

WERKZAAMEDDEN 1976 VAN DE WERKGROEP "DE FLORA VAN NOORDWIJK"

Zoals u weet, worden regelmatig delen van het grondgebied van Noordwijk op planten geïnventariseerd. De gegevens die in de loop der jaren verzameld zijn, wilden we in eerste instantie uitgeven als een apart nummer van "De Strandloper". Dank zij een toegezegde financiële steun, blijkt het nu mogelijk er een echte flora van te maken en deze als een logisch vervolg op "De Vogels van Noordwijk" uit te geven.

Februari 1976 werd de werkgroep "De Flora van Noordwijk" geformeerd. In deze oprichtingsvergadering werd de opzet van de Flora besproken en werd een ruwe schets gemaakt hoe dit boekje er uit zal gaan zien. Als verschijningsdatum werd najaar 1978 gepland. Gezien de werkzaamheden die verricht moeten worden werd dit mogelijk geacht. Met tijdverlies door eventuele tegenslag, stagnatie e.d. werd ruimschoots rekening gehouden.

In deze vergadering werden ook de taken verdeeld. De ene groep zou het veld in trekken om de resterende delen van Noordwijk te inventariseren en de andere groep zou zich bezig houden met de redactionele onderwerpen, zoals het landschap, plantengemeenschappen, kruidenteelt e.d.

Bij de medewerkers van de werkgroep was iemand die veel contact had met het Rijks-herbarium. Hij zou de oude inventarisatiegegevens doornemen en wat van belang was doorgeven aan de werkgroep.

Er kon niets meer gebeuren.....dachten we!

In 1976 kregen we flink wat tegenslag. Een droog, koud voorjaar, gevolgd door een hete, droge zomer. De meeste planten kwamen niet op en in de duinen was de inventarisatie in mei, wegens gebrek aan planten, wel bekeken. De duinen werden gekenmerkt door een bruine, droge en verschrompelde vegetatie, die pas laat in het najaar zich een beetje herstelde.

Dit was een tegenvaller omdat nu in 1977 dezelfde terreinen weer grotendeels geïnventariseerd moeten worden. Door de droogte zijn bepaalde planten helemaal niet opgekomen of in dergelijke geringe aantallen, dat vergelijkingen met andere terreinen niet mogelijk bleek, omdat ze anders een te vertekend beeld zouden geven.

Een andere tegenvaller was, dat om studieredenen, een tweetal zich terugtrok van het werk aan de flora en daarmee ging ook ons contact met het Rijksherbarium verloren. De werkgroep zal nu zelf achter deze gegevens moeten komen.

Er waren met andere mensen bepaalde afspraken gemaakt om de gegevens uit te wisselen. Beide partijen zouden daar voordeel bij hebben. Het was voor ons een prettige oplossing omdat we weliswaar via andere kanalen, nu toch in het bezit kwamen van de nodige gegevens. Het werd een eenzijdige ruil. Wij kwamen onze afspraak wel na, maar de tegenpartij (nog) niet.

Al met al werkt dit ook weer vertragend. In het nu strakke schema zal ruimte gevonden moeten worden om toch achter deze gegevens te komen.

Op de najaarsvergadering bleek dat de geplande tijd niet in gevaar kwam, hoewel we niet meer tegenslag moeten krijgen. Er zal wat harder gewerkt moeten worden. De inventarisatie van het resterende deel van Noordwijk, waarvoor 3 jaar was uitgetrokken, zal nu in 2 jaar moeten gebeuren. Kleine uithoeken van de gemeente zullen we dan ook alleen inventariseren als er tijd voor is.

Inventarisatie 1976

Wat in 1976 is gedaan, is uiteraard geen verloren tijd. Geïnventariseerd werden de volgende terreinen: Villapark in de Zuid, grotendeels de Noordduinen tot de Noraweg, Leeuwenhorst en Nieuw-Leeuwenhorst en de Trimbaan e.o.

