



Vlaanderen
is milieu



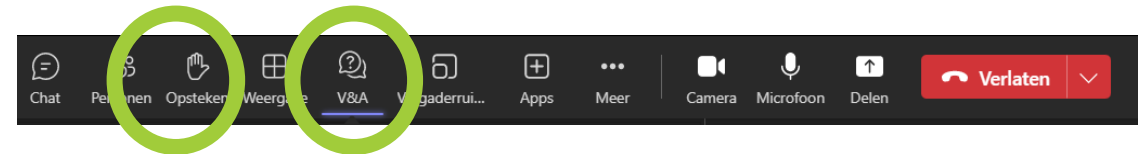
OPROEP LEVEND WATER 2023

Webinar - 11 mei 2023

VLAAMSE
MILIEUMAATSCHAPPIJ

Praktische afspraken

- ▶ Webinar en PPT wordt opgenomen en ter beschikking gesteld via de website.
- ▶ Tijdens toelichting: microfoon uit, camera uit als verbinding niet goed is.
- ▶ **Vragen:**
 - Handje opsteken of in de V&O.
 - Vragenronde op het einde
 - Mailen naar: levendwater@vmm.be



Inhoud webinar

- ▶ **Situering kader**
- ▶ **Inhoud subsidiereglement**
 - Aard projecten
 - Wie kan aanvraag indienen
 - Subsidiebedrag
 - Welke kosten
 - Randvoorwaarden
 - Uitvoeringstermijn
- ▶ **Procedureverloop**
 - Vooraanmelding
 - Indiening voorstel
 - Beoordeling project
- ▶ **Beslissingen en Communicatie**



Kader projectoproep Levend Water

- ▶ **Goedkeuring SGBP3 op 1 juli 2022 samen met conceptnota Levend water**
- ▶ **Betrekking op periode 2023-2027**
- ▶ **Bij begroting 2023 – 2027 (september '22) extra middelen voor:**
 - Investerings in bovengemeentelijke saneringsinfrastructuur (Aquafin)
 - Generieke maatregelen handhaving, onderzoek, programmamanagement
 - **Gebiedsspecifieke acties 4B en 8A – Levend water**
(Groep 4B: beschermde gebieden, groep 8A: hydromorfologie)

Stroomgebiedbeheerplan - VAK	2023	2024	2025	2026	2027	Totaal
Investerings “levend water” VO (60%)	11,6	10,2	8,4	5,7	2,4	38,2
Investerings “levend water” oproep lokale besturen (40%)	7,7	6,8	5,6	3,8	1,6	25,4
Totaal	19,3	16,9	13,9	9,5	3,9	63,6

Kader projectoproep en huidige subsidiereglement

Huidige
reglement:
betrekking op
2023

7,7 miljoen euro

2024 en
volgende jaren:
mogelijks
aanpassingen
bijsturingen

Inhoud subsidiereglement: aard projecten

▶ **Uitgangspunt projecten: conceptnota Grote Stroomversnelling**

- Hydromorfologisch-ecologisch herstel: hermeandering, oeverherstel, verontdieping: verbetering (ecologische) kwaliteit
- Verwijdering dijken en ontwateringsgrachten
- Verhogen of verbeteren waterbergend en waterbufferend vermogen: beschermen tegen overstroming, droogte
- Oeverzones aanleggen – natuurlijk inrichten
- Speelplekken, recreatie, verbetering waterbeleving
- ...

▶ **Projecten gelegen in:**

- klasse 2 > 3 > 4 (voorrang), maar ook klasse 5 en 6 waterlichamen indien voldoende middelen
- Beschermd gebied/SBZ
- maar 'ruimer' dan waterlichaam: ook ingrepen aan oevers en vallei kunnen

▶ **Projecten**

- Investeringsprojecten (voorkeur)
- Voortrajecten

Inhoud subsidiereglement: wie - subsidiebedrag

▶ Waterbeheerders

- Provincies
- Polders & Wateringen
- Gemeenten

▶ Al dan niet in combinatie met gebiedsbeheerders, intermediaire actoren, derden

- Natuurverenigingen, terrein beherende verenigingen
- Regionale Landschappen
- Privé-eigenaars

▶ Subsidiebedrag

- Projectbegroting aan 50% incl. btw
- Investeringskosten:
 - × Subsidie minimaal 50.000 euro – maximaal 1.000.000 euro
 - × Investeringskosten min 70% - omkaderingskosten max 30
- Voortrajecten:
 - × minimaal 25.000 euro – maximaal 75.000 euro

Inhoud subsidiereglement

Welke kosten - investeringsproject

▶ Investeringskosten (min 70%)

- Grondaankopen
- Voorbereidingskosten: werfweg, toegankelijkheid, verplaatsen afrasteringen en nutsleidingen,...
- Bouwkosten, constructiekosten, materiaalkosten,...
- Uitvoeringskosten: graafwerken, aanpassingswerken,...
- Afwerkingskosten werf: herstel afrasteringen, wegherstel, herstel perceelschade, groenaanleg na uitvoering werken

