**Jaarverslag Plantenwerkgroep Haarlemmermeer 2023**

Inleiding

In het voorjaar van 2023 hebben Anneke Wegman, coördinator IVN werkgroep Haarlemmermeer en Dick Gatsonides, florist voor De Heimanshof en districtscoördinator FLORON Hollands Duin de Plantenwerkgroep Haarlemmermeer opgericht. De werkgroep is niet gelieerd aan een bestaande vereniging of stichting. Iedereen is welkom.

Het doel van de plantenwerkgroep ligt op het samen planten kijken en inventariseren, laagdrempelig en enthousiasmerend binnen de gemeente Haarlemmermeer. Ook kunnen cursisten van de online plantencursus van FLORON aansluiten. Activiteiten kunnen zijn; gebieds- en/of soort-/familie excursies, Nectarindex en klassiek een km-hok strepen. Indien mogelijk kunnen we aansluiten op een vraag of actuele situatie die speelt binnen ons onderzoeksgebied of een voorloopronde doen voor een activiteit van IVN.

Dit jaar wilden we nagaan of er animo is voor deelname aan een plantenwerkgroep en hoe we dit handen en voeten kunnen geven. De focus ligt op het inventariseren van planten. We zijn in de periode tot de zomervakantie twee keer per maand bij elkaar geweest, één avond en één ochtend voor een duur van ca twee à tweeëneenhalf uur per keer. In september hebben nog twee activiteiten plaatsgevonden. Eventueel kan in de toekomst gekeken worden naar een jaarrond programma.

Uitgevoerde werkzaamheden en resultaten

Hieronder vindt u een overzicht van de uitgevoerde inventarisaties en de resultaten

* 25 april (avond) park langs de kassen zijde Bennebroekerweg Rijsenhout. Dit park is recent aangelegd, we waren benieuwd welke (pionier)soorten we hier kunnen vinden. Op deze bitterkoude startavond hebben we met zeven personen vooral gekeken naar bloeiende planten. Veel soorten planten zijn hier ingezaaid. We vonden naast zeer algemene voorjaarsbloeiers als Madeliefje, Paardenbloem en Raapzaad onder andere Echte koekoeksbloem, Gewone dotterbloem en Gewoon barbarakruid
* 11 mei (ochtend), 30 mei (avond) en 13 juli (ochtend) hebben we km-hok 106-485 in Vijfhuizen geïnventariseerd. Een km-hok met veel verschillende biotopen. Per bezoek hebben we één of twee van die biotopen bekeken. Op 11 mei hebben we met zeven personen het fortterrein bekeken. Hier vonden we 96 verschillende soorten planten, waaronder Knolboterbloem en Bergdravik. Op 30 mei hebben we met zeven personen het Herdenkingsbos bezocht. Hier vonden we 129 soorten, o.a. Groot streepzaad en Beverneltorkruid. Deze laatste is in de omgeving uitgezaaid van planten uit heemtuin De Heimanshof in Hoofddorp. Op 13 juli hebben drie personen het deel langs de ringvaart en het industrieterrein bezocht. Deze keer vonden we 155 soorten. Waaronder Grote wederik en de eerste vondst van Gazonlobelia in De Haarlemmermeer. In totaal hebben we in dit km-hok 224 soorten planten gevonden.
* 8 juni (ochtend) hebben we met vier personen twee wegbermen geteld aan de Hoofdweg m.b.v. het standaardformulier protocol Nectarindex.
* 27 juni (avond) en 7 september (ochtend) hebben we een inventarisatie uitgevoerd in het wijkpark Vijfhuizen. Op 27 juni hebben we met zeven personen voor en met een tiental vrijwilligers van de werkgroep Duurzaamheid en Biodiversiteit van de dorpsvereniging Vijfhuizen de planten in het gebied bekeken. Helaas was het veld op dat moment net gemaaid. Op 7 september hebben we met drie personen twee transecten geteld in het wijkpark Vijfhuizen m.b.v. het protocol Nectarindex.
* 28 september (ochtend) hebben we een inventarisatie uitgevoerd in het Schiphol Trade Park. In dit gebied hebben we tijdens een rondleiding door Corine Calisvaart van Fauna Haarlemmermeer 132 soorten waargenomen. Het viel op dat in dit gebied veel soorten zijn ingezaaid en in de nieuw gegraven vijvers nog veel onderwaterplanten voorkomen.

Hieronder enkele waargenomen soorten tijdens de excursies, met de klok mee vanaf linksboven: Echte koekoeksbloem, Knolboterbloem, Gazonlobelia en Vogelwikke



 