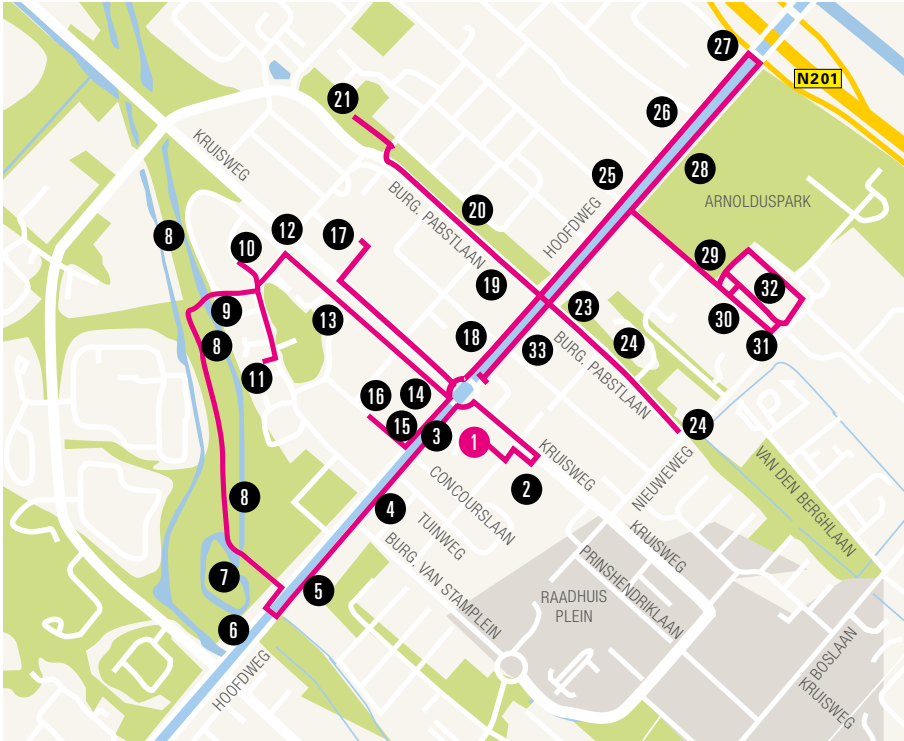


Ommetje Centrum Hoofddorp

1

Lengte circa 4 kilometer



'Bomen om bij weg te dromen' is een serie fiets- en wandelroutes (evt. autoroute) langs bijzondere en monumentale bomen in de Haarlemmermeer

U wandelt, fietst of rijdt er met de auto vaak ongemerkt voorbij. Bomen die meestal al meer dan een eeuw figureren in de ontwikkeling van de Haarlemmermeer. Een aantal heeft de ontstaansgeschiedenis tot op heden meegemaakt en de oudste bomen - de essen bij de Eendenkooi in Vijfhuizen - hebben enkele eeuwen over het Haarlemmer Meer uitgekeken! Bomen die onze polder een groen gezicht geven, ons van zuurstof voorzien en van fijnstof verlossen. Velen zijn zo mooi en/of indrukwekkend, dat je er gemakkelijk bij wegdroomt. Er zijn veertien routes beschikbaar in ALLE delen van de Haarlemmermeer. Kijk voor een overzicht op www.stichtingmeergroen.nl

Op de kruising van de Hoofdvaart en de Kruisweg ligt de historische kern van Hoofddorp, voormalig 't Kruisdorp. Hier is het rond 1852 allemaal begonnen, na de droogmaking van het Haarlemmer Meer, ook wel de Waterwolf genoemd. U wandelt door het Beschermd Dorpsgezicht van Hoofddorp langs historische plaatsen in het dorp: het oude Raadhuis, de Beurs, een van de oudste begraafplaatsen met mooie oude bomen, de Geniedijk als groene ader van de polder, een prachtige Bijbelse tuin en de heemtuin De Heimanshof. Op uw reis maakt u kennis met een grote diversiteit aan monumentale en bijzondere bomen zoals de Kaukasische vleugelnoot, Hongaarse eiken, een pluimiep en een Mirabelle. U vindt een korte typering van een aantal bomen.

De lengte bedraagt ongeveer 4 kilometer. De duur van de wandeling hangt af van de tijd die u op de verschillende locaties doorbrengt. Geschatte tijd: 2,5 tot 3 uur.

