

DE FLORA VAN HET OUDEMIRDUMER KLIF

door D.T.E. v.d. Ploeg (Sneek)

(ontv. 26 nov. 1959)

Reeds lang is bekend, dat na het tot stand komen van de afsluitdijk en de verzoeting van het IJsselmeer de flora van het Oudemirdumer Klif sterk is veranderd. Voor zover mij bekend, zijn deze veranderingen echter nimmer vastgelegd. In de laatste jaren heb ik dan ook de flora van het klif vergeleken met wat Koopmans en Koopmans-Forstmann hierover in 1931 publiceerden in het Ned. Kruidkundig Archief. Bij deze vergelijking vond ik inderdaad vrij grote verschillen. Zo is het aantal halofyten sterk afgenomen. Daarentegen nam het aantal zoetwaterplanten sterk toe, evenals dat van de zandplanten op het klif. Daar de steile klifhelling verviel door het verdwijnen van de golfslag, raakte de klifrand begroeid, waardoor zich ook een aantal struiken wist te vestigen. Het aantal soorten bedraagt thans ± 80 meer dan in 1931. Een en ander moge blijken uit onderstaande tabel, waarin met een x is aangegeven of de plant in 1928-'31 door Koopmans en Koopmans-Forstmann werd aangetroffen (kolom 1) of door ons in 1956-'59 (kolom 2).

	1	2		1	2
Achillea millefolium	x	x	Anthoxanthum odoratum	x	x
Agropyron littorale		x	Anthoxanthum puelii	x	
Agropyron repens	x		Anthriscus sylvestris		x
Agrostis stolonifera	x	x	Armeria maritima	x	x
Agrostis tenuis	x	x	Artemisia maritima	x	
Aira caryophyllea		x	Aster tripolium	x	
Aira praecox	x	x	Atriplex hastata	x	x
Alisma plantago-aquatica	x		Atriplex littorale	x	x
Alopecurus bulbosus	x		Bellis perennis	x	x
Alopecurus geniculatus	x		Bidens tripartitus		x
Angelica sylvestris	x		Bromus hordeaceus	x	x

	1	2		1	2
Bromus mollis	x	x	Linaria vulgaris	x	x
Campanula rotundifolia	x	x	Lolium perenne	x	x
Cardamine pratensis		x	Lotus corniculatus	x	x
Carex arenaria	x	x	Luzula c. campestris	x	x
Carex hirta		x	Lycopsis arvensis		x
Carex otrubae		x	Lycopus europaeus		x
Carex ovata		x	Matricaria inodora	x	x
Centaurium pulchellum	x	x	Mentha aquatica		x
Cerastium arvense	x	x	Myosotis caespitosa		x
Cerastium holosteoides	x	x	Myosotis palustris		x
Cerastium semidecandrum		x	Nasturtium microphyllum		x
Chenopodium rubrum		x	Oenanthe aquatica		x
Cirsium arvense	x	x	Oenanthe fistulosa		x
Cirsium vulgare	x	x	Oenanthe lachenalii		x
Crataegus monogyna		x	Ononis spinosa	x	x
Cynodon dactylon	x	x	Ornithopus perpusillus	x	x
Cynosurus cristata		x	Phragmites communis	x	x
Deschampsia flexuosa		x	Plantago coronopus	x	
Eleocharis p. palustris		x	Plantago lanceolata	x	x
Eleocharis p. uniglumis		x	Plantago major	x	x
Epilobium hirsutum		x	Plantago maritima	x	x
Epilobium parviflorum		x	Poa annua		x
Equisetum arvense	x	x	Poa pratensis	x	x
Erodium cicutarium		x	Poa trivialis		x
Erophila verna	x	x	Polygala vulgaris		x
Eryngium campestre	x	x	Polygonum amphibium		x
Eryngium maritimum	x	x	Polygonum aviculare	x	x
Eupatorium cannabinum		x	Polygonum hydropiper		x
Festuca ovina	x	x	Polygonum nodosum		x
Festuca rubra	x	x	Potamogeton natans		x
Frangula alnus		x	Potamogeton pectinatus		x
Galium aparine	x	x	Potentilla anglica	x	x
Galium hercynicum		x	Potentilla anserina	x	x
Galium palustre		x	Prunella vulgaris	x	x
Galium verum	x	x	Pulicaria dysenterica		x
Genista anglica	x	x	Ranunculus acris	x	x
Geranium molle		x	Ranunculus aquatilis		x
Glaux maritima	x	x	Ranunculus flammula		x
Glyceria fluitans		x	Ranunculus repens	x	x
Hieracium pilosella	x	x	Ranunculus sceleratus		x
Hippuris vulgaris		x	Rorippa amphibia		x
Holcus lanatus	x	x	Rorippa islandica		x
Honckenya peploides	x	x	Rosa canina		x
Hypericum tetrapterum		x	Rubus caesius		x
Hypochaeris radicata	x	x	Rubus ssp.		x
Iris pseudacorus		x	Rumex acetosa	x	x
Jasione montana	x	x	Rumex acetosella	x	x
Juncus articulatus		x	Rumex conglomeratus		x
Juncus bufonius	x	x	Rumex crispus	x	x
Juncus conglomeratus	x	x	Rumex hydrolapathum		x
Juncus effusus	x	x	Rumex maritimus		x
Juncus gerardii	x	x	Sagina maritima (1926 v. Steenis)		
Lemna minor		x	Sagina procumbens	x	x
Lemna trisulca		x	Salix purpurea		x
Leontodon autumnalis	x	x	Sambucus nigra		x
Leontodon nudicaulis		x	Sarrothamnus scoparius		x

