

# Atlas Flora Danica – status for 2002

Af Per Hartvig

*I 2002 har Atlas Flora Danica haft sin hidtil bedste feltsæson med indrapportering af næsten 100 nye ruder.*

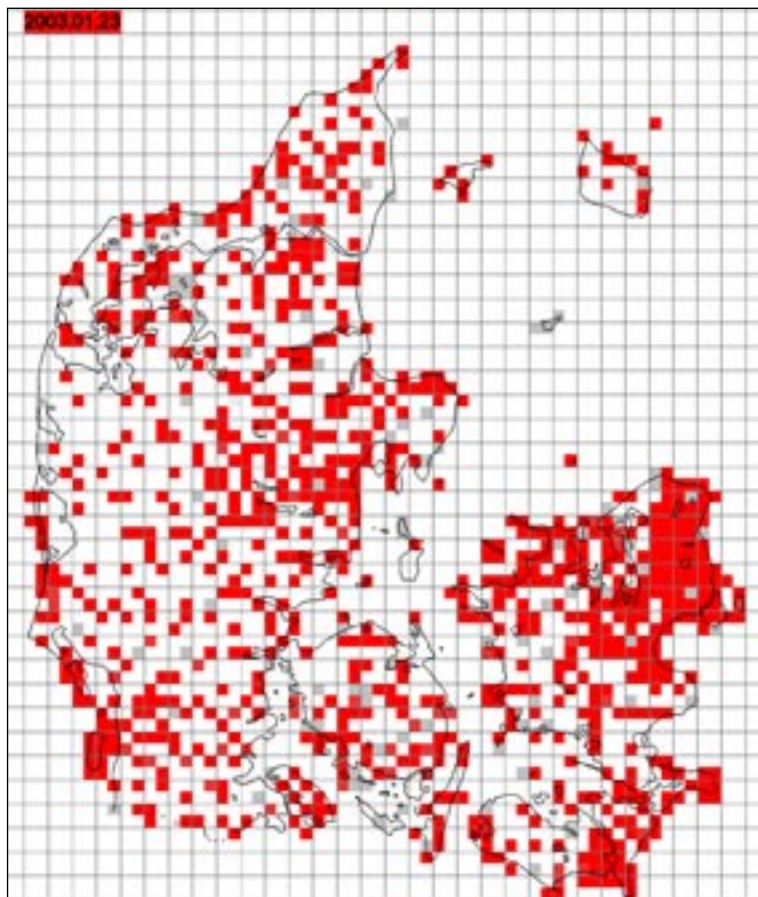
*Samtidig har projektet forsøgt at få en bredere folkelig deltagelse gennem en PR-kampagne i foråret 2002.*

2002 blev en rigtig god feltsæson. Sommeren varede til ind i oktober, og selv om den var tør og varm det meste af tiden, faldt der så meget regn i forsommeren, at vegetationen ikke var brændt af som ofte set tidligere i varme somre.

Der er da også indikationer på, at det har været den bedste feltsæson i projektets historie. Allerede i forrige feltsæson (2001) blev der indrapporteret 53.342 fund, næsten 10.000 mere end noget tidligere år. Det tal er blevet overgået i 2002, idet vi pr. 24.2. allerede har lagt mere end 56.000 fund ind i databasen. Vi har i år fået rapporter fra ialt 372 ruder (341 den 5.2. forrige år), heraf 95 nye. Når de sidste rapporter er kommet ind, regner vi med at have nået omkring 100 nye ruder imod 90 sidste år.

En af grundene til især de mange nye ruder i 2002 er fællesarrangementerne. En trediedel af alle nye ruder i år er lavet på fler-dagesarrangementer med fælles indkvartering eller på éndagsture med fælleskørsel til ruderne.

I modsætning til de rekordagtige tal for fund og ruder er der sammenlignet med sidste år ikke væsentlige flere inventører, som har sendt rapporter ind (74 mod 72), og det på trods af, at vi i år har fået rapporter fra 4 nye inventører. Det ser altså ud til, at



Figur 1. Kort over indrapporterede (røde) og bookede (grå) ruder pr. 24.1.2003

størsteparten af inventeringsarbejdet i slutningen af undersøgelsen udføres af stadig færre inventører, en tendens, som også er observeret i tilsvarende projekter i vore nabolande.

