

Releasenotes OWB versie 1.8

OpenWave-DATABASE 3.1.11

Belangrijkste features in deze release:

- Module Milieu/Gebruikzaken operationeel.
- BRP gegevens ophalen met ofwel Competent danwel StUf-BG 310 (npsLv01)
- NHR gegevens ophalen met StUf-BG 310 (vesLv01)
- Versneld uitschrijven van Portaalschermen
- Password encryptie externe wachtwoorden
- Legesdefinitie in beheerportaal mogelijk (inzien)
- Tekenen op kaart nu ook mogelijk door aanwijzen van BAG pand

Item	Omschrijving
4878, 4879, 4880	Nieuw accorderingsicoontje op de lijst met OLO-bijlagen om deze in een keer af te kunnen vinken
4901, 4920, 4921, 4924, 4925	De StUF vraag berichten naar BAG komen nu ook in de messagelog. Zie https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.8:applicatiebeheer:probleemoplossing:programmablokken:bag_bevraging
4902,4912, 5041	BRP en NHR bevraging Zie: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.8:applicatiebeheer:probleemoplossing:programmablokken:bpr_bevraging en https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.8:applicatiebeheer:probleemoplossing:programmablokken:nhr_bevraging
4913	Het zoeken via zoektegel 'zoeken op adres' hield geen rekening met de restricties 'mag alleen gemeentes ...' . Opgelost.
4914	De labels op de insertwizard voor het aanmaken van een nieuwe tegel lopen nu gelijk met het detailscherm van een tegel.
4940	Ook in StUF-BAG bevraging onder HTTPS is nu authenticatie mogelijk. Zie: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.8:applicatiebeheer:probleemoplossing:programmablokken:bag_bevraging
4952, 4953	<ul style="list-style-type: none">- contactadressen werden standaard uitgeleverd met vervaldatum niet muteerbaar. Nu wel- rechtenpagina inrichtingen werd label van blok BOR als ROB vermeld.- detailscherm van locatie uitgebreid met id open wave (tbperceeladressen.dnkey)- detailscherm van inrichting uitgebreid met id open wave (tbmilinrichtingen.dnkey)- label prim. key in detailscherm contactadres is veranderd

	<p>in ID Open Wave</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rechten voor externe link knop keken altijd naar die van de omgevingszaak i.p.v. andere modules. Opgelost. - De labels op het insertscherf van configuratie waren anders dan die van het detailscherf. Opgelost. - lijstscherf beheer afhandeling handhaving liet kolom dmsmapping leeg. Opgelost
4962, 5110	<p>Passwords van derden kunnen nu geencrypt worden opgeslagen in de database. https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.8:applicatiebeheer:instellen_inrichten:2way_encryptie_extern_wachtwoorden</p>
4963, 4965	<p>Rechten voor tabel tbmilvergrechten (module milieu/gebruik) toegankelijk via beheerportaal tegel rechten.</p>
4968	<p>Nieuwe Tegel en lijst openstaande milieu/gebruikzaken Zie: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.8:applicatiebeheer:probleemoplossing:portalen_en_moduleschermen:openingsportaal:tegel_openstaande_milieu_gebruik_zaken</p>
4973	<p>Nieuw zaakportaal milieu/gebruik Zie https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.8:applicatiebeheer:probleemoplossing:portalen_en_moduleschermen:zaakportaal_milieu_gebruik</p>
4977	<p>In de messagelog is een refresh-knop linksonder toegevoegd</p>
4978	<p>Datum in tbmessagelog en tbadextupload (OLO) was databasetime. Is nu veranderd in servertime (van server die bericht verstuurt/ontvangt).</p>
4979	<p>Uitgaande berichten verstuurd onder https kunnen nu ook met TLS versie 1.2 worden versleuteld.</p>
4983, 4984, 4985, 4986, 4993, 4997	<p>Nieuw en wijzigen van milieu/gebruikzaak</p>
4987	<p>De lijst Mijn APV/Overige kijkt nu zowel naar de actieve behandelaar als naar de zaakverantwoordelijke (conform mijn omgevingszaken)</p>
5009, 5010	<p>De lijst gekoppelde adviescategorieën in het detailscherf van een adviesinstantie (portal beheer) is uitgebreid met vervaldatum en muteerbaar veld: van toepassing op modules.</p>
	<p>Nieuwe tegel beheerportaal zaaktypes milieu/gebruik conform de bestaande zaaktype tegels omgeving, apv/overig en handhaving</p>
5011	<p>Bij de wizard zet meerdere adviezen uit, zat een fout bij het toekennen van categorieën. Opgelost.</p>
5015	<p>Nieuwe tegels beheerportaal brontabellen II Installaties en Preparaties</p>
5016, 5018, 5020	<p>Preparaties en Installaties ook beschikbaar bij omgevingszaken. Zie https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.8:applicatiebeheer:probleemoplossing:portalen_en_moduleschermen:zaakportaal_omgeving:tegel_preparaties</p> <p>Zij zijn nog niet toegekend aan medewerkers bij de update.</p>
5031	<p>Bij contactadres is de kolom dvgebruiksnaam toegevoegd, die automatisch gevuld kan worden bij koppeling BRP. De berekening van kolom briefaanhef houdt nu ook rekening met deze kolom dvgebruiksnaam .</p>