1 Startpunt: Dik Tromplein

2 Op 20 meter ten oosten van het Dik Tromplein voor de Febo aan de Kruisweg staat een indrukwekkende Kaukasische of gewone vleugelnoot (ruim 5 m stamomvang op borsthoogte) van circa 80 jaar. Een vleugelnoot staat meestal alleen en vormt een dicht bladerdak waardoor er weinig onder kan groeien. Belangrijkste kenmerk: in mei heeft de boom gele bloemetjes die als katjes aan langgerekte trossen door de boom hangen.

De trossen zwellen op, de vruchten worden vervolgens zichtbaar en krijgen vleugels rondom de noten. De boom heeft een diep gegroefde bast en groeit breed uit.

Loop terug richting de fontein boven de Hoofdvaart langs het beeld van Dik Trom en ga linksaf bij de Marktpleinkerk.

Dik Trom leefde, evenals zijn geestelijke vader Johan Kievit (1858) in Hoofddorp. Het was een dik en ondeugend jongetje dat allerlei avonturen beleefde. Bekend is de uitspraak van zijn vader: 'Het is een bijzonder kind. En dat is-ie.'

3 Wandel langs de Hoofdvaart (Oostzijde) naar het zuiden. Aan weerszijden van de Hoofdvaart tot de Ter Veenbrug staan afwisselend lindes en zeven Amerikaanse eiken. Deze zijn ca 80 jaar oud. De lindes zijn de hoger opgroeiende bomen en hebben een stamomvang van circa 1.70 meter. De Amerikaanse eik groeit juist breed uit en heeft in dezelfde tijd ruim 3 meter



stamomvang bereikt. Ze hebben grotere bladeren dan inheemse eiken en vierkante lobben. De eikels hebben een spits puntje waarmee ze als tolletje gebruikt kunnen worden. Ook staan er enkele treurwilgen die in 60 jaar al 2.5 meter stamomvang hebben.

4 Aan uw linkerhand passeert u ter hoogte van de brug

een nog jonge Araucaria, ofwel slangenden (ook wel apenboom genoemd). Dit is een groenblijvende conifeer met schubachtige, dikke, driehoekige scherpe naalden. Het is een soort levend fossiel die al voorkwam in de tijd dat de dinosauriërs leefden. Deze soort is in Zuid-Amerika blijven voortbestaan.



5 Loop door langs de Hoofdvaart Begraafplaats Iepenhof bij de Hoofdvaart kerk

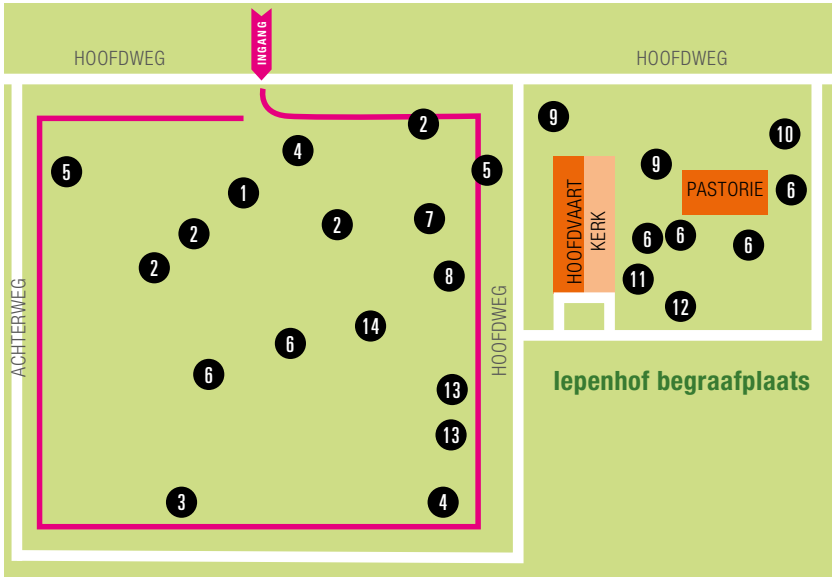
De bomen die u kunt bekijken, staan ingetekend op onderstaand kaartje. De eerste bomen staan bij de pastorie en links van de kerk (die nu een café/restaurant huisvest). Daarna kunt u de begraafplaats bezoeken.

