



A16 Rotterdam

Werken aan de A16 Rotterdam en het Lage Bergse Bos

Rijkswaterstaat realiseert de A16 Rotterdam, de nieuwe verbinding tussen de A16 bij het Terbregseplein en de A13 bij Rotterdam The Hague Airport. De nieuwe, 11 km lange rijksweg verbetert de bereikbaarheid en leefbaarheid in met name het noordoostelijk deel van Rotterdam en in Lansingerland.

Met grondwallen, een half verdiepte tunnel door het Lage Bergse Bos, geluidschermen en geluiddempend asfalt wordt de A16 Rotterdam een van de best ingepaste rijkswegen ooit. Met het oog op duurzaamheid wordt de A16 Rotterdam een energieneutrale rijksweg, onder meer door de toepassing van gelijkstroom in de tunnel en door energie op te wekken met zonnepanelen.

Wat staat er te gebeuren?

- Er komt een nieuwe snelweg langs de noordostrand van Rotterdam. De rijnsnelheid wordt maximaal 100 km/h.
- De A13 en de N209 bij Rotterdam The Hague Airport worden aangepast en aangesloten op de nieuwe A16. Er komen aansluitingen bij de N471 en Ankie Verbeek-Ohrlaan.
- Ook het Terbregseplein wordt aangepast en aangesloten op de nieuwe snelweg.
- In het Lage Bergse Bos komt een half verdiepte tunnel, onder de Rotte en de Grindweg door.
- Om geluidoverlast door verkeer te voorkomen, wordt voor de A16 extra geluiddempend asfalt gebruikt. Ook komen er geluidschermen en grondwallen.

- De weg wordt zeer goed ingepast in het landschap. Aangrenzende gebieden zoals het Terbregseveld, de Vlinderstrik en het Lage Bergse Bos worden door verschillende overheden opnieuw ingericht en met elkaar verbonden met fiets- en wandelpaden.

Wanneer?

In februari 2019 start bouwcombinatie De Groene Boog met de realisatie van de A16 Rotterdam. In 2024 wordt de weg opengesteld voor verkeer. In 2017 en 2018 zijn voorbereidende werkzaamheden uitgevoerd waaronder het slopen van opstallen, het verleggen van kabels en leidingen en het saneren van verontreinigde grond. Om het project te kunnen uitvoeren wordt in 2019 langs het traject groen (bomen en struiken) verwijderd. In totaal gaat het om 34,9 ha, verdeeld over vier locaties (Lage Bergse Bos, Schieveensedijk, kruising N471/N209 en President Rooseveltweg/Terbregseplein).

De A16 Rotterdam wordt een energie-neutrale rijksweg door toepassing van gelijkstroom en zonnepanelen.



Rijkswaterstaat
Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat



Het Lage Bergse Bos

De meest in het oog springende locatie waar groen wordt verwijderd, is het Lage Bergse Bos (circa 18,7 ha). Daar wordt de half verdiepte landtunnel gerealiseerd. Bij het rooien wordt rekening gehouden met natuur, milieu en gebruikers en omwonenden van het bos. Belangrijke uitgangspunten zijn:

- Er wordt niet geroid in het broedseizoen.
- In het Lage Bergse Bos wordt groen gefaseerd verwijderd zodat vleermuizen en een reigerkolonie kunnen wennen aan de nieuwe situatie.
- Om vleermuizen te behouden in het gebied zijn 50 vleermuis-kasten opgehangen en worden vleermuisroutes behouden door het ophangen van doek.
- Al het groen dat verdwijnt door de aanleg van het tunneltracé wordt gecompenseerd. Ongeveer 5 ha nieuw groen komt op en rond de half verdiepte tunnel.
- Tijdens de werkzaamheden blijft het Lage Bergse Bos bereikbaar, ook vanuit de naastgelegen woonwijken.

Essentaksterfte

In het Lage Bergse Bos komt essentaksterfte voor. Met het oog op de veiligheid verwijdert Staatsbosbeheer in opdracht van Recreatieschap Rottmeren de zieke bomen. Het werk wordt gecombineerd met algemeen bosonderhoud. Waar nodig plant Staatsbosbeheer nieuwe bomen en struiken, zodat een vitaler en gevarieerder bos ontstaat.

