

# Uitkomsten toets in hoeverre bestaande definitie voldoende scherp/buikbaar zijn binnen DSO Werkpakket 2



# Inhoud

- 1. Oplegnotitie**
- 2. De context : UIVO-W werkpakket 2**
- 3. Product 2.3**  
**Uitkomsten toets in hoeverre bestaande definities voldoende  
scherp/buikbaar zijn binnen DSO**



# 1. Oplegnotitie



## Oplegnotitie Uitkomsten toets in hoeverre bestaande definities voldoende scherp/buikbaar zijn binnen DSO (productnr. 2.3)

1. Relatie met aanpalende projecten / ontwikkelingen, zie slide 6
2. Totstandkoming product:
  1. Concept: Kernteam d.d. 13-9-2017
  2. Concept eind: Frontrunners d.d. 13-9-2017
    - Kick-off frontrunners
    - Aanwezigen:  
Namens het Kernteam: Diny van de Wijnboom, Hanneke Visscher  
Namens de Experts frontrunners: Guido van der Kolk, Paul van der Weerd
3. Voorliggend besluit: Vaststelling Product 2.3  
Uitkomsten toets in hoeverre bestaande definities voldoende scherp/buikbaar zijn binnen DSO zoals uitgewerkt in slide 15.  
  
→ geaccordeerd door Stuurgroep UIVO-W op 20 september 2017

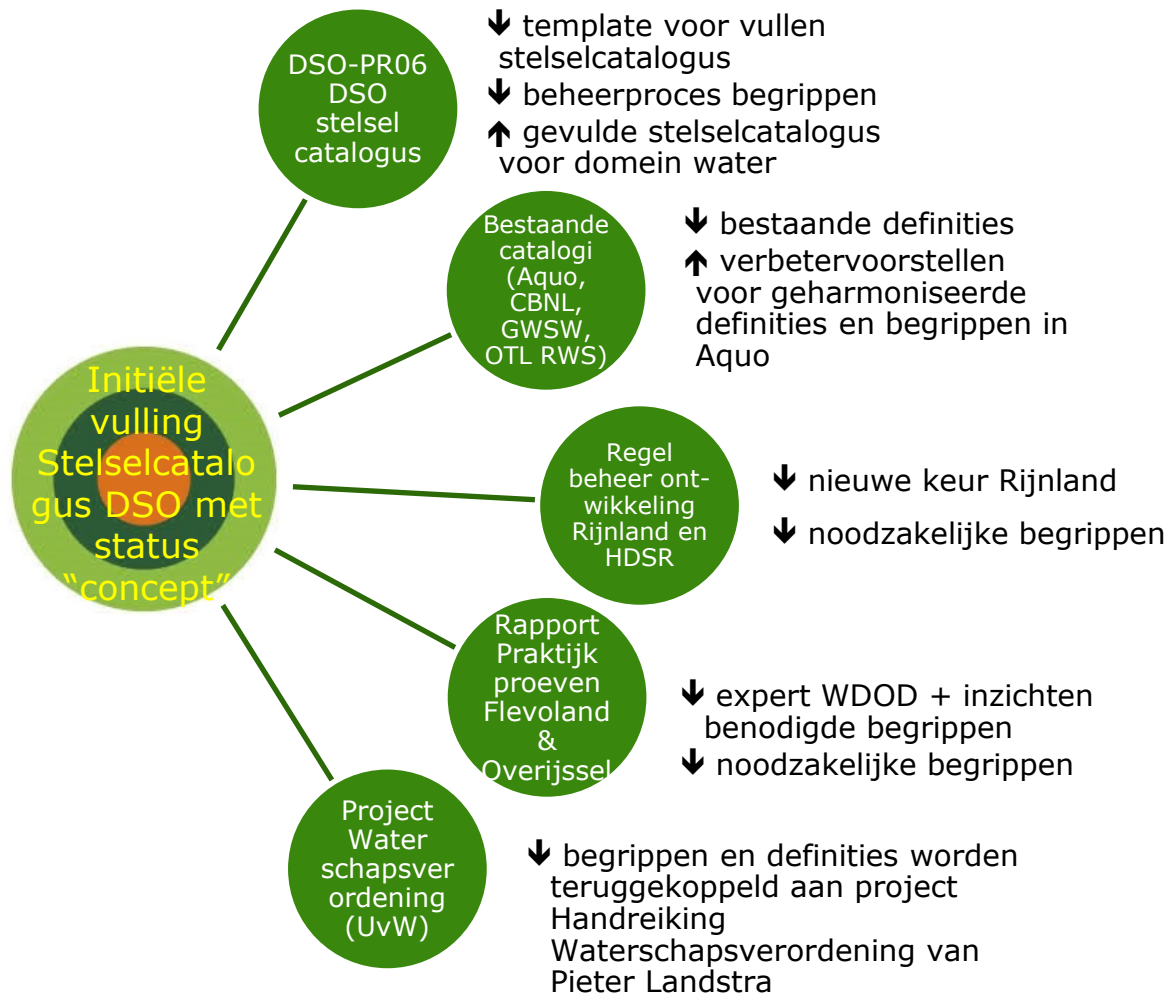
## Tips en aandachtspunten/dilemma's

Tips	Van wie	Status	Opmerkingen
n.v.t.			

### Aandachtspunten /dilemma's

n.v.t.

