



Inspectie Leefomgeving en Transport
Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat

DSO- Bodemmeldingen afschriften bij ILT

PTB-dag, 5 nov 2024

Gemma Lam



1. Van welke meldingen ontvangt ILT een afschrift
2. Stand van zaken delen van de meldingen
3. Compleetheid en 'bruikbaarheid' van de gegevens



Van welke meldingen ontvangt ILT een afschrift

- > **Alle meldingen voor:**
 - Toepassen van bouwstoffen op of in de landbodem
 - Toepassen van grond of baggerspecie op of in de landbodem
- > **Met beleid in gesprek om ook alles te ontvangen van:**
 - Opslaan van grond en baggerspecie
 - Toepassen van bouwstoffen in een oppervlaktewaterlichaam
 - Toepassen van grond of baggerspecie in een oppervlaktewaterlichaam
- > **Meldingen voor zover ILT bevoegd gezag is met RWS als opdrachtgever**

Niet: meldingen die nog via MBK gaan
(zoals verondiepen plassen en monitoren IBC-werken)



Stand van zaken delen van de meldingen

3 Werkgroepen (ILT, OD's, RWS)

- > Bodemmeldingen in **Inspectieview**:
 - toegelicht welke verbeteringen voor de kaart al gepland zijn
 - aangegeven wensen m.b.t de kaart worden onderzocht
 - opname meldingen in Inspectieview zal gaan via DWH ILT
 - > meer info via reguliere kanalen

- > Delen meldingen als **databestanden** (bijv. csv/xlsx)
 - > afstemming met groep zodra bekend welke data in DWH bij ILT
 - > uitzoeken wat juridisch mogelijk is (wat delen met wie)
 - > verwacht in DWH ongeveer dec 2024
 - > uitlevering extern ongeveer 1^e helft 2025

- > **Analyse** met DSO-data
Conclusie eerste sessie: eerst inzicht nodig in welke data beschikbaar is in welke kwaliteit
Vervolg in dec 2024



Compleetheid en 'bruikbaarheid' van de gegevens

1. Op basis van meldingen t/m juni 2024
2. Vooral met bril van bruikbaarheid bij geautomatiseerde data-analyse

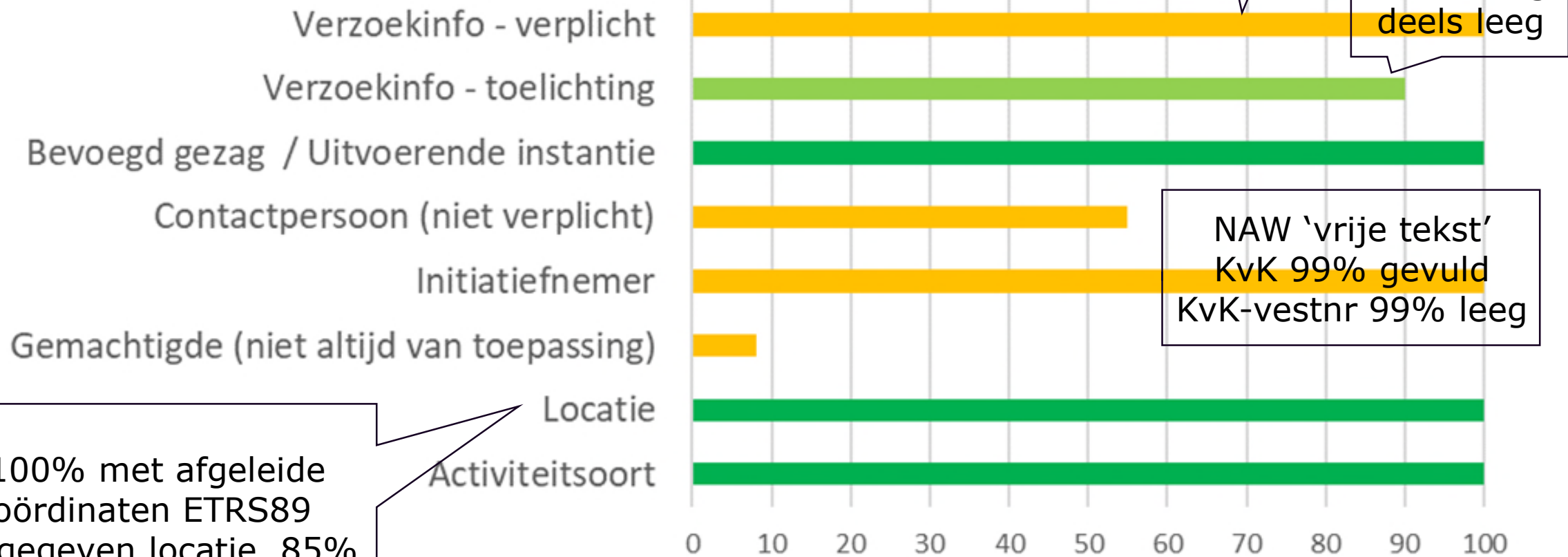
Niet meegenomen in conclusies:
- inhoud bijlagen
- velden met toelichting

