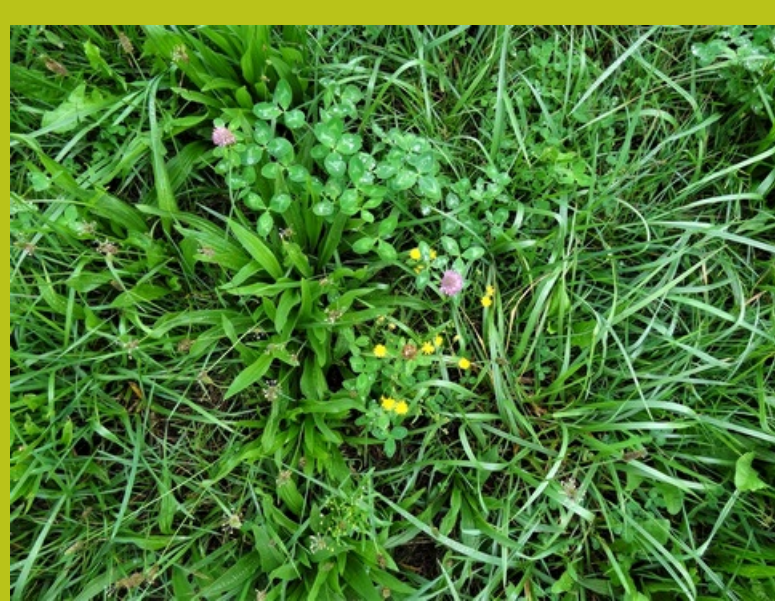




Nieuwsbrief Praktijkexperiment Kruidenrijk Grasland

Tien ondernemers uit de omgeving van Nijmegen doen mee met het praktijkexperiment. Zij zaaiden allen percelen in met verschillende graskruidenmengsels. Deze zaadmengsels bevatten naast grassen ook kruiden zoals klavers, cichorei en smalle weegbree. Twee jaar lang worden de deelnemers begeleid door medewerkers van het Louis Bolk Instituut om het beheer van de kruidenrijke graslanden in de vingers te krijgen.

december 2023



Meer kruiden, minder stikstof

In de stikstofcrisis lijkt het boerenbelang tegenover de natuur te staan. Kruidenrijk grasland kan een brugpeiler zijn om die kloof te overbruggen.

[Lees meer >>](#)



“Is grasland met veel kruiden beter voor mijn bodem?”

Jacco van Haaren, melkveehouder in Millingen a/d Rijn, wil weten waar hij staat. Daarom neemt hij deel aan het praktijkexperiment Productief Kruidenrijk Grasland.

[Lees meer >>](#)



Bodeminoculatie brengt ingezaaid kruidenrijk grasland op gang

Onder oude soortenrijke graslanden gaat een rijk bodemleven schuil. De onderzoekers van Living Lab Ooijpolder – Groesbeek (LLOG) testen of deze bodembiodiversiteit een ingezaaid graskruidenmengsel beter doet groeien.

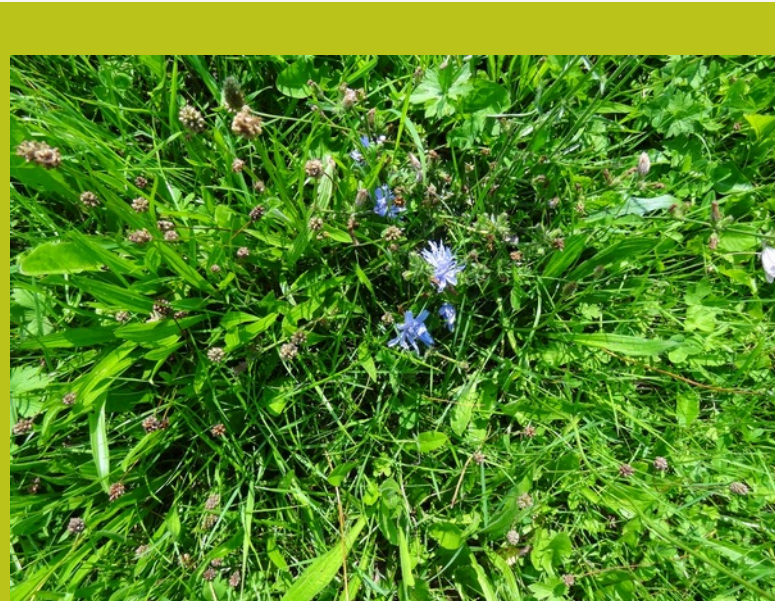
[Lees meer >>](#)



Zoeken naar balans tussen opbrengst en kruidenrijkdom

Op de eerste veldbijeenkomst bleek dat de ervaringen van de deelnemers aan het praktijkexperiment productief kruidenrijk grasland erg wisselend zijn.

[Lees meer >>](#)



Deelnemers aan praktijkexperiment zijn na eerste jaar positief gestemd

De ervaringen met productief kruidenrijk grasland zijn wisselend, maar overwegend positief. De omgang met toegevoegde kruiden, die goede eigenschappen hebben, vraagt om nieuw vakmanschap.

[Lees meer >>](#)



Het praktijkexperiment Kruidenrijke Graslanden wordt mede mogelijk gemaakt door het Platform Natuurinclusieve Landbouw Gelderland en de Provincie Gelderland.

Colofon

Dit is een nieuwsbrief van het project Praktijkexperiment Kruidenrijk Grasland. Het project wordt uitgevoerd door Stichting Via Natura in samenwerking met Living Lab Ooijpolder-Groesbeek (Radboud Universiteit), het Louis Bolk Instituut en vereniging de Ploegdriever.



Facebook

Via Natura
Meerwijkselaan 25
6564 BS Heilig Landstichting
www.vianatura.nl