



Notitie **Oplevering TPOD standaarden versie 0.98-kern**

In deze notitie worden de belangrijkste wijzigingen benoemd ten opzichte van versie 0.98-beta, die op 1 augustus 2019 is opgeleverd. Deze documenten worden nu overgedragen voor beheer, met uitzondering van de TPOD's Omgevingsvisie en Projectbesluit. Voor deze TPOD's geldt dat zij tot en met 11 oktober 2019 voor een laatste consultatie beschikbaar zijn gesteld. Na consultatie worden ook deze twee TPOD's eind 2019 in beheer genomen.

Op 10 september 2019 zijn de volgende onderdelen van de TPOD standaarden versie 0.98-kern opgeleverd:

- CIM-OW
- IMOW
- Notitie IMOW muteren
- TPOD AMvB/MR
- TPOD Omgevingsplan
- TPOD Omgevingsverordening
- TPOD Waterschapsverordening
- TPOD Omgevingsvisie
- TPOD Projectbesluit
- Voorbeeldbestand AMvB/MR
- Voorbeeldbestand Omgevingsplan
- Voorbeeldbestand Omgevingsverordening
- Voorbeeldbestand Waterschapsverordening
- Waardelijsten IMOW
- Validatieregels IMOW
- Presentatiemodel
- Praktijkrichtlijnen, tweede tranche voor interactieve website
- Begrippenlijst

Contactpersoon
Sandra van Wijngaarden

Datum
10 september 2019

Projectnaam
Standaard officiële Publicaties
met specifieke toepassing voor
omgevingsdocumenten

Projectnummer
PR33

www.aandeslagmetdeomgevingswet.nl

Toelichting

Hieronder beschrijven we per document puntsgewijs de belangrijkste aanpassingen.

CIMOW v0.98 -kern

- Aanvullingen op het CIMOW, met name rondom de modellering van de VrijeTekststructuur
- Aanpassing en verbetering in omschrijvingen en definities van objecten

IMOW (Van plan tot publicatie) v0.98-kern

- Juridische regel is onderverdeeld in 3 subtypen
- OP-object is als abstracte klasse toegevoegd voor FormeleInhoud en Regeltekst
- Normwaarde is nu een 1..* i.p.v. 0..*
- Geometrieverwijzingen aangepast (redundantie voorkomen met OP)
- Vrije tekst is toegevoegd
- Kaartrecept is toegevoegd
- Pons heeft veranderde attributen (een nieuw id en gewijzigde kardinaliteit van attributen)
- XSD aangepast naar XML-schema

IMOW Muteren in de keten v0.98-kern

De specificatie in dit document richt zich in op de domein specifieke informatie die is beschreven in de informatiemodel documenten IMOW en CIMOW, op het muteren ervan, en op tijdinformatie en tijdslijnen.

TPOD's omgevingsplan, omgevingsverordening, waterschapsverordening en AMvB/ MR v0.98-kern

TPOD AMvB/MR

- Doorontwikkeling van het IMOW heeft geleid tot wijzigingen in met name hoofdstuk 6 van het TPOD, dat de IMOW-objecttypen toelicht.
- Belangrijkste opmerkingen van EB, betreffende de beschrijving van het besluitvormingsproces in par 3.1 en wijzigingen en extra toelichtingen bij de specificaties voor de tekststructuur.
- Meest essentiële feedback van PR34 over de aansluiting van het TPOD op inherente STOP/IMOP-terminologie en functionaliteit is verwerkt
- Aanvullende specificaties en toelichtingen aangebracht in paragraaf 6.4.5 na overleg met PR13 (Toepasbare Regels) om duidelijk te maken hoe de koppeling tussen juridische regels en toepasbare regels verloopt.

TPOD Omgevingsplan

- Juridische regel heeft nu 3 typen (Regel voor iedereen, Instructieregel en Omgevingswaarderegel). Als gevolg daarvan zijn attribuut en waardelijst Regelkwalificatie vervallen.
- Per type Juridische regel is modelmatig bepaald welke inhoudelijke IMOW-objecten kunnen worden toegepast. Het is bijvoorbeeld niet mogelijk om een Juridische regel van het type Omgevingswaarderegel te combineren met het annoteren met het IMOW-object Activiteit.
- Geometrie heeft een andere positie gekregen. Dit maakt het mogelijk dat IMOW en IMOP dezelfde Geometrie gebruiken. Het bevoegd gezag hoeft daardoor Geometrie maar één keer aan te leveren.
- Het objecttype Pons is toegevoegd. Dit is een object waarmee het bevoegd gezag kan aangeven dat delen van een bestemmingsplan dat op ruimtelijkeplannen.nl is gepubliceerd, niet langer (of juist opnieuw) getoond moeten worden in de overbruggingsfunctie van DSO-LV.

