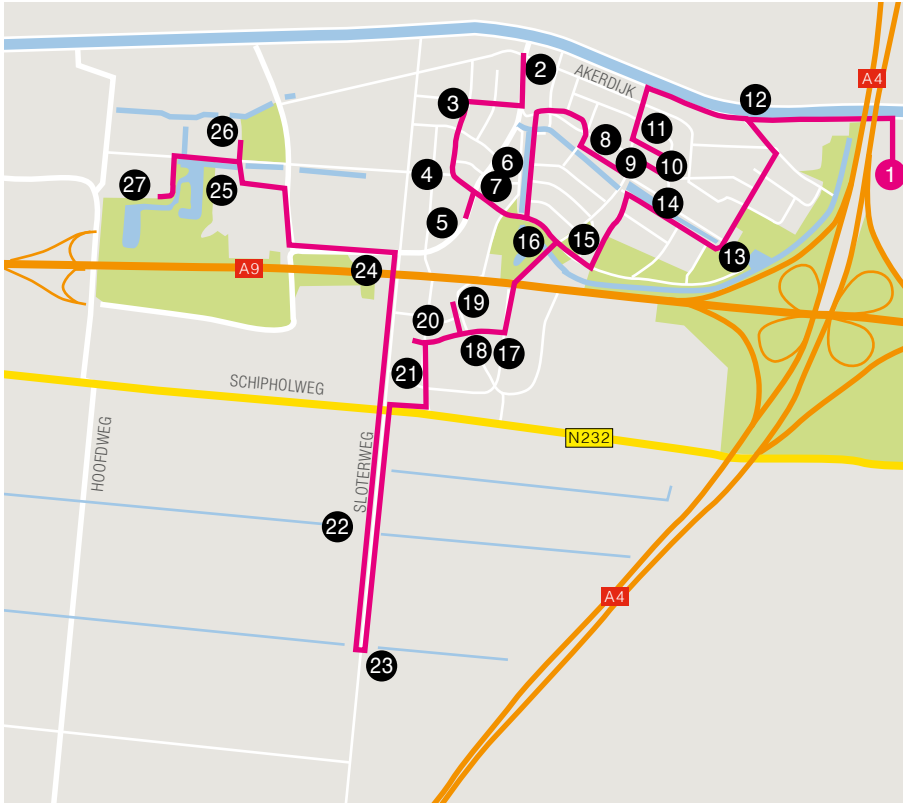


Ommetje Badhoevedorp

6

Deze route is circa 8 km lang (met mogelijkheden om hem tot 6 km te beperken als u de stops buiten de bebouwde kom overslaat)



'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

Deze wandelroute door Badhoevedorp is een mix van oude, monumentale bomen en wat jongere soorten die niet zoveel voorkomen in de polder. Badhoevedorp is voor de landbouwhistorie in de Haarlemmermeer een beroemde plek. De latere burgemeester Amersfoordt experimenteerde op zijn boerderij al vroeg met allerlei nieuwe landbouwmethoden. Wij wensen u veel wandelplezier!

Start: Nieuwemeerdijk 426.

1 U ziet hier één van de dikste rode paardenkastanjes van de polder met een omvang van 3.1 meter. Deze krijgt rode bloemen in het voorjaar. De gewone paardenkastanje krijgt witte bloemen. Tegenover deze kastanje staan in het parkje de dikste Canadese populieren van de polder met een omvang van ruim 4 meter.



Loop richting het centrum tot de brug over de ringvaart en ga linksaf de Burgermeester Amersfoordtlaan op.

2 De Burgemeester Amersfoordtlaan is omzoomd door platanen die een groene poort vormen. Deze zijn zo'n 90 jaar oud en de dikste meet 2.75 meter. Tegenover nr 7b vindt u een beuk van 160 jaar oud met een omtrek van ruim 3 meter. Waarschijnlijk hoorde deze boom bij boerderij Badhoeve (1854) die hier gestaan heeft en waaraan Badhoevedorp zijn naam dankt.

