

Nieuwsbrief buisleidingen en Register Externe Veiligheidsrisico's (REV) 17-8-2023

Inleiding

In dit bericht geven wij u een update over de laatste ontwikkelingen met betrekking tot de buisleidingen en het REV. Daarnaast organiseren wij binnenkort twee bijeenkomsten om buisleidingexploitanten en -betrokkenen verder te informeren.

Stand van zaken

Sinds 1 februari 2023 staan de uit het RRGs geconverteerde gegevens over buisleidingen in het REV. Inmiddels hebben 7 exploitanten zelf hun gegevens aangeleverd aan het REV door gebruik te maken van hun eigen account en de API-koppeling. De REV-kaart met buisleidingen vindt u [hier](#).

Aandachtsgebieden

Met de inwerkingtreding van de Omgevingswet treden ook de aandachtsgebieden in werking. Vanaf dat moment moeten gemeenten de aandachtsgebieden betrekken bij omgevingsplannen en -vergunningen. Het Rijk, als bevoegd gezag, heeft een opdrachtnemer klaarstaan die de aandachtsgebieden voor buisleidingen berekent. Buisleidingexploitanten ontvangen van ons een verzoek om de benodigde gegevens aan te leveren voor de berekening van de aandachtsgebieden. Dit biedt direct de mogelijkheid om de gegevens in het REV te actualiseren. Uiteraard kunt u de aandachtsgebieden ook zelf (laten) berekenen en deze aanleveren aan het REV.

Ondersteuning aansluiten

Voor het merendeel van de exploitanten zijn de gegevens in het REV omgezet vanuit het RRGs. Wij kunnen u ondersteunen om deze gegevens eenmalig te actualiseren. Daarnaast bieden wij hulp met het ontwikkelen van een eigen koppeling met het REV. Deze koppeling is nodig om in de toekomst de actualiteit van uw gegevens in het REV te onderhouden.

Wijzigingsvoorstellen IMEV

Voor de totstandkoming huidige versie van het Informatiemodel Externe Veiligheidsrisico's IMEV, [versie 1.3](#), zijn enkele wijzigingsvoorstellen op het gebied van buisleidingen behandeld. Ter informatie vindt u hieronder de uitkomsten.

-Begin en einddatum geldigheid (historiemodel): Deze blijft bestaan in IMEV 1.3.

-Vergunnings-/meldingdatum en vergunningsnummer: De velden blijven in IMEV 1.3 staan, maar buisleidingexploitanten kunnen voidable kiezen met als reden 'niet van toepassing'.

-Buisleidingsegment: In IMEV 1.3 zijn statusvelden toegevoegd in lijn met IMKL (klikmelding): buiten gebruik, functioneel en geprojecteerd.

-Diepteligging buisleiding is niet aangepast in IMEV 1.3: onderzocht wordt of het mogelijk is om de diepteligging aan te kunnen leveren per punt in plaats van per leidingsegment (zoals nu het geval is).

Informatiebijeenkomsten

Om u verder te informeren en u de mogelijkheid te bieden vragen te stellen organiseren wij twee bijeenkomsten:

-Digitaal: op 12 september organiseren wij in samenwerking met Velin en ILT een digitale sessie.

-Fysiek: Op 12 oktober, verzorgen wij tijdens de workshop omgevingsveiligheid van de Velin, een sessie in de ochtend.

Voor beide bijeenkomsten ontvangt u een uitnodiging.

Naast bovengenoemde bijeenkomsten bent u welkom om uw vragen te stellen op onze bronhoudersoverleggen. De data van deze bijeenkomsten vindt u [hier](#).

Meer informatie en helpdesk

Meer informatie over het REV vindt u op: <https://registerexterneveiligheid.nl/>. Vragen? Neem contact op met onze helpdesk via <https://iplo.nl/formulieren/formulier-rev/>.