



Correcte afstelling kunstmeststrooier

Hoe?

Stel jouw kunstmeststrooier regelmatig zelf correct af. Bekijk [dit filmpje](#) voor tips.

Voor wie?

Alle akkerbouwers met een eigen kunstmeststrooier.

Voordelen



Meer gelijkmatige strooibeeld

- hogere bemestingsefficiëntie → lagere emissies uit meststofproductie en – toediening
- Kleinere kans op nitraatuitspoeling door minder pleksgewijze overbemesting

Wat is het effect op mijn volgende klimaatscan?

Klimaatimpact per kg aardappelen daalt bij opbrengsstijging voor dezelfde (of lagere) kunstmestgift per ha: 1% opbrengstverhoging bij gelijke inputs= 1% daling in klimaatimpact.

Klimrek houdt momenteel nog geen rekening met de plaats van toediening, door gebrek aan robuuste modellen of emissiefactoren. In realiteit zal het toedienen van de juiste dosis op de juiste plaats ook zonder efficiëntieverhoging tot een lagere klimaatimpact leiden ([Beredeneerd bemesten](#)).