## Aanpalende ontwikkelingen product 2.3



## Planning product 2.2

WP	1.6	Compleet beeld van omgevingsdocumenten die aan het einde van de DSO overgangstermijn aanwezig moeten zijn binnen het DSO.	concept versie resultaat	2017-06-30 deadline 2017-07-21	tb 01 21- 22	tb 02 22- 24	tb 03 25- 26	tb 04 27- 29	Vakantie	tb 06 33- 35	tb 07 36- 37
WP2	2.1	Lijst met begrippen die in de gegevenscatalogus OW Water worden uitgewerkt en voorstel proces om te komen tot gedragen besluit. Scope: Omgevingswet en begrippen die gehanteerd worden in toepasbare regels binnen het DSO.	concept	2017-06-16		🕒					
			eind	2017-06-30			🕒				
	2.2	Lijst met begrippen en bijbehorende bestaande definities in diverse standaarden en gepubliceerd (d.m.v. een template) in de Stelselcatalogus Omgevingswet met status 'concept'.	concept	2017-06-30			🕒				
			eind	2017-07-21				🕒			
	2.3	Uitkomsten toets in hoeverre bestaande definities voldoende scherp/buikbaar zijn binnen DSO									
	2.4	Ingediende verbetervoorstellen definities bij de 'eigenaar' van de standaard	concept	2017-09-01						🕒	
			eind	2017-09-29							
	2.4	Ingediend verbetervoorstel definities bij de 'eigenaar' van de standaard (conceptversie)		niet							
	2.5	Geaccordeerde lijst met definities vastgesteld door bv de Opdrachtgeverstafel of via UvW	concept	2017-10-13							
			concept-eind	2017-11-10							
			eind	2017-11-24							
	2.6	Gegevenscatalogus OW-Water gepubliceerd in Stelselcatalogus Omgevingswet met status "geharmoniseerd".	eind	2017-12-08							