	1	2		1	2
<i>Scirpus lac. glaucus</i>		x	<i>Taraxacum pannucium</i>		x
<i>Scirpus maritimus</i>	x	x	<i>Taraxacum retroflexum</i>		x
<i>Scleranthus annuus</i>	x	x	<i>Taraxacum sellandii</i>		x
<i>Sedum acre</i>	x	x	<i>Taraxacum tortilobum</i>		x
<i>Senecio tubicaulis</i>		x	<i>Taraxacum trilobatum</i>		x
<i>Senecio vulgaris</i>	x	x	<i>Taraxacum undulatifforme</i>		x
<i>Sieglungia decumbens</i>	x	x	<i>Teesdalia nudicaulis</i>	x	x
<i>Sium erectum</i>		x	<i>Trifolium arvense</i>		x
<i>Solanum dulcamara</i>		x	<i>Trifolium campestre</i>		x
<i>Solanum nigrum</i>		x	<i>Trifolium dubium</i>	x	x
<i>Sonchus asper</i>	x	x	<i>Trifolium fragiferum</i>	x	x
<i>Sonchus arvensis</i>		x	<i>Trifolium pratense</i>	x	x
<i>Sorbus aucuparia</i>		x	<i>Trifolium repens</i>	x	x
<i>Sparganium erectum</i>		x	<i>Trifolium striatum</i>		x
<i>Spergularia marginata</i>	x		<i>Triglochin maritimum</i>	x	x
<i>Spergularia rubra</i>	x	x	<i>Triglochin palustre</i>		x
<i>Spergularia salina</i>	x		<i>Tussilago farfara</i>	x	x
<i>Spirodela polyrhiza</i>		x	<i>Typha latifolia</i>		x
<i>Stellaria media</i>		x	<i>Urtica dioica</i>		x
<i>Taraxacum spec.</i>	x	x	<i>Valeriana officinalis</i>		x
<i>Taraxacum ekmanii</i>		x	<i>Veronica catenata</i>		x
<i>Taraxacum lacistophyllum</i>		x	<i>Veronica officinalis</i>		x
<i>Taraxacum lucidum</i>		x	<i>Viola canina</i>	x	x
<i>Taraxacum marklundii</i>		x			