

17 november 2014 maandag

## **Zoeven langs 6692 bomen**

Natuur krijgt een kans langs A4 door Midden-Delfland

Automobilisten die vanaf volgend jaar over de nieuwe A4 rijden, komen langs een eindeloze rij bomen. Aannemer A4all en Rijkswaterstaat gaan 6692 bomen planten.

Landschapsarchitect Stijn Koole presenteerde het beplantingsplan. Volgens Koole van bureau Bosch Slabbers voldoet de aannemer niet alleen verspreid over het hele tracé, maar ook in iedere gemeente aan de herplantingsplicht waarbij elke gekapte boom gecompenseerd moet worden. Het gaat deels om losse bomen en veren, deels om bosplantsoen.

In Schiedam komen 4632 bomen terug voor 4187 gekapte exemplaren. In Vlaardingen worden 633 bomen geplant, waar er 570 zijn weggehaald. Ook komt in die gemeente 25.769 vierkante meter nieuw bosplantsoen, omdat daar 4310 vierkante meter is verdwenen.

Kwaliteit

In Midden-Delfland worden 87 gekapte bomen vervangen voor 956 nieuwe. „We halen de verplichte aantallen makkelijk, omdat we willen inzetten op kwaliteit." Hij weerspreekt de gegevens van de Stichting Batavier, die onlangs aan de bel trok omdat in totaal 450 nieuwe bomen geplant zouden worden.

Koole vertelde bij een informatiebijeenkomst in Vlaardingen ook waar welke beplanting komt en hoe de geluidsschermen begroeid gaan worden. Toch waren sommige aanwezigen niet tevreden, omdat een gedetailleerd plan voor de invulling van het sportpark op het tunneldak tussen Schiedam en Vlaardingen ontbrak.

Koole legde uit dat de exacte invulling van dit tunneldak nog niet bekend is. Wel vertelde hij dat aannemer A4all op het tunneldak 133 bomen wil planten en dat daar nog eens 150 bomen van de gemeente bij komen.

Voor andere delen van het traject had Koole wel meer details. Zo vertelde hij onder meer dat bij de Oostveenseweg in het Midden-Delflandgebied een recreatief rustpunt met fruitboomgaard, picknickbank en een informatiebord komt. En bij het tramviaduct ter hoogte van de Brederoweg komen wanden met schanskorven. „Die laten we begroeien met blauwe regen."

De geluidsschermen krijgen aan de achterkant allemaal begroeiing. „Hedera zie je overal al in Nederland. Wij willen hier iets kleurrijkers," aldus Koole, „Daarom laten we er wilde wingerd groeien. Zeker in het najaar is dat prachtig om te zien."