdväxt.

Påfågellägga. Varför har påfågellägga ögon på vingarna?

Ögonfläckarna skrämmer bort till exempel fåglar som vill äta upp fjärilen.

Ringduva. Vilket läte hör ihop med vilken duva?

Nummer ett var skogsduva, nummer två var stadsduva och nummer tre var ringduva.

Stackmyra. Vem har gjort hålet i myrstacken?

Det är gröngölingen, en hackspett, som gjort gropen. Gröngölingen har grävt sig in i stacken för att äta av myrorna som ligger i vinterdvala där.

Stare. Hur ser staren ägg ut?

Starens ägg är ljusblå. Staren bor i holkar och många fåglar som bor i holkar eller hål där äggen inte syns har vita eller ljusblå ägg. Fåglar som lägger ägg i öppna bon eller på marken har ofta prickiga eller spräckliga ägg för att äggen ska vara kamouflerade.

Stickmygga. Hur andas mygglarverna i vattnet?

De andas luft genom ett andningsrör i rumpan. Ofta hänger de med detta rör i vattenytan. Ungefär som om de hade snorkel alltså.

Sånglärka. Vad kallas det när fåglar står still i luften?

Ryttla kallas det när fåglar står still i luften. Fåglarna kan ryttla genom att flaxa kraftfullt med vingarna.

Sälg. Vad blir bättre av salicin?

Feber. Salicin som finns i sälgens bark har länge använts mot inflammationer och feber. Det ämnet vidareutvecklades sedan kemiskt kring förra sekelskiftet, så att man fick fram acetylsalicylsyra, vilket används i värktabletterna treo, magnecyl och aspirin.

Tofsvipa. Hur gammal kan en tofsvipa bli?

15 år var den äldsta ringmärkta tofsvipa som man hittat. Visste du att det varje år ringmärks cirka 300 000 fåglar i Sverige?

Tussilago. Hur ser tussilagons blad ut?

Tussilagons blad har ungefär samma form som en hästhov. Hästhov är också det svenska namnet på växten. Bladen kommer fram senare i vår.

Vitsippa. Hur många kronblad eller hylleblad är vanligast på vitsippa?

Vitsippor har inte olika kronblad och foderblad, så allt kallas egentligen hylleblad. De flesta vitsippor har 6-7 hylleblad i blomman, men antalet kan variera från fem till ungefär 12.