## Startdocument voor de activiteit ‘Het exploiteren van een buisleiding’

Hieronder is de voor het REV van belang zijnde regelgeving mbt de buisleidingen opgenomen die in het Bkl en het Bal [voorhangversie van mei 2019] staat. Dit is niet volledig, bijvoorbeeld moet nog worden opgenomen (in de Omgevingsregeling) op welke wijze de informatie door de bevoegde gezagen aangeleverd moet worden. In rood de relevante passages, waaruit, in de tabellen 1 en 2 de inhoudelijke kant van de “uitvraag” is samengevat. We zullen nog nader moeten bezien hoe we de informatie precies gepresenteerd willen hebben (op een kaart is voor de handliggend), maar mogelijk is dit niet precies genoeg voor de juridische betekenis van de gebieden.

## Gegevensverzameling BKL voor ‘Het exploiteren van een buisleiding’

**Art. 10.2 tot en met 10.7 en 10.8 (BKL) en 10.27 (omgevingsbesluit)**

**Bkl, Artikel 10.1 (verantwoordelijkheid gegevensverzameling externe veiligheidsrisico’s)**

De volgende bestuursorganen verzamelen gegevens over externe veiligheidsrisico’s:

a. het bevoegd gezag dat beslist op een aanvraag om een omgevingsvergunning of waaraan een melding als bedoeld in het Besluit activiteiten leefomgeving wordt gedaan, als het gaat om:

c. Onze Minister van Infrastructuur en Waterstaat, als het gaat om:

[..]

2°. het exploiteren van een buisleiding, bedoeld in artikel 3.101 van het Besluit activiteiten leefomgeving;

(art. 3.101 is onderdeel van Bal, par. 2.4.3 “Buisleidingen met gevaarlijke stoffen”)

**Artikel 3.101 (aanwijzing milieubelastende activiteiten)**

1. Als milieubelastende activiteit als bedoeld in artikel 2.1 wordt aangewezen het exploiteren van een buisleiding voor:

a. aardgas, met een uitwendige diameter van ten minste 50 mm en een druk van ten minste 1.600 kPa;

b. andere stoffen dan aardgas, met een uitwendige diameter van ten minste 70 mm of een binnendiameter van ten minste 50 mm en een druk van ten minste 1.600 kPa, als het gaat om gevaarlijke stoffen in de gevarenklasse:

1°. ontvlambare gassen, categorie 1 of 2, bedoeld in bijlage I, deel 2, bij de CLP-verordening; of

2°. ontvlambare vloeistoffen, categorie 1, 2 of 3, bedoeld in bijlage I, deel 2, bij de CLP-verordening;

c. gevaarlijke stoffen in de gevarenklasse acute toxiciteit, categorie 1, 2 of 3, bedoeld in bijlage I, deel 3, bij de CLP-verordening; of

d. kooldioxide, zuurstof of stikstof, met een uitwendige diameter van ten minste 70 mm of een binnendiameter van ten minste 50 mm en een druk van ten minste 1.600 kPa; of

e. warmte en koude, als onderdeel van een warmtenet of een koudenet [PM is dat de bedoeling mbt EV?].

2. De aanwijzing omvat ook de voorzieningen die bij de buisleiding horen, met uitzondering van een verpompingsstation of compressorstation waarop paragraaf 3.3.1 van toepassing is.

3. Onder de aanwijzing valt niet het exploiteren van een buisleiding:

a. in de Noordzee;

b. door de Nederlandse of een bondgenootschappelijke krijgsmacht in of boven een militaire zeehaven als bedoeld in artikel 3.323 of een militaire luchthaven als bedoeld in artikel 3.326; of

c. die een activiteit met externe veiligheidsrisico’s als bedoeld in bijlage VII bij het Besluit kwaliteit leefomgeving functioneel ondersteunt en ligt binnen de begrenzing van de locatie waarop die activiteit wordt verricht.

