|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Voortgangsrapportage van juni 2023 over uw project in het kader van de proeftuinen droogte | AIW-41-230508 |
|  | //////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////// |
|  | Vlaamse Milieumaatschappij**Integraal Waterbeleid**Dokter de Moorstraat 24-26, 9300 AALST**T** 053 72 65 51proeftuinendroogte@vmm.be[www.vmm.be](http://www.vmm.be) |
|  | ***Waarvoor dient dit formulier?***Met dit formulier rapporteert u over de voortgang van uw proeftuinen droogte project.***Aan wie bezorgt u dit formulier?***Bezorg het ingevulde formulier uiterlijk op 15 juni 2023 aan proeftuinendroogte@vmm.be. |
|  |
|  | Algemene gegevens  |
|  |
| 1 | Vul de gegevens van het project in. |
|  | naam project |       |
|  | generatie project | [ ]  | oproep 2019 | [ ]  | oproep 2020 | [ ]  | oproep 2021 |
|  |
| 2 | Vul de gegevens van de contactpersoon in. |
|  | naam  |       |
|  | e-mailadres |       |
|  | telefoonnummer |       |
|  |
|  | Verloop van het project |
|  |
| 3 | Verloopt het project zoals voorzien? |
|  | [ ]  | ja |
|  | [ ]  | nee |
|  |
| 4 | Welke stappen of onderdelen zijn al uitgevoerd? |
|  |       |
|  |
| 5 | Welke stappen of onderdelen worden momenteel uitgevoerd? |
|  |       |
|  |
| 6 | Wat is de status van de vergunning van uw project of onderdelen ervan? |
|  |       |
|  |
| 7 | Welke hindernissen ondervond u al en hoe werkt u aan een oplossing? |
|  |       |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| 8 |  Verwacht u nog struikelblokken? |
|  | [ ]  | ja. Welke struikelblokken verwacht u? |
|  |       |
|  | [ ]  | nee |
|  |
| 9 | Wanneer verwacht u dat het project afgerond zal zijn? |
|  | maand |    | jaar |      |  |
|  |
| 10 | Is deze datum gewijzigd ten opzichte van de datum op het aanvraagformulier of sinds de vorige rapportering? |
|  | [ ]  | ja |
|  | [ ]  | nee |
|  |
|  | Kennisopbouw en -uitwisseling van het project |
|  |
| 11 | Welke wijzigingen ervaart u in het professionele landschap op het vlak van circulair watergebruik en -besparing? |
|  |       |
|  |
| 12 | Welke lessen die ook voor andere projecten interessant kunnen zijn, heeft uw project al opgeleverd? |
|  |       |
|  |
| 13 | Welke stappen heeft u al ondernomen om de ervaring vanuit uw project te delen of om over uw project te communiceren? |
|  |       |
|  |
| 14 | Plant u communicatieacties in de periode tot de volgende rapportering?*De volgende rapportering is over zes maanden.* |
|  | [ ]  | ja. **Hoe wilt u daarbij ondersteund worden door de Vlaamse Milieumaatschappij?***Ondersteuning is bijvoorbeeld mogelijk tijdens een persmoment of in een persbericht.* |
|  |  |       |
|  | [ ]  | nee |
|  |
| 15 | Wat kan volgens u helpen om vergelijkbare projecten op bredere schaal in Vlaanderen uit te rollen?  |
|  |       |
|  |
|  | Rapportering Blue Deal: maatregelen en effecten |
|  |
| 16 | Kruis aan welke terreinmaatregelen in uw project gepland of uitgevoerd zijn en vul bij de terreinmaatregel in kwestie (een inschatting van) de gevraagde gegevens in.*U kunt een of meer hokjes aankruisen.* |
|  |
|  | maatregel |  | bijkomende vraag |  | oppervlakte |
|  | [ ]  | infiltratiepoelen |  | Hoe groot is de oppervlakte van de infiltratiepoel? |  |       | m² |
|  | [ ]  | wadi's |  | Hoe groot is de verharde oppervlakte die afwatert naar de wadi? |  |       | m² |
|  | [ ]  | infiltratiebermen of -stroken |  | Hoe groot is de verharde oppervlakte die afwatert naar de infiltratieberm? |  |       | m² |
|  | [ ]  | ondiepe horizontale ondergrondse infiltratie *Bijvoorbeeld grindkoffers of infiltratiekratten.* |  | Hoe groot is de verharde oppervlakte die afwatert naar de ondergrondse infiltratievoorziening? |  |       | m² |
|  | [ ]  | ondiepe verticale ondergrondse infiltratie (verticale infiltratiepaal) |  | Hoe groot is de verharde oppervlakte die afwatert naar de ondergrondse verticale infiltratievoorziening? |  |       | m² |
