

Inhoud

- DURP Zeeland werkoverleg 5 oktober
- DURP Zeeland werkconferentie 7 december
- Workshop PROUD 26 september
- 2e landelijke DURP-werkbijeenkomst 25 oktober
- Kijkje in de DURP-toekomst?
- Zeeuws handboek bestemmingsplannen
- Workshop "Aan de slag met IMRO"
- DURP-agenda

Deze nieuwsbrief beschrijft actuele ontwikkelingen op het gebied van digitale uitwisseling in ruimtelijke processen (DURP) in de provincie Zeeland. De nieuwsbrief verschijnt 4x per jaar en wordt verspreid per e-mail. Aanmelden / afmelden kan door een e-mail te sturen naar durp@zeeland.nl.

Aankondiging: 5 oktober werkoverleg DURP Zeeland

Op 5 oktober a.s. vindt in de Abdij te Middelburg weer een DURP-werkoverleg plaats voor DURP-medewerkers van de Zeeuwse gemeentes en de provincie. Zoals inmiddels gebruikelijk is ook dit werkoverleg weer gesplitst in een ochtendsessie met een beleidsinhoudelijke insteek (9:30-12:30) en een middagsessies met een technische insteek (13:30-16:30).

Aan de vaste DURP-contactpersonen van de gemeentes wordt verzocht om via durp@zeeland.nl door te geven met hoeveel personen men het werkoverleg zal bijwonen en of men van de lunch gebruik wenst te maken.

Aankondiging: 25 oktober 2e landelijke DURP-werkbijeenkomst

Onder het motto ' DURP zet (opnieuw) de standaard ' wordt op 25 oktober a.s. (in navolging van de eerdere werkbijeenkomst op 22 juni in Zwolle) een 2e landelijke DURP-werkbijeenkomst georganiseerd. Ook tijdens deze 2e werkbijeenkomst staat het opdoen van kennis met betrekking tot de nieuwe DURP-standaarden en de bijbehorende software centraal. De lokatie van deze 2e werkbijeenkomst is vanuit Zeeuws perspectief wat dichterbij huis: het provinciehuis van de provincie Noord-Brabant te 's-Hertogenbosch. Let op: vol is vol! Tijdig aanmelden is daarom raadzaam. Nadere informatie: www.helpdeskdurp.nl > DURP werkbijeenkomst 25 oktober 2006

Aankondiging: 7 december werkconferentie DURP Zeeland

Gelieve alvast in uw agenda te noteren: op 7 december a.s. vindt wederom een DURP Zeeland werkconferentie plaats. In aanvulling op de gemeentes en de provincie die elkaar ook al tijdens de reguliere DURP-werkoverleggen ontmoeten, zijn bij deze werkconferentie ook de overige DURP Zeeland-partners uitgenodigd: VROM, Rijkswaterstaat, de waterschappen, de VZG en de stedenbouwkundige bureaus. Tijdens deze werkconferentie zal in een breder perspectief enerzijds teruggekeken worden op het afgelopen DURP-jaar en anderzijds vooruitgeblikt worden op het komende jaar: wat willen we in 2007 in Zeeland op DURP-gebied bereiken en hoe realiseren we dat?

Herinnering: 26 september PROUD: Pilot "Ruimtelijke Ordening Up-to-Date"

Zoals reeds in de vorige nieuwsbrief aangekondigd, wordt op 26 september a.s vanuit het landelijke DURP-project een workshop PROUD georganiseerd, waarbij ingegaan wordt op de vraag hoe digitale bestemmingsplaninformatie actueel, juist, volledig en betrouwbaar gehouden kan worden. Lokatie: Arnhem. Voor nadere informatie en inschrijven zie: www.helpdeskdurp.nl > Kennisdag beheer ruimtelijke plannen. Tip: het PROUD-rapport - <http://www.helpdeskdurp.nl/files/357/PROUD.pdf>

Herinnering: definitieve standaarden downloaden

De definitieve versies van de nieuwe DURP-standaarden kunnen gedownload worden van www.helpdeskdurp.nl > DURP-standaarden 2006. Dringend advies is om (voor zover dit niet reeds gebeurd is) deze definitieve versies te downloaden en voortaan te gebruiken. Verder gebruik van eerder verspreide conceptversies (zoals de conceptversie van de standaard vergelijkbare bestemmingsplannen die gebruikt is tijdens de workshop Vergelijkbaarheid op 4 mei) wordt afgeraden.

