



# Structuurvisie Ondergrond

## Concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau voor het milieueffectrapport van de Structuurvisie Ondergrond

De minister van Infrastructuur en Milieu en de minister van Economische Zaken hebben een concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau opgesteld om een afbakening te geven van het onderzoek naar milieueffecten voor de Structuurvisie Ondergrond.

### Wat is de Structuurvisie Ondergrond?

De drukte in de ondergrond neemt toe door bijvoorbeeld de winning van energie en drinkwater en door opslag van energie en stoffen zoals CO<sub>2</sub> in de toekomst. Daarnaast is de ondergrond belangrijk voor natuur, landschap en de leefomgeving. Met de Structuurvisie Ondergrond stellen de ministers het ruimtelijk beleid vast waarmee bijvoorbeeld aardwarmtewinning en gasopslag worden afgewogen tegen andere functies in een gebied. Zo komt er meer duidelijkheid voor initiatiefnemers en andere overheden bij toekomstige projecten in de ondergrond.

Dat doet het Rijk door aan te geven waar activiteiten, en onder welke voorwaarden, worden toegestaan en waar niet. Waar nodig worden ruimtelijke reserveringen voor specifieke activiteiten gedaan.

### Waarom een concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau?

In de concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau zijn de uitgangspunten beschreven van de Structuurvisie Ondergrond en van het milieueffectrapport. Hierbij gaat het om welk gebied, welke methodiek en welk beoordelingskader voor de milieubeoordeling wordt gehanteerd.

### Achtergrondinformatie

De ondergrond speelt in Nederland een steeds belangrijker rol. Zo wordt de ondergrond gebruikt voor verschillende activiteiten, zoals winning van grondwater en delfstoffen, natuurontwikkeling en archeologie. Onderlinge afstemming van deze activiteiten, ook met de bovengrondse activiteiten, is nodig. Met het brede Programma Bodem en Ondergrond willen het Rijk en de decentrale overheden functies en belangen in de ondergrond beter kunnen afwegen en daarbij zo nodig ruimtelijk sturen. Doel is een duurzaam en efficiënt gebruik van de grond onder onze voeten waarbij benutten en beschermen in evenwicht zijn. Hiertoe worden afspraken tussen overheden en mogelijk ook met brancheorganisaties, kennisinstellingen en maatschappelijke organisaties gemaakt. Daarnaast is voorzien in een gezamenlijk uitvoeringsprogramma van de betrokken partijen.

Binnen het Programma Bodem en Ondergrond beperkt de Structuurvisie Ondergrond zich tot activiteiten van nationaal ruimtelijk belang. In de Structuurvisie zullen uitspraken worden gedaan over drinkwaterwinning uit grondwater en voor winning van aardwarmte, zout, olie en gas, en opslag in de diepe ondergrond van bijvoorbeeld CO<sub>2</sub> en gas. Dit zijn dan ook de activiteiten die in het milieueffectrapport worden onderzocht. Hierbij wordt ook gekeken welke effecten optreden voor andere activiteiten in de onder- of bovengrond.

### Hoe is publiekparticipatie verlopen?

De ministers willen het publiek zo goed mogelijk informeren over de totstandkoming van de Structuurvisie Ondergrond. Waar het mogelijk is, betreft het de meedenkracht van maatschappelijke organisaties, bedrijven en het publiek. Dit gebeurt niet alleen tijdens zienswijze procedures maar ook via een klankbordgroep, het Overleg Infrastructuur en Milieu en burgerpanels. Veel belanghebbende partijen zijn de afgelopen jaren vrijwel continu betrokken geweest bij de voorbereidingen van de beleidsvoorstellen voor de Structuurvisie. Meer informatie over het participatieproces leest u in de toelichting 'Voorstel voor het participatieproces', op de website van het Platform Participatie.

### Wanneer kunt u op de concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau reageren?

In het kader van de publiekparticipatie kan iedereen van 10 februari tot en met 23 maart 2015 reageren op de concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau voor het planMER Structuurvisie Ondergrond. Daarnaast wordt de Commissie voor de milieueffectrapportage in de gelegenheid gesteld advies uit te brengen over de concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau. Zij betrekken daarbij ook de binnengekomen reacties. Na afronding van het planMER en de ontwerp Structuurvisie wordt iedereen weer in de gelegenheid gesteld om hierop te reageren.

### Waar kunt u de concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau inzien?

De concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau voor het planMER Structuurvisie Ondergrond kunt u van 10 februari tot en met 23 maart 2015 downloaden via [www.platformparticipatie.nl](http://www.platformparticipatie.nl). U kunt de notitie ook inzien op de volgende locaties:

- het ministerie van Infrastructuur en Milieu (Plesmanweg 1-6, Den Haag);
- het ministerie van Economische Zaken (Bezuidenhoutseweg 73, Den Haag);
- de 12 provinciehuizen.

### Wat willen we graag van u weten?

We zijn met name geïnteresseerd in het volgende:

- Vindt u de scope van het onderzoek zoals beschreven in hoofdstuk 3 toereikend?
- Zijn alle relevante milieueffecten opgenomen in het beoordelingskader in hoofdstuk 4?
- Welke aandachtspunten heeft u voor het verdere proces?

We stellen het op prijs als u uw zienswijze toelicht.

### Hoe kunt u reageren?

U kunt schriftelijk, mondeling of online reageren. Wij ontvangen uw zienswijze bij voorkeur digitaal via het reactieformulier op [www.platformparticipatie.nl](http://www.platformparticipatie.nl).

Indien u schriftelijk reageert, kunt u uw zienswijze sturen naar:

**Ministerie van Infrastructuur en Milieu**  
**Directie Participatie**  
**o.v.v. NRD Structuurvisie Ondergrond**  
**Postbus 30316**  
**2500 GH Den Haag**

Wilt u mondeling reageren, dan kunt u daarvoor tijdens kantooruren een afspraak maken via telefoonnummer 070 456 89 99.

### Waar vindt u meer informatie?

Informatie over de Structuurvisie Ondergrond vindt u op [www.platformparticipatie.nl](http://www.platformparticipatie.nl) onder 'actuele zienswijze procedures'. Hier vindt u ook informatie over het participatieproces. Ook kunt u voor meer informatie terecht op [www.rijksoverheid.nl/nrd-strong](http://www.rijksoverheid.nl/nrd-strong).