

## Instruktioner till höstlövsobservationer

Målet med Höstförsöket är att få in forskningsdata som talar om vid vilket datum trädens löv får höstfärger i era trakter.

Ni använder bildsekvenserna och fasbeskrivningarna (på observationsblanketten) för att bedöma hur långt era träd kommit.

En del tycker det är svårt att bedöma hur stor andel av löven som fått höstfärg, men följ dessa instruktioner och gör ert bästa, så lovar vi att era rapporter blir användbara forskningsdata.

### Så här gör ni:

#### Val av träd

1. Välj ett träd som ni kan se i sin helhet.
2. Välj ett friskt träd som inte drabbats av sommartorka eller avviker på något uppenbart sätt.
3. Ange om ert träd växer vilt, i en park eller i bebyggelse. Era observationer blir mer användbara om ni väljer ett vildväxande träd i en skog.

#### Observationer

4. Gör era observationer regelbundet, gärna 1 eller 2 gånger per vecka om ni har möjlighet.
5. Vid varje observationstillfälle bedömer ni hur långt utvecklingen av höstlöv kommit enligt skalan och bildsekvenserna på observationsblanketten. Räkna med fallna löv.
6. Vid varje observationstillfälle vill vi också att ni rapporterar om det ligger så mycket snö på marken att marken upplevs som vit.



Viprioriterarobservationer av asp, björk (fjällbjörk, glasbjörk, vårtbjörk), ek, lönn och rönn.

- **OBS! Räkna med löv som fallit!** Lövfällningen sker ofta samtidigt som höstlövsfärgerna utvecklas. Ibland går det så långt att ett träd, som hade mycket gula blad en vecka, tappar alla dessa och därför upplevs som grönt igen efterföljande vecka. I bedömningen av hur långt höstlövsutvecklingen kommit behöver ni därför räkna med löv som fallit.
- Komplettera gärna era observationer med **fotografier** (Läs mer i "Instruktioner till fotografering av höstlövsträd").
- Använd vår **observationsblankett** (laddas ner på Höstförsökets hemsida) så håller ni ordning på alla observationstillfällen.
- **Rapportera** gärna in era observationer **löpande** och senast den 12 november via Rapporteringssidan (Läs mer i "Instruktioner till inrapportering").

Låt stå!  
Om ni deltog i tidigare Höstförsök/Vårförsök, ser vi gärna att ni gör höstlövsobservationerna på samma träd som då. Det är dock inget krav.