



Rapportera gärna in dina observationer av naturens kalender. Ange datum för observationerna i tabellen och observationsplatsens adress/position här:

| Art | Blomning | Lövsprickning | Mogna frukter | Höstlövsfärger |
|-----------|----------|---------------|---------------|----------------|
| Tussilago | | | | |
| Vitsippa | | | | |
| Sälg | | | | |
| Hägg | | | | |
| Björk | | | | |
| Asp | | | | |
| Smultron | | | | |
| Blåbär | | | | |
| Lingon | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Följ

Naturens kalender

SVENSKA FENOLOGINÄTVERKET

Svenska fenologinätverket är ett samarbete mellan myndigheter, universitet och frivilliga. Huvudsyftet är att samla in och tillhandahålla miljödata om naturens kalender. Observationerna görs av frivilliga och professionella observatörer. Sveriges lantbruksuniversitet är huvudman. Du är välkommen att göra samma sak hemma hos dig!

www.naturenskalender.se

Ladda ner appen Naturens kalender till din smartphone!



Följ

Naturens kalender

SVENSKA FENOLOGINÄTVERKET





Följ naturens kalender

Hösttecken är lika viktiga som vårtecken! Höstlövens färger, kantarellerna, fåglarnas flytt och bärens mognad. Tidpunkten när naturen förbereder sig för vintersäsongen är en mycket viktig händelse. Det sker oftast inte vid samma datum år från år, vilket gör det spännande att följa. Växter och djur följer med i vådrets växlingar och bakom denna flexibilitet ligger anpassningar till vårt klimat. Därför är det intressant att följa hur naturens kalender påverkas av klimatförändringar, hur olika arter påverkas och hur det varierar mellan olika delar av landet.

Ekonomi och naturvård

Pollensäsongen påverkar många människor och de får anpassa sig till naturens växlingar. Skogs- och jordbrukare anpassar sig också till naturens kalender. Längden på växtsäsongen och risken för frost och skadeangrepp påverkar vilka träd och grödor de använder. Men det är inte bara människan som påverkas av naturens kalender. Många ekologiska samspel, som till exempel bin som pollinerar blommor, förutsätter att de båda är aktiva vid samma tidpunkt.

Du kan hjälpa till!

Sverige är ett stort land och Svenska fenologinätverket behöver din hjälp. På www.natureskalender.se kan du skicka in dina observationer av vad som händer under vår, sommar och höst i dina hemtrakter. Dina observationer bidrar då till forskning och miljöövervakning.

En förändring av växtperioderna påverkar grundläggande egenskaper i ekosystemen. Därför är det viktigt att följa naturens kalender. De observationer som du bidrar med tillsammans med andra frivilliga och professionella blir en del av denna miljöövervakning och uppföljningen av de svenska miljömålen.

Historisk insats

På samma sätt som vi idag samlar in uppgifter om naturens kalender organiserade man på slutet av 1800-talet ett landsomfattande nätverk med observatörer på över 700 platser i landet. Nästan 350 000 observationer av växter, djur och jordbruk rapporterades in under en 50-årsperiod. Materialet kan jämföras med de forskningsdata som du och andra skickar in idag.

Foto: människa - Stefan Gustavsson, asplöv - Kerstin Jonsson/Azote, lingon - Henrik Jansson.

Porto

Svenska fenologinätverket
c/o SLU Sveriges lantbruksuniversitet
Asa skogliga fältforskningsstation
330 60 Lammhult

Naturens kalender
SVENSKA FENOLOGINÄTVERKET

Jag vill veta mer. Kontakta mig!
Namn och adress

.....
.....
.....
.....

E-post:

