

3_B_005: Sensibiliseren voor het toepassen van alternatieve waterbronnen in de land- en tuinbouwsector

Printdatum 04-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Praktijkvoorlichting rond het gebruik van alternatieve waterbronnen in de land- en tuinbouw

Uitvoerige beschrijving

Deze actie heeft tot doel de vanuit landbouwtechnisch oogpunt inzetbare mogelijkheden voor het alternatieve waterbronnen in de land- en tuinbouw uit te dragen via groepsvoorlichting. Deze groepsvoorlichting kan op verschillende manieren gebeuren:

* Aanvullen en verspreiden van de digitale praktijkgids Water in de land- en tuinbouw - partime alternatieve waterbronnen

* Folders, cursussen,...

* Demonstratieprojecten

* Organiseren van voorlichtingsactiviteiten voor:

o het juiste water op de juiste plaats gebruiken: hoogwaardig water voor hoogwaardige toepassingen, laagwaardig water voor laagwaardige toepassingen

o de geldende voorschriften inzake kwaliteitseisen van water voor land- en tuinbouwkundige toepassingen

o het stimuleren van de implementatie van bedrijfstechnische innovatieve maatregelen voor het inzetten van alternatieve waterbronnen in de land- en tuinbouw (bvb.

wateropwaarderingstechnieken, ontsmettingstechnieken,...), inclusief groepsadvisering en -ondersteuning voor een doeltreffende uitvoering.

* Samenwerking met praktijkcentra

* Landbouwers voorlichten over de KRW-doelstellingen, over de economische baten of gevolgen van KRW-maatregelen voor de landbouwbedrijfsvoering, over hoe landbouwtechnische maatregelen de watervoorraden mee kunnen beschermen op een kosteneffectieve manier zonder het concurrentievermogen of de productie in de weg te staan en over geboekte resultaten.

Doelstelling Sensibiliseren voor het inzetten van alternatieve waterbronnen in de land- en tuinbouw

Indicator Aantal vormingsactiviteiten; aantal publicaties, aantal bereikte land- en tuinbouwers

Initiatiefnemers

Vlaamse overheid : Departement Landbouw en Visserij (LV)

Andere

initiatiefnemer:

Hangt samen met actie nr

Afhankelijk van actie nr

Info maatregelprogramma

Maatregelgroep	3 - Duurzaam watergebruik
Maatregel	Optimaliseren van het gebruik van alternatieve waterbronnen
Type actie	Bijkomende actie
I.f.v. overstromingsrichtlijn	

Situering

Schaalniveau	Vlaanderen
Stroomgebieddistrict	SGD Maas - SGD Schelde -
Bekken	Alle bekkens
Deelbekken	00-01 - Alle deelbekkens
Grondwatersysteem	Alle grondwatersystemen (SGD Schelde)
Grondwaterlichaam	GWL - Alle grondwaterlichamen
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	
In VEN-gebied	
Gemeenten	
Oppervlaktewaterlichaam	Vhag
00-01 - Alle oppervlaktewaterlichamen	

Timing en budget

Geplande start		2015	
Raming kosten			
Doelgroep	Investering	Operationele	Budget
Doelgroep: Land- en tuinbouw	0.0	31500.0	0.0 %
Vlaamse overheid : Departement Landbouw en Visserij (LV)	0.0	51500.0	100.0 %
Totaal	0.0 €	83000.0 €/jaar	

Effect

Primair effect in	bekken
Gelegen in lokaal OWL, maar secundair effect op Vlaams OWL	Neen
Grondwaterlichaam merkbaar primair effect	
Grondwaterlichaamprobleemzone met merkbaar primair effect	
Oppervlaktewaterlichaam waarop het primair effect merkbaar is	00-01 - Alle oppervlaktewaterlichamen
Oppervlaktewaterlichaam waarop het secundair effect merkbaar is	00-01 - Alle oppervlaktewaterlichamen

Implementatie en klimaattoets

Implementatie-instrumenten gedragscodes
Klimaattoets no regret maatregel

Prioritering en motivatie

Scenario	
Maximaal scenario	
Scenario speerpunt- en aandachtsgeb. en klasse I-acties voor grondwater	
Scenario uit te voeren met reguliere middelen	
Prioritering na budgetcontrole	KRLW I