De Iepenhof is een van de oudste begraafplaatsen uit de Haarlemmermeer. Het is geopend op 1 februari 1860. Zowel de begraafplaats als de kerk met pastorie staan op een terp. Oorspronkelijk stonden er zes iepen. Mede door de iepenziekte is er nog maar een pluimiep over, maar die is dan ook indrukwekkend met een

omvang van ruim 3.5 meter. In de Eerste Wereldoorlog was er een uitkijkpost boven in de boom.

De moeite waard zijn verder de authentieke toegangspoort (1873) van smeedijzer met een gietijzeren versiering, en het 'lijkenhuisje' (1877) waar overledenen werden opgebaard.





Betekenis van de codes op het kaartje:

1: Pluimiep De pluimiep of zwarte iep is een cultivar van de ruwe iep (of bergiep). Deze cultivar is rond 1860 ontwikkeld. Deze boom net achter het huisje bij de ingang van het kerkhof meet ruim 3.5 meter in omtrek en is ca 150 jaar oud. De pluimiep begint zijn groei net als de bergiep als een zuilvormige boom en is daarom geliefd als straatboom. Op latere leeftijd wordt de kroon veel breder, wat bij dit exemplaar goed te zien is. Ook de voet van deze boom is bijzonder breed uitgespreid, zodat hij uitnodigt als zijte. Hij heeft veel wortelopschot.

2: Ginkgo: 4 bomen (3.46m, 2.50m, 2.70m en 1.92m). Alle ginkgo's of Japanse tempelbomen op de begraafplaats zijn prachtig. Maar de dikste die 3.5 meter in omtrek meet, is het meest indrukwekkend en dateert ongetwijfeld van de stichting van het kerkhof in 1860. De kleinste bij de straat is een vrouwelijk exemplaar met vruchten.

3: Tulpenboom Achterop het kerkhof staat de enige tulpenboom die wij in de Haarlemmermeer hebben gevonden. Hij is ca 1.00 meter in omtrek en mogelijk 30-40 jaar oud. De tulpenboom ontleent zijn naam aan de tulpvormige bladeren en heeft grote bloemen. Deze soort wordt vaak verward met de Magnolia die ook grote bloemen heeft.

4: Taxus De taxus of venijnboom is een echte kerkhofboom. Hij is altijd groen en groeit langzaam. Bij de ingang staan er vele en links achterin staat een aantal zeer oude exemplaren uit 1860. Het dikste exemplaar helemaal in de hoek heeft een omtrek van 1.85 meter en is veelstammig.

5: Es De es is een van de meest algemene bomen uit de polder. Rond de Iepenhof staan er vele langs de achterweg. Een indrukwekkend exemplaar vindt u net buiten het kerkhofhek bij de kerk. Deze meet bijna 3 meter in omtrek en dateert mogelijk van de stichtingsperiode.

6 Valse acacia of robinia Zowel op het kerkhof als rond de kerk en de pastorie staan er verschillende. De robinia krijgt zeker op latere leeftijd een diep gegroefde bast en kronkelige takken. Dit geeft hem een 'doorleefd' karakter. Het is een vlinderbloemige boom die massaal bloeit in juni. Ook het hout is bijzonder. Dit heeft de kwaliteit van tropisch hardhout dat niet geschilderd hoeft te worden. Op het kerkhof staat een exemplaar van bijna 3 meter omtrek en een kleinere. Rond de pastorie staan er een stuk of 10 waarvan de dikste ruim 2 meter omtrek heeft.

7: Watercipres Links van het midden staat een zuilvormige bladverliezende naaldboom: de watercipres. Ook dit is net als de ginkgo een levend fossiel.

8: Vlak bij de watercipres tegen het hek staat de dikste Spaanse aak of veldesdoorn van de polder. Deze soort wordt meestal niet hoog. Dit exemplaar, ongetwijfeld van de beginperiode, meet 2.50 meter in omtrek.

9: Voor de kerk en de pastorie staat een groep van 9 groene beuken. Die zijn nog niet zo oud. Waarschijnlijk zijn zij bedoeld om iets te symboliseren, bijvoorbeeld de 12 apostelen; 3 bomen zouden het dan niet gehaald hebben. Tussen de kerk en de pastorie staan 2 grote exemplaren.

10: Aan de andere kant van de pastorie staat een prachtige esdoorn, met een omvang van bijna 3 meter.

