



Rijkswaterstaat
Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat

Releasenotes Landelijk Asbestvolgsysteem

LAVS versie 4.3

Uitgegeven door	Rijkswaterstaat
Informatie	
Datum	18 januari 2019
Status	Definitief
Versienummer	1.1

#	Functiegroep	Beschrijving / aanleiding	Oplossing	Toelichting
1	Beheer	Als een gebruiker van rechtsvorm of niveau van eHerkenning verandert, dan wordt dat in het LAVS gezien als een nieuwe organisatie. Alle gegevens in de projecten en het bezit moeten dan omgehangen worden naar deze nieuwe organisatie. Dit verzoek werd doorgestuurd naar de applicatiebeheerder.	Met de beheermodule kan de helpdesk de veranderingen doorvoeren zonder tussenkomst van andere partijen. Dit zorgt voor een kortere doorlooptijd zodat de gebruiker sneller aan de slag kan met het nieuwe account.	
2	Bijlagen	De maximale grootte van bestanden die in het LAVS geüpload kunnen worden, is vergroot.	Is een bestand groter dan de ingestelde instelling dan wordt een melding getoond. Zo weet de gebruiker dat het bestand verkleind moet worden.	Bij elke uploadfunctie van het LAVS staat hoe groot het bestand mag zijn dat geüpload mag worden.
3	Functionaliteit	Dubbelklik bij 'opslaan' bij het aanmaken van een bezit (complex) is onmogelijk gemaakt. Ook komt de knop 'Project aanmaken' tevoorschijn na het opslaan van het complex.	De mogelijkheid tot dubbelklikken leidde tot verdubbeling van adressen. Doordat je niet meer kan dubbelklikken op 'opslaan' komt de verdubbeling van adressen niet meer voor.	Na het opslaan van een complex, kun je gelijk een project aanmaken i.p.v. dat het scherm terugkeert naar de algemene Bezit pagina.
4	Opdrachten	Opleveren inventarisatieopdracht geeft een foutmelding.	Inventarisatieopdrachten die zijn aangemaakt op een deel van alle opdrachten werkten niet goed. Dit is hersteld en werkt weer zoals het hoort.	
5	Beheer	Het wijzig-medewerker-scherm in de beheermodule laat maar 7 karakters van het Kamer van Koophandel nummer zien	Met deze wijziging worden alle 8 karakters van het KvK-nummer weergegeven.	
6	Bezit	Er ontstaan dubbele adressen bij het inlezen van een CSV-bestand	Opslaan complex geeft een foutmelding bij dubbele adressen (en geeft daarbij aan om welk adres het gaat). Vergelijking van adressen is verbeterd (spaties in huisnummerletters en toevoegingen worden nu zo door het LAVS gezien dat 14d en	

			14d<spatie> nu niet meer als 2 verschillende adressen worden behandeld.)	
7	Bezit	Verwijderen dubbel adres uit complex is mogelijk gemaakt. Voorheen leidde de dubbelingen tot de melding Single result expected, got multiple results.	De methodiek om de gegevens uit de database op te halen is gewijzigd. Als er dubbele adressen bestaan resulteert dit niet meer in de bekende 'Single result expected' error maar blijft het complex werkbaar.	Het is mogelijk om nu handmatig dubbele adressen uit het complex te verwijderen als deze zijn ontstaan bij het inlezen van csv-bestanden of bij het opslaan van het complex.
8	Opdrachten	Geselecteerde locaties die getoond worden in een inventarisatieopdracht, komen soms niet overeen met de daadwerkelijke geselecteerde locaties.	Het aanmaken van een inventarisatieopdracht met een selectie van de locaties die in het project beschikbaar zijn, wordt nu correct weergegeven in de opdrachtgegevens (in het opdracht wijzigen scherm). Voorheen werden in dit scherm alle locaties in het project getoond, nu alleen de locaties die in de inventarisatieopdracht zijn geselecteerd.	
9	Opdrachten	De knop 'Project archiveren' altijd zichtbaar maken voor de projecteigenaar.	De knop 'Project Archiveren' wordt altijd getoond aan de projecteigenaar. Voorheen werd deze alleen getoond als aan de voorwaarden was voldaan namelijk: alle opdrachten moeten de status 'geaccordeerd', 'afgewezen' of 'ingetrokken' hebben en de adressen moesten BAG-gevalideerd zijn.	De projecteigenaar kan altijd tijdelijk of permanent projecten archiveren om de actieve werkvoorraad te tonen.
10	Bezit	Invoergegevens van de particulier controleren bij aanmaken van bezit.	Met deze wijziging moet de invoer voldoen aan minimaal één karakter. Let op: geen spatie! In de oude situatie werden spaties als karakter gezien wat tot foutmeldingen leidde.	
11	Projecten	In de projectenlijst kon alleen op maand-jaar of jaar gefilterd worden. Er kan niet op dag-maand-jaar gefilterd worden.	Er kan nu op dag-maand-jaar gefilterd worden. Het is nu ook mogelijk om dd-mm en mm-yyyy te zoeken.	Let wel op dat er gebruik wordt gemaakt van de Nederlandse standaard om op datum te zoeken.
12	Berichten	Toegestane tekens van bestandsnamen in het LAVS gelijk trekken met de Windowsstandaard.	De volgende karakters zijn toegestaan in de bestandsnamen: % & ; ' ` <p>Niet toegestaan zijn de tekens: * > < " ? / : \ £ en ~</p>	

