

NSR – 4 prio's

Prio	Subthema's	Ze bedoelen dingen als
1. Thinking growth (Innovatie)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Develop knowledge partnerships between businesses, knowledge institutions, public bodies and end users with a view to long-term cooperation 2. Enhance regional innovation support capacity to increase long-term innovation levels and support RIS 3. Stimulate the public sector to generate innovation demand and innovative solution for improving public service delivery 	Dus bijvoorbeeld: nieuwe opleidingen die beter aansluiting bij vraag uit de arbeidsmarkt, of regionale innovatiestrategieën ontwikkelen en uitrollen. Moet innovatiestimuli opleveren
2. Eco-Innovation Stimulating green economy	<ol style="list-style-type: none"> 1. Verlagen van CO₂-uitstoot, 2. Zuiniger met natuurlijke grondstoffen, 3. Energietransitie 	Nieuwe technologieën toepassen; Demonstreren en beter gebruiken van bestaande technologieën Gedragsveranderingen
3. Duurzame NSR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bevordering van aanpassing aan klimaatveranderingen + behoud en bescherming van milieu 2. Ontwikkeling van nieuwe methoden voor duurzaam beheer van Noordzee-ecosystemen / kust- / deltagebieden 	Aanpassen van planningsregels voor bouwen in gebieden met verhoogd overstromingsrisico
4. Duurzaam transport, mobiliteit en vervoer	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ontwikkelen van innovatieve / verbeterde transport- en logistiek-oplossingen om grote en lange-afstands goederenvolumes van de weg te halen 2. Stimuleren van toepassingen van groene transport-oplossingen voor regionaal goederen- en personenverkeer 	

NWE – 3 prio's

Prio	Subthema's	Ze bedoelen dingen als:
1. Innovatie – Better exploitation of re-search outcomes for the development of new technologies, products, processes and services	1. Building the capacity of regions and territories to improve innovation performance – Versterken van innovatiecapaciteit door regio's en gebieden	Developing and enhancing transnational clusters of networks to facilitate open innovation processes across organisations and sectors design and implement joint development strategies for better innovation performance develop transnational schemes to share research and innovation (knowledge transfer centers B2B)
	2. Improving competitiveness of enterprises – Innovatie in bedrijven	Demonstreren en testen van technologieën in real life condities Transnationale testing labs etc
	3. Delivering social benefits through innovation – Maatschappelijke innovaties (social innovation), vooral voor achtergestelde en kwetsbare groepen	Ontwerp en demonstratie van mechanismen of producten gericht op buitengesloten groepen; services die gericht zijn op demografische of sociale uitdagingen
2. Versnelling van overgang naar koolstofarme economie	1. Promoting carbon reduction in cities and regions – Ondersteunen van maatregelen voor CO ₂ -reductie in steden en regio's,	Geïntegreerde territoriale strategieën mbt energieopwekking, energie-efficiency, -opslag, beschikbaarheid; ontwikkelen en testen van financiële mechanismen om koolstofarme strategieën gefinancierd te krijgen
	2. Implementing combined mitigation and adaption solutions – Implementatie van gecombineerde mitigatie- en adaptatie-oplossingen	Zoeken van duurzame technische, financiële, organisatorische etc oplossingen mbt adaptie en mitigatie; vernieuwende benadering van milieurisico's op regionaal of stedelijk niveau, gericht op adaptie en mitigatie
	3. Oppakken en verderbrengen van (nieuwe of bestaande) producten en technologieën	Teoassen van zero of low carbon technologie in ondernemingen en productieprocessen; opkomende technologieën uitrollen; toepassing van living labs om nieuwe technologieën te testen
	4. CO ₂ -reductie en transport / vervoerssystemen	Groene traffic management systemen; multimodale transportsystemen; verminderen van uitstoot in transportcorridors
3. Efficiënt gebruik van hulpbronnen	1. Implementeren van nieuwe technologieën, diensten, producten en processen om efficiënt gebruik te verbeteren	Oplossingen toepassen om gevolgen van grondstof-intensieve industrie te beperken; ontwerpen en toepassen van maatregelen om te komen tot circulaire economie