5040	Nieuwe tegel in beheerportaal onder brontabellen II tbmilcodewetgrond (t.b.v. wettelijke grondslagen bij module milieu/gebruik).
5051	Het is makkelijk geworden om tegels van de ene kolom naar de andere te verplaatsen binnen eenzelfde portaal . Gaat nu met keuzelijst (tegel beheer: portal). In alle zaakportalen en in het inrichtingsportaal is een kolom Samenhang toegevoegd. U kunt bijvoorbeeld de tegels <i>lopende/afgeronde zaken op dit adres en verbonden met groep</i> en <i>gekoppeld aan inrichting</i> hier naar toe verplaatsen. En de adviestegels onder de kolom behandelingsproces plaatsen. Zoals het voorbeeld https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.8:applicatiebeheer:probleemoplossing:portalen_en_moduleschermen:zaakportaal_omgeving dat komt uit de openbare demo van OpenWave
5066, 5067 5064	Versnelling uitschrijven tegels op portaal De tegels op het portaal scherm kunnen op twee manieren worden uitgeschreven afhankelijk van de nieuwe kolom <i>QueryTekst versneld uitschrijven</i> (dlportalfastcontent) in de tabel tbportalnames. (tegel Portal: beheer) QueryTekst versneld uitschrijven. Indien * aangevinkt heeft dat tot gevolg dat de dynamische inhoud van de tegels (dus de inhoud op basis van de queries van getTileContent) bij het uitschrijven van een portaal achteraf wordt opgehaald. De gebruiker kan ondertussen de triggers van het portaal gebruiken (de knoppen en tegels zelf). De tegelinhoud wordt in één keer voor alle tegels uitgeschreven. * niet aangevinkt (defaultwaarde): dan zal de dynamische inhoud van de tegels één voor één worden opgehaald. Pas als alle tegels opgehaald zijn kunnen de triggers van het portaal scherm worden gebruikt.
5063	Het programma keek voor het zichtbaar zijn van de delete knop bij contactadressen bij een zaak of inrichting momenteel naar - het module recht bij tbomgrechten. bijv dlcomgcaddel - EN naar het hoofdrecht tbrechten.dldcaddel Dat laatste is fout. Alleen de rol wordt namelijk verwijderd en niet het adres zelf. Opgelost. Voor de insertknop geldt WEL dat beide rechten aanwezig moeten zijn (en dat ging al goed).
5068	Nieuwe tegel in beheerportaal onder brontabellen II tbgebouwtype
5082	Http authenticatie bij uitgaande berichten nu ook -naast basic - mogelijk onder NTCredentials voor NTLM (NTLMv1) . Kolom tekst van sectie Koppeling ZAAK (en/of koppelingDOCNAARDMS) en Item: HTTPAuthenticatieType vullen met 'NTLM' (deze feature is toegevoegd in 1.7.4)
5083	Passwords opgeslagen voor toegang tot externe systemen vanuit openwave kunnen nu gecrypt worden opgeslagen. Zie: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.8:applicatiebeheer:instellen_inrichten:2way_encryptie_externer_wachtwoorden
5089	Automatisch herberekenknop op legesscherf gaf probleem. Opgelost.
5094	Bij het kiezen van een nieuwe legessoort werd de keuzelijst niet altijd correct samengesteld. Zie onder kolom legessoort bij Muteren bij https://doc.open-