Deze boerderij werd in 1854 opgezet door de latere burgemeester Amersfoordt. De boerderij kreeg al snel grote bekendheid in binnen- en buitenland door zijn revolutionaire landbouwmethoden zoals wisselbouw en gebruik van nieuwe machines zoals de stoomploeg. Zelfs koningin Sophia, de vrouw van Koning Willem III, kwam in 1865 op bezoek. Ondanks zijn innovatieve ideeën was de boerderij niet winstgevend. Omdat Amersfoordt niet onbemiddeld was, hield hij het nog lange tijd vol. In 1918 nam de Amsterdamse Rijtuig Maatschappij de boerderij over en gebruikte de boerderij voor fourageren en beweiding van hun paarden. Achterliggende gedachte was toen al, om op die plek op den duur huizen te bouwen. Badhoevedorp werd een tuindorp onder de rook van Amsterdam

Loop door op de Burg. Amersfoordtlaan (van de ringvaart af) en neem de 1e weg rechts, de Pelikaanstraat.

3 Bij nummer 30 staat een mooie watercypres van 45 jaar oud met een omvang van bijna 2.5 meter. Deze boomsoort is een levend fossiel dat in de 19e eeuw in China herontdekt werd. Vanaf 1960 is deze soort massaal door kwekers gestekt/gezaaid omdat hij geen ziektes heeft. Vergelijk deze boom met de moerascipres in de Dellaertlaan verderop.

We gaan 60 meter terug en slaan rechtsaf de Leeuwerikstraat in. Volg die 300 meter tot het einde, een T-splitsing met de Havikstraat.

4 Voor Havikstraat 26 staat een fraai exemplaar van een slangenden of Araucaria uit 1970 (1.1m omtrek). Dit is een groenblijvende conifeer met schubachtige, dikke, driehoekige scherpe naalden. Het is een levend fossiel dat al voorkwam in de tijd dat de dinosauriërs leefden. Deze soort is in Zuid-Amerika blijven voortbestaan.



Volg de Havikstraat (links) tot de Burg. Amersfoortlaan. Sla daar rechtsaf.

5 Hier is de platanenallee in zijn volle glorie te bewonderen. In een grasveld voor nummer 79 staan ook enkele blauwe ceders (omtrek ruim 2.5 m) die ook de moeite waard zijn om van nabij te bekijken. Ook deze zijn circa 90 jaar oud en hebben mooie lage takken.

Ga terug naar de kruising met Havikstraat en vervolg deze tot de kruising met de Roerdompstraat. Hier begint de Badhoevedorpse Groene Zoom.

6 De Roerdompstraat aan de ene kant en de Rietwijkstraat aan de andere kant zijn ruim opgezet met een vijver en een haag van lindes aan de Roerdompkant en knotwilgen aan de Rietwijkse kant. De

lindes zijn de gewone lindes: let op de bladvorm in vergelijking met de volgende haltes.

Volg na het bekijken van de lindes de Rietwijkstraat 300 meter en sla rechtsaf de Spechtstraat in. Volg die 150 meter tot een plantsoen naast de Zwaluwstraat.

7 In dit parkje kunt u kennis maken met 2 Amerikaanse eiken van ruim 2 meter omtrek. Amerikaanse eiken worden niet zo oud als onze inheemse zomereiken. Die kunnen 1000 jaar oud worden. Bij de Amerikaanse eik is het na 80-100 jaar wel afgelopen. De boom groeit majestueus breed uit en vertoont mooie gele en rode herfstkleuren in zijn brede, gepunte bladeren. Ook de eikels zijn iets anders dan die van onze inheemse eiken. Ze hebben een puntje waarmee ze al toletje gebruikt kunnen worden.



