

Schoon Water®

**Een bewezen aanpak
voor het realiseren
van schoon water!**



Een bewezen aanpak

Kaderrichtlijn Water, diffuse verontreiniging, kwaliteit oppervlaktewater en grondwater, bestrijdingsmiddelen en mineralen. Zomaar wat termen die waterkwaliteitbeheerders hoofdpijn kunnen bezorgen. Hoe zorgt u ervoor dat in 2015 de normen van de Kaderrichtlijn Water worden gehaald? Onze Schoon Water methode is één van de oplossingen!

Wat is Schoon Water®

Schoon Water is een manier om met verschillende doelgroepen schoon water te realiseren of te behouden. Voor o.a. provincies, waterschappen en drinkwater-bedrijven is het een preventieve aanpak om milieuschade in grond- en oppervlaktewater te voorkomen of te beperken. De kracht van de methode is dat alle veroorzakers bij het probleem worden betrokken. Hierdoor wordt voorkomen dat partijen elkaar de zwarte piet toespelen. Schoon Water is uitermate geschikt om agrariërs, gemeenten, bedrijven en burgers te stimuleren om maatregelen te nemen en het gebruik van bestrijdingsmiddelen en meststoffen te verminderen.

Ervaring

In Noord-Brabant loopt het project 'Schoon Water voor Brabant' van 2001 tot en met 2009. Zo'n 350 deelnemers uit de sectoren rundveehouderij, akkerbouw, vollegrondsgroenteteelt, bloembollen, boomkwekerij en fruitteelt doen aan dit project mee. Inmiddels passen de deelnemers al op circa 7000 hectare Schoon Water maatregelen toe. Het project heeft geleid tot een vermindering van de milieubelasting van het grondwater van 65%! Ook gemeenten en bedrijven doen mee in het project.

Hoe werkt Schoon Water?

De Schoon Water methode bestaat uit zes samenhangende stappen:

1 Werving van de doelgroepen

Door samen te werken met sleutelfiguren in een gebied, maken we agrariërs enthousiast om zich in te zetten voor schoon water. Bij de werving zetten we, samen met de doelgroepen, het probleem op scherp.

2 Motiveren en maatregelen

Door maatregelen te introduceren die zowel winst voor de deelnemer als het milieu opleveren, motiveren we deelnemers direct met het project aan de slag te gaan. Vervolgens bieden we gebiedsspecifieke maatregelen aan.

3 Begeleiding bij de uitvoering

Begeleiding is zowel groepsgewijs als individueel. Een voorbeeld van groepsgewijze begeleiding is het organiseren van veldbijeenkomsten rondom een bepaald



thema (bijvoorbeeld driftreducerende spuittechnieken) of problemen in een bepaald gewas. Ook bieden we agrariërs en loonwerkers individuele begeleiding rond duurzame bemesting of gewasbescherming. Een ervaren adviseur van DLV Plant stelt, samen met de deelnemer, op bedrijfsniveau een plan van aanpak gewasbescherming of mineralen op. In het plan worden doelen en methoden vastgelegd. Om tot daadwerkelijke uitvoering te komen en de motivatie vast te houden, is begeleiding en aandacht tijdens het seizoen essentieel. Na bekliving van de maatregelen (na twee seizoenen) bouwen we de begeleiding af.

4 Innovatie

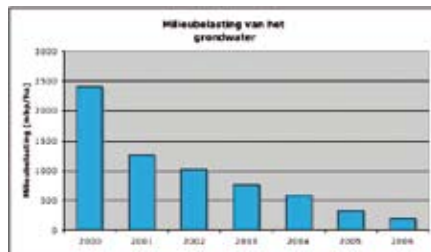


Om nieuwe technieken te ontwikkelen en toe te passen stimuleren we deelnemers om bovenwettelijke maatregelen te nemen. Stimulansen hiervoor zijn bijvoorbeeld het uitreiken van een innovatieprijs of gedeeltelijke subsidie van een nieuwe techniek. Voorbeelden hiervan zijn technieken zoals de Kvik-up (zie foto) en sleepdoek met GPS.

5 Meetbare milieuwinst

Op basis van de spuitgegevens of het mineralengebruik van de deelnemers, bepalen we de milieubelasting van het grond- of oppervlaktewater. Dit kan zowel voor individuele deelnemers als voor verschillende gebieden en/of sectoren.

De vermindering van milieubelasting koppelen we terug aan de deelnemers en opdrachtgever. We leveren dus een meetbaar eindresultaat.



6 Communicatie

Samen met opdrachtgever, vertegenwoordigers van de verschillende partijen en belangenorganisaties vormen we een begeleidingscommissie. Door agrariërs uit het gebied bij de begeleidingscommissie te betrekken, creëren we meer draagvlak. Het doel van deze commissie is om de voortgang te begeleiden, signalen uit het veld te communiceren en bestuurlijke terugkoppeling te geven.

Externe communicatie verzorgen we door middel van aansprekende nieuwsbrieven die breed worden verspreid, een website, demonstratiebijeenkomsten en/of een informatieve DVD.

Ook voor gemeenten, bedrijven en bewoners kunnen we bovenstaande aanpak uitvoeren.





CLM en DLV Plant: een sterke combinatie
CLM en DLV Plant vullen elkaar prima aan in deze combinatie van projectleiding, communicatie en technisch-inhoudelijke uitvoering. Beide organisaties werken landelijk en hebben ruime ervaring met de Schoon Water methode.

Schoon Water op maat

Onze aanpak is geschikt voor verschillende schaalniveaus. Van een pilot met een aantal agrariërs tot een gebiedsbreed project met verschillende doelgroepen.

Voor meer informatie:

Peter Leendertse

T 0345 470751

E pele@clm.nl

Jacob Dogterom

T 06 53389507

E j.dogterom@dlvplant.nl

I www.clm.nl

I www.dlvplant.nl