TPOD Omgevingsverordening

- Harmonisatie tekst correctie en terminologie

Aan de slag met de Omgevingswet

- Integratie van IM-OW 0.98 kern
 - Regelkwalificatie is vervallen
 - Objecttype Geometrie is toegevoegd
- Integratie van basisteksten o.b.v. Omgevingsplan 0.98 kern
- Beschrijving artikel structuur aangepast aan STOP
- Tekst toegevoegd over muteren en consolideren
- Tekst toegevoegd over Metadata
- Beschrijving van niveau van Annoteren toegevoegd

TPOD Waterschapsverordening

- Teksten en illustraties aangepast zodat deze beter aansluiten op het domein van de waterschapsverordening.
- Verbeteringen doorgevoerd n.a.v. feedback vanuit koepelorganisaties voor de waterschappen
- Tekstcorrecties en terminologie-harmonisatie doorgevoerd
- Tekst toegevoegd over muteren en consolideren
- Tekst toegevoegd over Metadata
- Beschrijving van Artikelstructuur aangepast aan STOP voor de onderdelen die niet tot het Lichaam van de Regeling behoren
- Het attribuut geometrie bij Locatie (de coördinaten zelf) is vervangen door het object Geometrie. Bij Locatie is het attribuut bron vervallen
- Beschrijving van het niveau van annoteren toegevoegd

TPOD's omgevingsvisie en projectbesluit ter consultatie

TPOD Omgevingsvisie

- Harmonisatie tekst correctie en terminologie
- Structuur van het document aangepast conform nieuwe sjabloon voor de TPOD's
- Tekst geactualiseerd op basis van (model voor vrijetekststructuur in) IMOP en IMOW 0.98-kern:
 - Attribuut Onderwerp verwijderd;
 - Objecttypen Geometrie, Gebiedsaanwijzing, Tekstdeel en Hoofdlijn toegevoegd
- Tekst toegevoegd over muteren en consolideren
- Tekst toegevoegd over Metadata
- Beschrijving van niveau van Annoteren toegevoegd

TPOD Projectbesluit

- Harmonisatie tekst correctie en terminologie
- Structuur van het document aangepast conform nieuwe sjabloon voor de TPOD's
- Tekst geactualiseerd op basis van (model voor vrijetekststructuur in) IMOP en IMOW 0.98-kern:
 - Attribuut Onderwerp verwijderd;
 - Objecttypen Geometrie, Gebiedsaanwijzing, Tekstdeel en Hoofdlijn toegevoegd
- Tekst toegevoegd over muteren en consolideren
- Tekst toegevoegd over Metadata
- Beschrijving van niveau van Annoteren toegevoegd

Voorbeeldbestanden omgevingsplan, omgevingsverordening, waterschapsverordening AMvB/MR

De voorbeeldbestanden bij deze levering zijn een update van de voorbeeldbestanden die in augustus zijn opgeleverd. De voorbeeldbestanden van de oplevering van 10 september zijn gebaseerd op IMOW versie 0.98.1-beta.

Waardelijsten IMOW v0.98-kern

Deze versie van de waardelijsten geeft de huidige stand van zaken weer en is verbonden aan het IMOW versie 0.98-kern. Het gebruik van de waardelijsten wordt beschreven in de TPOD's.

- Vastgestelde Typegebiedsaanwijzing
- Gewijzigde waardelijsten voor attribuut TypeGebiedsaanwijzing
 - Water en watersysteemgroep
 - Natuurgroep
 - Ruimtelijkgebruiksgroep
- Gewijzigde waardelijst InstructieregelInstrument
- Gewijzigde waardelijst Thema

Validatie- en conformiteitsregels v0.98-kern

- Regels toegevoegd over o.a. TPOD amvb-mr, TPOD waterschapsverordening en specialisatie van object Juridische Regel.
- Regels geduid als wel/ niet van toepassing voor TPOD omgevingsvisie en TPOD projectbesluit.

Presentatiemodel v0.98-beta

- Tekstdocument van het presentatiemodel
 - aanpassing structuur van het document, waarin een splitsing is gemaakt in twee delen: presentatiemodel TPOD en presentatiemodel STOP.
 - toevoeging paragrafen over symboliseren.
- Symbolisatiebibliotheek is op onderdelen aangepast.
- Implementatiebestanden presentatiemodel STOPTPOD (SLD en symbolen) zijn ongewijzigd.

Praktijkrichtlijnen, tweede tranche voor interactieve website

Begrippenlijst

- Naar aanleiding van de consultatie van versie 0.97 is een begrippenlijst opgesteld voor de standaard STOP/TPOD, waarin de belangrijkste begrippen met hun definitie is opgenomen
- Deze geharmoniseerde begrippen worden gebruikt in de CIMOW, IMOW, TPOD's en Praktijkrichtlijnen.