We verlaten de Zwaluwstraat en slaan linksaf de Maraboestraat in. Na 50 meter komt u weer in een breed opgezette straat, het Generaal Snijdersplantsoen.

8 Dit plantsoen is wat bomen betreft een van de fraaiste van de polder. Bij het hoekhuis met de Maraboestraat, op Generaal Snijdersplantsoen 1, staat een monumentale ruwe berk met een omvang van 2.5 meter. Voor een berk, die meestal niet ouder wordt dan 40 jaar, is dit gigantisch. In het plantsoen zelf staan 5 prachtige winterlindes. Winterlindes heten wel kleinbladige lindes (klein blad met een gave bladrand) en zomerlindes grootbladige lindes (met een gezaagde bladrand). De meest algemene linde is een kruising van deze wilde soorten (met een middelgroot blad een gezaagde rand). Er staan veel zomerlindes en gewone lindes in de polder en maar weinig winterlindes. De dikste winterlinde is meteen ook de dikste winterlinde van de polder. Alle lindes hebben een karakteristieke kruinvorm met een ronde top. Deze winterlindes hebben een mooie kroon met takken die niet 'opgekroond' zijn (wat helaas vaak wel gebeurt), maar tot laag bij de grond mogen buigen. De dikste winterlinde is 2 meter in omvang en is volgens de bomenlijst van de gemeente 50 jaar oud. Wij denken dat ze een jaar of 70-80 jaar zijn, net als de andere bomen in deze wijk. De wijk dateert uit de jaren vijftig, tel de plantleeftijd erbij op.....



Aan het einde van het Generaal Snijdersplantsoen komt u bij de Rijstvogelstraat. Ga die linksaf in.

9 Na 50 meter staan vlak voor de kruising met de Zwaluwstraat tegenover Rijstvogelstraat 46 de twee dikste haagbeuken van de polder van bijna 3 meter omtrek. Dat is voor deze langzaam groeiende boom zeer dik. Mogelijk zijn deze bomen afkomstig van een boerderij die hier stond voor de bouw van de wijk. Let ook bij deze bomen, speciaal in de winter, op de zeer karakteristieke kroonvorm met steil omhoog reikende, dichte takken. Andere haagbeuken van 80 jaar oud waren nog maar 2 meter in omvang. Deze bomen staan dus op zeer vruchtbare grond of zijn minstens 100 jaar oud.

Ga na 100 meter rechtsaf de Zwaluwstraat in tot de kruising met de Uiverstraat.

10 Op de hoek Zwaluwstraat/Uiverstraat staan 2 hele mooie valse acacia's, ook wel Robinia's genoemd. Deze bomen ontwikkelen bij het ouder worden een bijzonder diepgegroefde bast en zeer creatieve, knoestige takken die de moeite van het bekijken waard zijn. Het geeft de bomen een doorleefde indruk. Robinia's maken in juni ook mooie bloemtrossen, waardoor ze interessant zijn voor insecten. Deze boom maakt hout van de kwaliteit tropisch hardhout. Dat hoeft niet geschilderd te worden.



Ga links de Uiverstraat in en volg deze 50 meter tot de Spechtstraat (weer mooie Robinia's). Ga deze straat links in en volg hem tot de kruising met de Rijstvogelstraat.

11 Direct links op Rijstvogelstraat staat voor nummer 35 een van de dikste essen van de polder van zo'n 50-80 jaar oud. Hij heeft een omvang van bijna 3 meter. Het is niet de dikste es van de polder maar zeer de moeite waard. Deze zou ook maar 60 jaar zijn, maar er zou hetzelfde mee aan de hand kunnen zijn als met de haagbeuken.

