

Jaaroverzicht van de werkzaamheden 2017

Werkzaamheden.

In 2017 zijn de jaarlijks terugkerende, zeer diverse werkzaamheden uitgevoerd. Allereerst betreft dat verwijderen van ongewenste planten: bramen, brandnetels, hennepnetel, reuzenbalsemien, ridderzuring en pitrus. Niet overal, er blijven nog bramenstruwelen en brandnetel velden op plaatsen waar we niet actief zijn. Plaatselijk zijn ook de volgende lastige "onkruiden" verwijderd: esdoornopslag, kleefkruid, bonte dovenetel en springzaad.

De storm van februari veroorzaakte enkele afgebroken bomen die over het pad lagen en moesten worden opgeruimd. Het meeste hout is blijven liggen voor paddenstoelen, insecten, vogels, etc. Enkele bomen zijn verwijderd om meer ruimte te geven aan blijvende bomen. Andere steeds terugkerende werkzaamheden in het arboretum betreft de paden vrijhouden en kuilen opvullen, takken opruimen, maaien, vervangen van stammetjes langs de randen, vrijhouden van het open zand in de "Sahara", instructies aan nieuwe vrijwilligers, gereedschapsonderhoud, contacten onderhouden met andere arboreta, liefhebbers, boomkwekers, etc. Verder ook het watergeven, bijmesten, bescherming tegen reeën aanbrengen, houtsnippers en blad aanbrengen, snoeiwerk, takken versnipperen, onderhoud en reparaties aan het Boshuis, bramen maaien met de bosmaaier, bestellen en ophalen van nieuwe soorten, onderhoud kwekerij, zaaien en stekken van nieuwe soorten, plattegrond maken, bijhouden van de collectie.

Het tracee van een slang voor de watervoorziening van jonge bomen is deels uitgezet en deels uitgegraven.

Maaien en afvoeren van gras van de soortenrijke graslandjes besteden we jaarlijks uit.

Er is een elektrische bosmaaier aangeschaft en het interieur van de pauzeruimte is uitgebreid met een opbergkast, een warmtelamp en een grotere koelkast.

De opbergmogelijkheden in de opslagruimte zijn sterk verbeterd.

Vrijwilligers.

In totaal zijn er meer dan 25 vrijwilligers actief geweest. In 2017 zijn er 4 nieuwe vrijwilligers begonnen die ook regelmatig meewerken. Op zaterdagmorgen en op maandagmiddag wordt er gewerkt. Enkele vrijwilligers en ook een groep studenten zijn ook op andere dagen actief. Drie mensen hebben een vervolgcursus motorzagen gevolgd om onderhoudswerk met de motorzaag te mogen blijven uitvoeren. Hiervoor gelden strikte veiligheidseisen.

Werkkleding is besteld.

Verschillende groepen hebben het arboretum bezocht om te helpen met het beheer.

14 januari studenten van de Wandelende Tak.

11 maart NL Doet Dag met veel deelnemers, waaronder een groep van Rotary Wageningen.

4 oktober Natuurwerkdag.

Informatievoorziening.

Een brievenbus met folders, naambordjes bij bomen, informatiebordjes, naametiketten en verbetering van de website. Maandelijks krijgen de vrijwilligers een nieuwsbrief. Eenmaal per jaar een jaarvergadering waarin de plannen en begroting worden besproken. Tweemaal per jaar wordt een nieuwsbrief voor publiek rondgestuurd.

Onderwijs: Boomsoortenroute door het Arboretum voor studenten Bos- en Natuurbeheer.

Publieksexcursies:

29 april een grote groep van de Nederlandse Dendrologische Vereniging.

13 mei familiegroep van 15 personen.

20 mei KNNV Natuuracademie (en 18 mei een presentatie in Wageningen).

21 mei 16 personen van de Vrijzinnige Kerk.

8 juli 14 leden van een gymclub uit Wageningen.

4 november Nederlandse Mycologische Vereniging.

31 oktober en 2 november: excursies en opdrachten voor leerlingen van school De Kring uit Woerden.

Excursies voor vrijwilligers:

13 mei vogelexcursie in Arboretum Oostereng.

9 september bezoek aan Botanische tuinen Fort Hoofddijk in Utrecht.

23 september wandeling door het Renkums Beekdal.

De geplande excursie naar het Veldhovens Arboretum is geannuleerd vanwege grote vorstschade.

Collectievorming.

In 2017 zijn er veel verschillende soorten bomen, struiken, varens en bosplanten bijgeplant. De collecties met Abies (zilversparren) en Sneeuwkllokjesboomachtigen (Styracaceae) zijn flink uitgebreid.

Onze Abies-collectie bestaat nu uit 43 soorten en ondersoorten. Vele zijn nog heel klein en staan nog op de kwekerijen. De bomen zijn zowel aangeschaft, gekregen, uit zaad opgekweekt als geënt.

Onze Styracaceae-collectie bestaat uit 21 soorten, we hebben daarbij veel bomen gekregen en gekocht uit de nationale collectie in Veldhoven.

We zijn gestart met een 3^e collectie: Hostas, en dan de echte soorten, zoals ze ook van nature voorkomen in de bossen van Japan, China en Korea.

Een nieuw gedeelte is vrijgemaakt van opslag van esdoorns en boswilgen, bramen gemaaid en deels afgedekt met antiworteldoek. Deels al ingeplant met voornamelijk Styracaceae.

Een studentengroep heeft een Acces bestand van de hele collectie gemaakt.