11: Achter de beuken tussen pastorie en kerk staat een indrukwekkende zomereik met een stam omtrek van bijna 3 meter.

12: Achter de zomereik die nog op de terp staat, ziet u aan de voet van de terp een treures.

13: Tussen de oude taxus en de Spaanse aak staan 2 grote lindes. Het zijn de enige Krimlindes die we in de polder gevonden hebben. De Krimlinde is een kruising tussen de winter- (kleinbladige) en de zomerlinde (grootbladige) met glanzende bladeren die zeer veel bloemen draagt. Kenmerk van de Krimlinde is dat hij niet of nauwelijks luizen heeft en dus geen honingdauw of roetdauw overlast geeft. Deze lindes hebben een stamomvang van ca 2 meter.

14: Bonte esdoorn Hoewel er nog meer soorten bomen te vinden zijn, noemen we als laatste de bonte esdoorn. Het is een cultivar met bonte bladeren en hij is een jaar of 50 oud.

Ga bij de uitgang van het kerkhof links af en steek bij de oversteekplaats via het bruggetje voor de Keersluis (onderdeel van de militaire vestingwerken van de Geniedijk/Stelling van Amsterdam) de Hoofdvaart over.

Links ziet u korenmolen De Eersteling, de eerste molen die in de Haarlemmermeer is gebouwd. Deze stond oorspronkelijk in het centrum van Hoofddorp bij de Kruisweg/Parklaan. Door de uitbreiding van Hoofddorp werd de wind letterlijk uit de zeilen genomen. In 1977 is de molen in zijn geheel verplaatst naar zijn huidige windrijke plek.

Ga vanaf de brug over de Hoofdvaart rechtsaf en neem de eerste straat links langs de Linijschool.

6 Rechts van de molen staat fort Hoofddorp. Rond 1900 gebouwd als onderdeel van de Stelling van Amsterdam en de Hollandse Waterlinie. Het fort staat op de Geniedijk die in de Haarlemmermeer loopt van fort Aalsmeer tot fort Vijfhuizen (11 km). De Geniedijk is een groene ader door de Haarlemmermeer waaraan diverse recreatiegebieden zoals het Haarlemmermeerse bos, de Groene Weelde, Buitenschot en de Plesmanhoek verbonden zijn.

Volg het Dik Trompad.

7 U heeft nu een mooi uitzicht op het fort en op de Geniedijk die begroeid is met een dubbele rij populieren. De rij langs het fietspad (dikste bomen) zijn zwarte populieren en aan de noordkant van de dijk staan voornamelijk Canadese populieren met af en toe Italiaanse populieren ertussen. De Canadese populier is een kruising tussen inheemse zwarte populier en de Amerikaanse populier.

De zwarte heeft meer uitstaande takken, de Canadese groeit steiler omhoog. De Italiaanse populier vormt een smalle zuilvorm die later aan de onderkant wat breder kan worden. De oudste bomen zijn circa 85 jaar oud; de dikste exemplaren meten circa 4 meter. Vanwege takbreukgevaar worden de bomen de komende 20 jaar vervangen door iepen. Hiermee is in oktober 2013 gestart. Deze boomsoort stond oorspronkelijk op, of eigenlijk voor het voorkanaal (zuidzijde) van de Geniedijk. Het worden ook weer twee rijen.

Wandel door over de Geniedijk (800m) tot aan de kruising met een fietspad.

8 De Geniedijk is een belangrijke ecologische verbindingroute voor onder meer vogels (o.m. de ijsvogel), vleermuizen, vlinders, marters en vossen. Het maakt onderdeel uit de Ecologische Hoofdstructuur in Nederland. Door de intensieve begrazing is het grootste deel van de dijk grasland. Er zijn echter ook plekken waar de schapen niet komen en blauwe bremraap, wondklaver, roomse kervel, teunisbloem, kaasjeskruid, blauw walstro, jacobskruiskruid en andere bijzondere wilde plantensoorten te vinden zijn.



9 Sla bij de kruising met het fietspad rechtsaf, de Ramaerstraat in.

Bij het 2e huis (nr 6) staat in de tuin een Himalaya-ceder van circa 40 jaar oud. In de tuin staat een wilde citroenstruik. Ceders zijn naaldbomen waarvan de takken in vlakke schermen groeien. De citroenstruik heeft extreem grote doorns, bloeit (ondanks de plaats op het noorden) uitbundig in april en draagt van oktober tot en met december kleine citroenen.

