

Nieuwe plantesoorten voor Vlieland in 1978 en 1979

door

G. TH. DE ROOS

(Landbouwhogeschool, afd. Natuurbeheer, Wageningen, *Mededeling* nr. 186)

Wederom is op Vlieland een aantal plantesoorten aangetroffen, die daar nog niet eerder waren gesignaleerd.

Op 10 augustus 1978 vond ik in het oostelijke deel van de 1e Kroonspolder, bij een diep uitgegraven gat ter plaatse van een voormalig gemaal, één bloeiend exemplaar van *Sium latifolium* L. Het water in deze polder is tamelijk brak, hetgeen o.a. blijkt uit het voorkomen van *Scirpus maritimus*. Voor de Nederlandse Waddeneilanden was *S. latifolium* reeds bekend van Texel, Terschelling en Schiermonnikoog (GREMMEN & KREMERS, 1971) en van Ameland (MENNEMA & VAN OOSTSTROOM, 1975).

Op 15 juni 1979 werd op een zandig karrepad, langs een bosrand met *Pinus nigra* subsp. *nigra* één bloeiend exemplaar van *Lamium hybridum* Vill. gevonden. Het jaar ervoor was op het pad zeewier, afkomstig van vloedmerken, aangebracht. Daardoor groeide dit exemplaar tussen *Matricaria maritima* subsp. *inodora* en *Cochlearia danica*. Ook *L. hybridum* was voor de Nederlandse Waddeneilanden reeds bekend van Texel, Terschelling en Schiermonnikoog (GREMMEN & KREMERS, 1971) en van Ameland (MENNEMA & VAN OOSTSTROOM, 1975).

Op 16 juni 1979 werd, samen met de heer W. G. de Jong, in een gemengd loofbos ten O. van het dorp Oost-Vlieland, één bloeiende struik *Lonicera tatarica* L. gesignaleerd. Deze soort was nog niet eerder op de Waddeneilanden waargenomen.

Op 7 juli 1979 werden op het oostelijke talud van een pas aangelegde zeedijk in het jachthavengebied 13 bloeiende exemplaren van *Reseda lutea* L. aangetroffen. Deze dijk bestaat uit lemige klei, die uit het Maas- en Waalgebied is aangevoerd. *R. lutea* was voor de Nederlandse Waddeneilanden reeds bekend van Texel en Terschelling (MENNEMA & VAN OOSTSTROOM, 1975). Eveneens werden daar 15 bloeiende exemplaren van *Lepidium draba* L. gevonden. Deze soort was voor de Nederlandse Waddeneilanden reeds bekend van Texel (GREMMEN & KREMERS, 1971) en Ameland (MENNEMA & VAN OOSTSTROOM, 1975).

Literatuur

GREMMEN, N. J. M. & J. W. P. M. KREMERS, 1971. De flora van de Nederlandse, Duitse en Deense Waddeneilanden. Nijmegen.

MENNEMA, J. & S. J. VAN OOSTSTROOM, 1975. Aanvullende gegevens op Gremmen en Kremers, De flora van de Nederlandse, Duitse en Deense Waddeneilanden. *Gorteria* 7 (9/10), p. 133-148.

Summary

The author mentions a number of taxa new for the flora of the Waddenisland of Vlieland, viz. *Sium latifolium* L., *Lamium hybridum* Vill., *Lonicera tatarica* L., *Reseda lutea* L. and *Lepidium draba* L.