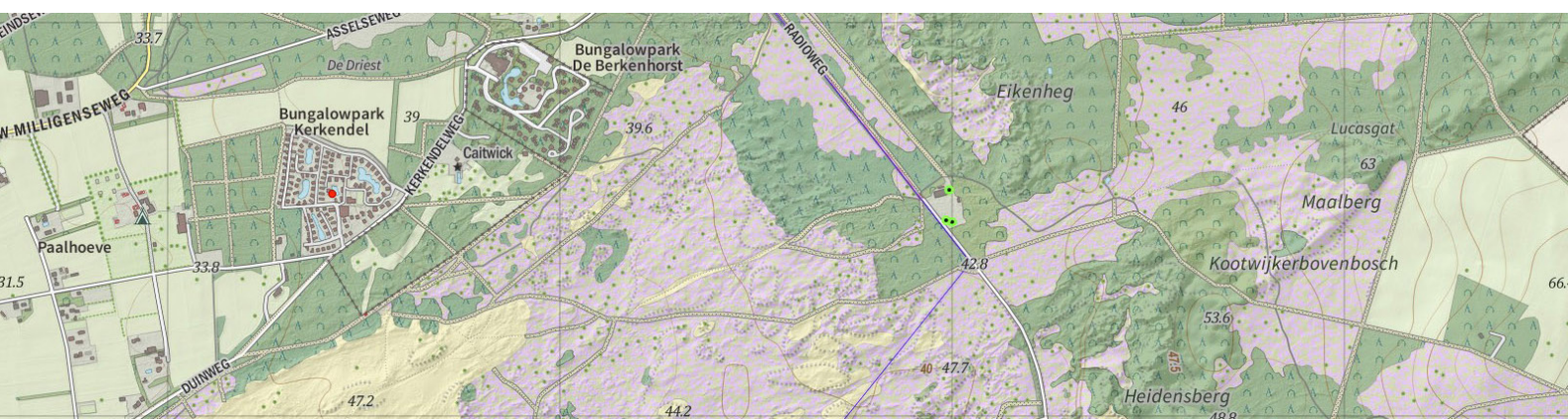


# Samen werken

## Natuurbrandbeheersing



## Geodata voor natuurbrandbeheersing

### Informatie over gebied voorkomt erger

In een bosgebied woedt een grote natuurbrand. De brandweer krijgt de brand niet onder controle en roept bijstand in van korpsen uit de buurregio's. De natuurbeheerder heeft op de gebiedskaart aangegeven waar een perceel met kwetsbare vegetatie ligt. Deze vegetatie is van grote ecologische waarde en de brandweer zet alles op alles om het perceel te beschermen. De inmiddels gearriveerde bijstand uit andere regio's beschikt over hetzelfde kaartmateriaal en weet precies waar ingezet moet worden om overslag naar het perceel te voorkomen.

### Doel

Het ophalen en onderhouden van kaartmateriaal, gevuld met actuele geodata, zodat brandweer en natuurbeheerders landelijk beschikken over hetzelfde bronmateriaal.

### Waarom

Actuele geodata helpt de brandweer bij het voorbereiden en effectief bestrijden van een natuurbrand. Diverse bronnen worden aangeboord om informatie te verzamelen. Bijvoorbeeld informatie over waterwinning, hoogteverschillen en hoofdinfrastructuur. Of informatie van natuurbeheerders over welke gebieden van ecologisch groot belang zijn of welke paden berijdbaar zijn. Onderwerpen die ten behoeve van incidentbestrijding bij alle optredende eenheden bekend moeten zijn.

### Resultaten

Het deelproject Geodata heeft de volgende resultaten opgeleverd:

- Een procedure voor het verwerven, opslaan (via Geo4OOV) en beschikbaar stellen van geodata en informatie van natuurgebieden aangeleverd door de natuurbeheerorganisaties.
- Eén format voor het aanleveren en verwerken van data.
- Planning voor jaarlijkse actualisatie van de gegevens.
- Een implementatieplan inclusief een communicatieplan.

Het deelproject Geodata maakt deel uit van het project Natuurbrandbeheersing dat is ondergebracht bij het landelijk programma 'Samen werken aan grootschalig en specialistisch optreden Brandweer Nederland'. Het projectteam Geodata werkt samen met het IFV programma Geo, die de voor dit project gebruikte landelijke Geo4OOV-voorziening beheert.

## Specialisme Natuurbrandbeheersing

Voor het specialisme Natuurbrandbeheersing zijn drie thema's benoemd waar door middel van deelprojecten aan gewerkt is: Informatievoorziening, Specialismen en Organisatie. Gezamenlijk vormt dit onze visie op natuurbrandbeheersing.

### Informatievoorziening

Satellietdata en vegetatiekaarten  
Geodata  
Early Warning Droogte  
Natuurbrandverspreidingsmodel  
Risico Index Natuurbrand (RIN)  
Database en statistiek natuurbranden

### Specialismen

Gebiedsgerichte aanpak  
Voorbranden  
Brandonderzoek  
Fire Bucket Operations  
Adviseurs natuurbrand  
Vuistregels

### Organisatie

Kennis & Expertisenetwerk  
Maatgevend incident natuurbrand  
Communicatie met publiek  
Command en control systeem  
Doctrine natuurbrandbeheersing

## Meer informatie

Actuele informatie over dit onderwerp is te vinden op:

**[www.brandweer.nl/samengrensverleggend](http://www.brandweer.nl/samengrensverleggend)**

Vragen over het project Geodata?

Stuur dan een mail naar Ester Willemsen: [ester.willemsen@ifv.nl](mailto:ester.willemsen@ifv.nl)