

Vlaamse overheid

Dokter De Moorstraat 24-26

9300 AALST

T 053 72 62 10

F 053 71 10 78

info@vmm.be

VERSLAG

////////////////////////////////////
Onderwerp: Governance – deel 2 (AWIS)

Datum vergadering: 10/12/2015

Aanwezig:

- AWIS-team: Koen De Witte, Barbara Eykerman
- Gemeenten: Michaël Sibiet (Leuven)
- Rioolbeheerders: Heleen Geraerts (Water-link/Rio-link), Pieter Lootens (Aquafin), Bart Neyrinck (Infrac), Els Stoops (Pidpa), Ilse Pauwelyn (FARYS/TMVW)
- Overkoepelende organen: Christophe Claeys (VVSG), Ward Van Hal (VVSG), Alain Descamp (Aquaflanders)
- VMM: Ingeborg Barrez (AELT), Peter Gossey (AELT)

Verontschuldigd:

- Gemeenten: Hans van Langenhove (Aalst), Kaat Louwagie (Roeselare), Anastasia Pimenova (Kortrijk)
- AGIV: Tom Van Herck

Datum verslag: 11/12/2015

Opmaak verslag: Barbara Eykerman

Kopie aan: deelnemers workshop + leesleden

Wijzigingen t.o.v. v1:

–

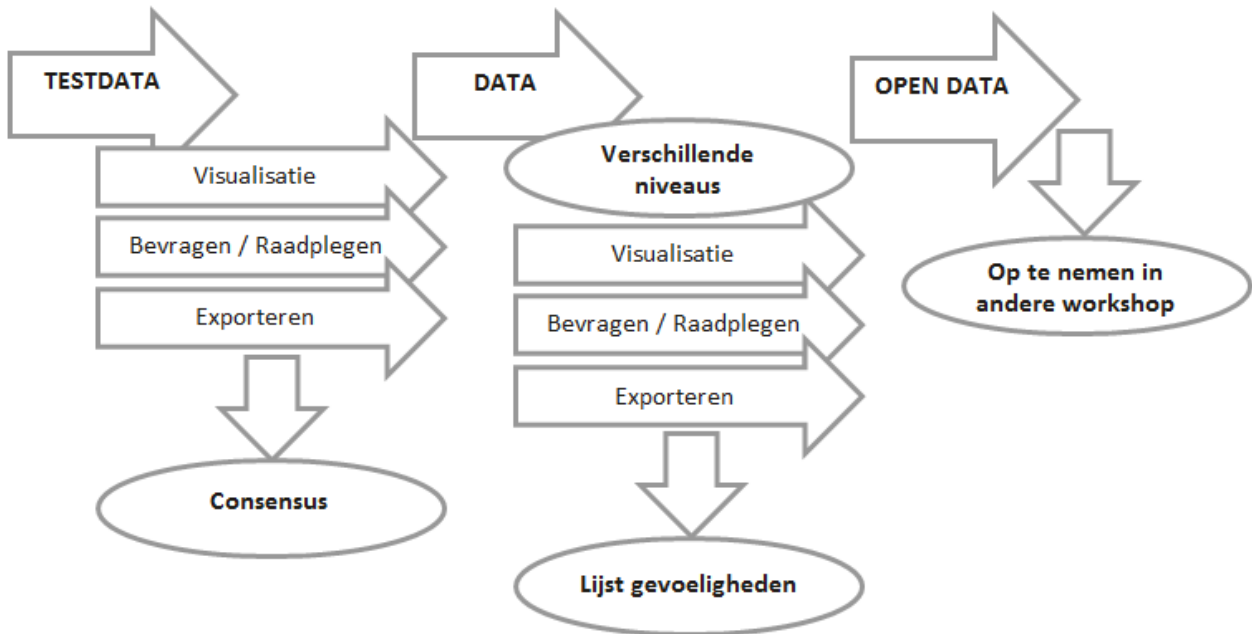
////////////////////////////////////

1 Inleiding

- Verwelkoming - Koen De Witte.

2 Agenda van de workshop:

Het bespreken van de gevoeligheden gebeurt in stappen:



2.1 Testdata

2.1.1 Consensus

De consensus van vorige vergadering wordt kort herhaald

Er is een extra vraag i.v.m. exporteren van de testdata:

- Kan er tijdens het testen bij de functie exporteren meer dan de geometrie geëxporteerd worden.
 - Ja
 - Mogelijkheid om dit tijdens het testen uit te zetten, maar dan kan gebruikersbeheer en andere testen niet volledig getest worden
 - Uitbreiding van gebruiksovereenkomst: Gemaakte exports tijdens de testen niet te behouden en niet mee te nemen na de testsessie.

