

# NIEUWSBRIEF FLORON-FWT, NR.3, JANUARI 1991

## De Rode Lijst

P.F. Stolwijk

Tegelijk met de nieuwe Flora verscheen op 21 april 1990 de Rode Lijst<sup>1</sup>. De lijst telt 541 taxa op een totaal van 1449 taxa van de standaardlijst, ofwel 37% van de Nederlandse plantensoorten. Hiervan zijn verdwenen: 55 soorten (= 4%, categorie 0), zeer sterk bedreigd: 165 soorten (= 11%, categorie 1), sterk bedreigd: 64 soorten (= 4%, categorie 2), bedreigd: 147 soorten (= 10%, categorie 3) of potentieel bedreigd: 110 soorten (= 8%, categorie 4).

Zeldzaamheid was op zichzelf geen reden om een soort op de lijst te plaatsen.

De mate van bedreiging is afgeleid van de gegevens (merendeels door amateurfloristen verzameld!) voor de Atlas van de Nederlandse Flora.

De Rode Lijst is de eerste publicatie van FLORON. Formeel is de huidige lijst een eerste versie; op- en aanmerkingen zijn dan ook welkom (Stichting FLORON, Postbus 9514, 2300 RA Leiden). Mogelijk zal de lijst in de nieuwe wet worden opgenomen die de bescherming van planten (en dieren) in Nederland moet regelen. Voor het veldwerk van FLORON is van belang dat in de (nabije) toekomst op basis van de Rode Lijst een project gestart zal worden om het voorkomen van deze bedreigde soorten zo nauwkeurig mogelijk vast te leggen. Naar verwachting zal de Rode Lijst een grote rol gaan spelen bij de natuurbescherming; ervaringen in Duitsland, waar verschillende 'Rote Liste'-projecten lopen, o.a. in Neder-Saksen, wijzen daar op.

In Twente zijn door de FWT sinds 1980 in totaal 141 soorten van de Rode Lijst gevonden; in 1989 77 soorten en in 1990 (tot nu toe) 92 soorten.

---

<sup>1</sup> WEEDA, E.J., R.V.D. MEIJDEN & P.A. BAKKER (1990). Rode Lijst van de in Nederland verdwenen en bedreigde planten (Pteridophyta en Spermatophyta) over de periode 1.I.1980-1.I.1990. Gorteria 16.