## 2. Context: UIVO-W Werkpakket 2





## Context WP2: Gegevenscatalogus OW-Water t.b.v. DSO Stelselcatalogus

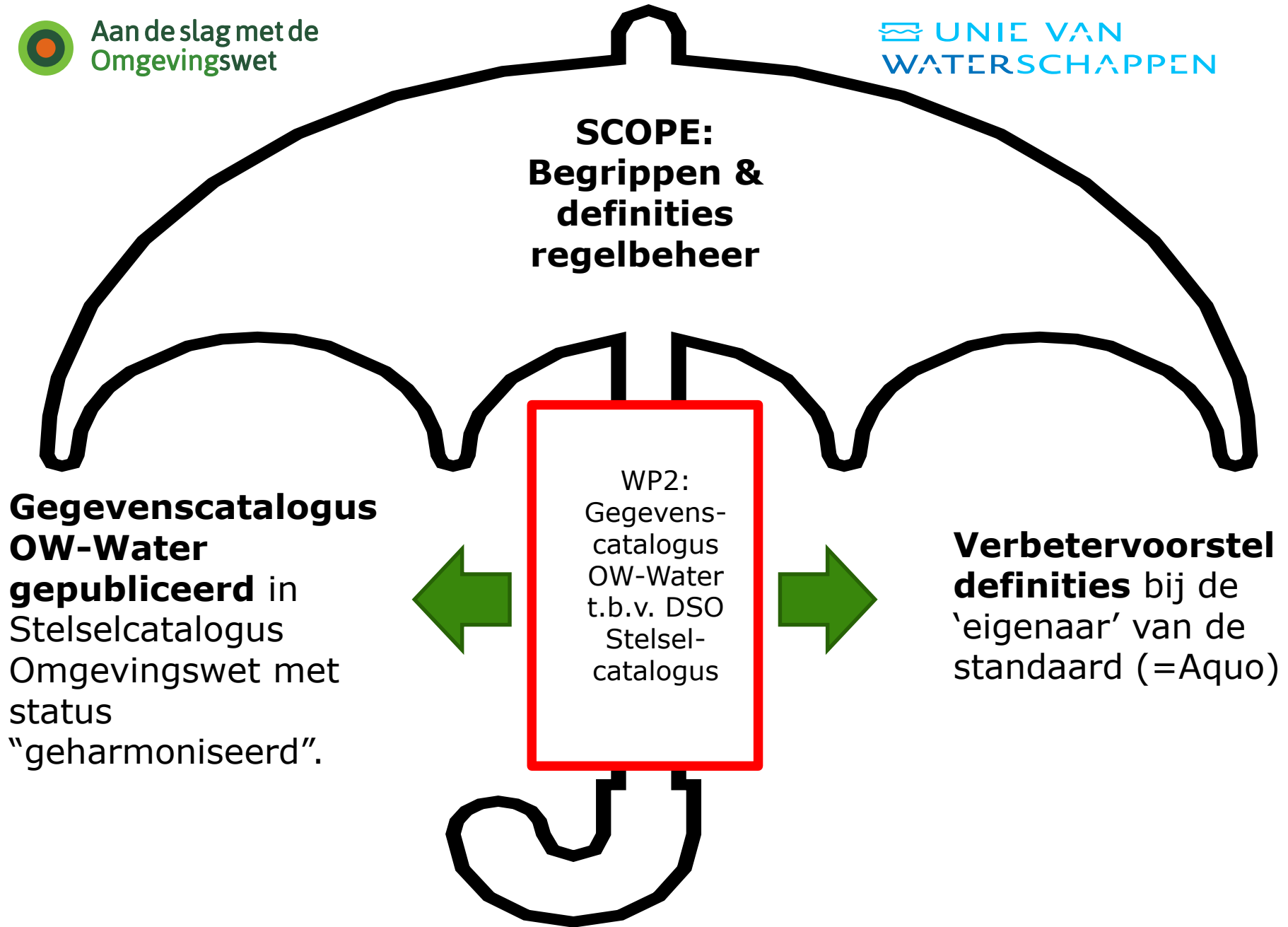
**Waarom:** Binnen het Digitale Stelsel Omgevingswet wordt een Stelselcatalogus Omgevingswet (SOW) ontwikkeld, waarin alle begrippen zijn opgenomen en gedefinieerd die gehanteerd worden in beleid, wetgeving, omgevingsdocumenten, **toepasbare regels**, informatieproducten en andere gegevensverzamelingen binnen het DSO. Het effect is dat alle relevante beschikbare informatie met één klik op de kaart **begrijpelijk worden getoond** (service).

**Doel:** Ontwikkeling van een gegevenscatalogus Omgevingswet Water waarin minimaal de benodigde begrippen vanuit perspectief Regelbeheer zijn uitgewerkt.

**Resultaat:** De DSO stelselcatalogus gevuld met gegevenscatalogus OW-Water (vanuit perspectief regelbeheer geharmoniseerde begrippen en definities).