2.1.2 Gebruiksovereenkomst

- Er worden drie partijen gezien voor de opmaak van de gebruiksovereenkomst
 - VMM
 - Leverancier testdata
 - Tester
- Opmaak gebruiksovereenkomst - Deel VMM
 - Verwijderen: -
 - Toevoegen:
 - ▶ De testsessies gaan door in de kantoren van de VMM

- ▶ Een export van de bestanden (geometrie en velden) binnen eigen gebied wordt aan elke leverancier van data aangeboden, zodat deze data kan gecontroleerd worden door de leverancier.
- Opmaak gebruiksovereenkomst - Deel leverancier van de data
 - Verwijderen:
 - ▶ data van een goede kwaliteit
 - Toevoegen:
 - ▶ data in afgesproken formaat
 - ▶ conform de afspraken, deze worden besproken in workshop van 14/01/2016
 - ▶ data aanleveringsformaat: shape
- Opmaak gebruiksovereenkomst - Deel tester
 - Verwijderen: -
 - Toevoegen
 - ▶ Gemaakte exports tijdens de testen niet te behouden en niet mee te nemen na de testsessie.
 - ▶ De testsessies gaan door in de kantoren van de VMM
- Afspraken:
 - Opmaak nieuwe versie van de gebruiksovereenkomst
 - Goedkeuring door iedereen te bevestigen tegen ten laatste 12 januari 2016

2.2 Rollen

De verschillende functionele rollen worden overlopen.

- Besluit: Er zijn nog vele vragen i.v.m. met de rollen
- Vraag: betere beschrijving en verduidelijking van de rollen met voorbeelden

2.3 Rollen en gebieden

Voor het overlopen van de excel lijst met alle velden worden de verschillende rollen terug gebracht naar twee niveaus, vb. figuur gemeenten en zuiveringsgebieden.

- Niveau 1: de meest gedetailleerde gegevens
- Niveau 2: minder data, de gevoelige data wordt op dit niveau niet meer getoond

Afspraak : de consensustabel uit de workshop zal aan het verslag worden toegevoegd. Opmerkingen of aanvullingen zijn uiteraard welkom. Om voldoende feedback en discussie met binnen de organisaties toe te laten verwachten deze feedback pas tegen 12 februari 2016. Op basis van de reacties zal op de volgende workshop Governance (eind februari) geprobeerd worden om hierover een finale consensus na te streven.

Aanpassing aan figuur:

- Figuur bovengemeentelijk:
 - niveau 1 vervangen door niveau 2, kleur groen naar geel
 - rioolbeheerder kan binnen eigen gebied de data van bovengemeentelijk zien en raadplegen.

Overlopen van de excel met de verschillende velden, de aanwezigen vullen mee de gevoeligheid van de niveaus in.

- De betekeningen inhoud van de verschillende velden wordt verder in detail gespecificeerd op de workshop van 14 januari 2016.
- Voor aanduiding van de velden: niveau 1 gelijkstellen aan VMM
- Inspire: staat er een veld op 'niet', dat volgens Inspire wel zichtbaar moet zijn.
- Geopunt: welke velden zijn daar raadpleegbaar

3 Andere issues

3.1 Eigenaar – beheerder

3.2 Nieuwe projecten

Het project D uit het AWIS-stappenplan met o.a. de opmaak van meer klantvriendelijke dossieropvolgingssystemen werd intussen opgestart. Ook in dit project zullen governance-issues besproken worden in dit overlegforum maw in één van de latere werkgroepen governance

3.3 Bestaande projecten

Toevoegen: GIP/OP

4 Volgende stappen

- Opmaak nieuwe versie van de gebruiksovereenkomst en doorsturen aan de verschillende deelnemers van de workshop + leesleden
- Goedkeuring door alle rioolbeheerders en te bevestigen tegen ten laatste 12 januari 2016.
- Opmaak doodle voor vastleggen van nieuwe datums voor workshops Governance in 2016.
- Feedback op excel met velden tegen ten laatste 12 februari 2016

5 Afsluiter

- Door Koen De Witte.
- Volgende workshop Governance:
 - nog te bepalen door Doodle
 - sowieso na workshop van 14 januari 2016

6 Overzicht workshops

		Oktober				November				December				2016					
		W40	W41	W42	W43	W44	W45	W46	W47	W48	W49	W50	W51	W52	W53	W01	W02	W03	W04
Webportalen gebruikersbeheer	Intekenen van bestaande infrastructuur		do 8/10 9u30 - 13u AALST																
	Gebruikersbeheer en rollen, datakwaliteit				do 22/10 9u30 - 13u AALST														
	Statussen, procesmappen, datakwaliteit									do 26/11 9u30 - 13u AALST									
	Supplementaire workshop - te bepalen																do w1 9u30 - 13u		
Datacommunicatie	Volledig en wijzigingen Timing en frequentie					do 29/10 9u30 - 13u GENT													
	Grensproblematiek Validatie beheerder							do 12/11 9u30 - 13u											
	Complex Validatie VMM Datakwaliteit beheer									do 26/11 13u30 - 17u AALST									
	Supplementaire workshop - te bepalen																	do w1 9u30 - 13u	
Governance	workshop 1								woe 18/11 10u - 12u GENT										
	workshop 2											do 10/12 10u - 12u GENT							
	Supplementaire workshop - te bepalen																		
Bilaterale contacten																			