Ga rechts de Rijstvogelweg op richting de ringvaart, Nieuwemeerdiijk. Sla daar rechts af en volg de dijk 400 meter tot de eerste afslag, de Meidoornweg

12 Tijdens dit stukje lopen heeft u continu vol zicht op een monumentale boom bij Nieuwemeerdiijk 143. Dit is huize 't Hogeland uit 1915. Voor het huis staat een van de mooiste esdoorns van de polder met een omvang van meer dan 3 meter (de dikste van de polder). Deze boom is waarschijnlijk op 10-20 jarige leeftijd in 1915 geplant en dus 110-120 jaar oud. De boom is in prima conditie.

Sla na 100 meter op de Meidoornweg af naar links, de Egelantierstraat. Volg die voor 400 meter tot de hoek met de Dellaertlaan.

13 Op deze hoek staat een redelijk bijzondere esdoorn met diep ingesneden bladeren en een bast die afschilverend is als bij een plataan.



14 Voor nummer 19 op de hoek met de straat Kraayveld staat een aantal Catalpa bomen. Dit zijn tropisch aandoende bomen met hele grote bladeren, die lange peulen vormen in herfst en winter. Een andere naam is de trompetboom vanwege de vorm van de grote witte bloemen. Catalpa's komen uit de Verenigde Staten. Ze worden vaak als een soort parasolbomen in tuinen gehouden en elk jaar tot op de stam geknot. Deze bomen (schatting ca 50 jaar oud) zijn redelijk uit de kluiten gewassen met een stamomvang van 2.2 meter.



Vanaf de hoek Kraayveld ligt in de Dellaertlaan een vijver waar een mooie verzameling bomen rondom staat. Aan de kant van Kraayveld staat een moerascipres. De moerascipres is een naaldboom die jaarlijks zijn naalden verliest. Deze boom heeft een speciale aanpassing om onder water te staan. Hij maakt zogenaamde kniewortels (vooral bij natte voeten) die wel 2 meter hoog kunnen worden. Deze kniewortels hebben twee functies: verankering in de bodem en ademen als de boom in zijn natuurlijke habitat (zoals bijvoorbeeld de Everglades) 6 maanden met zijn voeten in het water staat. Door het maaien van het gazon om deze boom heen, kunnen de luchtwortels zich niet echt ontwikkelen (ze worden elk jaar 10 keer afgeschaafd). Als u goed kijkt, kunt u ze wel vinden. Aan de andere kant van het water staan 5 Hollandse iepen met een omvang van ruim 2 meter, een Kaukasische vleugeloot, 6 Spaanse aken en een aantal Robinia's.



kniewortel moerascipres

Volg de Dellaertlaan richting Rijstvogelstraat tot de kruising met de Waalhavenstraat. Sla die in en loopt die 200 meter uit. U komt dan weer op de Groenzoom.

15 Daar staan op de hoek de enige 3 tamme kastanjes die we in Badhoevedorp gevonden hebben. De dikste ervan is circa 1 meter in omtrek en zo'n 30-40 jaar oud. Tamme kastanjes leveren eetbare kastanjes en een kwaliteit hout die (net als Robinia's) niet onderdoet voor tropisch hardhout. Het hout hoeft niet geschilderd te worden dankzij de hoge gehalten aan tannine. Het blijft 20-25 jaar goed in weer en wind.

Volg de Groenzoom tot 100 meter voorbij de Rijstvogelstraat.

16 Daar staat midden op een grasveld voor nummer 14 een monumentale Canadese populier (foto volgende pagina), zoals we ook in het Badhoeveparkje aan het begin van deze route hebben gezien. Deze boom is ruim 4 meter in omtrek en ongeveer 90 jaar oud. Echt een boom om even bij weg te dromen. Dat gevoel konden de andere bomen in de Groenzoom niet oproepen. Het staat vol met gewone wilgen, populieren, iepen, veldesdoorns, essen en een enkele meidoorn. De Groenzoom is duidelijk aangelegd door een ander soort architect dan de andere wijken van



Badhoevedorp, die 'boomtechnisch' gezien meer uitnodigen om 'bij weg te dromen zijn'.



