



## Ruimtelijke Ordening

Voor een succesvol en samenhangend beleid op het gebied van ruimtelijke ordening, mobiliteit en klimaat-adaptatie en -mitigatie is uitwisseling van kennis essentieel. Geodan verbindt al 25 jaar verschillende beleidsvelden, schaalniveaus en kennisbronnen. Dit leidt tot betere en effectievere beleidsvorming.

### Behoeftte in de markt

Van beleidsontwikkeling tot -uitvoering: de kennis-behoefte van beleidsmakers, adviseurs en burgers over ruimtelijke ontwikkeling groeit. Beleidsmakers en adviseurs dienen immers met vele belangen rekening te houden. Dit vereist toegang tot resultaten van wetenschappelijk onderzoek en kennis van beleids-dossiers. Via strategische milieubeoordelingen (Planm.e.r.), digitaliseren van ruimtelijke plannen en het ontwikkelen van monitors krijgt de kennisinbreng vorm.

Bovendien willen burgers beter geïnformeerd worden over beschikbare plannen in hun buurt. Zij willen op elk moment deze kennis beschikbaar hebben en discussies worden steeds vaker via internet gevoerd. Dit vraagt om een goede procesbegeleiding. Geodan helpt om de beleidsopgaven voor een bepaald gebied in beeld te brengen, de kennisinbreng te organiseren en het beleids- en gebiedsproces te begeleiden.

### Voorbeeldprojecten

Ontsluiten van ruimtelijke visie voor gemeente Zaanstad; Duurzaamheidsbeoordeling (Planm.e.r.) voor Omgevingsvisie van provincie Overijssel; adviseur RO-online; ruimtelijke scenario's provincie Utrecht 2040; Planm.e.r. voor Intergemeentelijke Structuurvisie Greenport Regio Boskoop; redactie Provinciale Structuurvisie Zuid-Holland.



### Bijzonder

Geo-ICT is niet meer weg te denken uit de kennis-infrastructuur van Rijk, provincies en gemeentes. Iedereen kan via het web kijken welke ruimtelijke plannen er zijn voor een gebied. Geodan combineert kennis van RO-beleid, praktijk en wetgeving met kennis op het gebied van onderzoek en geo-ICT, om de gevolgen van 'ruimtelijk ingrijpen' voor de toekomst inzichtelijk te maken. Juist deze combinatie maakt Geodan Next een interessante partner bij de ontwikkeling van ruimtelijk beleid en het opstellen en uitvoeren van ruimtelijke plannen.

### Meer informatie

Meer weten? Neem contact op met  
Marianne Kuijpers-Linde T 020 - 5711 311,  
E [marianne.kuijpers-linde@geodan.nl](mailto:marianne.kuijpers-linde@geodan.nl).