

Maak werk van een nagenoeg gesloten erf en perceel

Krijg emissies onder controle



Te vaak, te veel middelen in de sloot

Gewasbeschermingsmiddelen horen op het gewas en niet in het milieu of de omgeving. Toch komen middelen te vaak in de sloot, door emissies via drift, perceel en erf. Deze emissies zijn te reduceren als spuitwerkzaamheden op de juiste manier worden uitgevoerd. En door maatregelen te nemen tegen erf- en perceelemissie. Om emissierisico's te beperken, kun je gebruik maken van de app Emissieprotocollen.

Minder normoverschrijdingen voorkomt dat middelen versneld verdwijnen!

Emissieprotocollen, een applicatie op Farmmaps

De Emissieprotocollen zijn een applicatie op het platform Farmmaps. Deze app geeft inzicht in emissierisico's, biedt tips voor maatregelen om risico's te beheersen en maakt het mogelijk om aan te tonen hoe je een nagenoeg gesloten erf of perceel kunt realiseren.



De stappen:

- 1 Gebruik jouw profiel op **Farmmaps** (of maak er één aan).
- 2 Check **risicovolle activiteiten** op jouw erf en perceel.
- 3 Gebruik **informatie** om eigen emissierisico's goed in te schatten.
- 4 Neem **maatregelen** om risico's (verder) te beheersen.
- 5 **Leg eventueel vast** welke maatregelen je nam.
- 6 Zorg dat alle risicovolle activiteiten op jouw erf en perceel **op groen staan**.

Een **handleiding** en **instructievideo** geven een verdere toelichting op het gebruik van de app.



Actieplan Plantgezondheid

CLM en Farmmaps ontwikkelden de applicatie Emissieprotocollen in opdracht van BO Akkerbouw en haar leden in het kader van het Actieplan Plantgezondheid. De uitwerking gebeurde in nauwe samenwerking met de werkgroep van het Pakket van Maatregelen emissiereductie gewasbeschermingsmiddelen open teelten.

Deze werkgroep maakt deel uit van het Uitvoeringsprogramma Gewasbescherming 2030. De app is mede mogelijk gemaakt met subsidie van de Stichting Toegepast Onderzoek Waterbeheer (STOWA) en is te vinden op www.farmmaps.net/apps.