|  | [ ]  | dakgoot of verharding percelen afkoppelen naar groen  |  | Hoe groot is de verharde oppervlakte (publiek of privé) die afgekoppeld wordt naar groen? |  |       | m² |
|  | [ ]  | waterdoorlatende verharding |  | Hoe groot is de oppervlakte die doorlatend gemaakt wordt of is? |  |       | m² |
|  | [ ]  | ontharden en groenblauw inrichten  |  | Hoe groot is de oppervlakte die onthard en groenblauw ingericht wordt of is? |  |       | m² |
|  | [ ]  | tweede waternet |  | Hoeveel grijswater wordt jaarlijks gezuiverd en in een tweede waternet gebruikt? |  |       | m³ per jaar |
|  | [ ]  | stuwen in grachten en kleine waterlopen (niet geklasseerd en categorie 3) |  | Hoeveel nieuwe stuwen in grachten en kleine waterlopen worden of zijn aangelegd? |  |       | stuwen |
|  | [ ]  | klassieke drainage omvormen tot peilgestuurde drainage |  | Hoeveel hectare wordt of is omgevormd van klassieke drainage naar peilgestuurde drainage? |  |       | ha |
|  | [ ]  | water tijdelijk opslaan in spaarbekkens |  | Hoeveel water kan geborgen worden in het spaarbekken? |  |       | m³ |
|  | [ ]  | hemelwaterputten en kleinschalige opvangbekkens |  | Hoeveel water kan geborgen worden in de hemelwaterputten en spaarbekkens? |  |       | m³ |
|  | [ ]  | combinatie van spaar- en bufferbekken |  | Hoeveel water kan geborgen worden in het spaar- of bufferbekken? |  |       | m³ |
|  | [ ]  | waterbesparende procestechnologieën (industrie) |  | Hoeveel water kan bespaard worden met nieuwe technologieën? |  |       | m³ per jaar |
|  | [ ]  | andere: |       |  |  |  |  |
|  |
| 17 | Kruis aan welke effecten u verwacht van de genomen maatregelen en vul waar gevraagd (een inschatting van) de hoeveelheid in.*U kunt een of meer hokjes aankruisen.* |
|  |
|  | effect |  | **hoeveelheid** |
|  | [ ]  | verminderd waterverbruik |  |       | m³ per jaar |
|  | [ ]  | verminderde captatie uit oppervlaktewaters |  |       | m³ per jaar |
|  | [ ]  | verminderde grondwatercaptatie |  |       | m³ per jaar |
|  | [ ]  | vermeerderd gebruik van effluentwater |  |       | m³ per jaar |
|  | [ ]  | vermeerderd gebruik van hemelwater in plaats van drink- of grondwater |  |       | m³ per jaar |
|  | [ ]  | verhoging grondwaterpeil  |  |        | m |
|  | [ ]  | bijkomende infiltratie |  |        | m³ per jaar |
|  | [ ]  | verhoging peilen waterlopen |  |        | m |
|  | [ ]  | koppelkansen met andere problematieken in het bodem-watersysteem |  |  |
|  | [ ]  | bevorderde kennisopbouw en -uitwisseling |  |  |
|  | [ ]  | digitalisering en slimme sturing van infrastructuur |  |  |
|  | [ ]  | meer integrale en gebiedsgerichte aanpak |  |  |
|  | [ ]  | nieuwe of verbeterde technologieën en technieken voor meer duurzaam watergebruik |  |  |
|  | [ ]  | verbeterd beheer en uitwisseling van data |  |  |
|  | [ ]  | verbeterde of nieuwe regelgeving en bijbehorende instrumenten |  |  |
|  | [ ]  | verhoogde veerkracht of vermindering schadegevoeligheid |  |  |
|  | [ ]  | verhoogde synergieën en visibiliteit van wateractoren in Vlaanderen |  |  |
|  | [ ]  | creatie van nieuwe samenwerkingsverbanden en partnerships |  |  |
|  | [ ]  | andere: |       |  |  |
|  |
|  | Ondersteuning en begeleiding van het project |
|  |
| 18 | Hoe ervaart u de begeleiding en aanspreekbaarheid van de overheid (Vlaamse Milieumaatschappij en andere overheden) bij de uitvoering van uw project? *Geef ook aan op welke vlakken u verbetermogelijkheden ziet.* |
|  |       |
|  |
| 19 | Zijn er hindernissen waarbij u ondersteuning van de Vlaamse Milieumaatschappij wenst? |
|  | [ ]  | ja | **Specifieer:** |       |
|  | [ ]  | nee |
|  |
|  | Aanvullende informatie |
|  |
| 20 | Geef eventueel aanvullende informatie of opmerkingen. |
|  |       |