

Botanisk återväxt

Givetvis ägnar sig många människor åt botaniken främst av allmänt intresse för växter och för glädjen i att hitta intressanta arter. Men eftersom botanister samtidigt gör stora insatser för att dokumentera och bevara den biologiska mångfalden, kan vi hävda att botaniken är mer än vilket fritidsintresse som helst. Både för att hålla det botaniska intresset vid liv och för att även i fortsättningen kunna skydda vår vilda flora, är det viktigt att nya generationer får upp ögonen för det intressanta med växterna.

Ett problem när man vill bredda botanikintresset är att många människor är allmänt naturintresserade men inte anser sig ha tillräckliga kunskaper för att våga sig på exempelvis inventeringsarbete. Alltså behövs det insatser både för att väcka intresset för botanik, särskilt bland yngre, och för att allmänt öka kunskapsnivån bland naturintresserade personer.

På föreningskonferensen 2009 diskuterades hur man kan arbeta med botanik i skolan. Det gäller ju att visa barn och ungdomar att det här kan vara kul, och få igång ett livslångt intresse. Det "kollektiva minnet" av att botanik tidigare ofta enbart var en tråkig plikt för skoleleverna tycks ibland ha varit hämmande på försöken att lyfta fram botaniken i skolan, men det borde ju vara överspelat nu. I stället har flera botaniska föreningar runt om i landet engagerat sig som resurser för skolor.

Ett annat exempel, där jag själv är inblandad, kan också nämnas. För alla elever på Älvkulle gymnasiet i Karlstad har vi länge haft det individuella valet "Fältbiologi". Antalet elever som väljer den här kursen har varierat, men hittills har det gått att genomföra en kurs varje år. Kursens innehåll är främst artkunskap och hur man använder bestämningslitteratur. Ibland har vi även fått ihop några elever till en fortsättningskurs. Jämfört med en del andra gymnasiekurser är det ganska enkelt att visa på målen för vad eleverna ska kunna, samtidigt som man kan ge ungdomarna väldigt fria händer när det gäller arbetet med att inhämta kunskaperna.

För både barn och vuxna fungerar det dessutom bra med föreningsens krysslista "Växter jag mött", där hundra vanliga arter avbildas, grupperade efter färg. Beställ den från kansliet!

Ofta brukar ju biologer påpeka att man i varje generation behöver några människor som är specialister på olika systematiska grupper, till exempel maskrosor eller havsborstmaskar. Men för att utforska och bevara den biologiska mångfalden är det också mycket viktigt att det botaniska intresset bland allmänheten hålls vid liv. Exempelen ovan är kanske några steg på vägen.



gunnar.bjorndahl@comhem.se

GUNNAR BJÖRND AHL, sekreterare i SBF