In de Noordduinen is aan een tweetal planten bijzondere aandacht geschonken n.l. rondbladig wintergroen en grote keverorchis.

Rondbladig wintergroen

In het jaarverslag van 1974 van het Staatsbosbeheer staat, dat rondbladig wintergroen herontdekt is in de boswachterij Noordwijk. Aan een herontdekking wordt direct gedacht aan een zeldzame verschijning die vroeger op bepaalde plaatsen voorkwam, verdween en plotseling weer verscheen. Vandaar ook dat in het voorjaar intensief naar de groeiplaatsen van dit plantje is gezocht. Het voorjaar is inderdaad de beste tijd om deze plantjes te tellen, omdat de omringende vegetatie nog niet zo hoog is dat ze aan het oog onttrokken worden. De ronde groene blaadjes vallen dan direct in het oog.

Het aantal groeiplaatsen is veel hoger dan we ooit dachten. Herontdekking is dan ook een erg groot woord. Rondbladig wintergroen is nooit uit de duinen weggeweest. Omdat men dacht dat de soort verdwenen was, heeft niemand er naar gezocht.

Wel is gebleken dat rondbladig wintergroen gebonden is aan een bepaald milieu. De groeiplaatsen zijn vooral te vinden op noordhellingen tussen een niet te hoog en wat los kruipwilgvegetatie. Vaak groeit rondbladig wintergroen samen met driedistel, bos-aardbei, gewone eikvaren en soms maanvaren.

Het aantal groeiplaatsen is thans 7 met enige honderden exemplaren. Nu het milieu goed bekend is, zullen in 1977 zeker nog meer groeiplaatsen gevonden worden.

Hoe rondbladig wintergroen zich in 1977 herstelt na de droge zomer is een moeilijke vraag. In de nazomer, de bloeitijd van dit plantje, werd niet een bloeiend exemplaar gevonden. Zelfs de blaadjes waren niet meer terug te vinden.

Grote keverorchis

Voor deze in de duinen zeldzame orchideeënsoort wordt verwezen naar het aparte verslag in deze Strandloper.

Adventieven

Met adventieven bedoelen we planten die zonder opzet in terreinen terecht komen waar ze niet thuis horen.

Rogge bijvoorbeeld is geen duinplant, maar langs de oorlogsweg is toch een aantal gevonden. Hier waren stuifplekken afgedekt met stro en kennelijk heeft daar nog wat zaad in gezeten.

Bij de eerste afrit de z.g. "muur" en langs het rijwielpad langs Duinweg/Randweg zijn stuifplekken en spoelgaten afgedekt met klei en vuil. Hier kwamen op: Tomaat, lupine, winterakoniet en damastbloem.

Villapark de Zuid

De begroeiing van de bermen wijkt niet veel af van de begroeiing van de zuidduinen. Veel komt voor: Duinaveruit, wondklaver, klein winterpostelein, rode ogentroost, grote ratelaar, nachtsilene en grote wilde tijm.

In de zeereep komt vrij veel zeepostelein voor samen met de blauwe zeedistel.

De hertshoornweegbree is meer een tredplant en deze zoutminnaar is dan ook veel te vinden langs muurtjes, trottoirbanden van de Kon. Astrid Boulevard. Meer landinwaarts komt hertshoornweegbree niet meer voor. Een opmerkelijke vondst is de wegdistel, die gevonden werd op een stuk grond nabij de K.A.Boulevard.

In de z.g. Laiterie werden twee beschermde planten gevonden n.l. wilde hyacinth en de maagdepalm. Beide planten zullen vroeger wel aangeplant zijn en nu verwilderd, hetgeen niets afdoet van de wettelijke bescherming.

Aan de duinvoet van de Koepelweg in het daaronder liggend bouwland komt plaatselijk veel moerasdroogbloem en kleine leeuwbek voor.

In totaal werden 175 soorten in dit villapark geteld.

Namens de werkgroep
E.Aartse



Rondbladig wintergroen