## WP 2: Op te leveren producten

- 1. Lijst met begrippen** die in de gegevenscatalogus OW Water worden uitgewerkt en voorstel proces om te komen tot gedragen besluit. Scope: Omgevingswet en begrippen die gehanteerd worden in toepasbare regels binnen het DSO (*product 2.1*)
- 2. Uitwerking begrippen** met bestaande definities in diverse standaarden en gepubliceerd (d.m.v. een template) in de Stelselcatalogus Omgevingswet met status 'concept' (*product 2.2*)
3. Uitkomsten **toets** in hoeverre **bestaande definities** voldoende scherp/buikbaar zijn binnen DSO (*product 2.3*)
4. Opstellen en indienen **verbetervoorstel definities** bij de 'eigenaar' van de standaard (*product 2.4*)
- 5. Geaccordeerde lijst** met definities vastgesteld door bv de Opdrachtgeverstafel of via UvW (*product 2.5*)
- 6. Gegevenscatalogus OW-Water gepubliceerd** in Stelselcatalogus Omgevingswet met status "geharmoniseerd" (*product 2.6*)





# Relatie loket en DSO stelselcatalogus

## Begrip en definities vanuit DSO stelselcatalogus

steiger

een constructie boven het water, meestal langs een oever, die dient voor het afmeren van schepen of woonschepen.

Hoofdstuk 3: Activiteiten in beperkingengebieden  
Lid 3.0: Zorgplicht

Paragraaf 3.1: Activiteiten bij het beperkingengebied x van

Artikel 3.1.1.: Aanleggen van een **steiger** is

Lid 1: Het aanleggen van een steiger is toegestaan bij de

- Er is voldaan aan de zorgplicht, zoals benoemd in a
- Lengte is niet groter dan x
- Breedte is niet groter dan x
- De afstand tot een reeds bestaande steiger is groter dan x
- Etc.
- Etc.

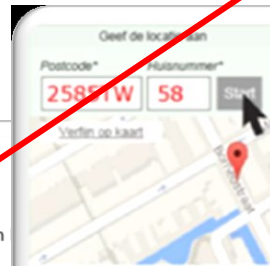
Lid 2: Het aanleggen van een steiger is toegestaan met een aantal voorwaarden wordt voldaan:

- Breder dan x en smaller dan y
- Langer dan x en korter dan y
- De afstand tot een reeds bestaande steiger is groter dan x
- Etc.
- Etc.

Lid laatste of het lid voor vergunningplicht/verboden: Onderhoudsbepalingen

- Bij uitvoering van werkzaamheden zoals genoemd in leden blabla, gelden de volgende voorschriften:

Paragraaf 3.2 Activiteiten in beperkingengebied y van primaire watergangen



### CHECKEN TOESTEMMINGEN

Is het oppervlak van de **steiger** groter dan 2 vierkante meter?

- Ja
- Nee

Is de steiger hoger dan 1 meter?

- Ja
- Nee

Is het overstek van de aan te leggen steiger maximaal 1 meter?

- Ja
- Nee

Gaat u een bootje aanmeren aan de steiger ?

- Ja
- Nee

GEKOZEN WERKZAAMHEDEN:

Steiger plaatsen in watergang

Toepasbare regels in Loket

HEB IK HIERVOOR EEN TOESTEMMING NODIG?

