



Nieuwsbrief december 2019

Hierbij ontvangt u de tweede nieuwsbrief van 2019 van de EmissieRegistratie Water. In deze nieuwsbrief kijken we terug op de werkzaamheden van het afgelopen jaar en geven we een vooruitblik op de activiteiten voor komend jaar. Tevens vindt u in deze nieuwsbrief een vooraankondiging van het Emissie Symposium 2020.

Inhoud

Emissie Symposium Water	1
Werkzaamheden 2019	1
Vooruitblik 2020	2

Emissie Symposium Water

Het Emissie Symposium Water zal in 2020 plaatsvinden op donderdag 9 april. Ook dit jaar zal het symposium weer plaatsvinden in **De Observant** in **Amersfoort**. Op dit moment zijn we druk bezig met de invulling van het programma. Suggesties zijn van harte welkom en kunnen tot 20 januari 2020 gemaïld worden naar emissieregistratie@deltares.nl. Aan deelname van het symposium zijn geen kosten verbonden, aanmelding is echter wel verplicht. Wij houden u natuurlijk op de hoogte van het programma en het tijdstip wanneer de inschrijving open gaat.

Werkzaamheden 2019

Ook het afgelopen jaar hebben we, vaak samen met andere partners, een aantal activiteiten uitgevoerd om de emissies van een aantal bronnen te updaten. Een kort overzicht van de activiteiten van dit jaar vindt u hieronder:

Update afspoeling verharding

De afspoeling van bestrijdingsmiddelen op verharding is lange tijd gebaseerd geweest op een rapport van de WUR uit 2008. In dit rapport zijn schattingen gemaakt van het totale gebruik van bestrijdingsmiddelen op verhard en onverhard oppervlak. Omdat het middel glyfosaat niet meer gebruikt mag worden door overheden (een enkele uitzondering daar gelaten) is in 2019 het gebruik van bestrijdingsmiddelen gesplitst in gebruik door overheden en gebruik door particulieren. De gebruikscijfers van chemische bestrijding door overheden worden jaarlijks verzameld door het CBS, deze getallen worden in 2020 opgenomen in de EmissieRegistratie. Het RIVM heeft eind 2018 een memo gepubliceerd met daarin de verkoopcijfers van bestrijdingsmiddelen aan particulieren van 2014-2017. Ook deze cijfers zullen in 2020 worden opgenomen in de EmissieRegistratie.

Analyse Watson database

De afgelopen maanden zijn de in- en effluent metingen in de WATSON database geanalyseerd. Daarbij werd gekeken voor welke stoffen deze metingen tot een verbetering van de emissieberekeningen in de EmissieRegistratie kunnen leiden én welke stoffen nieuw toegevoegd kunnen worden. Naar aanleiding van de analyse zullen voor 20 stoffen de emissies via huishoudelijk afvalwater worden vervangen en zullen er 22 nieuwe stoffen, waaronder enkele PFAS verbindingen, worden toegevoegd aan de EmissieRegistratie. De memo betreffende de update van WATSON database wordt binnenkort gepubliceerd op de website van de EmissieRegistratie.

Emissies watervogels

Vanuit verschillende kanten kregen we de afgelopen jaren vragen over de mogelijke bijdrage van watervogels aan de totale vracht aan nutriënten naar het oppervlaktewater. Dit jaar hebben we een eerste inschatting gemaakt van deze bijdrage voor een aantal voorbeeldgebieden met behulp van vogeltellingen via SOVON vogelonderzoek en emissiefactoren, afgeleid uit de literatuur. De bevindingen zijn te vinden in [deze notitie](#) die te vinden is op de website van de EmissieRegistratie. Het plan is om deze bron volgend jaar verder te verfijnen en te regionaliseren.

Vooruitblik 2020

Naast de hierboven genoemde activiteiten met betrekking tot de emissies van watervogels, zullen we in 2020 ook de emissies van bestrijdingsmiddelen vanuit agrarische activiteiten updaten. Er wordt gebruik gemaakt van de nieuwe berekeningen die voor deze groep van stoffen gemaakt zijn naar aanleiding van de Tussenevaluatie Duurzame Gewasbescherming uit 2019. Zoals al in de vorige nieuwsbrief gemeld zal er ook een vervolg gegeven worden aan de verbetering van de emissies van zware metalen uit landbouw- en natuurgronden met behulp van het nieuw ontwikkelde modelinstrumentarium. Tenslotte zijn er voor de emissieoorzaak nutriënten uit de glastuinbouw ook verbeterde gegevens voorhanden, die we graag willen opnemen in de EmissieRegistratie. Al met al een aantal interessante verbeteringen, waar wij graag in het nieuwe jaar mee aan de slag gaan. Wij zullen u daar via volgende nieuwsbrieven en natuurlijk het Emissiesymposium van op de hoogte houden.

U ontvangt deze nieuwsbrief om u op de hoogte te houden van de laatste ontwikkelingen omtrent de EmissieRegistratie Water. Kent u iemand die mogelijk ook hierin geïnteresseerd is? Stuur deze nieuwsbrief dan gerust door. Aanmelden kan via emissieregistratie@deltares.nl

Namens het team van de EmissieRegistratie Water willen we jullie fijne kerstdagen en een gelukkig 2020 toewensen!



2020

Privacy

Deltares neemt privacy serieus en wij bieden graag transparantie over de gegevens die wij van u verwerken en over uw rechten hieromtrent. Meer informatie hierover leest u in onze [privacyverklaring](#). Voor de EmissieRegistratie nieuwsbrief wordt alleen het emailadres vastgelegd. Mocht u geen prijs meer stellen op deze nieuwsbrief, dan kunt u dit aangeven in een email aan emissieregistratie@deltares.nl.