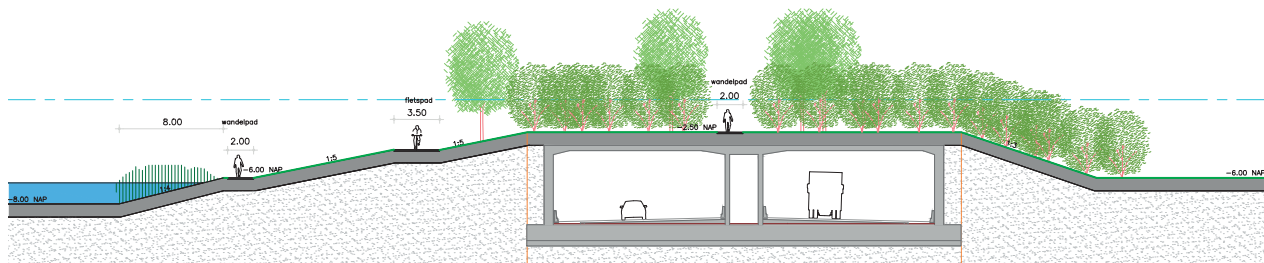


Met het oog op veiligheid moeten zieke essen worden verwijderd

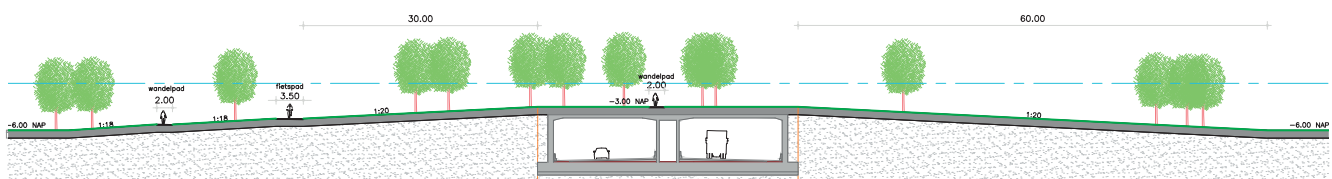


*De mooie molenstomp
blijft op de huidige locatie staan.*

Het dak van de tunnel wordt vanaf 2022 groen ingericht met bomen, struiken en speelweides.



Profiel AA' 1:300
Tunnel dak



Profiel B B' 1:500
Tunnel dak

Dwarsdoorsnede half verdiepte tunnel



Nieuwe tunnel

Vanaf het Terbregseplein loopt de nieuwe A16 Rotterdam via het Terbregseveld naar het Lage Bergse Bos. In het Lage Bergse Bos komt de A16 Rotterdam half verdiept in een tunnel van 2,2 km te liggen. Het tunneldak wordt niet hoger dan 4,5 meter vanaf maaiveld. Dat is ongeveer zo hoog als de onderkant van de rieten kap van de welbekende molenstomp in het bos.

In de zomer van 2020 start de bouwcombinatie De Groene Boog met de bouw van de tunnel zelf. Voor die tijd vinden voorbereidende werkzaamheden plaats zoals de aanleg van een speciale bouwweg en het verleggen van kabels en leidingen. In 2022 is de bouw van de nieuwe tunnel klaar. Dan wordt een stevige laag grond op het tunneldak en de taluds aangebracht zodat die groen worden ingericht met bomen, struiken en weides. Die groene inrichting is met omwonenden, gebruikers en andere belanghebbenden afgestemd.



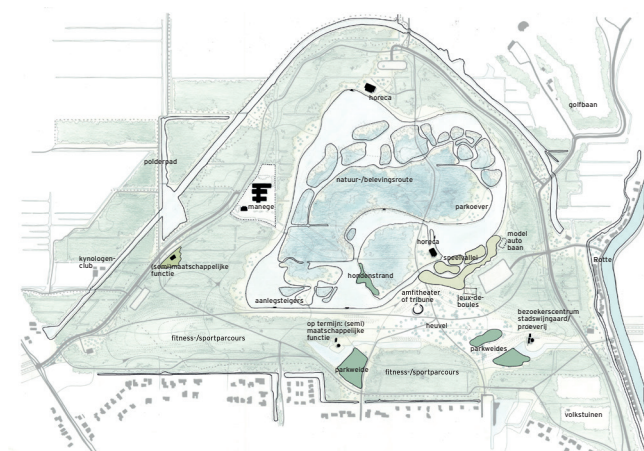
Het Lage Bergse Bos wordt een gevarieerder gebied waar meer te zien en te ontdekken is.

Kwaliteitsimpuls

Recreatieschap Rottemeren gaat de komende jaren recreatiegebied Lage Bergse Bos aantrekkelijker maken voor recreanten. Er komen eigentijdse recreatievoorzieningen bij en de drie karakters van het Lage Bergse Bos (Eilandenrijk, Park en Bosrand) worden versterkt. In het Eilandenrijk gaan waterrijk bos en hogere, droge gebieden elkaar afwisselen. Je kunt er struinend over kleine paadjes de natuur ontdekken. Spelen, relaxen, picknicken en barbecueën doe je in het Park. Hier zijn de twee restaurants, de molenstompen en de speelvallei te vinden. De Bosrand, bestaand uit robuust en gevarieerd bos, omarmt het Lage Berge Bos. Hierin liggen de entrees naar het gebied en de parkeerplaatsen voor de bezoekers.

In oktober 2018 presenteerde het recreatieschap een visie en een schetsontwerp. Deze zijn samen met bewoners, ondernemers en maatschappelijke organisaties opgesteld. Naar verwachting is het definitieve ontwerp medio 2019 gereed.

De plannen voor de kwaliteitsimpuls en het ontwerp van de half verdiepte tunnel vanuit het project A16 Rotterdam worden op elkaar afgestemd. Op deze manier ontstaat er een aantrekkelijk gebied waarbij de paden, beplanting en recreatieve voorzieningen goed op elkaar aansluiten. Er wordt gekozen voor een variatie aan boomsoorten, passend bij de drie karakters van het Lage Bergse Bos.



Schetsontwerp kwaliteitsontwerp Lage Bergse Bos

Meer informatie?

Stuur een e-mail naar a16rotterdam@rws.nl. Of neem contact op met de Landelijke Informatielijn van Rijkswaterstaat 0800-8002 (gratis). Alle projectinformatie vindt u op www.a16rotterdam.nl.

Met Staatsbosbeheer en het Recreatieschap Rottemeren kunt u contact opnemen via recreatieschap@staatsbosbeheer.nl. Of bezoek www.heerlijkbuiten.nl/recreatieschaprottemeren.