Juridische tekst

# 3. Product 2.3

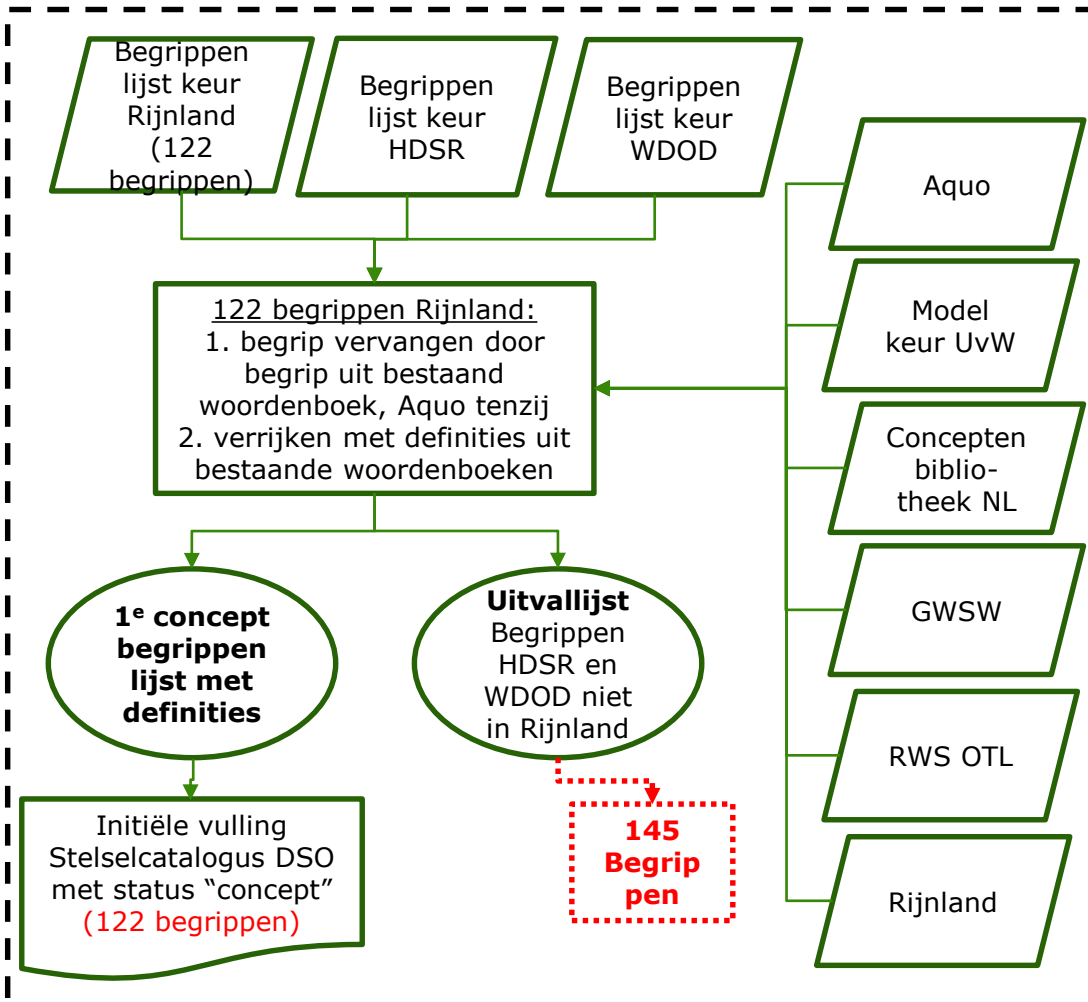
## Uitkomsten toets in hoeverre bestaande definitie voldoende scherp/buikbaar zijn binnen DSO



# Fase 1: Afgerond !

Hoe

Fase 1 (22-mei-2017 t/m 30-juni-2017)



## Product 2.2 Initiële vulling Stelselcatalogus DSO met status "concept":

122 begrippen Rijnland verrijkt met definities uit bestaande woordenboeken opgenomen in DSO stelselcatalogus.