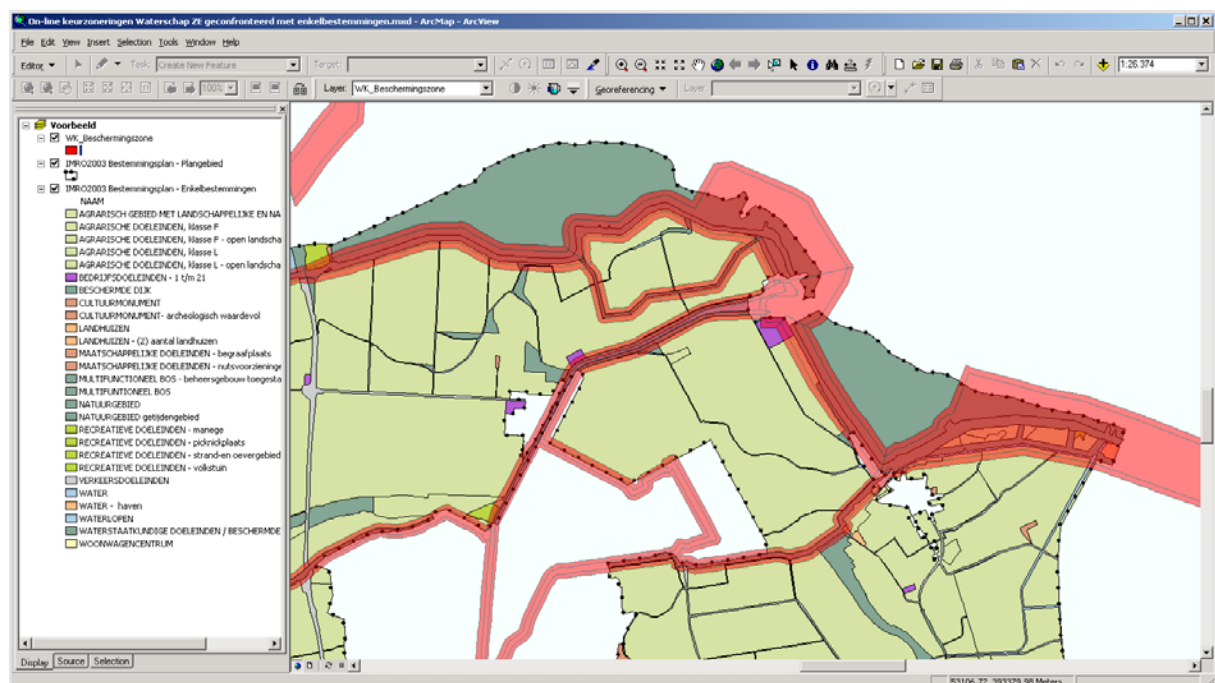
Kijkje in de DURP-toekomst? Ruimtelijke planinformatie via on-line webservices

Onderstaand voorbeeld laat zien hoe on-line aangeboden ruimtelijke gegevens op eenvoudige wijze door een externe organisatie binnen eigen toepassingen gebruikt zouden kunnen worden.

In dit voorbeeld worden beschermingszones van het waterschap Zeeuwse Eilanden binnen het GIS-systeem van de provincie Zeeland als doorzichtige rode kaartlaag geprojecteerd over de enkelbestemmingen uit een digitaal bestemmingsplan. Behalve het weergeven van de betreffende on-line aangeboden kaartlaag is het daarbij ook mogelijk om de administratieve gegevens te raadplegen die door het waterschap vastgelegd zijn in de attriboot-tabel die aan de kaartlaag gekoppeld is.

De voordelen van dergelijke on-line webservices zijn onder meer dat de aanbieder de gegevens slechts op één plek hoeft te onderhouden, men geen bestanden meer hoeft uit te wisselen en de gebruiker altijd beschikt over de meest recente versie zonder daar zelf iets voor te hoeven doen.

Het feit dat de informatie die door dergelijke webservices wordt aangeboden dynamisch is, kan voor sommige toepassingen overigens ook een nadeel zijn. Telkens wanneer de aanbieder de informatie aanpast, kunnen kaartbeelden wijzigen. Indien men er als gebruiker behoefte aan heeft om een specifieke momentopname blijvend vast te leggen, dan zal men wellicht toch een lokale kopie van de betreffende gegevens moeten maken.



In dit voorbeeld is gebruik gemaakt van een **webservice** die de informatie over de keurzoneringen van het waterschap Zeeuwse Eilanden via internet aanbiedt. Deze webservice is te vinden via <http://aquaweb.aquagis.nl/Portal> > Keurzoneringen Zeeuwse Eilanden.

Op deze site vindt men een voorbeeldkaart van de on-line aangeboden kaartlagen, metadata die de aangeboden gegevens beschrijven en de technische details die men nodig heeft om de aangeboden informatie als kaartlaag binnen een eigen toepassing te kunnen gebruiken. Om de webservice binnen de eigen werkomgeving te kunnen gebruiken, dient men overigens wel de beschikking te hebben over een viewer die het gebruik van on-line webservices ondersteunt.

