



Brussel, 16 april 2025
(OR. en)

8129/25
ADD 2

Interinstitutioneel dossier:
2025/0100(NLE)

ECOFIN 443
UEM 132
FIN 422
EIB
ECB

BEGELEIDENDE NOTA

van: de secretaris-generaal van de Europese Commissie, ondertekend door mevrouw Martine DEPREZ, directeur

ingekomen: 16 april 2025

aan: mevrouw Thérèse BLANCHET, secretaris-generaal van de Raad van de Europese Unie

nr. Comdoc.: SWD(2025) 111 final

Betreft: WERKDOCUMENT VAN DE DIENSTEN VAN DE COMMISSIE
Actualisering van de tracering van klimaatuitgaven en digitale tagging van het herstel- en veerkrachtplan van Nederland
bij
Voorstel voor een UITVOERINGSBESLUIT VAN DE RAAD tot wijziging van Uitvoeringsbesluit (EU) (ST 12275/22 INIT; ST 12275/22 ADD 1) van 4 oktober 2022 betreffende de goedkeuring van de beoordeling van het herstel- en veerkrachtplan voor Nederland

De delegaties vinden hierbij document SWD(2025) 111 final.

Bijlage: SWD(2025) 111 final



Brussel, 16.4.2025
SWD(2025) 111 final

WERKDOCUMENT VAN DE DIENSTEN VAN DE COMMISSIE

Actualisering van de tracering van klimaatuitgaven en digitale tagging van het herstel- en veerkrachtplan van Nederland

bij

Voorstel voor een UITVOERINGSBESLUIT VAN DE RAAD

tot wijziging van Uitvoeringsbesluit (EU) (ST 12275/22 INIT; ST 12275/22 ADD 1) van 4 oktober 2022 betreffende de goedkeuring van de beoordeling van het herstel- en veerkrachtplan voor Nederland

{COM(2025) 184 final}

Actualisering van de tracering van klimaatuitgaven en digitale tagging van het herstel- en veerkrachtplan van Nederland

De onderstaande tabel bevat de gedetailleerde toepassing van de methoden voor het traceren van klimaatuitgaven en digitale tagging zoals uiteengezet in respectievelijk bijlage VI en VII bij Verordening (EU) 2021/241 in het gewijzigde herstel- en veerkrachtplan van Nederland.

SVG = steunverleningsgebied.

Coëff. = Coëfficiënt voor de berekening van steun voor klimaatveranderingsdoelstellingen en voor digitale transitie, op basis van bijlage VI en bijlage VII bij de RRF-verordening.

Nieuwe of herziene maatregelen worden geel gemarkeerd om ze te onderscheiden van de ongewijzigde maatregelen in het herstel- en veerkrachtplan.

ID maatregel of submaatregel	Benaming maatregel of submaatregel	Kosten (mln EUR)	Klimaat		Digitaal*	
			SVG	Coëff. %	SVG	Coëff. %
P1.111-1	Wind op Zee – borgen van de scheepvaartveiligheid	260	074	100 %		
P1.111-2	Wind op Zee – elektrische (her-)oplaadpunten op zee en op de kade	60	077	100 %		
P1.111-3	Wind op Zee – versterking en bescherming van het Noordzee-ecosysteem	111	050	40 %		
P1.111-4	Wind op Zee – goede inpassing van de stroomaansluiting op het land	243	050	40 %		
P1.112-1	Groenvermogen waterstof – demonstratiefaciliteiten	30	032	100 %		
P1.112-2	Groenvermogen waterstof – onderzoeksprogramma	34	022	100 %		
P1.112-3	Groenvermogen waterstof – human capital agenda	5	01	100 %		
P1.113	Energietransitie binnenvaart, project ZES	19	074	100 %		
P1.114-1	Luchtvaart in transitie — ontwikkelen en modificeren, in-flight-testen en demonstreren van componenten, systemen en een vliegende technologiedemonstrator, op basis van waterstofverbranding	10	022	100 %		
P1.114-2	Luchtvaart in transitie – Flying Vision	19	027	100 %		
P1.211	Programma Natuur	714	049	40 %		

ID maatregel of submaatregel	Benaming maatregel of submaatregel	Kosten (mln EUR)	Klimaat		Digitaal*	
			SVG	Coëff. %	SVG	Coëff. %
P1.2I2	Subsidieregeling sanering varkenshouderijen	275	049	40 %		
P2.1I1	Quantum Delta NL	264			021quater	100 %
P2.1I2-1	AI Ned en Applied AI Learning Communities – ontwikkeling van zeer gespecialiseerde AI-ondersteunende diensten	43			021ter	100 %
P2.1I2-2	AI Ned en Applied AI Learning Communities – ontwikkeling van digitale vaardigheden	16			108	100 %
P2.1I3	Digitaliseringsimpuls Onderwijs	209			012	100 %
P2.1I4	Digitale Infrastructuur Logistiek	36	084bis	40 %	084bis	100 %
P2.2I1	European Rail Traffic Management System (ERTMS)	149	071	40 %	071	100 %
P2.2I2	Veilige, slimme en duurzame mobiliteit	55	076bis	40 %	076bis	100 %
P2.2I3	Intelligente wegkantstations (IWKS)	129	063bis	40 %	063bis	100 %
P2.3I1	Grensverleggende IT (GrIT)	94			011	100 %
P2.3I2	Digitalisering van de strafrechtketen	75			011quater	100 %
P3.1I1	Woningbouwimpuls — opheffing van knelpunten	109	048	40 %		
P3.1I1	Woningbouwimpuls — verlaging van stikstofdepositie	3	049	40 %		
P3.1I1	Woningbouwimpuls — adaptatie aan de klimaatverandering	191	037	100 %		
P3.2I1	Subsidieregeling duurzaam maatschappelijk vastgoed	225	026bis	100 %		
P3.2I2	Investeringsubsidie duurzame energie en energiebesparing	624	025bis	100 %		
P4.2I1	Nationaal Onderwijslab AI	36			012	100 %
P4.2I5	Laptops en tablets voor online en hybride onderwijs om leerverliezen aan te pakken en te beperken	24			012	100 %

ID maatregel of submaatregel	Benaming maatregel of submaatregel	Kosten (mln EUR)	Klimaat		Digitaal*	
			SVG	Coëff. %	SVG	Coëff. %
P5.113	SET COVID-19	50			013	100 %
P5.114	Infrastructuur voor gezondheidsonderzoek (Health RI)	22			013	100 %
P8.I1	Opgeschaalde maatregel: Investeringsubsidie duurzame energie en energiebesparing	793	025bis	100 %		

Hoewel de geraamde kosten van het Nederlandse herstel- en veerkrachtplan de totale toewijzing van niet-terugbetaalbare financiële steun overschrijden, zal Nederland garanderen dat alle uitgaven voor de maatregelen waarvoor in deze tabel is aangegeven dat zij aan de klimaatdoelstellingen bijdragen, volledig worden gefinancierd met middelen uit de herstel- en veerkrachtfaciliteit.

** Hervormingen en investeringen in het REPowerEU-hoofdstuk worden niet in aanmerking genomen bij de berekening van de bijdrage van het plan aan het bij Verordening (EU) 2021/241 vastgestelde digitale streefdoel*