

## Derde Structuurschema Elektriciteitsvoorziening

Veld	Invulling	Toelichting
ID:	30	
Titel:	Derde Structuurschema Elektriciteitsvoorziening	
Type:	Beleid	
Dekking:	Nationaal	
Officiële naam:	Derde Structuurschema Elektriciteitsvoorziening (SEV III): deel 4 van de planologische kernbeslissing (PKB)	De PKB heeft op grond van de invoeringswet Wet ruimtelijke ordening de status van structuurvisie. Deze laatste term wordt hier gebruikt
Verwijzing:	<a href="#">Tekst van het Schema</a>	
Begin-/eindjaar:	Inwerkingtreding: 17/09/2009 Begin-/eindjaar: Het SEV III geldt tot 2020 en bestrijkt dezelfde periode.	Het SEV III geeft aan dat de tweede partiële herziening van het SEV II nog van kracht is naast het SEV III, met het oog op de locatiekeuze van het Near Shore Windpark, evenals de derde partiële herziening van het SEV II voor de aanleg van een hoogspanningsverbinding tussen Groot-Brittannië en Nederland.
Verantwoordelijke minister:	Minister van BZK, Minister van EZK, Minister van I&W	
Status:	Vigerend	
Toepassingsgebied:	Territoriale zee, EEZ	
Kruisverwijzing:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wet ruimtelijke ordening</li> <li>• <i>Elektriciteitswet 1998</i></li>   <li>• Nationaal Waterplan 2016-2021</li> <li>• Structuurschema Infrastructuur en Ruimte</li> <li>• Structuurvisie windenergie op zee</li> <li>• Beleidsnota Noordzee 2016-2021</li> <li>• <i>Besluit ruimtelijke ordening</i></li> </ul>	
Uitvoerende wetgeving:		
Trefwoorden:	Kabels/pijpleidingen; installaties; ruimtelijke ordening; windenergie	

### Essentie:

Het doel van het SEV III is het waarborgen van voldoende ruimte voor grootschalige productie en transport van elektriciteit. Het SEV III bevat globale ruimtereserveringen voor mogelijke grootschalige vestigingsplaatsen waar tenminste 500 MW elektriciteit kan worden opgewekt en voor globale trajecten van mogelijke hoogspanningsverbindingen van 220kV en meer. Met betrekking tot laatstgenoemde is ten aanzien van de Noordzee ook de derde partiële herziening van het SEV II voor de aanleg van een hoogspanningsverbinding tussen Groot-Brittannië en Nederland nog van belang en van kracht.

Het vestigingsbeleid ten aanzien van elektriciteitsproductie is uiteengezet in hoofdstuk 5 van de Structuurvisie. Tabel 1 bevat de plaatsen waar elektriciteitsproductie-eenheden gevestigd zijn en kunnen worden. Het ruimtelijk beleid ten aanzien van hoogspanningsverbindingen staat in hoofdstuk 6 van de Structuurvisie. Paragraaf 6.2 gaat specifiek in op hoogspanningsverbindingen die nodig zijn om windturbineparken op zee aan te sluiten op het bestaande hoogspanningsnet. Tabel 2 geeft een overzicht van de bestaande en mogelijke nieuwe hoogspanningsverbindingen van minimaal 200 kV.

Het SEV III loopt tot 2020 en kent 3 evaluatiemomenten, namelijk in 2012, 2015/6 en 2018. Uit het eerste evaluatiemoment is naar voren gekomen dat de reserveringen in SEV III afdoende zijn om windenergie op land en windenergie op zee op het hoogspanningsnet tot 2020 te kunnen opvangen.

De Structuurvisie windenergie op zee wijst extra windenergiegebieden op zee aan zoals aangekondigd in het Nationaal Waterplan 2009-2015 en de Beleidsnota Noordzee 2009-2015. Dit betreft gebieden voor de Hollandse kust en ten noorden van de Waddeneilanden. De Structuurvisie is een partiële herziening van het Nationaal Waterplan. Zij wijzigt en vult het Nationaal Waterplan 2009-2015 en de Beleidsnota Noordzee 2009-2015 op een aantal punten aan en dient daarmee in samenhang te worden gelezen.