13	Bezit	In bezit overzicht de complex adressen in uitklap detail sorteren	In bezit overzicht worden de complex adressen in uitklap detail gesorteerd. Adresseerbare delen worden op alfabetische volgorde gesorteerd.	
14	Bezit	Tonen van een melding bij verwijderen van een adres uit een complex als het adres al in een project gebruikt wordt.	De applicatie toont een gebruiksvriendelijke foutmelding als een adres uit een complex wordt verwijderd die al gebruikt wordt in een project.	
15	Inventarisatie	Koppelen/ontkoppelen van een of meerdere inventarisatierapporten in een inventarisatieopdracht.	In het tabblad 'rapportage en advies' in de inventarisatieopdracht is het mogelijk om verschillende inventarisatierapporten aan locaties te koppelen in 1 project.	De functionaliteit om inventarisatierapporten te koppelen is alleen te zien als de inventarisatieopdracht de status 'aangenomen' heeft. Zie figuur 1 in de bijlage voor een visueel voorbeeld.
16	Sortering	Sorteren van huisnummers op verschillende plekken in het LAVS.	In de statusovergang, inventarisatie- en verwijderingsstartmeldingen zijn nu de locaties van het project in de email gesorteerd op postcode en huisnummer.	
17	Berichten	In het onderwerp van de melding inventariseerder aan CI stond niet altijd de juiste informatie.	Bij het doen van een inventarisatiemelding wordt de mail nu opgesteld met de locaties uit het project en niet meer uit het bezit. Het onderwerp van de mail en de body geven nu alleen de geselecteerde adressen uit het project weer in plaats van alle adressen uit het complex in het tabblad 'Bezit'.	
18	Verwijderen	De saneerder hoeft geen inventarisatierapporten meer aan te vinken bij de geselecteerde adressen in de verwijderopdracht.	Bij opdrachten met veel adressen was dit een vervelende klus. Dit is nu op een andere manier opgelost.	
19	Verwijderen	Een project met risicoklasse 2 bronnen kon afgerond worden zonder dat er een vrijgaveopdracht aanwezig was waarin een vrijgavedocument stond.	Er is een extra controle toegevoegd die checkt of er bronnen in de opdracht zitten die geen verwijdering hebben (dus geen ingevoerde verwijdermethode). Indien er nog 'open' bronnen staan, kan de opdracht niet worden opgeleverd.	