De hier gepresenteerde on-line webservice is een voorbeeld gemaakt in het kader van een landelijk project van de Unie van Waterschappen. Hoewel dit voorbeeld mooi illustreert hoe ruimtelijke ordeningsinformatie met behulp van webservices aan derden beschikbaar gesteld zou kunnen worden, is het nog slechts een **(statisch) voorbeeld**. De aangeboden gegevens worden voornamelijk **niet actueel** gehouden. Het waterschap beraadt zich nog over de vraag of en zo ja in welke vorm deze proefballon een structureel vervolg zal krijgen. Nadere informatie: Johan Walhout (waterschap Zeeuwse Eilanden), tel. 0118-621000, JJ.Walhout@wze.nl

Hoewel de hiervoor beschreven webservice dus nog niet als een volledig operationele dienst beschikbaar is, biedt dit voorbeeld wel een mooie kijk op een mogelijke DURP-toekomst. Landelijke ontwikkelingen waarbij onder meer VROM, VNG en de provincies nauw betrokken zijn, lijken erop aan te sturen dat alle aanbieders van ruimtelijke planinformatie hun gegevens op termijn in de vorm van on-line webservices beschikbaar gaan stellen.

Handboek (Digitale) Bestemmingsplannen Zeeland

Stand van zaken op dit gebied is dat er thans door de provincie in samenwerking met de gemeente Schouwen-Duiveland gewerkt wordt aan een Zeeuws handboek. De reeds beschikbare handboeken van de gemeente Vlissingen en de provincie Gelderland worden hierbij waar mogelijk hergebruikt. Belangrijkste verschil met deze beide handboeken zal zijn dat de structuur van het Zeeuwse handboek volledig wordt afgestemd op de nieuwe bestemmingsplanobjecten waaruit een digitaal bestemmingsplan volgens de nieuwe standaarden dient te worden opgebouwd.

In de strategiegroep DURP Zeeland is recentelijk ingestemd met deze 'best practises' aanpak, waarbij is afgesproken dat gebruik van dit handboek niet verplicht gesteld, maar wel aangemoedigd zal worden. Het handboek biedt de gemeentes de mogelijkheid om desgewenst zelf nog aanpassingen of wijzigingen op te nemen in een eigen versie van het handboek. Uitgangspunt is wel dat bestemmingsplannen die op basis van het handboek vervaardigd worden niet strijdig mogen zijn met de wetgeving en de standaarden.

Planning: tijdens het werkoverleg op 5 oktober zal een 1e conceptversie van het Zeeuwse handboek besproken worden met de gemeentes, waarna zowel gemeentes als stedenbouwkundige bureaus gedurende een tweetal weken in de gelegenheid gesteld zullen worden om per e-mail feedback te leveren op dit concept. Streven is om tijdens de DURP Zeeland werkconferentie op 7 december a.s. een definitieve versie te kunnen presenteren. Nadere informatie: Peter-Paul Maas (durp@zeeland.nl).

Workshop "Aan de slag met IMRO"

Deze workshop, die oorspronkelijk voorzien was voor het 4e kwartaal van 2006, zal op z'n vroegst pas in het 1e kwartaal van 2007 georganiseerd worden. Tijdens het werkoverleg op 5 oktober zal hier nog nadere afstemming over plaatsvinden.

Kopij

De volgende nieuwsbrief verschijnt begin november. Kopij voor deze nieuwsbrief (ontwikkelingen op DURP-gebied, voorbeelden, aankondigingen, etc.) kan aangeleverd worden via durp@zeeland.nl.

Agenda

26 september 2006	Landelijke DURP-workshop PROUD: Pilot "Ruimte Ordening Up to Date" (Arnhem)
5 oktober 2006	DURP Zeeland werkoverleg gemeentes-provincie (Abdij, Middelburg)
25 oktober 2006	2e landelijke DURP-werkbijeenkomst "DURP zet (opnieuw) de standaard!" ('s-Hertogenbosch)
7 december 2006	DURP Zeeland werkconferentie
1e kwartaal 2007 (?)	DURP Zeeland workshop "Aan de slag met IMRO"

Contact

Met vragen of opmerkingen kunt u terecht bij de onderstaande contactpersonen van de provincie.

Informatie
Provincie Zeeland Contactpersonen DURP Gijs van Geffen - tel. 0118-631715 Gerrit Bitter - tel. 0118-631933 Peter-Paul Maas - tel. 0118-631741 durp@zeeland.nl www.zeeland.nl/durp

Elk kwartaal organiseert de provincie een werkoverleg met de 13 Zeeuwse gemeentes. Het **eerstvolgende werkoverleg** is op:

5 oktober 2006 9:30 - 12:30 uur (beleidsinhoudelijke insteek)
13:30 - 16:30 uur (technische insteek)

Dit werkoverleg is alléén bedoeld voor de gemeentes en de provincie. Op 7 december 2006 vindt weer een werkconferentie plaats waarbij ook de overige DURP Zeeland-partners zijn uitgenodigd.