10 Na een zogenaamde 'punaise' (een grote ronde kruising) kunt u links in de Dr. Egginkstraat nummer 5

de dikste watercipres van de Haarlemmermeer (uit 1965) bewonderen (omtrek ruim 3m). Verderop staat nog een tweede exemplaar. De watercipres is een naaldboom die zijn naalden verliest in de winter. Het is ook een levend fossiel uit de tijd van de dinosaurïers, die de vorige eeuw in een dal in China herontdekt is.

11 U kunt als optie ook bij de driesprong rechts de Terveenlaan in tot het tweede hofje aan de rechterkant. Bij Beekmanstraat nummer 28

staat een prinsessenboom of Paulownia uit het jaar 2000. Deze boomsoort dankt zijn naam aan koningin Anna Paulowna (echtgenote van Koning Willem 2 die de Haarlemmermeer liet droogleggen). Zij had een speciale belangstelling voor bomen. Deze boom komt ook uit China waar hij als geboorteboom op de placenta van kinderen wordt geplant. Hij groeit zo snel dat hij bij het trouwen verzaagd kan worden tot meubilair. In mei bloeit deze boom uitbundig met lila bloemkegels.

12 We keren terug naar de punaise en gaan rechtsaf de Terveenlaan in tot de driesprong met de Raadhuislaan. Bij het huis op de hoek links (Raadhuislaan 44) staat een oude

plataan van 2.95 meter omtrek en zo'n 60 jaar oud.

13 We gaan dan rechtsaf langs de Raadhuislaan naar het centrum.

Onderweg bij Raadhuislaan nummer 17 ziet u aan de waterkant drie blauwe ceders (een populaire cultuurvorm van de Atlas-ceder uit Marokko). Daarna komt een fraaie paraplu- vormige Oostenrijkse den van 2.25 meter omtrek en een jaar of 70 oud.

14 De Raadhuislaan dankt zijn name aan het oude Raadhuis (1867) dat er nog steeds staat en nu een theater huisvest. Naast het Oude Raadhuis staat het oude Kantongerecht (1911). Het Oude Raadhuis, hotel de Beurs (waar de oogsten van de boeren werden verhandeld), het Polderhuis (1913) en de Ontmoetingskerk vormen samen de belangrijkste instituties van het oude centrum van de polder. Aan het einde van de Raadhuislaan staan nog enkele oudere paardenkastanjes waarvan de dikste naast het Kantongerecht ruim 3 meter omtrek meet. Meestal zijn bomen een jaar of 10/20 als ze geplant worden dus deze is uit circa 1900.

15 Om de hoek, voor het Oude Raadhuis (1867), is een fraaie verzameling van platanen (dikste 3.5 m en circa 80 jaar oud), paardenkastanjes, een treurwilg en bij de burens naast het Oude Raadhuis aan de Hoofdvaart, 2 prachtige beuken van ruim 100 jaar oud (omtrek van bijna 3m en ruim 3.5m).

16 U bent diverse lindes gepasseerd tijdens uw wandeling. Wellicht vindt u het leuk om iets over de verschillende soorten te weten. De zomerlinde of grootbladige linde (met gekartelde bladrand) is massaal aangeplant op de Fortweg, de Kruislaan en de Terveenlaan in het oude deel van

het Oude buurtje. Deze bomen zijn een jaar of 60 oud. Langs de Hoofdvaart bijvoorbeeld bij het Oude Raadhuis staan gewone lindes. Dit zijn kruisingen van de zomerlinde en de winterlinde (kleinbladige en gaafrandige linde). De winterlinde komt in Hoofddorp alleen voor in het wandelbos (naast het Wandelbos staan er ook mooie winterlindes in het Generaal Snijderplantsoen in Badhoevedorp). Alle lindes hebben aan de voet van de stam veel wortelopschot. Als dit blijft groeien wordt 1 linde boom op termijn een lindenbos.

17 We lopen nu terug naar de centrale rotonde van Kruisweg en Hoofdvaart en gaan richting restaurant De Beurs (P-plek). Op 100 meter van hotel de Beurs links op Kruisweg 1067a, komt u bij de Bijbelse tuin van parochie H. Johannes de Doper.