	wave.nl/doku.php/openwave:1.8:applicatiebeheer:probleemoplossing:module overstijgende schermen:leges
5097, 5104, 5106, 5108, 5134, 5142	Nieuwe tegel in beheerportaal voor definieren van Leges (indelen in groepen module/gemeentid. legessoorten, legesrekenregels) . Alleen kijken en wijzigen. Nog niet nieuw invoeren of verwijderen.
5098	Nieuwe tegel in beheerportaal voor definieren van werkzaamheden bij Milieu/gebruik en bij APV/Overig
5102	Placeholder in zoekboxen bij Internet Explorer blijft staan. Bekende IE-fout. Placeholder is uitgeschakeld bij IE.
5119	Bij uploaden van documenten waarbij documenttype moet worden aangewezen was het dropdownlijst niet volledig toegankelijk. Opgelost. (deze bug is opgelost in 1.7.4)
5120	Creer document met tabel van twee regels ging niet altijd goed (regels werden omgedraaid). Opgelost
5125	Het aanroepen van een creerzaakbericht (stuf zaak/dms) vanuit de wizard aanmaken nieuwe zaak (portaal #zi) leidde tot een foutmelding 300 boven in het scherm. Het creerzaakbericht werd overigens wel goed afgeleverd. De foutcode was onterecht. (deze bug is opgelost in 1.7.4)
5126	Het zoeken in portaal #zi op wavezaakcode of inrichtingnummer of extern zaakcode werkte de eerste keer prima, maar voor een tweede zoekopdracht moest eerst met F5 de pagina refreshed worden. Opgelost (deze bug is opgelost in 1.7.4)
5127	Indien <i>Getal1</i> van <i>Sectie: OWB</i> en Item:VertragingMilSecUploadFile gevuld is, dan wordt deze waarde beschouwd als het aantal milliseconden dat het programma moet wachten na elke file die moet worden upgeload. De ontvangende server kan een probleem hebben met het gelijktijdig ontvangen van berichten. (deze feature is toegevoegd in 1.7.4)
5129	In alle uitgaande stuf-berichten is de kolom referentienummer uitgebreid met milliseconden (opbouw is nu: jaar, maand, dag, uur, minuut, seconde, milliseconde) (deze verbetering is toegevoegd in 1.7.4)
5141	Indien de instelling <i>sectie Koppeling ZAAK</i> en <i>item: GemeenteIDAlsZenderAdm</i> bestaat en is aangevinkt dan wordt in het creer zaakbericht (koppeling zaak/dms) het stuurgegeven zender administratie gevuld met de gemeente-id van de locatie waar de zaak zich afspeelt. (deze verbetering is ook toegevoegd in 1.7.5)
5175	Onder IE werkte actualiseer zaakstatus bericht niet. Opgelost (deze bug is al opgelost in 1.7.5)
5176	Het zoeken op dms op het portal #zi stond nog gericht op de (verkorte) zaakcode: de kolom dvdmscode. Is nu veranderd in de kolom dvintzaakcode (de kolom die altijd wordt gevuld bij zaak/dms) (deze verbetering is ook toegevoegd in 1.7.5)
5177	Editschuif bij screencolumns werkte niet naar behoren (schuiven deed niet goed. klikken wel). Opgelost
5201	Tekenen op kaart is uitgebreid met de functie: aanwijzen pand , waarna de coördinaten van dat pand worden opgeslagen i.p.v. van die van het zelf getekende oppervlak. Bovendien is nu altijd de oppervlakte in beeld. Zie https://doc.open-

	wave.nl/doku.php/openwave:1.8:applicatiebeheer:probleemoplossing:module overstijgende schermen:tekenen op kaart
5217	Nieuwe tegels in beheerportaal voor prognoses (tegel prognose en prognosecategorieen) . Tabellen: tbprognocategorie en tbprognose en vwfrmprognose.