**Bkl, Artikel 10.2 (gegevensverzameling externe veiligheidsrisico’s algemeen)**

De bestuursorganen, bedoeld in artikel 10.1, verzamelen de volgende gegevens:

a. de locatie waar een activiteit als bedoeld in bijlage VII wordt verricht;

b. ~~als het gaat om een activiteit als bedoeld in bijlage VII, onder A, B, D, onder 1, en onder E, voor zover van toepassing:~~  […] [PM: buisleidingen betreft de activiteit in bijlage VII, onder D, onder 2 en valt hier dus niet onder: waarschijnlijk is 10.5 voldoende dekkend]

c. voor zover het bestuursorgaan verantwoordelijk is voor het verzamelen van de gegevens, bedoeld onder a en b, en van de gegevens, bedoeld in de artikelen 10.3 tot en met 10.7: de datum van de laatste wijziging van die gegevens; en

d. als toepassing is gegeven aan artikel 5.10: de afstand tot de locatie waar het plaatsgebonden risico 1 op de 100.000 per jaar is, berekend volgens bij ministeriële regeling gestelde regels.

**Artikel 10.5 (gegevensverzameling basisnet, buisleidingen met gevaarlijke stoffen, militaire objecten en nucleaire installaties)**

Onze Minister van Infrastructuur en Waterstaat verzamelt de volgende gegevens:

[…]

b. als het gaat om het exploiteren van een buisleiding, bedoeld in artikel 3.101 van het Besluit activiteiten leefomgeving:

1°. de afstand tot de locaties waar het plaatsgebonden risico ten hoogste 1 op de 1.000.000 per jaar is, berekend volgens bij ministeriële regeling gestelde regels;

2°. de afstand voor het brand-, explosie- of gifwolkaandachtsgebied, berekend volgens bij ministeriële regeling gestelde regels;

3°. de uitwendige diameter van de buisleiding in millimeters;

4°. de maximale werkdruk in kilopascal;

5°. de wanddikte van de buis in millimeters;

6°. de ligging van de bovenkant van de buisleiding ten opzichte van het maaiveld in centimeters; en

7°. de materiaalsoort van de buisleiding; en

8°. de kenmerken van de buisleiding voor de berekening van het plaatsgebonden risico en het brand-, explosie- en gifwolkaandachtsgebied;

**Ob, art. 10.27**

**Artikel 10.27 (gegevensverstrekking externe veiligheidsrisico’s)**

1. De bestuursorganen, bedoeld in artikel 10.1 van het Besluit kwaliteit leefomgeving, verstrekken de gegevens over externe veiligheid, bedoeld in de artikelen 10.2, 10.3, 10.4, 10.6 en 10.7 van dat besluit, aan Onze Minister van Infrastructuur en Waterstaat binnen de volgende termijn: (zie verder art. 10.27) [Dus niet 10.5, want dat is de Minister zelf]

## Afstanden BKL en BAL voor ‘Buisleidingen’

**Bkl, bijlage VII, onder D, 2**

**2. Buisleidingen met gevaarlijke stoffen**

|  |
| --- |
| Het exploiteren van een buisleiding, bedoeld in artikel 3.101 van het Besluit activiteiten leefomgeving  |

**Afstand plaatsgebonden risico**

Te berekenen afstand

**Afstand aandachtsgebieden**

Te berekenen afstand

## Informatietabellen voor ‘Buisleidingen met gevaarlijke stoffen’

***Tabel 1: Informatie die verzameld wordt ogv Bkl, art. 10.2 en 10.5:***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Bkl** |  | **Formulering in regelgeving** | **Wijze van aanduiding** | **Hoe** |
| Art. 10.2 | a | Locatie | Lijn, geografische ligging | Geoinfo |
| c | Datum laatste wijziging van gegevens | Datum (jaar, maand, dag) | Datum |
|  | d | Indien cf art.5.10 (tijdelijke situatie) | PR 10-5 geografische ligging | contour |
| Art. 10.5 | b1 | Afstand plaatsgebonden risico PR 10-6 | PR 10-6 geografische ligging | contour |
| b2 | Afstand brand-, explosie- of gifwolkaandachtsgebied | contour(en) (lijn(en)) aandachtsgebiedengeografische ligging | Contour(en) |
| b3 | uitwendige diameter van de buisleiding in millimeters | Aantal millimeters | Getal |
| b4 | maximale werkdruk in kilopascal | Aantal kilopascal | Getal |
| b5 | wanddikte van de buis in millimeters | Aantal millimeters | Getal |
| b6 | ligging van de bovenkant van de buisleiding ten opzichte van het maaiveld in centimeters | Aantal centimeters | Getal |
| b7 | materiaalsoort van de buisleiding |  | Tekst |
| b8 | kenmerken van de buisleiding voor de berekening van het plaatsgebonden risico en het brand-, explosie- en gifwolkaandachtsgebied | Soort stof etc…. | Tekst |