Achter de kerk van de R.K. parochie H. Joannes de Doper ligt een circa 1,2 hectare grote tuin. In deze tuin groeien veel kruiden, planten en bomen die ook in de Bijbel genoemd worden. Ook staan er ruim veertig beelden van Bijbelse en inspirerende personen, gemaakt door de Haarlemmermeerse beeldhouwer Karel Gomes. Verder ligt er in deze tuin ook een bezinningslabyrint (kople van die uit de Kathedraal van Chartres). De tuin is dagelijks van zonsopgang tot zonsondergang vrij te bezoeken. In de boekwinkel bij de ingang is een gidsje beschikbaar.

Voor groepen - zowel kinderen als volwassenen - kan er een rondleiding geregeld worden. Men moet dan wel van tevoren een afspraak maken.

In de tuin zijn veel bijzondere bomen te vinden waaronder een beuk en 2 Japanse tempelbomen van circa 100 jaar oud. Het zijn een mannelijk en een vrouwelijk exemplaar. De vrouwelijke draagt elk jaar

rijk vrucht aan het einde van de zomer. De zaden uit de vruchten worden in Japan als lekkernijen beschouwd. Het vruchtvlees om de zaden ruikt echter sterk naar ranzige boter. Daarom worden in de polder vooral mannelijke exemplaren aangeplant.

18 Ga na de Bijbelse tuin op de Kruisweg terug naar Beursplein en sla dan linksaf langs de Hoofdvaart naar de kruising Manegelaan/Hoofdweg.



Daar vindt u een oosterse plataan (3.54m) en 2 beuken (dikste 2.86m) en daarna een linde (omvang 1.72m). Een oosterse plataan onderscheidt zich van de gewone plataan (een kruising tussen de oosterse plataan en westerse plataan/

Amerikaanse Siccamore tree) doordat de oosterse plataan fijnere lobben in het blad heeft. Ook heeft de oosterse versie 4-6 bollen per bloeitak en de gewone 1- 2. Er staan slechts 5 of 6 oosterse platanen in de polder, geen westerse en duizenden gewone platanen. Dat komt waarschijnlijk omdat de oosterse plataan in zijn beginjaren nogal vorstgevoelig is.

Bij de kruising Burgemeester Pabstlaan/Hoofdweg is het de moeite waard om een uitstapje naar links te maken. Dit is de plek waar de oude spoorlijn Haarlem-Aalsmeer (en verder) lag. De spoorlijn bestond van circa 1915 tot 1935. Vele oude restanten herinneren daaraan, waaronder vooral bomen.

19 Het station Hoofddorp is bij Karwei nog herkenbaar. Langs het oude spoorwegtracé zijn nog allerlei oude bomen bewaard gebleven, zoals een groep met haagbeuken tegenover het station.

20 **Ten westen van het haagbeukenbosje** ligt het zogenaamde fruitpark waar allerlei fruitbomen en struiken zijn geplant voor de vrije pluk.

21 **Aan het einde van het tweede grasveld** staan een paar majestueuze grauwe abelen en essen. De grauwe abeel is een natuurlijke kruising tussen de zilverpopulier en de ratelpopulier.



De dikste abeel is bijna 5 meter in omvang en de essen bijna 3 meter. Deze werden aangeplant naast de spoorlijn en dateren waarschijnlijk van rond 1910. In het gazon van het fruitpark staat een aantal treurwilgen van circa 4 meter omtrek.



22 **Als we het spoorlijntracé volgen naar het oosten over de brug van de Hoofdvaart** stuiten we op de hoek van de Dr. Van Dorstenstraat bij het gebouw van stichting Meerwaarde op de kruising van de Pabstlaan en de Hoofdweg op een Mirabelle of kroosjespruim. Deze vroege pruim draagt massaal bloesem in april en zit in juli al vol met pruimpjes.

23 De spoordijk waar het fietspad langs de Pabstlaan op ligt, is hier duidelijk herkenbaar. Langs het fietspad en de Pabstlaan groeit een gevarieerd bestand van zowel oude bomen uit de tijd van de spoorlijn als nieuwe aanplant. Van de dikste en oudste bomen vallen vooral de vier Hollandse iepen (dikste 2.60m omtrek) op, een zuilvormige berg- of ruwe iep (1.70m) en ook een paar diepgegroefde en knoestige robinia's of valse acacias. Het einde van de Pabstlaan tot de T-splitsing met de Nieuwe weg wordt afgesloten met een rij van 7 enorme wilgen (dikste 3.50m omtrek).

