

**Informatiefiche van de maatregel**

*0315\_02 - Studie naar de praktische aspecten van de installatie van grasstroken langs waterlopen*

Onderwerp	De studie is bedoeld voor de samenstelling van een ondersteunend dossier voor de maatregel 'permanente grasstroken' langs de oevers van waterlopen: - <b>wetenschappelijke verantwoording van de verwachte voordelen;</b> - <b>met inbegrip van een kosten/baten-verhouding afhankelijk van de klasse van de waterloop en de toepassingsplaats van de maatregel in de waterloop;</b> - <b>de afstemming van deze maatregel op de andere maatregelen van het Waalse plan voor landelijke ontwikkeling;</b> - <b>de financiering van de maatregelen zal ook worden onderzocht in termen van de mogelijkheden van de Europese wetgeving op dit gebied.</b>	
Motivatie	Vóór de uitvoering van de maatregel tot installatie van de grasstroken langs de waterlopen, moet een aantal gegevens worden verzameld: - doeltreffendheid van de verschillende maatregelen op basis van de bodemgesteldheid die zich kan voordoen - mogelijke toepassingszones - financiële gevolgen van de maatregel voor de landbouwsector - de mogelijkheid van alternatieve financiering - enz. Vervolgens kunnen de voorwaarden voor de daadwerkelijke uitvoering van de maatregel worden vastgesteld	
Uitvoering	Het onderzoek zal worden gelanceerd in 2016, voor een periode van minder dan één jaar	
<b>Stappen</b>		<b>Voorlopige planning</b>
	1	Identificatie van een dienstverlener en afsluiting van het bijbehorende contract/de betreffende overeenkomst
		2016 - 2017
Operator	Dienstverlener geïdentificeerd	
Geassocieerde partners	DGO3 - CIAE	
Verwachte impact	Geen directe impact op de kwaliteit van het oppervlaktewater. De gegevens van het onderzoek zullen ons helpen de installatie van dergelijke stroken beter te benaderen en zo te zorgen voor een maximale efficiëntie van hun impact op de waterlopen.	
Betrokken zone(s)	Voornamelijk het district van de Schelde	
Totale kosten	100.000 tot 150.000 euro	
Financieringsbron	Beschermingsfonds voor het milieu	