Selv om mange inventører til vor glæde indrapporterer sæson-

ens fund tidligere end før (allerede i aug/september), så er der stadig alt for mange, som først indsender deres rapporter sent på vinteren, når vi på sekretariatet er færdige med det egentlige indtastningsarbejde. En af betingelserne for, at vi kan få tilbagemeldingerne ud

Figur 2. Foreløbigt udbredelseskort over Tyndakset Star (*Carex strigosa*). Arten er 1992-2002 fundet i de grønne ruder men trods eftersøgning ikke i de grå. Hvis man skulle kende til lokaliteter udenfor de angivne grønne ruder, vil vi være taknemmelige for oplysninger om findested og dato.

inden 1. april er at vi kan planlægge arbejdet rationelt i februar-marts. Og det kan vi kun, hvis vi har de sidste rapporter inden 1. februar.

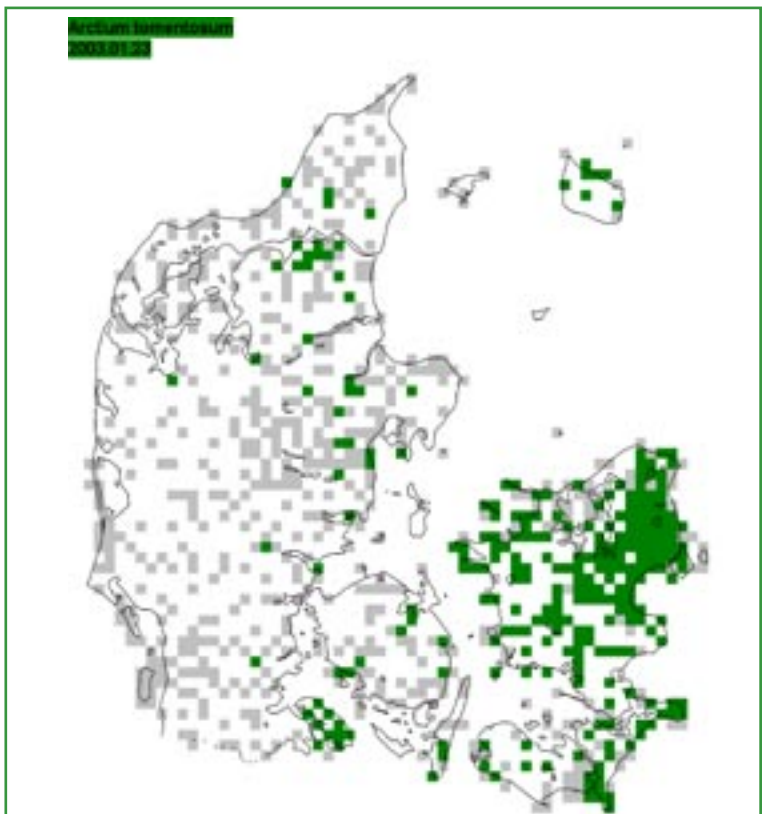
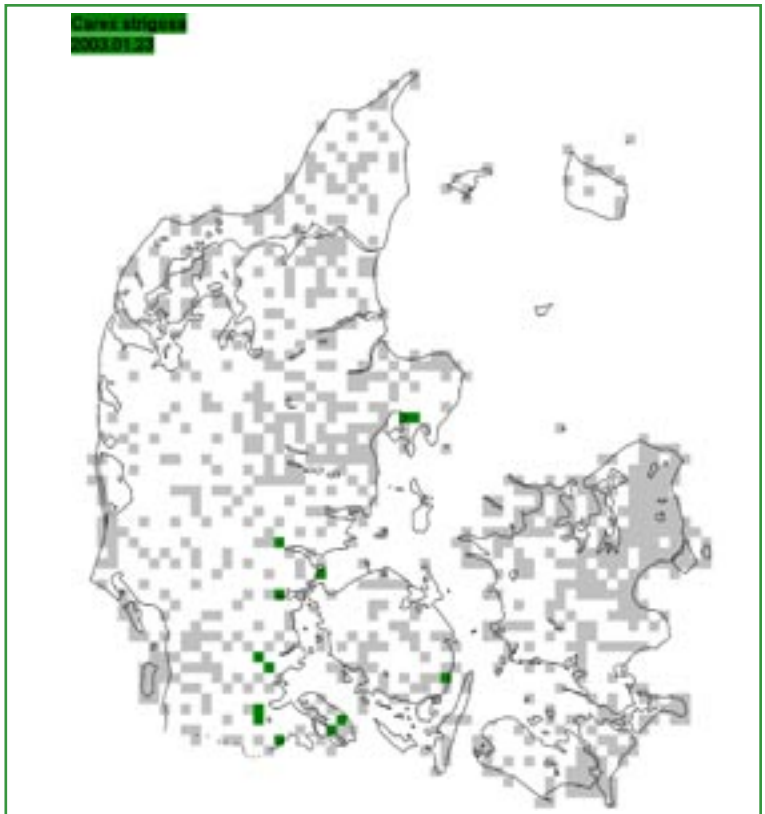
### PR-kampagne for bredere folkelig deltagelse i Atlas Flora Danica

Som nævnt i forrige statusrapport indledte vi i foråret 2002 en PR-kampagne med det formål at gøre atlasprojektet mere synligt i medierne og i offentligheden samt at gøre det muligt for en bredere del af den naturinteresserede del af befolkningen at indrapportere plantefund til projektet.