24 Achter de T-splitsing voor de Kruiskerk staan weer een paar fraaie grauwe abelen (omvang dikste 3.50m).

Loop nu terug naar de Hoofdvaart-westzijde over het spoorwegtracé tot over de brug over de Hoofdvaart. We volgen dan de Hoofdvaart noordwaarts richting de N201. Na circa 300 meter ligt op de hoek Beetslaan/Hoofdvaart een villa uit 1910.

25 In de tuin staan een bezienswaardige plataan (omtrek 3.20m), 2 knoestige robinia's (omtrek 1.50m) en een esdoorn (omtrek 2.70m) uit die tijd.

26 **250 m verder bij het bedrijf Woodward** staat op de hoek van een grasveld een van de mooiste oude beuken uit de polder van bijna 5 meter omtrek en ver over de 100 jaar oud.



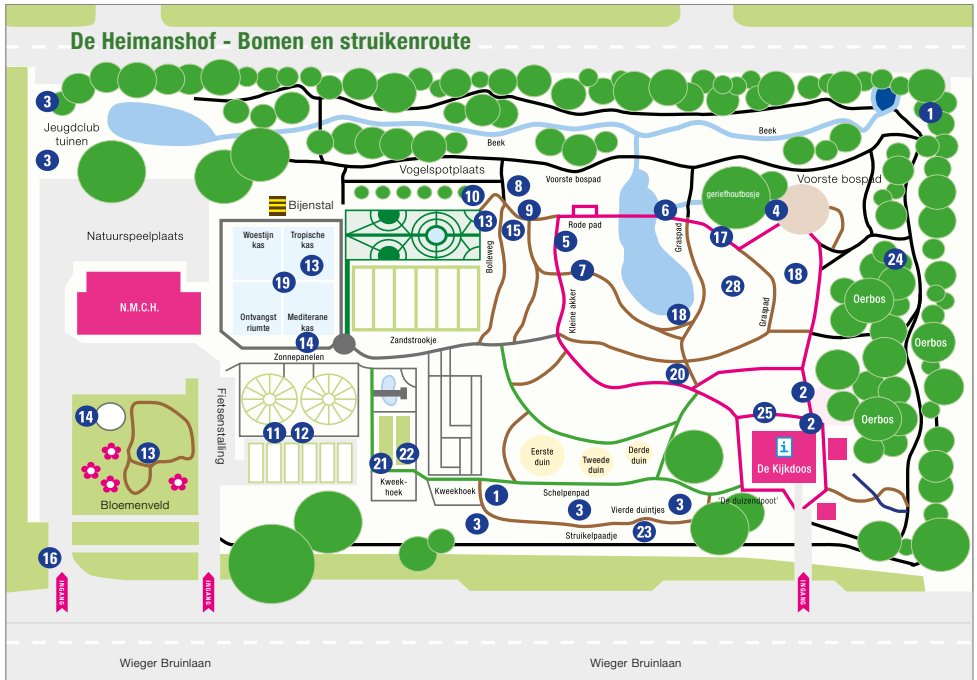
27 **Nog 250 m verder voor de afrit van de N201** staan de grootste treurbeuk van de polder (3.22m) en pal ernaast nog een mooie oude beuk (omtrek ruim 3 m).

28 **Steek nu de brug over naar de Hoofdvaart-Oost en loop terug richting het dorp. Na 300 meter voor het (blauwe) hockeyveld bij het opvanghuis voor thuis- en daklozen** staat een prachtige rode beuk (omtrek 3.70 m).

29 **Na weer 200 meter loopt u linksaf de Wieger Bruinlaan in.** Net voor de ingang van heemtuin De Heimanshof, op de hoek van De Heimanshof en de hockeyvelden, staat een bijzondere boom, de amberboom. De bladeren en takken van deze boom bevatten een bijzonder prettige geurstof. De boom komt uit Amerika waar ze er kauwgom en parfum mee maken. In de herfst verkleuren deze bladeren in spectaculaire gele en rode kleuren.

30 **Voor de ingang van de Wieger Bruinlaan nummer 7** (auto ingang van ook het NMCH dat op De Heimanshof is gevestigd) staat een 50-jarige zomereik (1.99m) en beuk van 1.88 meter.

