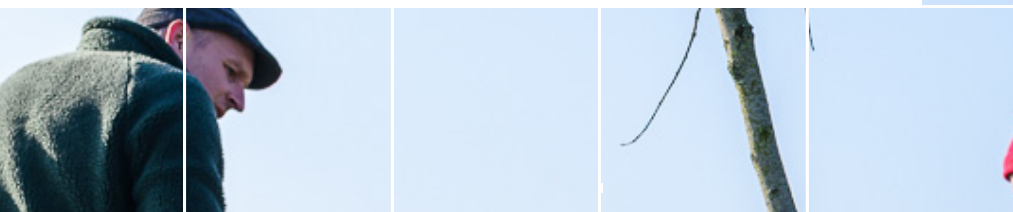




Boerderij- werkgroepen Doe je mee?

Help ook mee aan onderhoud
van het landschap op de boerderij

Meld je aan als vrijwilliger!



Help je mee?





Kom je ook een handje meehelpen op de boerderij?

Stichting Landschapsbeheer Gelderland (SLG) richt samen met boeren boerderijwerkgroepen op waarbij vrijwilligers natuurinclusieve boeren een handje helpen bij aanplant en beheer van het landschap. Kijk op de kaart op onze website slgelderland.nl welke boerderijwerkgroep in jouw gemeente actief is. Nieuwe vrijwilligers zijn altijd welkom. Is dat iets voor jou?

Boerderijwerkgroepen

Boerderijwerkgroepen zijn vrijwilligersgroepen die kleinschalig landschapsonderhoud verrichten en maatregelen nemen voor specifieke diersoorten op de boerderij. Op deze manier ondersteunen zij boeren bij het behouden en versterken van het landschap en de biodiversiteit op hun natuurinclusieve bedrijf. De werkzaamheden variëren per boerderijwerkgroep en worden gecoördineerd door een van de vrijwilligers, die regelmatig afstemt met de boer. Het kan bijvoorbeeld gaan om het aanplanten van bomen en struiken, bestaande landschapselementen onderhouden zoals wilgen knotten, een houtwal beheren, hagen snoeien, poelen schoonmaken, een takkenril of broeihuop maken maar je kunt ook vogels en planten inventariseren.

Buitenactiviteiten

Samen met andere vrijwilligers werk je een ochtend of middag op het terrein van de boer. Een boerderijwerkgroep gaat 1 á 2 maal per maand aan de slag. Het zijn nuttige en zinvolle dagen waarbij boeren en burgers fijn samenwerken.

Doe je mee?

Dus, ben jij graag buiten aan de slag? En wil je helpen met landschapsonderhoud en zo bijdragen aan natuurinclusieve landbouw? Meld je aan als vrijwilliger bij een van de boerderijwerkgroepen in jouw gemeente via: slgelderland.nl/vrijwilligers/boerderijwerkgroep.

Dit project wordt mogelijk gemaakt door Provincie Gelderland.



   @SLGelderland

Beeld: Marcel de Bont, Bob de Groot en Ruimzicht

 provincie
Gelderland

 SLG Stichting
Landschapsbeheer
Gelderland

