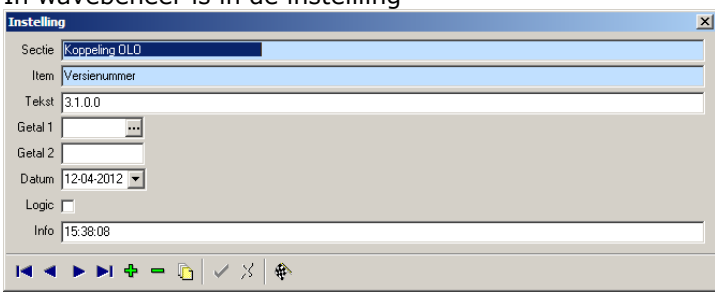


Release-notes Dusk-OLO 3100

* = nieuw

Nr	Onderwerp	*	Gemeld door	Opmerkingen / uitleg
1947	Opvang fout bij niet kunnen aanmaken mappen		rem	Levert nu een foutcode 508 op. Is echter pas operationeel wanneer Dusk-OLO-client versie 3100 uitgeleverd wordt. Het gaat hier dus om de situatie dat ingesteld is dat DUSK-OLO op de fileserver automatisch een of meer mappen aanmaakt bij het maken van een nieuwe omgevingsvergunning; en dat daarvoor de rechten ontbreken voor DUSK
2154	Oppervlakte en inhoud (bij onder andere onderdeelBouwen)		Ede	De tags brutoVloerOppervlakteNa (in plaats van bebouwdeoppervlakteNa) en brutoInhoudNa worden nu overgenomen in tbtoestemmingen evenals gebruiksoppervlakte
2184	Het versienummer van wv_olo.dll wordt opgeslagen in Wave	*	rem	<p>In wavebeheer is in de instelling</p>  <p>Sectie: Koppeling OLO en Item: Versienummer te zien met welke versie van wv_olo.dll wordt gewerkt door DUSK. Ook datum en tijd laatste aanroep zijn zichtbaar</p> <p>Dit werkt alleen maar bij wv_olo.dll van versie 3100 of later.</p>
2211	Toevoegen bescheiden bij zaak die komt uit vooroverleg		Ede	<p>Sommige OLOberichten namelijk alle OLO-berichten die <u>niet</u> de functie AanbiedenAanvraag of AanvragenVooroverleg hebben, worden verwerkt tot kaarten in de tabel tbomg OLOberichten bij de eerder gedane vergunningsaanvraag./melding</p> <p>Wanneer echter in het omgevingsloketOnLine aldaar een vooroverleg wordt omgezet in een nieuwe reguliere aanvraag, komt er een nieuw OLO-bericht met de functie AanbiedenAanvraag naar OpenWave met hetzelfde OLOnummer.</p> <p>Dat is nog geen probleem: Er wordt een nieuwe kaart aangemaakt en er zijn dan twee kaarten met hetzelfde OLO-nummer. Dat was en is nu ook het geval.</p> <p>Problematisch wordt het wanneer vanuit de OLO opnieuw een toevoegen bescheiden wordt uitgezonden. OpenWave zoekt het OLO-nummer en plaats de bescheiden bij de eerste en de beste kaart: en dat is de oude vooroverleg en dus de verkeerde.</p> <p><u>Een tweede probleem</u> is dat vanaf versie 3100 in wave er ook OLO-berichten in de tabel tbmilvergunningen kunnen worden geplaatst (namelijk de gebruiksmeldingen). Momenteel zoekt</p>