Informatie voor de Software leverancier

#	Functiegroep	Beschrijving / aanleiding	Oplossing	Toelichting
20	Koppelvlak	NEN2991 variant van inventarisatieopdracht is niet ondersteund.	De operatie BijwerkenInventarisatieRequest en OpdrachtActie zijn aangepast.	<p>Het is nu mogelijk om een NEN variant van een inventarisatieopdracht bij te werken via bijwerkenInventarisatieRequest en aannemen/ opleveren via de opdrachtActie.</p> <p>Validaties die zijn omzeilt voor NEN_2991 opdrachten zijn:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Het verplicht hebben van een inventarisatiemelding (niet op de GUI aanwezig) • Het hebben van een InventarisatieRapport (dit is een NEN_2991 rapport, zoals op de GUI te vinden is) <p>Diverse portalcontroller validatie wijzigingen zijn uitgevoerd zodat het opdrachttype NEN_2991 niet wordt geweigerd.</p>
21	Koppelvlak	Verkeerde foutmelding 'adres niet gevonden' bij portaal BijwerkenInventarisatieRequest.	Correcte xml berichten (BijwerkenInventarisatieRequest) faalden soms met een exception. Dit is hersteld.	
22	Koppelvlak	Monsters niet verplicht maken in XSD.	Bij BijwerkenInventarisatieZaakRequest is monster element in complexType Monsters niet meer verplicht door minOccurs naar 0 te zetten.	
23	Koppelvlak	Bijlages die toegevoegd worden via het koppelvlak, kunnen via de GUI niet gekoppeld worden.	Koppelen van inventarisatierapport of nenrapport mogelijk gemaakt via koppelvlak bij request ToevoegenBijlageRequest. Als de bijlage al bij de inventarisatieopdracht in LAVS bestaat, dan wordt de bijlage niet nogmaals toegevoegd maar wel gekoppeld aan de meegegeven locatiegegevens. De ToevoegenBijlageRequest ontkoppelt niet.	
24	Koppelvlak	Opdracht opleveren zonder bronnen via	De portal controleert nu met dezelfde regels als	Voor het opleveren van een inventarisatieopdracht moet bij

		(xml)koppeling gaat niet goed.	de GUI.	elke locatie de optie 'bronnen aanwezig' of de optie 'geenBronnen' aan staan. Een locatie mag niet beide hebben. (Bronnen wel aanwezig en de geenBronnen vlag aan wordt ook geweigerd.)
25	Koppelvlak	Koppelvlak aanpassen voor inventarisatie koppelen	Bij ToevoegenBijlageRequest zijn de lijsten met adressen en met complexdelen toegevoegd. De bestaande enkele- adres en complex varianten zijn blijven staan voor backwards compatibility. Zolang de lavs.property disablePortal422 een datum in de toekomst heeft, wordt het losse adres en het losse complexDeelNaam nog toegestaan. Na deze datum wordt het bericht met los adres of los complexDeelNaam niet meer geaccepteerd.	

Figuur 1

The screenshot shows the 'Rapportage en advies' tab in a software interface. The main heading is 'Koppelen Inventarisatierapport'. Below this, there is a button labeled 'Upload inventarisatierapport'. A callout box points to this button with the text: 'Upload eerst de verschillende inventarisatierapporten. In dit voorbeeld Inventarisatierapport 1.pdf en Inventarisatierapport 2.pdf'.

Below the button is a table with the following data:

Bestand	Documenttype	Actie
Inventarisatierapport 1.pdf	Inventarisatierapport	✘
Inventarisatierapport 2.pdf	Inventarisatierapport	✘

Below the table is a dropdown menu labeled 'Selecteer Inventarisatierapport' with 'Inventarisatierapport 1.pdf' selected. A callout box points to this dropdown with the text: 'Selecteer het inventarisatierapport dat gekoppeld moet worden aan de verschillende locaties. In dit geval Inventarisatierapport 1 voor alle oneven huisnummers.'

Below the dropdown is a section titled 'Selecteer adres(sen) voor inventarisatierapport'. It contains two columns: 'Beschikbaar' and 'Gekoppeld'. The 'Beschikbaar' column lists 'Vleugel 2 3261GH', 'Vleugel 4 3261GH', 'Vleugel 6 3261GH', and 'Vleugel 8 3261GH'. The 'Gekoppeld' column lists 'Vleugel 1 3261GH', 'Vleugel 3 3261GH', 'Vleugel 5 3261GH', and 'Vleugel 7 3261GH'. Between the columns are four buttons: '⇒ Alles toevoegen', '→ Toevoegen', '← Verwijderen', and '⇐ Alles verwijderen'. A callout box points to the '→ Toevoegen' button with the text: 'Koppel de adressen behorende bij het document (in dit voorbeeld Inventarisatierapport 1) door de adressen naar rechts te schuiven met de knop 'Toevoegen'. Als het inventarisatierapport bij alle adressen hoort, gebruik de knop 'Alles toevoegen'.'

At the bottom of the interface are two buttons: 'Opslaan' and 'Annuleren'.

Figuur 1. Koppelen van meerdere inventarisatierapporten in een inventarisatieopdracht