

# Almelosestraat in Raalte draagt bij aan verhoogde biodiversiteit



DE ALMELOSESTRAAT IN RAALTE HEEFT EEN GROENE MAKE-OVER GEKREGEN. KLIMAATOPGAVEN, EEN VEROUDERDE INRICHTING, EEN NIEUWE RIOLERING EN VEEL HARDRIJDEND VERKEER IN DE STRAAT WAREN AANLEIDING OM DE STRAAT OPNIEUW IN TE RICHTEN.

**G**emeente Raalte wilde een groene straat, die bijdraagt aan meer biodiversiteit. idverde Advies heeft een beplantingsplan gemaakt op basis van een inrichtingsplan. Dit is uitgewerkt in overleg met de bewoners van de straat en de vakspecialisten bij gemeente Raalte. Deze zomer heeft idverde Realisatie de aanlegwerkzaamheden afgerond en inmiddels staat de nieuwe beplanting prachtig in bloei.

## Bewonersparticipatie

De bewoners zijn actief betrokken bij het project. Zo was er een klankbordgroep, waar aanwonenden hun wensen konden uitspreken. "Corona maakte het lastiger om samen te komen en bewoners te betrekken bij het project", aldus Miriam Spermon, specialist bij idverde Advies. "Samen met gemeente Raalte hebben we toen een film gemaakt, om de bewoners te informeren over de plannen en hun vragen te beantwoorden", zegt Spermon. "Gemeente Raalte vindt de betrokkenheid van bewoners erg belangrijk. We maken de samenleving samen", aldus Jacques van Loevezijn, wethouder bij gemeente Raalte.

## Opbouw groenstructuur

"Er is gekozen voor een doorgaande groenstructuur, welke klimaatrobuust is", vertelt Jeroen Hoppenbrouwer, vakspecialist groen bij gemeente Raalte. Welke bomen en beplanting passen in

deze straat? Dit was een uitdaging. Er was zowel onder- als bovengronds weinig ruimte. Spermon: "We hebben twee hoofdsoorten bomen uitgekozen; een zuil- en gewone vorm. Deze zie je in de hele straat terugkomen als de basisstructuur. Op plaatsen met meer ruimte is gekozen voor grotere bomen met een andere bladstructuur en kroonvorm. Deze passen bij de bestaande bomen en zo behoudt de straat zijn karakter."

## Biodiversiteit

Ten behoeve van de biodiversiteit is gekozen voor inheemse boomsoorten (onder andere de veldesdoorn) als basisbeplanting, bladhoudende- en bladverliezende heesters, een mix van vaste planten en verschillende beplantingslagen (bomen, heesters, vaste planten, bloemrijk gras en gazons met voorjaarsbollen). De uitgekozen planten zijn aantrekkelijk voor insecten. De voorjaarsbollen zijn goed voor bijen en insectenlokkende bomen en heesters trekken weer vogels aan. "Om meer bodemleven te krijgen, hebben we regenwormen toegevoegd bij de heestervakken", vertelt Rudy Kosters, projectleider bij idverde Realisatie. Spermon: "Ook is een mulchlaag toegevoegd, een laag bladcompost, met veel houtdelen erin. Dit is voor het vasthouden van vocht en zorgt dat er 3 tot 5 jaar minder onkruid groeit. De mulchlaag is goed voor het bodemleven en heeft in de Almelosestraat nu al veel effect!"



**idverde Advies**

Vestiging Apeldoorn  
055 312 40 70  
idverde.nl