Vi udsendte i løbet af april ca. 35.000 projektfoldere og mere end 1000 plakater til 800 biblioteker landet over og til 300 naturvejledere. Desuden blev de i mindre mængder omdelt ved de vilde blomsters dag og ved andre lejligheder. Folderne beskriver Atlas Flora Danica projektet og opfordrer folk til at indsende oplysninger om udvalgte plantegrupper.

Indtil nu har kampagnen resulteret i enkeltoplysninger fra ca. 50 personer. Enkelte har indsendt

Figur 3. Foreløbigt udbredelseskort over Filtet Burre (*Arctium tomentosum*). Arten er 1992-2002 fundet i de grønne ruder men trods eftersøgning ikke i de grå. Det er bemærkelsesværdigt, at arten er så hyppig på Als, dens sjældenhed i naboområdet taget i betragtning.



plantelister.

Jeg vil gerne gentage opfordringen fra forrige statusartikel til at sende floralister ind. Der må være mange feltbotanikere, som ligger inde med noter fra deres ture de sidste 10 år.

### Inventeringsugen 2003

vil blive afholdt i NV-Jylland de næste 2 eller tre feltsæsoner. For, som man kan se af statuskortet, så er det klart her, der er de største huller.

I år indkvarteres vi på Lomborg Efterskole syd for lemving. Det er som sædvanlig i uge 28 fra søndag d. 6.7. til lørdag d. 12.7. Tilmelding senest 1. juni.

Inventører og andre, som har sendt oplysninger ind i 2002, takkes varmt for indsatsen.

Atlas Flora Danica sekretariatets adresse:  
Botanisk Museum/Per Hartvig  
Gothersgade 130  
1123 København K.  
Telf.: 3532 2198  
E-mail: perh@bot.ku.dk

Amt	Total	2002		2003	
		Indrap	Indrap %	Indrap	Indrap %
København	37	28	76	30	81
Roskilde	42	35	83	35	83
Frederiksborg	73	49	67	54	74
<b>NØ-Sjælland</b>	<b>152</b>	<b>112</b>	<b>74</b>	<b>119</b>	<b>78</b>
Vestsjælland	169	68	40	85	50
Storstrøm	208	89	43	93	45
Fyn	216	56	26	68	31
Bornholm	36	8	22	11	31
<b>Øerne</b>	<b>781</b>	<b>333</b>	<b>43</b>	<b>376</b>	<b>48</b>
Nordjylland	301	79	26	93	31
Viborg	207	56	27	66	32
Århus	235	83	35	93	40
Vejle	138	36	26	39	28
Ringkøbing	226	40	18	43	19
Ribe	146	44	30	51	35
Sønderjylland	194	47	24	63	32
<b>Jylland</b>	<b>1447</b>	<b>385</b>	<b>27</b>	<b>448</b>	<b>31</b>
<b>Hele landet</b>	<b>2228</b>	<b>718</b>	<b>32</b>	<b>824</b>	<b>37</b>

Tabel 1. Status over indrapporterede ruder fordelt på amter og landsdele pr. 24.1.2003 sammenlignet med 5.2.2002.

## Legater og fonde 2003

**Botanisk Rejsefond/M. P. Christiansen og hustrus legat** giver støtte til botaniske undersøgelsesrejser i Danmark, Færøerne og Grønland.

**Apoteker P. C. N. Friedrichsens legat for botaniske rejser** giver støtte til botaniske forskningsrejser.

**Jakob E. Langes Fond** giver støtte til mykologiske kongresseer, feltundersøgelser og studierejser, udgifter ved publikation af mykologiske værker, andre botaniske formål.

**Konto af 1988 for botanisk mikroorganismeforskning** giver støtte til udførelse af videnskabeligt forskningsarbejde vedr. mikroorganismer.

Det bemærkes, at de uddelte portioner fra Botanisk rejsefond er relativt små.

Ved ansøgning om støtte til deltagelse i konferencer o. lign. prioriteres ansøgere med egen præsentation. Desuden prioriteres ansøgere uden fast ansættelse eller egne midler.

Ansøgning, bilagt detaljeret budget, indsendes til Dansk Botanisk Forening, Sølvgade 83, 1307 København K, senest 1. april 2003.