Ga terug naar de Rijstvogelstraat (100 m) en ga rechtsaf het viaduct van de A9 onderdoor. Daar verandert de naam van de Rijstvogelstraat na de kruising met de Sperwerstraat in Plesmanlaan.

17 Voor Plesmanlaan 63 staan een paar mooie haagbeuken van een jaar of 50 oud met een omvang van 1.9 meter. Een daarvan heeft aan de voet een platte tonderzwam. Dat is een euvel waar veel bomen aan lijden, omdat ze te ruw om de voet gemaaid worden met grote machines. In die wonden nestelt zich de tonderzwam die in 20-80 jaar de boom langzaam doodt.

Ga 20 meter terug naar de kruising met de Sperwerstraat en ga die linksaf in. Na 200 meter komt u bij de kruising met de Pa Verkuyllaan. Dit is een doorgaande weg met een brede middenberm.

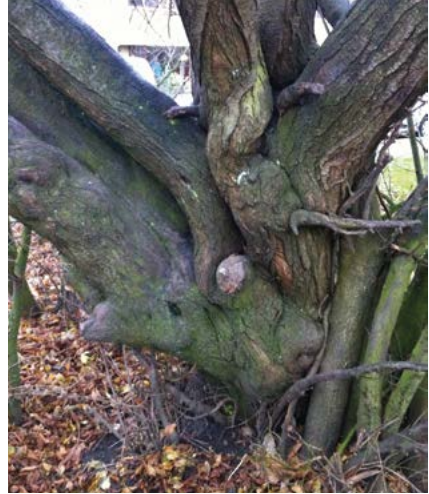
18 Op deze middenberm staat rechts een ruwe berk van 2.5 meter in omtrek die een bezoek waard is. Deze omvang zie je zelden omdat een berk meestal maar 40 jaar oud wordt.

Ga naar rechts de Pa Verkuyllaan op; u ziet na 75 meter, net voor de A9, de RK kerk staan.

19 Rechts voor de kerk staat een grote fijnspar (kerstboom) van circa 15 meter hoog, met een stamomvang van 1.5 meter. Links daarvan staan 2 blauwe ceders met een stamomvang van 2.5 meter.

Loop terug naar de kruising met de Sperwerstraat en sla deze rechtsaf in.

20 In dit deel van de Sperwerstraat is de paardenkastanje als 'laanboom' geplant. Een aantal heeft een forse omvang van 2.5 meter omtrek bereikt. De paardenkastanje leidt echter aan 2 nieuwe ziektes. De ene is niet dodelijk. Het is een bladmineerder: een insect dat zo klein is, dat zijn larven groot kunnen worden tussen de onderkant en de bovenkant van een blad. In juli begint de eerste generatie aan de onderste bladeren en voor eind augustus hebben miljoenen larven van de bladmineerder de meeste bladeren grotendeels bruin 'gegeten'. Het ziet er aan het einde van de zomer niet fraai uit, maar de boom kan er tegen. Waar hij minder tegen kan, is de bloedingsziekte. Dat is een bacterie-infectie die in de stam te zien is als rood-roze vocht dat uit de schors lekt.



Meerstammige Mirabelle

We gaan linksaf de Rietvinkstraat in en volgen die 80 meter.

21 Daar ligt een plantsoen/plein tussen de Eksterstraat en de Rietvinkstraat. Op dat pleintje staat een van de grootste Kroosjespruimen of Mirabellen in de polder. Deze pruimachtige boom maakt grote aantallen gele pruimpjes met een rode blos in juli. We schatten dat deze meerstammige boom een jaar of 70 oud is. De stam is moeilijk te meten door de zijtakken maar des te makkelijker te beklimmen. Op borsthoogte is hij meer dan 2 meter in omtrek. Bij Eksterstraat 12 staat in de tuin een 4-5 stammige paardenkastanje. Die is eenmaal in zijn leven afgezaagd en heeft toen nieuwe stammen gemaakt met een gezamenlijke omvang van meer dan 4 meter. In die stammen is een fraaie boomhut gebouwd. Ook deze kastanje zal 70-80 jaar oud zijn.



