

KAARTBLAD 16 F (Diever).

C. Object : Het Grote Veen.
Gemeente : Ooststellingwerf.
Betekenis : Natuurwetenschappelijk, landschappelijk.

Het Grote Veen is een reservaat van het Staatsbosbeheer, gelegen in de boswachterij "Smilde", 1 km ten westen van de Jeugderberg "Us Blau Hiem". Het terrein bestaat uit een komvormige laagte in de fluvioglaciale zandbodem, met aan de oostzijde een stuifrug. De vegetatie bestaat grotendeels uit fraaie veenmosbegroeiingen (*Sphagnetum medii*). De N.W.C. noteerde tijdens het bezoek van ~~september~~ 1953 de volgende soorten:

veenmos (*Sphagnum medium*), (*Sphagnum rubellum*), *Sphagnum palustre*, *Sphagnum papillosum*, *Sphagnum lumulosum*, *Sphagnum subsecundum*, *Sphagnum cuspidatum* en *Sphagnum recurvum*.

Op deze veenmosbulten worden o.m. aangetroffen, dopheide (*Erica tetralix*), pijpestro (*Molinia coerulea*), struikheide (*Calluna vulgaris*), veenpluis (*Eriophorum angustifolium*), eenarig wollegras (*Eriophorum vaginatum*) en rondbladige zonnedaauw (*Drosera rotundifolia*).

In uitgeveende gaten vindt opnieuw veenvorming plaats met voornamelijk veenmos. Andere plantensoorten zijn daar veenpluis (*Eriophorum angustifolium*), dopheide (*Erica tetralix*), rondbladige zonnedaauw (*Drosera rotundifolia*) en kleine zonnedaauw (*Drosera intermedia*). De zonnedaauw kan er soms een bedekking van meer dan 25 % bereiken.

Op de hogere, uitgespaarde ruggen bepalen struikheide en pijpestro het aspect, ook dopheide komt er veelvuldig voor. Hier en daar groeit een pol kraaiheide (*Empetrum nigrum*).

Aan de rand van het gebied werd de grote wolfsklauw (*Lycopodium clavatum*) waargenomen.

NATUURWETENSCHAPPELIJK ARCHIEF

DOSSIER : *SMDBFLO(75)*

CODE :

CODE : *-137-1-4-92*

CODE :

CODE : *C. Wink.*

CODE :

Bev.
coerulea
R. me

D. Object : Meeuwenpoel.
 Gemeente : Diever.
 Betekenis : Natuurwetenschappelijk, landschappelijk.

De Meeuwenpoel is een heideplas met een vlakke zandbodem. Een zeer dicht tapijt van oeverkruid (*Littorella uniflora*), tezamen met moerasrus (*Juncus bulbosus*), enkele veenmossen e.a. bedekt de bodem. Op de oevers groeien bruine snavelbies (*Rhynchospora fusca*), pijpestrootje (*Molinia coerulea*) en verschillende veenmossen (*Sphagnum* div. spec.) Uit deze vegetatie ontwikkelt zich dan bij verder oplopen van de bodem het *Ericetum tetralicis*). Sedert enkele jaren is de meeuwenpoel door bosaanplant ingesloten. Een kolonie kapmeeuwen broedt er.

NATUURWETENSCHAPPELIJK ARCHIEF
DOSSIER : *smb 810/75*
CODE : *B*
CODE :
CODE :
CODE :
CODE :