

Natuurbeschermingsnieuws

Natuurherstelproject Groot Olmen

Zaterdag 25 oktober waren Coen Looij en ondergetekende met een aantal vertegenwoordigers van andere (natuur)organisaties te gast bij Waterleidingbedrijf Noord-Holland (PWN). Reden was deze organisaties te informeren over een 'natuurherstelproject' in de Kennemerduinen, dat, zoals het er nu uit ziet, in februari 1998 uitgevoerd zal worden. In het bezoekerscentrum van de Kennemerduinen informeerde drs Marieke Kuipers, projectleider van het project Regeneratie Duinvalleien Zuid-Kennemerland, de aanwezigen.

Aanleiding

In 1998 zal PWN, conform het provinciale beleid, de waterwinning in de Kennemerduinen terugbrengen van 9 naar 2 miljoen m³ per jaar. Het gevolg hiervan is, dat het duingebied weer zal 'vernatten'. Verspreid over het gebied, zullen weer vochtige duinmilieus ontstaan. Een positieve ontwikkeling, dus. De duinvegetatie is de laatste jaren echter, onder andere door droogte en stikstof-neerslag uit de lucht zo ruig geworden, dat de gefundeerde angst bestaat, dat vochtige grond tot nog meer verzuuring zal leiden. (Bij het natter

worden komen voedingsstoffen vrij die nu vastgelegd zijn in bijvoorbeeld vegetatie, red) Dat betekent, dat herstelbeheer nodig zal zijn om condities te scheppen, waarmee het herstel van de waardevolle levensgemeenschappen van voedselarme, vochtige duinvalleien mogelijk zal zijn.

Masterplan

Er moet dus een nieuwe uitgangssituatie worden gecreëerd. Dit betekent, dat per vallei zal worden bekeken wat de mogelijkheden van deze vallei zijn. Met als uitgangspunt, dat men een zo groot mogelijke oppervlakte vochtig en nat milieu wil creëren. Dit onderzoek is een reusachtig karwei. Het is uitbesteed aan een onderzoeksbureau, dat eind 1997-begin 1998 met een 'Masterplan' moet komen. Daarna moeten alle procedures nog worden doorlopen.

Het begin deze winter

Toch wil PWN al vast beginnen. Daarbij is het oog gevallen op de vallei Groot Olmen. Al lang wordt over de inrichting van deze vallei nagedacht. Deze grote vallei is nu hoofdzakelijk begroeid met Duindoorn, grassen, enkele struiken en een bosje van Grove Den. De vallei ligt zo hoog dat, als de grondwaterstand hoger komt te liggen, deze vallei toch nog grotendeels droog blijft. Door delen weer te laten stuiven hoopt men op sommige plekken het maaiveld dichtter bij het grondwater te brengen, waardoor de bodem in de vallei vochtiger wordt. Dit geeft mogelijkheden voor een gevarieerder begroeiing. Daartoe zal de bovenlaag in vier, zogenaamde stuifbanen 50 cm worden afgegraven. Deze winter wordt begonnen met de eerste twee stuifbanen. Alle noodzakelijke vergunningen hiervoor zijn aangevraagd (de procedure voor de ontgrondingsvergunning liep tot 31 oktober 1997).

Gigantisch werk

Uit bodemonderzoek blijkt, dat de vallei Groot Olmen in gebruik is geweest voor het telen van onder andere aardappelen. Spitsporen in de bodem tonen dit aan. Samen met de eerder genoemde latere begroeiingen heeft dit voor een humeuze laag in de bodem gezorgd, die zeker niet zal gaan stuiven. Dat is de reden, dat zeker 50 cm van de bovenlaag zal moeten worden afgegraven en afgevoerd. Dit betekent graafmachines in het duin en vooral veel verkeer van vrachtwagens. Immers de grote hoeveelheden afgegraven grond worden afgevoerd. Ter informatie: de grond zal worden gebruikt voor de geluidswal rond het Zandvoortse circuit. Voor al die graafwerkzaamheden beginnen, zal eerst de eerder genoemde houtige begroeiing moeten worden verwijderd. Het kappen van het dennenbos is duidelijk, maar hoe met alle Duindoorns omgegaan zal worden is nog niet bekend. Wel wordt er over ge-

dacht om de bovenste grondlaag met Duindoorns te gebruiken voor het afdekken van eerder genoemde geluidswal.

Vogelstand

Het mag duidelijk zijn dat deze grootschalige werkzaamheden ook hun invloed zullen hebben op de vogelstand. Wij denken op dit moment echter dat de invloed van deze twee stuifbanen op het totaal van het duingebied van ondergeschikt belang is. Een toekomstige grotere soortenrijkdom aan planten en daarmee ook aan andere organismen is van groter waarde. Wel zullen we, als Vogelwerkgroep, de werkzaamheden en het daarop volgende proces nauwlettend moeten volgen om vroegtijdig een meer gefundeerde mening over toekomstige werkzaamheden te kunnen geven.

Overige activiteiten NBC

In de bestuursvergadering van oktober is de Natuurbeschermingscommissie uitgebreid aan de orde geweest. Reden hiervoor was, dat binnen deze commissie zaken worden geïnitieerd die later binnen de Stichting Zuid-Kennemerland Natuurlijk (StZKN) op de agenda prijken. Een voorbeeld vormt de natuurontwikkeling in de Houtrakkerbeemden. Een onderwerp, dat Niko Buiten binnen de Vogelwerkgroep heeft aangedragen. Eigenlijk is dit een logische gang van zaken. Immers het is inherent aan natuurbescherming, dat niet alleen vogels belangrijk zijn, maar vooral de instandhouding van hun biotoop belangrijk is. Daarvoor heb je kennis nodig, die vaak/soms bij andere organisaties binnen de StZKN zit. Bovendien vertegenwoordig je met die stichting veel meer mensen. Hierdoor kun je een grotere vuist maken. Het gevolg is wel, dat de natuurbeschermingscommissie het afgelopen half jaar niet bij elkaar is geweest. Geen onderwerpen die vergaderen noodzakelijk maakten, zijn aangedragen. Wel heeft Louis van Trigt in augustus in Hillegom gereageerd op het ontwerp-bestemmingsplan Hillegom-Zuid, waar een bestemming 'bedrijfsgebied' kan leiden tot het opnieuw verloren gaan van een waardevol stuk veenweidegebied en een verdere aantasting van het open landschap. In september hebben we nog een brief van de Amsterdamse 'Groenen' aan Gedeputeerde Staten van Noord-Holland mede ondertekend. In deze brief wordt gevraagd om, op grond van de bijzondere natuur- en landschappelijke waarden van het gebied rond Ruigoord, het kappen van bomen stil leggen tot de gemeente Amsterdam een bestemmingsplan voor dit gebied heeft vastgesteld.

Diet Veenendaal-Hannessen