Extra optie buiten de bebouwde kom (u kunt binnen de bebouwde kom ook door naar stop 24)

U kunt net buiten de bebouwde kom langs de Sloterweg een extra ommetje maken langs een paar interessante locaties. Er is ook een fietsroute die de bomen in en om de wijde omgeving rond Badhoevedorp en Lijnden behandelt.

(www.stichtingmeergroen.nl)
Fietsroute Lijnden-Badhoevedorp)

Voor een bezoek aan de Sloterweg volgt u de Rietvinkstraat tot de Schipholweg. Daar slaat u rechtsaf en volgt deze weg tot de Sloterweg. Ga linksaf de Sloterweg op en volg deze 350 meter tot Sloterweg 319.

22 Op dit adres ligt Sloterland. Dit erf is alleen voor tuinleden en niet voor publiek toegankelijk, behalve de open weekenden in mei (1e weekend – bloeitijd) en september (2e weekend – oogsttijd) van 10.00 tot 15.00 uur. Sloterland is een van de oudste biologisch-dynamische landbouwbedrijven van Nederland met een oppervlakte van circa 3000 m². Het kleinschalig ingerichte terrein is voor liefhebbers van bomen, tuinen en fruit zeker de moeite van een bezoek waard.

Aan de Sloterweg bij de ingang staat een monumentale zomereik van bijna 3 meter omtrek. Tijdens de open weekenden zijn de hoogstamfruitbomen en andere bijzondere bomen te bewonderen. Een deel van de bomen plantte Hans Wolterbeek tussen 1937 en 1950, nadat hij het biologisch-dynamisch tuinbouwbedrijf 'Sloterland' startte. Nu beheren de volkstuinvereniging Vrienden van Sloterland en de familie Wolterbeek de boomgaarden en het land.

De volgende appelrassen zijn op Sloterland te vinden: Perzikrode zomerappel, Bramley's seedling, Glorie van Holland, Bradex/Franse zure, Manx Godlin, Groninger Kroon, Schone van Boskoop, Golden Delicious, Notaris appel, Early Victoria.

De perenrassen op Sloterland zijn: Winterjan, Zwijndrechtse wijnpeer, Claps favourite, Comtesse de Paris, Noordhollandse suikerpeer.

Op Sloterland is geen parkeergelegenheid. Er is wel een fietsenstalling. Er is een plattegrond beschikbaar, waarop de verschillende fruitrassen zijn aangegeven, evenals een folder van de volkstuinvereniging.



Loop door over de Sloterweg tot nummer 326.

23 Rond deze boerderij vindt u een fraai staaltje van erfbeplanting. De 5 esdoorns (dikste 2.5m), 12 zomerlindes (dikste 2.3m) en de kastanje (2.75m) zijn geplant in 1909. Let bij de lindes op de karakteristieke ronde vorm van de kroon waaraan u deze boomsoort al op kilometers afstand kunt herkennen.

We keren terug naar het centrum van Badhoevedorp (1,3 km) door de Sloterweg te volgen tot onder het viaduct van de A9 door. Na het viaduct nemen we de eerste weg links, de Zeemanlaan. We volgen deze 200 meter tot we rechts de ingang van de parkeerplaats van de plaatselijke supermarkt in kunnen.