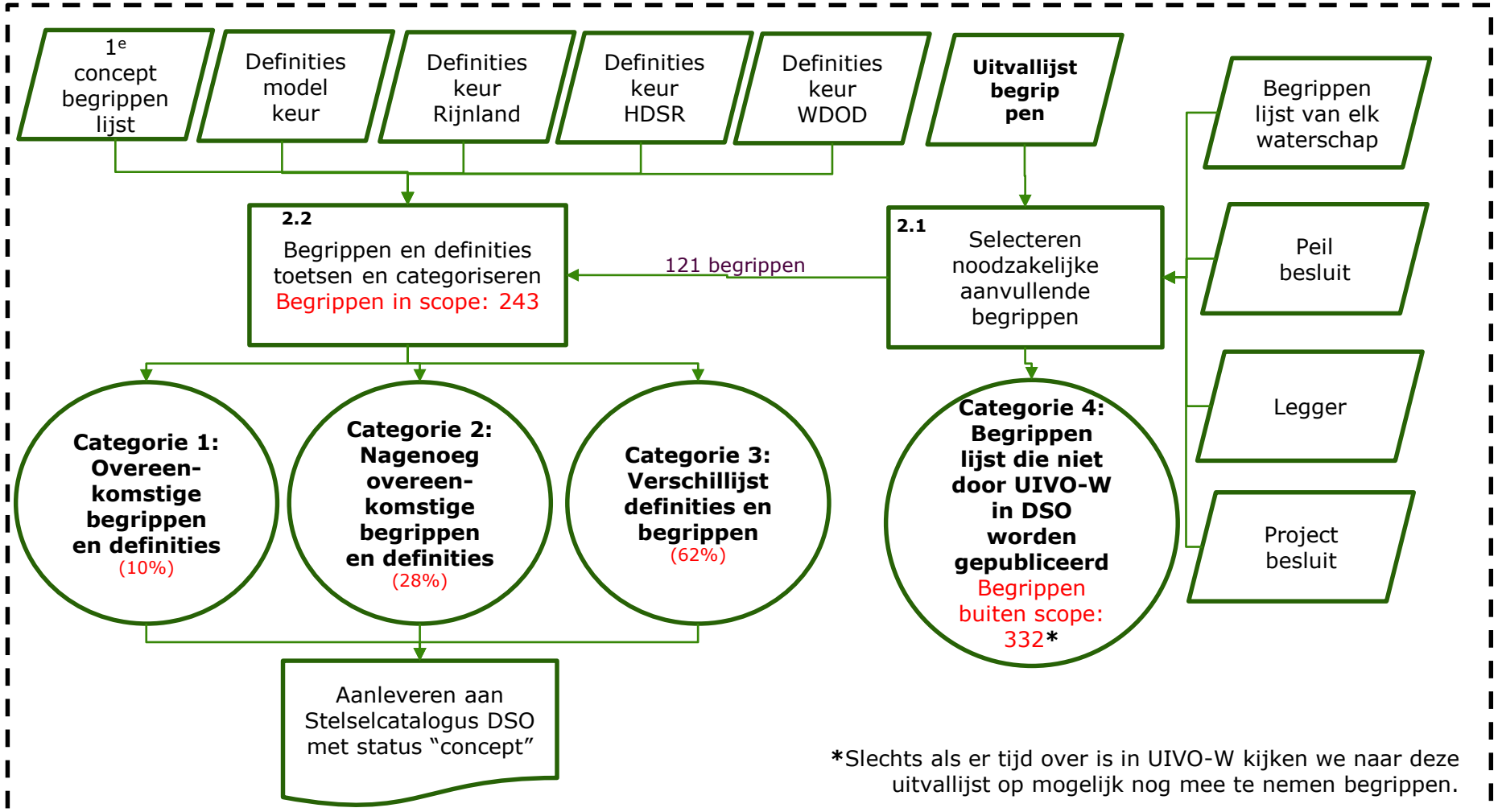
<https://data.acceptatie.pdok.nl/catalogus/dso>



