

Structuurvisie buisleidingen

Veld	Invulling	Toelichting
ID:	29	
Titel:	Structuurvisie buisleidingen	
Type:	Beleid	
Dekking:	Nationaal	
Officiële naam:	Structuurvisie buisleidingen; 2012-2035	
Verwijzing:	Tekst van de Structuurvisie	
Begin-/eindjaar:	Datum aanname: 2012 Eindjaar: 2035	
Verantwoordelijke minister:	Minister van I&W	Op termijn wordt de Minister van BZK verantwoordelijk minister.
Status:	Vigerend	Thans wordt gewerkt aan de opstelling van Programma Energiehoofdstructuur, dat de juridisch-beleidsmatige opvolger wordt van de structuurvisies Buisleidingen, Wind op Land en het Derde Structuurschema Elektriciteitsvoorziening onder de Omgevingswet, die naar verwachting op 1 juli 2023 in werking zal treden. Het is voorzien dat het ontwerp van het Programma Energiehoofdstructuur zal worden gepubliceerd in de eerste helft van 2023.
Toepassingsgebied:		Het in het Structuurschema Infrastructuur en Ruimte vastgestelde beleid voor buisleidingen wordt in de Structuurvisie Buisleidingen uitgewerkt voor buisleidingen op land.
Kruisverwijzing:	<ul style="list-style-type: none"> • Wet ruimtelijke ordening • Structuurvisie Infrastructuur en Ruimte 	
Uitvoerende wetgeving:		
Trefwoorden:	Kabels/buisleidingen	

Essentie:

Het in de Structuurvisie Infrastructuur en Ruimte vastgestelde beleid voor buisleidingen wordt in de Structuurvisie Buisleidingen uitgewerkt voor buisleidingen op land. Het belang van de Structuurvisie Buisleidingen voor het ruimtelijk beleid op de Noordzee is er in gelegen dat deze de aanlandingspunten voor buisleidingen vanaf het continentaal plat en vanuit het Verenigd Koninkrijk en Noorwegen identificeert. De Structuurvisie geeft aan dat aanlandingspunten vanuit de Noordzee naar het Verenigd Koninkrijk en Noorwegen een belangrijke rol spelen in de ruimtelijke hoofdstructuur voor nieuwe buisleidingen. De visiekaart bij de Structuurvisie geeft aan bij welke aanlandingspunten ruimte vrijgehouden moet worden voor toekomstig buisleidingtransport.