24 Tussen de Zeemanlaan en de parkeerplaats zijn bijzonder laanbomen geplant, watercipressen. De moerascipres kennen we al van de Dellaertlaan. Deze bladverliezende naaldboom komt uit Noord-Amerika, waar hij is blijven bestaan toen de soort voor de ijstijden inheems voorkwam. De watercipressen die hier staan, zijn ook bladverliezende naaldbomen. Deze soort werd als uitgestorven beschouwd en was alleen bekend van fossielen. Rond 1960 werd hij herontdekt in een verborgen dal in China. Het is dus een soort 'levend fossiel'. De watercipres wordt als een makkelijke stadsboom beschouwd, omdat hij weinig wortels heeft die leidingen en straten opbreekt, vrij is van ziekten en er mooi uitziet. Daarom is er massaal mee gekweekt en zijn er alleen al in de Haarlemmermeer honderden exemplaren te vinden. Beide cipressoorten ontwikkelen een zeer brede, taps toelopende stam. Dit is het best te zien aan de boom die naast de ingang van de parkeerplaats staat. Op borsthoogte is de stam 2 meter en 50 centimeter hoger ruim 3 meter in omtrek. Naast het ontbreken van de kniewortels (kenmerk van de moerascipres) zijn de meest kenmerkende verschillen, dat de watercipres een spits toelopende kroon ontwikkelt en de moerascipres een bredere top heeft. Bovendien staan de naaldjes en de takjes van de watercipres precies tegenovergesteld en die van de moerascipres juist niet.



Volg de Zeemanlaan die (ver) na een bocht, overgaat in de Edisonstraat. Na 150 meter gaat de Edisonstraat over in de Paulihof. Volg dit hofje dat linksom een bocht maakt tot de T-splitsing met de Snelliuslaan. Daar staan een sporthal en een zwembad.

25 Rond het zwembad staat een boomsoort die weliswaar nog niet heel monumentaal dik is, maar die we nog niet gezien hebben in tijdens onze route, de Italiaanse populier. Deze populier is zuilvormig. Het is een kweekvorm van de zwarte populier die zeer hoog wordt. De dikste van de exemplaren rond het zwembad is 2.1 meter en is ruim 30 meter hoog.

Volg de Snelliuslaan naar rechts tot voorbij de kruising met de Anemoonlaan. Na 50 meter verandert de naam in Keizersweg.

26 De rechterkant van dit deel van de Keizersweg wordt over 150 meter geflankeerd door een rij van een andere populierensoort die we nog niet gezien hebben, de grauwe abeel. De grauwe abeel is een natuurlijke kruising van de zilverpopulier of zilverabeel (die veel in de duinen voorkomt) en de ratelpopulier. De grauwe abeel heeft van de zilverabeel een kenmerk op zijn stam meegekregen, ruitvormige lenticellen. Dit zijn ademopeningen die het mogelijk maken dat het levende weefsel onder de kurkhoudende schors kan ademen. De dikste 3 abelen in deze rij, die duidelijk in verschillende perioden zijn aangeplant, staan een beetje achterin de rij en zijn ruim 3 meter in omvang.



We gaan terug naar de Anemoonlaan, die overgaat in het Anemoonpad, waar het Wandelpark begint. Na 250 meter voorbij de vijver is een wandelpad naar links.

27 Het Wandelpark is de laatste stop in deze route langs 'Bomen om bij weg te dromen'. We hadden u graag allerlei bijzondere bomen in het Wandelpark laten zien, maar wat geldt voor de Groenzoom (en het Wandelbos Zwanenburg en Nieuw-Vennep en in tegen stelling tot het Wandelbos Hoofddorp en Zwanenburg) geldt ook hier. Er staat bijna niets wat echt de moeite van het bekijken waard is. De reden dat we ons Badhoevedorpse ommetje hier toch afsluiten, is vanwege aan ander natuurverschijnsel. Op het eiland in de vijver is een reiger- en aalscholverkolonie gevestigd, die de moeite van een bezoek waard is.

We hopen dat u van de vele bijzondere bomen in Badhoevedorp genoten hebt. Voor vragen en suggesties zijn wij altijd beschikbaar.

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: Marike Bos, Ans Röling, Kees van der Veer.

JANUARI 2015

Mogelijk gemaakt door de provincie Noord-Holland.