# Fase 2: stand van zaken

## Hoe

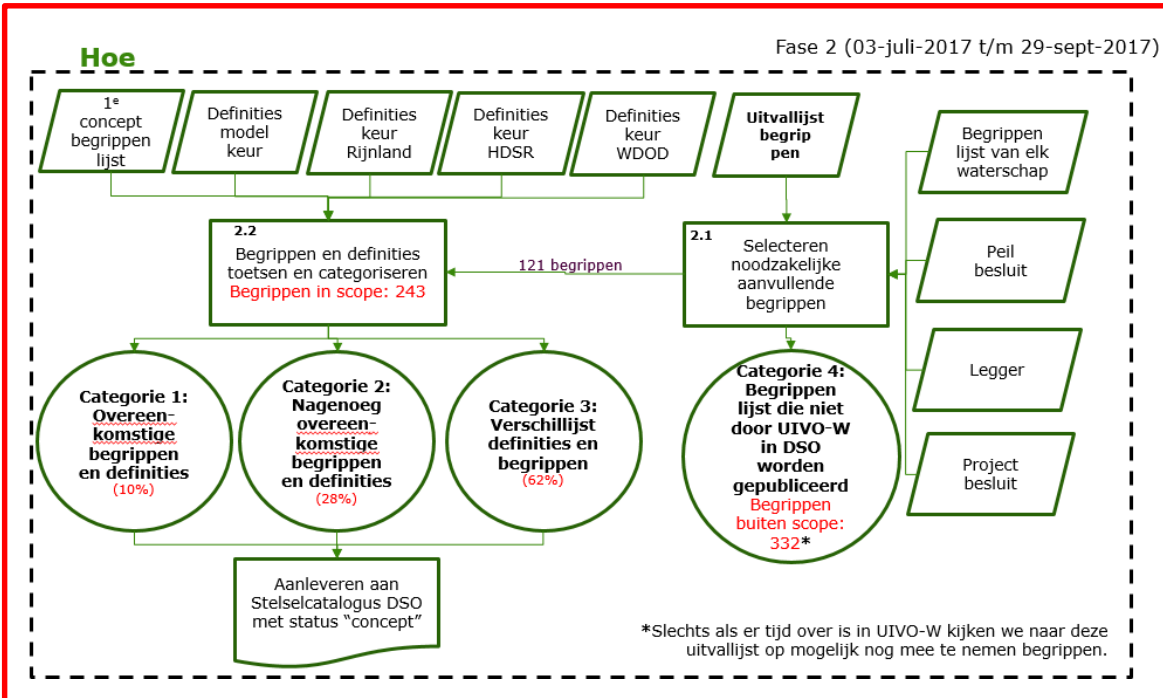
Fase 2 (03-juli-2017 t/m 15-sept-2017)



\*Slechts als er tijd over is in UIVO-W kijken we naar deze uitvallijst op mogelijk nog mee te nemen begrippen.