Bij het handmatig beoordelen kunnen er inzichten zijn, die geautomatiseerd niet of lastig af te leiden zijn.

Standaard onderdelen



% gevuld - kleur: bruikbaarheid gegevens



- 100% met afgeleide coördinaten ETRS89
- opgegeven locatie, 85% d.m.v. coördinaten



Specificaties activiteiten - uitgangspunten

- > Alleen bekeken voor de activiteiten toepassen bouwstoffen, grond of baggerspecie in de landbodem
- > Exclusief meldingen die aanpassing/uitbreiding zijn
- > Verschillende specificerende vragen gecombineerd tot 1 conclusie voor bepaalde gegevens
- > Als niet leeg, maar vulling is nietszeggend, dan ook als 'niet gevuld' beschouwd
- > Weergegeven inzichten zijn selectie uit alle informatie-onderdelen

Specificaties activiteiten



% gevuld - kleur: bruikbaarheid gegevens

Steekproef niet gevulde: menggranulaat, zand, ..

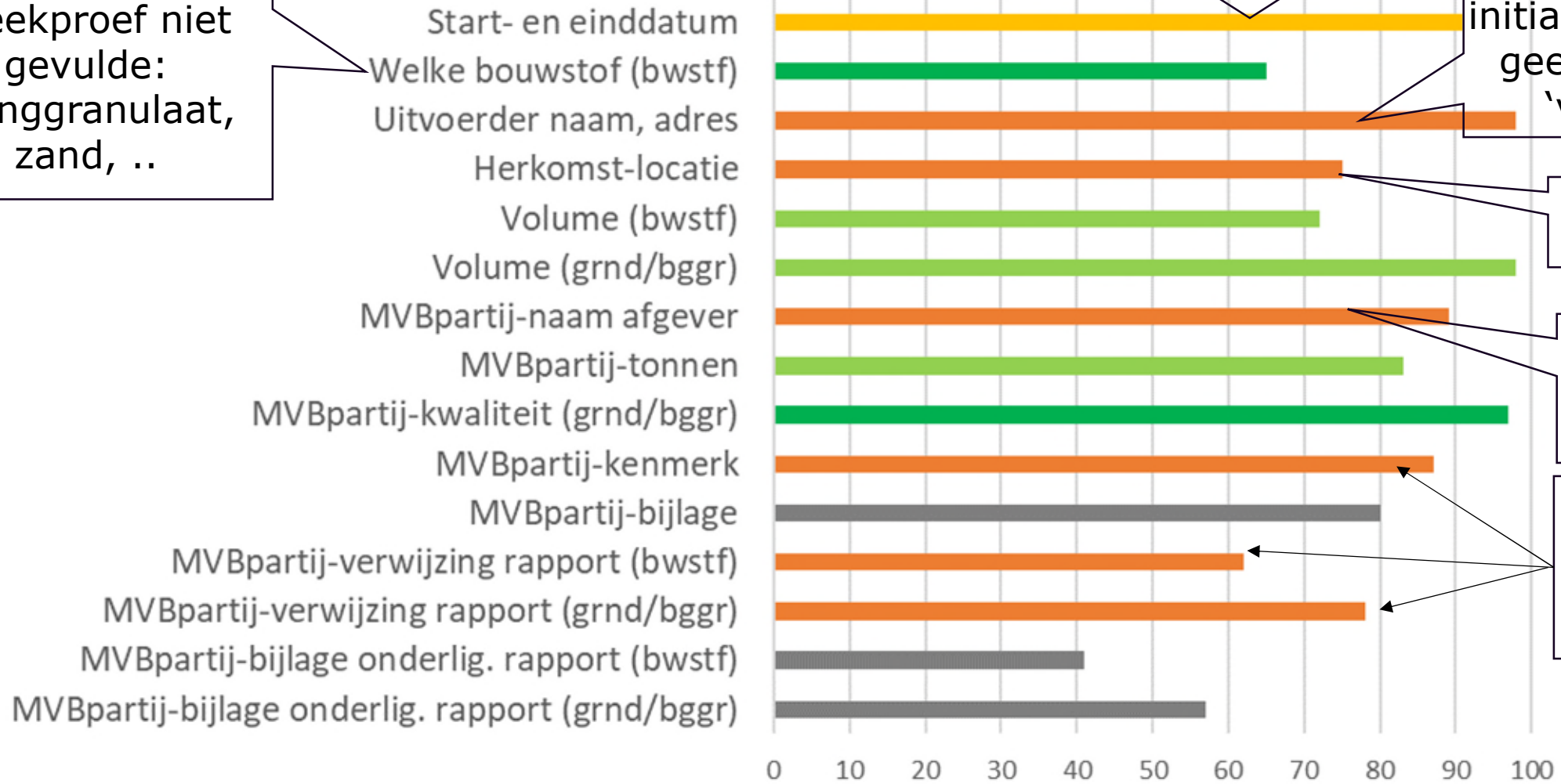
Datums soms niet OK

Als niet de initiatiefnemer, dan geen KVK; NAW 'vrije tekst'

'vrije tekstvelden'

'vrije tekst' en geen KvKnr

'vrije tekst' -> niet altijd een kenmerk





Koppelbaarheid melding, informatie, project

- › **Info-meldingen niet goed te koppelen aan melding-meldingen**
 - Via opgevraagd nummer: 28% gevuld; 17% matcht met een melding-melding
Vulling betreft ook deels MBK-nummers en info-melding nummers
 - Via project / locatie beeld wat mogelijk bij elkaar hoort, maar beeld project ook niet altijd volledig