				<p>DUSK-OLO alleen in TBOMgvergunning.</p> <p>Beide problemen zijn nu opgelost. Dusk-Olo plaatst de bjlagen bij de meest recente kaart (hoogste dnkey) van de kaart met gelijke OLO-nummers.</p>
2241	Wanneer vergunningsnr (wave zaakcode) niet berekend kan worden		rem	<p>Stel er bestaat een kaart in tbomgvergunning met dvzaakcode = 12ORGA100 en het masker zegt dat het vast deel uit 12ORG bestaat en ophogenddeel uit 4 karakters bestaat. dan gaat het berekenen van een nieuwe zaakcode dus fout omdat de optelling A100 + 1 misgaat. WvOLO struikelde hierover.</p> <p>Opgelost door wvOlo in dat geval opnieuw te laten tellen vanaf 1: dus hij gaat kijken of 12ORG 0001 bestaat, zoja dan 12ORG 0002 ectcterea</p>
2257	Default adviesbehandelaar	*	rem	<p>In openWave 3100 kan per adviesinstantie een defaultbehandelaar ingesteld worden. Voor die adviezen die automatisch worden aangemaakt door DUSKL-OLO wordt deze defaultbehandelaar-instelling nu ondersteund.</p>
2398	Geen aanvrager	*	Rhenen	<p>Het programma stopte als hij bij de aanvrager geen gegevens vindt: i.c. wanneer hij zowel geen burger als bedrijf aantreft.</p> <p>Als de tag <isaangevraagdDoor> bestaat, maar hij is feitelijk leeg door het ontbreken van gerelateerden daarbinnen, gaat het inlessprogramma nu gewoon door.</p>
2399	Apostrophe in aanvraagnaam		rem	<p>Gaf inleesprobleem: Apostrophe in aanvraagnaam. Opgelost.</p>
2408	Ondersteuning van nieuwe onderdelen in olo-bericht			<p>De volgende onderdelen werden al opgevangen:</p> <p><LVO:onderdeelBouwen> < LVO:onderdeelReclame> < LVO:onderdeelUitrit> < LVO:onderdeelInrit> <LVO:onderdeelKappen> <LVO:onderdeelSlopen> <LVO:onderdeelGebruik> < LVO:onderdeelMonumenten> <LVO:onderdeelMilieu></p> <p>Aan bovenstaand rijtje zijn nu toegevoegd:</p> <p><LVO:onderdeelMeldingActiviteit> <LVO:onderdeelMilieuNeutraalWijzigen> <LVO:onderdeelGevolgenPlantenEnDieren> <LVO:onderdeelGevolgenBeschermdaNatuurGebieden> <LVO:onderdeelUitvoerenWerkOfWerkzaamheden> <LVO:onderdeelAfwijkenVanDeBestemming> <LVO:beoogdGebruikBouwwerkOfGronden> <LVO:onderdeelGebruikGeslotenStortplaats> <LVO:onderdeelAlarminstallatie> <LVO:onderdeelRoerendeZaken></p> <p>Het is dus de bedoeling dat al deze items worden gekoppeld aan een Wave-activiteit.</p> <p>Dat kan - maar hoeft niet - met de namespace LVO: Dus:</p>

			<div> <div> <div>Code</div> <div>26</div> </div> <div> <div>Wet/verordening</div> <div>wet ruimtelijke ordening</div> </div> <div> <div>Artikel</div> <div>3.22, lid 1</div> </div> <div> <div>Activiteitsnaam</div> <div>tijdelijke ontheffing van het bestemmingsplan</div> </div> <div> <div>Activiteit</div> <div> <div> <div></div> <div></div> </div> <div> <div></div> <div></div> </div> </div> </div> <div> <div>z. van toepassing</div> <div><input type="checkbox"/></div> <div>Gebruikgegevens van toepassing</div> <div><input type="checkbox"/></div> </div> <div> <div>Bevoegd gezag</div> <div>B&W</div> </div> <div> <div>Tag in LVO-xml</div> <div>onderdeelAfwijkenVanDeBestemming</div> </div> </div> <p>is toegestaan, maar ook:</p> <div> <div> <div>Code</div> <div>36</div> </div> <div> <div>Wet/verordening</div> <div>wet ruimtelijke ordening</div> </div> <div> <div>Artikel</div> <div></div> </div> <div> <div>Activiteitsnaam</div> <div>het uitvoeren van infrastructurele of grondwerkzaamheden</div> </div> <div> <div>Activiteit</div> <div> <div> <div></div> <div></div> </div> <div> <div></div> <div></div> </div> </div> </div> <div> <div>z. van toepassing</div> <div><input type="checkbox"/></div> <div>Gebruikgegevens van toepassing</div> <div><input type="checkbox"/></div> </div> <div> <div>Bevoegd gezag</div> <div>b&w</div> </div> <div> <div>Tag in LVO-xml</div> <div><LVO:onderdeelInrit><LVO:onderdeelUitrit></div> </div> <div> <div>Leges-soort</div> <div>Uitwegvergunningleges</div> </div> </div> <p>In de oude handleiding staat dat DUSK-OLO ook nog zoekt naar <lozingOntwatering> of <lozingHuishoudelijk> of <lozingSaneringProefbronnering> .</p> <p>Dit zijn geen onderdelen, dus dit is niet meer waar.</p> <p>Wanneer een OLO-Onderdeel in het XML-bericht niet is gekoppeld aan een activiteit, wordt deze geplaatst onder de 'Onbekende OLO-activiteit', waarbij de kolom werkzaamheden wordt gevuld met de naam van het betreffende OLO-onderdeel.</p>
--	--	--	--