## Product 2.3

# Uitkomsten toets in hoeverre bestaande definities voldoende scherp/buikbaar zijn binnen DSO

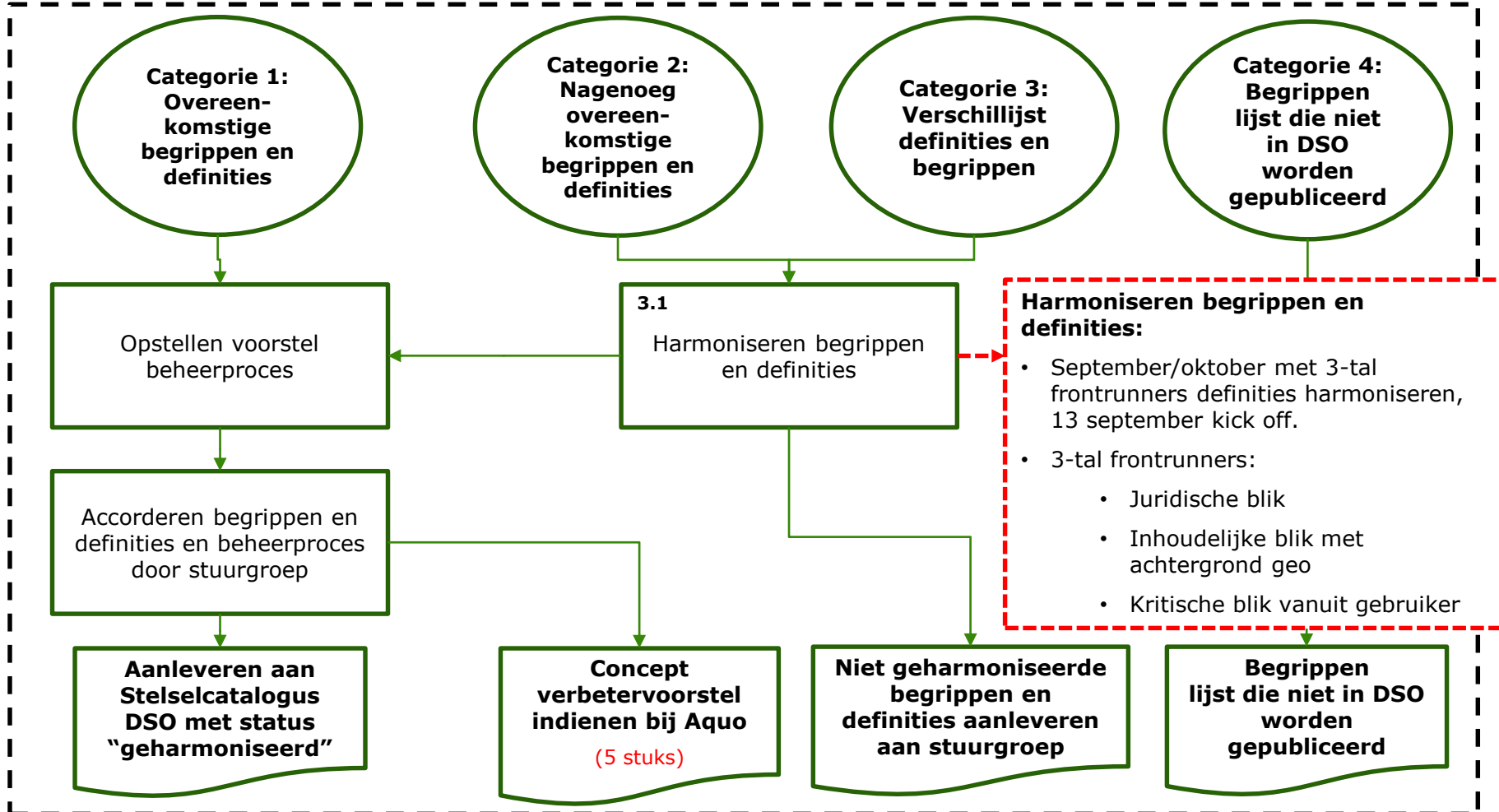


Zie uitwerking in:  
20170913 product 2.3  
Uitkomsten toets bruikbaarheid  
definities DSO.xlsx

## Fase 3: opstarten

Fase 3 (18-sept-2017 t/m 8-dec-2017)

Hoe





## Colofon: Uitwerking Informatievoorziening Omgevingswet Waterschappen

Opdrachtgevers	Unie van Waterschappen, Het Waterschapshuis, Projectleiders Implementatie Omgevingswet Waterschappen
Product UIVO-W	Product 2.3 Uitkomsten toets in hoeverre bestaande definities voldoende scherp/buikbaar zijn binnen DSO
Projectleider	Monique Pruijs
i.s.m. Kernteam	Michella Smits; Diny van de Wijnboom; Paul de Frankrijker; Theo van der Veen; Hanneke Visscher-van Giffen; Hester Spee; Martijn Boss
& Expertteam	Arie van Beelen, Arjan Roorda, Ben Kooy, Bertjan Kaan, Dick Konings, Edwin Wisse, Erik de Jonge, Gijs van den Brand, Guido van der Kolk, Huibert-Jan Lekkerkerk, Jan Heida, Jan van Oorschot, Joke Botterweg, Joost van den Broek, Joyce van Riet, Koos Klooster, Leen Meijers, Marc Bethlehem, Mariska van der Pol, Marlies van Loenhout, Maurits van Brenk, Paul van der Weerd, Pieter Landstra, Schelte Kooistra, Susanne Middelkamp, Tamara van der Doorn, Wim Ponsteen, Wouter Lagendijk, Yvonne Menten
Versie, datum	Versie: geaccordeerd door Stuurgroep UIVO-W op 20 september 2017 Datum: 20-sept-2017
Contact	<a href="mailto:monique.pruijs@arcadis.com">monique.pruijs@arcadis.com</a> , telefoon 06 2706 1867