- › **Niet voor alle projecten een goed beeld van alle meldingen**
 - Projectnaam en project-id lopen niet gelijk
 - Niet alles van een project wordt op zelfde naam/id gemeld

Optie voor analyse: analyseren op overlappende locaties



Koppelbaarheid veranderingen/uitbreidingen

Veranderingen / uitbreidingen zijn niet goed te verwerken voor 'melding' en 'informatie'

- > Bij 'melding' en 'informatie' bij verandering of uitbreiding **geen** aanvulling/intrekking (hoger) volgnummer maar een nieuw verzoek
- > Dit verzoek koppelen aan oorspronkelijk verzoek lukt maar heel beperkt:
 - verzoeknummer evt. in toelichting
 - zoeken op zelfde naam/plichttype/project
- > Als verzoek gevonden wordt, dan nog niet duidelijk
 - verandering OF uitbreiding
 - welke activiteit daarbinnen?
- > Voor toepassingen op of in de landbodem:
 - 7% van 'melding' is aanpassing/uitbreiding
 - 0% van 'informatie' is aanpassing/uitbreiding



Conclusies + vervolg

- > Verschillende gegevens (o.a. herkomstlocatie) waarbij compleetheid en/of bruikbaarheid niet voldoende is
- > Mogelijkheden om meldingen te koppelen zijn beperkt
- > ILT loopt hier ook tegenaan
In gesprek met beleid over verbetermogelijkheden
- > OD-NL adresseert ook reeds bevindingen m.b.t. de meldingen
- > Verbeteringen op basis van de aangeleverde data bij uitlevering -> zal ILT bespreken in de groepen voor delen van de data

Voor vragen, opmerkingen, tips, deelname werkgroepjes:

Gemma.Lam@ilent.nl