

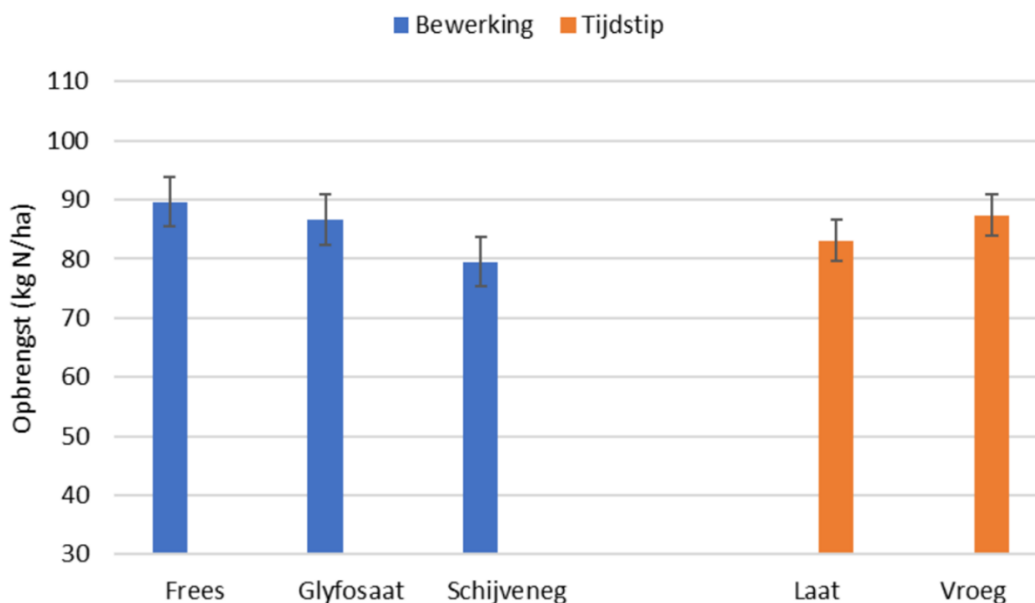


# Vernietigen vanggewas zonder glyfosaat?

Bij voorkeur vernietigen we het vanggewas rond half maart zodat de vertering van het vanggewas op tijd begint. De mineralen uit het vanggewas moeten beschikbaar komen als de groei van de mais start. Een geslaagd vanggewas moet eerst bewerkt worden voordat drijfmest goed geïnjecteerd kan worden. Dat voorkomt het maken van hopen en gaten met de bouwlandinjecteur. Op tijd vernietigen van het vanggewas zorgt er ook voor dat de vochtvoorraad niet in april opgebruikt wordt.

Glyfosaat mag nog gebruikt worden. Het gebruik van glyfosaat voor het vernietigen van vanggewassen is vaak niet nodig. Het mechanisch onderwerken van de verplichte bodembedekkers is een goede mogelijkheid mits het goed uitgevoerd wordt. Dat is o.a. de conclusie 1<sup>e</sup> jaar uit proef **PPS Ruwvoer, bodem en biodiversiteit**. In deze proef zijn alle behandelingen op dezelfde wijze bemest.

Vanggewas vernietigen met intensieve mechanische bewerking (frees) en met glyfosaat gaven vergelijkbare resultaten. Vernietigen met een extensieve mechanische bewerking, bijvoorbeeld een eenvoudige schijveneg leek iets mindere resultaten te geven.



Bron: PPS ruwvoer, bodem en biodiversiteit

Landingspagina: [Werk tijdig vanggewas of groenbemester onder \(agrifirm.nl\)](https://www.agrifirm.nl/werk-tijdig-vanggewas-of-groenbemester)