

gsMilieuRapport



gsMilieuRapport
registratie voor UO

16 april 2014

Hierbij ontvangt u het actualiteitenbericht over het UMR-registratieprogramma gsMilieuRapport. In dit bericht leest meer over de rapportage aan UO.

Voor 1 mei rapportage aan UO

De rapportage aan UO verzorgen wij voor U. U bent zelf verantwoordelijk voor de compleetheid van de gegevens. Hieronder is aangegeven waar u op kunt letten. In het programma kunt u per onderdeel zien of de gegevens compleet zijn.



Hoewel er al een groot deel compleet is, moeten er bij een aantal bedrijven nog wat puntjes op de i gezet worden. Wij vragen u dit uiterlijk op 27 april te doen, zodat wij ervoor kunnen zorgen dat uw rapportage vóór 1 mei bij UO binnen is

Vanwege het feit dat de oppervlakte van de locatie gebruikt wordt bij berekeningen vragen wij U ook te controleren of de oppervlakte van uw locatie goed in het programma staat.

Controleren gegevens

Wilt u de volgende gegevens nakijken? De volledigheid van de rapportages is aangegeven middels een geel driehoekje (teeltplan en emissie) en de vinkjes per periode (verbruik). In de bijlage vindt u een handleiding waarin de verschillende onderdelen verder worden toegelicht.

1. Oppervlakte van de locatie

2. Teeltplan

Indien er nog geen jaargegevens zijn ingevuld, dan dient u dat eerst te doen.

Een balkje met een geel driehoekje geeft aan dat het teeltplan niet compleet is

3. Emissiegegevens

Onder het balkje "Toelichting" vindt u meer over de registratie van emissie voor uw bedrijf.

Een balkje met een geel driehoekje geeft aan dat de emissiegegevens niet compleet zijn ingevuld.

Tips:

* het is alleen nodig om metingen in te vullen voor de periodes waarin geloosd wordt.

* vul de hoeveelheid geloosd water correct in. Zie ook het item "Glastuinbouw waterproof?" verder in dit bericht

4. Verbruik meststoffen

Grondtelers dient het verbruik van N en P aan UO te rapporteren. Zorg ervoor dat de meststoffen-registratie compleet is ingevuld.

Glastuinbouw Waterproof?



Uw sector en de overheden zijn overeengekomen dat de emissie de komende jaren verder wordt beperkt om te voldoen aan de waterkwaliteitsnormen uit de Kader Richtlijn Water. Hiervoor heeft de overheid verbruiksnormen en emissienormen opgesteld, waar u aan moet voldoen. Voor onze sector is emissiebeperking belangrijk om te komen tot een duurzame glastuinbouw en, erg belangrijk, behoud van een zo breed mogelijk gewasbeschermingsmiddelenpakket! Een juiste registratie helpt inzichtelijk te maken waar de emissie verder kan worden beperkt en waar eventuele knelpunten liggen. Transparant registreren blijft dus noodzakelijk! Meer informatie en tips vindt u op www.glastuinbouwwaterproof.nl. Met Glastuinbouwwaterproof.nl beoogt LTO Glaskracht de beschikbare kennis op het gebied van water in de glastuinbouw samen met telers te ontwikkelen en te delen. Glastuinbouwwaterproof.nl is hét centrale kennisplatform op het gebied van water voor de glastuinbouw!

Contact

Neem voor vragen of opmerkingen contact op met de Servicedesk, telefoon (010) 800 84 50, e-mail service-desk@groeiservice.nl. U kunt deze en voorgaande actualiteitenberichten terugvinden in ons programma onder het kopje 'Tips'. <http://gsnet.groeiservice.nl/8/Tips-en-actualiteiten>.