▶ Omkaderingskosten (max 30%)

- Archeologie
- Bodemonderzoeken
- Studie- en ontwerpkosten: terreinverkenningen, opmetingskosten, ontwerpkosten
- Bijkomende ondersteuningskosten:
 - × Kennispartij
 - × Projectcoördinatie, veiligheidscoördinatie, werftoezicht
 - × Communicatie en kennisdeling

Inhoud subsidiereglement

Welke kosten - voortraject

- ▶ **Studie- en ontwerpkosten van het project**

- Studiekosten
- Terreinverkenningen
- Opmetingskosten
- Ontwerpkosten

- ▶ **Ondersteuningskosten kennispartij**

- Studiebureaus: onderzoeken, vergunningsaanvragen, ...
- Experten
- ...

Inhoud subsidiereglement: randvoorwaarden - uitvoeringstermijn

► Randvoorwaarden

- Invulling doelstellingen integraal waterbeleid, SGBP en Kaderrichtlijn Water, Grote Stroomversnelling
- Koppelkansen maximaal benutten: ecologie, hydromorfologie, droogte, wateroverlast
- Projecten mogen niet 'gestart' zijn:
 - × Geen publicatie bestek, aanbesteding niet lopend
 - × Vergunning mag bekomen zijn of aanvraag lopend
- NTMB maximaal toepassen
- Negatieve impact op landbouw maximaal vermijden voor percelen met landbouwbestemming
- 'Zelfrealisatie' stimuleren => realisatie projecten versnellen
- Project starten na goedkeuring subsidie minister

Inhoud subsidiereglement: randvoorwaarden - uitvoeringstermijn

► Uitvoeringstermijn

→ Investeringsprojecten

- × Bij voorkeur tegen eind 2027 – ten laatste eind 2028
- × Financiële afhandeling 2029
- × Opstart binnen 6 maand na subsidiebeslissing: voorbereidingswerken, aanvraag vergunning,...

→ Voortrajecten

- × Uitvoering: ten laatste binnen 2,5 j na goedkeuring
- × Liefst eerder: investeringsproject indienen volgende jaren
- × Opstart binnen 6 maand: studie, opmetingen ... aangevat

Procedure: subsidiereglement

▶ Vooraanmelding: verplicht

- Indiening 'eerste' projectidee: levendwater@vmm.be
- Via invulsjabloon: <https://www.vmm.be/water/projecten/levend-water/oproep-levend-water>
- Indien actie SGBP: actienummer vermelden
- Indien geen actie SGBP: meer uitgebreide beschrijving nodig
- Deadlines:
 - × Vrijdag 16 juni 2023 indiening
 - × Indien gewenst: toelichting vrijdag 23 juni 2023
 - × Jury: advies 3 juli 2023 per mail
 - Niet bindend, wel richtinggevend

▶ Definitief projectvoorstel

- Volledig uitgewerkt projectvoorstel: levendwater@vmm.be
- Via invulsjabloon (later op website beschikbaar)
- Deadline: vrijdag 15 september 12u!
- Op vraag van jury: mondelinge toelichting

Procedure: definitief voorstel beoordeling

▶ **Ontvankelijkheidsvoorwaarden**

- Tijdig ingediend – voorwerp vooraanmelding
- Conform doelstellingen, voorwaarden, gevraagde info, wetgeving

▶ **Beoordelingscriteria**

- Voorrang investeringsprojecten > voortrajecten
- Hogere waardering naarmate hogere bijdrage doelstellingen (zie verder)
- Hogere waardering klasse2 > klasse3 > klasse4 > klasse 5 > klasse 6

Procedure: beoordeling projecten

▶ Bijdrage doelstellingen: kwantitatieve expertenbeoordeling door jury

→ 70 punten: focus op eco-hydromorfologie

- × structuurherstel – habitatverbetering (HRL)
- × vismigratieknelpunt opheffen
- × ingrepen oever, ingrepen vallei
- × Erosiemaatregelen

→ 30 punten: focus op andere effecten en maatschappelijke meerwaarde

- × Klimaatadaptatie: droogtebestrijding, voorkoming overstromingsrisico
- × Fysisch – chemische toestand WL
- × Belevingswaarde
- × Kwaliteit samenwerkingsverband
- × Voorbeeldfunctie project

Procedure: beslissingen en communicatie

▶ **Beslissingen en vastlegging subsidie**

- Evaluatie door jury: VMM/ANB/experten
 - × Goedgekeurde – niet goedgekeurde projecten
 - × Voorstel van subsidie aan minister
- Beslissing minister voor eind 2023 – betekening door VMM
- VMM zorgt voor vastlegging budgetten in samenwerking ANB

▶ **Communicatie en engagement**

- Initiatiefnemer maakt communicatiefiche (NI)
- Elke communicatie: vermelding logo's, ontvangen steun, informatie,...
- Engagement om info aan te leveren met oog op:
 - × Uitvoeren beleidsevaluatie
 - × Bevorderen kennisuitwisseling
 - × Bevorderen draagvlak, kennisuitwisseling,...

Vragen?