

# Handreiking voor Deskundigencommissie JTF DNSH- en Klimaattoetsing JTF 2021-2027

Versie 1.0 oktober 2023



• Stimuleert • Faciliteert • Verbindt



Medegefinancierd door  
de Europese Unie

In het meerjarig financieel kader 2021-2027 heeft de EC ambitieuze doelstellingen vastgesteld voor de integratie van klimaatactie in alle EU-programma's. Voor EFRO en JTF betekent dit onder andere dat bij de uitvoering van deze programma's moet worden gewaarborgd dat geen ernstige afbreuk wordt gedaan aan de milieudoelstellingen van de EU, het zogenaamde Do No Significant Harm (DNSH) beginsel. Daarnaast moet voor investeringen in infrastructuur met een levensduur van tenminste 5 jaar de klimaatbestendigheid worden geborgd.

In deze instructie staan de procesafspraken die we in Nederland hebben gemaakt om bij de selectie van te subsidiëren EFRO/JTF-projecten te voldoen aan bovengenoemde EC vereisten en welke rol/taken de Deskundigencommissie hierin heeft.

---

## 1. DNSH-toets bij projectselectie

Het Nederlandse JTF-programma is als onderdeel van het goedkeuringsproces door de EC reeds getoetst op waarborging van het DNSH-beginsel. Aanvullend hierop moeten individuele projectvoorstellen worden getoetst en mag alleen subsidie worden verleend aan projecten die het DNSH-beginsel respecteren. De DNSH-toets is daarom een vast onderdeel van het selectieproces.

Aanvragers verklaren in het aanvraagformulier dat hun projectvoorstel 'DNSH-proof' is en in het projectplan geven zij een nadere onderbouwing hiervan. De informatie in het projectplan vormt de basis voor de DNSH-toets door II en Deskundigencommissie.

Projectvoorstellen worden getoetst op naleving van het DNSH-beginsel met de volgende vragen:

- 1) Draagt het project bij aan de doelstellingen van het programma en is het gericht op de activiteiten zoals benoemd in de openstelling?
- 2) Heeft de aanvrager voldoende aannemelijk gemaakt dat het project geen ernstige afbreuk doet aan de 6 milieudoelstellingen van de EU?
- 3) Zijn de benodigde milieuvergunningen aangevraagd/verkregen?

### DNSH-beoordeling door de Deskundigencommissie

- De Deskundigencommissie beoordeelt of een project qua type past binnen de openstelling als onderdeel van selectiecriteria "A) Bijdrage aan doelstellingen van het Programma". Daarmee wordt meteen ook antwoord gegeven op de eerste vraag van de DNSH-toets hierboven.
- De Deskundigencommissie beoordeelt of de aanvrager voldoende aannemelijk heeft gemaakt dat het DNSH-beginsel wordt nageleefd op basis van de antwoorden en bijbehorende toelichting die in het projectplan zijn gegeven ten aanzien van onderstaande milieudoelstellingen. Indien de DC twijfels heeft over sommige aspecten inzake DNSH kan zij - al dan niet via de II - aanvullende vragen stellen aan de aanvrager.
- Eventuele bijzonderheden uit de DNSH-toets worden bij criterium "F) Duurzame ontwikkeling en maatschappelijke impact" meegenomen en meegewogen.

*Tabel 1: Milieudoelstellingen van de EU*

1	<b>Klimaat mitigatie:</b> leidt het project tot aanzienlijke broeikasgasemissies?
2	<b>Klimaat adaptatie:</b> leidt het project tot een toegenomen ongunstig effect van klimaatverandering?
3	<b>Duurzaam gebruik en bescherming van water en mariene hulpbronnen:</b> is het project schadelijk voor de goede toestand of het goed ecologisch potentieel van waterlichamen?
4	<b>Circulaire economie incl. preventie en recycling van afval:</b> leidt het project tot aanzienlijke inefficiënties bij het gebruik van materialen of van natuurlijke hulpbronnen, of tot een aanzienlijke toename van de productie, verbranding of verwijdering van afval?
5	<b>Preventie en bestrijding verontreiniging in lucht/water/bodem:</b> leidt het project tot een aanzienlijke toename van emissies van verontreinigende stoffen in lucht, water of bodem?

## 2. Klimaattoets bij projectselectie

De klimaattoets wordt alleen uitgevoerd bij subsidieaanvragen die investeringen in infrastructuur bevatten met een verwachte levensduur van tenminste 5 jaar. Het proces voor de uitvoering van de klimaattoets is gebaseerd op de richtsnoeren van de EC<sup>1</sup> en bestaat uit twee onderdelen:

- 1) Klimaatmitigatie/klimaatneutraliteit: wordt actie ondernomen om de broeikasgasemissies te verminderen of de vastlegging van broeikasgassen te verhogen?
- 2) Klimaatadaptatie/klimaatveerkracht: worden maatregelen getroffen die een passend niveau van veerkracht van de infrastructuur tegen de gevolgen van de klimaatverandering waarborgen?

Beide onderdelen van de klimaattoets bestaan uit twee fases: een screeningsfase en een gedetailleerde analyse. Afhankelijk van de aard van de infrastructuur hoeft men alleen de eerste fase te doorlopen of moet men beide fases uitvoeren.

De aanvrager is verantwoordelijk voor de onderbouwing van de klimaatbestendigheid van investeringen in infrastructuur. De klimaattoets wordt uitgevoerd op basis van de beslisboom Klimaattoetsing (zie bijlage 1). In het aanvraagformulier verklaart de aanvrager dat de te financieren infrastructuur klimaatbestendig is en in het projectplan neemt hij de onderbouwing hiervoor op. Indien onderbouwende documentatie beschikbaar is (bijv. MER/LCA) dan wordt dit bij de aanvraag gevoegd. De informatie in het projectplan (incl. onderbouwende documentatie) vormt de basis voor de Klimaattoets door de II. De II toetst of de onderbouwing en resultaten van de klimaattoets aannemelijk zijn, eventueel op basis van inhuur van externe expertise en ondersteund door het oordeel van de DC.

### Klimaattoets door de Deskundigencommissie

De Deskundigencommissie kan de aannemelijkheid van de in het projectplan gepresenteerde onderbouwing van de klimaattoets toetsen aan de hand van onderstaande vragen.

- Zijn de projectactiviteiten aan te merken als investering in infrastructuur? En zo ja, heeft de infrastructuur een verwachte levensduur van minstens vijf jaar?

Zo ja:

- Heeft de aanvrager voldoende aannemelijk gemaakt dat het project verenigbaar is met een geloofwaardige traject voor de vermindering van de uitstoot van broeikasgassen?
- Zijn er als gevolg van klimaatverandering aanzienlijke risico's voor het project en/of de omgeving?

Zo ja:

- Heeft de aanvrager voldoende maatregelen getroffen om de risico's te beheersen en tot een aanvaardbaar niveau terug te brengen?

Eventuele bijzonderheden uit de klimaattoets door de DC worden bij criterium "F) Duurzame ontwikkeling en maatschappelijke impact" meegenomen en meegewogen. De II neemt het oordeel van de DC mee in de technische klimaattoets.

---

<sup>1</sup> Technische richtsnoeren voor de klimaattoetsing van infrastructuur in de periode 2021-2027 (2021/C 373/01)

# BIJLAGE 1

## Beslisboom klimaattoetsing

