

Surhetsgraden och närsalttillgången förklarar i första hand utbredningen av landskapets åtta floraregioner, som avgränsats genom en analys av ett stort antal arters utbredning vid den förra inventeringen.

Artdelen beskriver förutom de över 2800 växterna som noterats under inventeringen, även mer än 800 som påträffats tidigare och nämner dessutom uppgifter om 237 osäkra eller tidigare sannolikt felaktigt uppgivna växter för landskapet. Tonvikten i artförteckningen läggs dock vid resultatet från den senaste inventeringen; detaljerade kartor – inventeringen gjordes i rutor om 2,5 × 2,5 km – på aktuell utbredning av 1570 bofasta arter presenteras föredömligt på samma uppslag som texten om respektive art. En transparent överläggskarta gör att man lätt kan relatera olika växters utbredning till exempelvis klimatdata, växtgeografiska regioner och kommungränser.

Arttexterna har fasta rubriker: Under Funnen anges antal rutor där växten påträffats och i procent av antal rutor som inventerats. Status anger hur gammal växten är i landskapet, hur den invandrat, om den är bofast eller tillfällig etc. Särskilt utrymme ges till exempel hävdarter som tidigare varit bofasta i Skåne men inte kunnat återfinnas under inventeringen såsom fältgentiana, ormrot och grönkulla. I övrigt är detaljerade lokaluppgifter ganska sparsamma.

Miljöbeskrivningarna är oftast ganska korta, men kompletteras väl i artlistans introduktion med ett hundratal förklaringar till använda begrepp. Ett flertal tidigare undersökningar har använts för att beskriva Förändring och hot. För vanliga arter anges ökning/minskning i 15%-intervall i relation till den förra inventeringen vid mitten av 1900-talet enligt statistisk analys som tidigare beskrivits i SBT 91: 143–185. För vissa arter anges också var i landskapet förändringen skett. För rödlistade eller i övrigt sällsynta arter ges mer detaljer. Kvalitetssäkringen av uppgifterna framgår bland annat under rubriken Kommentar, med uppgift om såväl växten i fråga krävt belägg, som vem eller vilka som granskat dessa.

I raden av landskapsfloror är Floran i Skåne ett viktigt och välkommet bidrag.

✿ CRISTER ALBINSSON

Floran i Skåne. Arterna och deras utbredning Torbjörn Tyler, Kjell-Arne Olsson, Henrik Johansson & Mats Sonesson 2007. Utgiven av Lunds Botaniska Förening, Lund. 779 sidor. ISBN 91-971021-5-6. Pris: 430 kr. Boken köps enklast via internetbokhandeln AdLibris (www.adlibris.se).

Föreningskonferens 8–9 mars

Helgen den 8–9 mars är det dags för föreningskonferens i Uppsala. Temat för årets konferens är "Floraarbete i Norden och övriga grannländer" Vi kommer bland annat att diskutera möjligheterna att ge ut en svensk kärlväxtatlas. Vi får besök av Chris Preston som varit inblandad i den väldiga "New Atlas of the British & Irish flora", medan Tapani Lahti presenterar arbetet kring den finska kärlväxtatlasen.

Even W. Hansen presenterar det norska SABIMA (Samarbeidsrådet för biologisk mångfald) samt berättar om nystartade floraväktar- och rödlisteprojekt i Norge.

Mora Aronsson kommer att informera oss om Statusen för Sveriges natur 2007 – Sveriges rap-

port till EU. Thomas Karlsson presenterar till sist den nyutkomna Smålands flora.

Konferensen kommer att äga rum på Evolutionsmuseet, Villavägen 9. Detaljprogram finns på vår hemsida (www.sbf.c.se).

Alla är hjärtligt välkomna. SBF betalar som vanligt resan för en person per ansluten förening. **Anmäl allra senast 29 februari** att du vill vara med till Barbro på kansliet (tel: 018-471 28 91, e-post: barbro.beck-friis@sbf.c.se). Ange om du vill äta lunch på lördagen och om du vill vara med på eftersits med mat och dryck på kvällen.

Det kommer att finnas möjlighet att köpa böcker. Meddela Barbro i förväg om ni vill köpa många exemplar av någon bok.

✿ MARGARETA EDQVIST