31 **Tegenover De Heimanshof iets verderop op de parkeerplaats net voorbij Wieger Bruinlaan nummer 80** staan Turkse eiken in het plantsoen. Deze eiken hebben glanzende bladeren die groter zijn dan die van de inheemse eiken. De eikels van deze Turkse eik of moseik groeien in een eikendopje, dat bezet is met dikke 'haren'. Hierdoor ziet het eikendopje er uit als een bontmuts die met mos begroeid is.



32 In De Heimanshof zelf groeien ruim 200 - vooral inheemse - soorten bomen en struiken. U kunt een wandeling langs 20 soorten in de tuin maken met behulp van bovenstaand kaartje.

1. Gele kornoelje; in het voorjaar gele bloemen, in het najaar eetbare bessen. De bessen van de rode kornoelje zijn giftig.
2. Krentenboompje; witte bloemen in het voorjaar en in het najaar prachtige herfsttinten
3. Europese vogelkers/kardinaalsmuts; in het voorjaar gastheer van de stippelmotten, die de hele boom kaal eten en inpakken. In september/oktober draagt de boom knalpaarse vruchten in de vorm van een kardinaalsmuts.
4. Katwilg, herkenbaar aan zijn zeer lange bladeren
5. Geoorde wilg, met bladen als oortjes
6. Laurierwilg, heeft glad glimmend blad
7. Kraakwilg. Van deze wilg breken de twijgen heel makkelijk.
8. Grauwe wilg
9. Boswilg
10. Boomgaard
11. Framboos
12. Japanse wijnbes
13. Vijg (in kas en kruidentuin)
14. Druif
15. Mispelboom. Bloeit in het voorjaar met roze bloesem en zit in september vol mispels. De vruchten zijn pas in november/december eetbaar.

16. Amberboom (net buiten de tuin). Deze boom verspreidt een heerlijke geur bij het aanraken van het blad. De hars wordt gebruikt in de cosmetische en kauwgomindustrie. In de herfst hebben de bladeren een prachtig dieprode kleur.
17. Vuilboom. Deze struikvormige boom heet vuilboom omdat een aftreksel uit de bast gebruikt werd om de darmen te schonen.
18. Gagel. Dit is een bedreigde soort. De struik maakt katjes die lekker ruikende olie produceren en ook een conserverende en licht verdovende werking hebben. Men kauwde er vroeger bijvoorbeeld op als men kiespijn had. Ook was het lange tijd een bestanddeel van bier.
19. De kas, met onder meer bananenbomen, koffiestruiken, cactussen, rubberboom
20. Lariks, verliest zijn naalden in de winter
21. Gaspeldoorn
22. Heidesoorten in de 'zoete bak'. Dopheide, lavendelheide, kleine en grote veenbes, struikheide, mosheide
23. Moseik
24. Muizenootje
25. Jeneverbes



In de tuin is een 'ontdekgids verkrijgbaar waar 21 ontdekthema's het hele jaar door beschreven zijn. Een van de thema's' gaat over de meest belangwekkende bomen en struiken.

De tuin is altijd open op werkdagen en in het weekend als er activiteiten zijn, zoals de eerste zondagmiddag van de maand, de 3e zaterdagmiddag van de maand en op de open weekenden tussen 15 april en 1 oktober van 13.00 tot 17.00 uur. U kunt op eigen houtje elk deel van het jaar rondwalen of een rondleiding aanvragen.

33 Loop terug de Wieger Bruinlaan af en bij de Hoofdweg linksaf terug richting dorp. Net voorbij het stoplicht bij de Kwik-Fit staan de enige 3 Hongaarse eiken uit de polder. Hongaarse eiken hebben grotere bladen dan de inheemse eiken en ronde lobben. De eerste is de dikste en meet 2.54 meter. U komt terug bij het beginpunt, bij de fontein en Marktplein/Dik Tromplein. We hopen dat u een ander beeld heeft gekregen van de bomenrijkdom in het centrum van Hoofddorp. Probeer ook eens een andere route uit. U vindt ze op www.stichtingmeergroen.nl

Colofon

Bomen om bij weg te dromen is een project van Stichting M.E.E.RGroen in samenwerking met De Heimanshof.

De routes zijn te downloaden via www.stichtingmeergroen.nl

Tekst: Franke van der Laan en Ans Röling, Vormgeving: Member Since, Heemstede, Foto's: Ans Röling

JANUARI 2015