

# DEPARTEMENT LANDBOUW & VISSERIJ

Vlaamse overheid

Koning Albert II-laan 35 bus 40

1030 BRUSSEL

T 02 552 77 05

F 02 552 77 01

[www.vlaanderen.be](http://www.vlaanderen.be)

## Veelgestelde vragen Bufferstroken - Lunchwebinar 2023

### BUFFERSTROKEN

#### ONDER VOORBEHOUD VAN GOEDKEURING

////////////////////////////////////  
EEN AANTAL VRAGEN WERDEN REEDS IN DE PRESENTATIE BEHANDELD EN WORDEN HIER DUS NIET VERDER BEHANDELD. DE PRESENTATIE KAN OOK STEEDS HERBEKEKEN WORDEN. DE VRAGEN STAAN PER THEMA VERMELD. INDIEN U OVER EEN ANDER THEMA EEN VRAAG STELDE, VINDT U DIT TERUG BIJ DE DESBETREFFENDE LUNCHWEBINAR. LET OP: BIJ DE LUNCHWEBINAR ROND BIOLOGISCHE LANDBOUW STAAN OOK EEN AANTAL VRAGEN DIE OVER ECOREGELINGEN EN AGROMILIEUKLIMAATMAATREGELEN GAAN.

## 1. ALGEMEEN

### 1.1 Vanaf wanneer kunnen de presentaties herbekeken worden op YouTube?

De opname van dit webinar is beschikbaar op het YouTube-kanaal van het Departement Landbouw en Visserij.

### 1.2 Tellen ecoregelingen ook mee als niet-productieve elementen (NPE)?

Een ecoregeling, beheerovereenkomst of agromilieuklimaatmaatregel kan niet gecombineerd worden met de verplichting voor de niet-productieve elementen binnen de conditionaliteit.

Wanneer een bufferstrook wordt aangelegd om te voldoen aan de verplichtingen met betrekking tot erosie in de conditionaliteit, kan er geen ecoregeling voor de grasbufferstrook erosie worden afgesloten voor dezelfde strook.

### 1.3 Blijft Ecologisch Aandachtsgebied (EAG) van toepassing?

Het Ecologisch Aandachtsgebied zoals vorige jaren gekend, bestaat niet meer in het nieuwe GLB. Let op: bepaalde aspecten van de vergroeningsverplichtingen zijn overgenomen in de conditionaliteit.



## 1.4 Kunnen betalingsrechten geactiveerd worden op een bufferstrook?

Bufferstroken zijn subsidiabel areaal, waarop dus betalingsrechten kunnen geactiveerd worden.

## 1.5 Moet ik ook voldoen aan de voorwaarden opgelegd binnen de conditionaliteit als ik geen verzamelaanvraag moet indienen. Wat als ik niet voldoe aan deze voorwaarden?

Heel wat verplichtingen die opgenomen zijn in de conditionaliteit zijn verplichtingen die rechtstreeks uit andere wetgeving voortvloeien. Ook als u niet aangifteplichtig bent, blijft die wetgeving van toepassing op uw activiteiten. (bv. mestwetgeving, dierenwelzijn, behoud van kleine landschapselementen)

## 1.6 Moet ik bufferstroken voorzien als ik geen verzamelaanvraag moet indienen? Mag ik bemesten tot aan de rand van de waterloop in dat geval?

Ook wie niet aangifteplichtig is, moet voldoen aan de verplichtingen van 1 meter teeltvrij en 5 of 10 meter bemestingsvrij. Ook dienen met betrekking tot gewasbeschermingsmiddelen de regels gevolgd te worden die opgenomen zijn in het Koninklijk besluit van 19 maart 2013 ter verwezenlijking van een duurzaam gebruik van gewasbeschermingsmiddelen en toevoegingsstoffen. Die verplichtingen zijn opgenomen in andere wetgeving en worden langs die weg gesanctioneerd.

## 1.7 Wie is verantwoordelijk voor het naleven van de voorwaarden? De eigenaar of de gebruiker?

De gebruiker van het perceel is verantwoordelijk voor de naleving van de conditionaliteit. De gebruiker die ook een ecoregeling wil afsluiten, is verantwoordelijk voor het naleven van de voorwaarden.

## **2. INTEKENING EN AANVRAAG IN VERZAMELAANVRAAG**

### 2.1 Landbouwpercelen zijn vaak onregelmatig van vorm. Hoe moet de minimum en maximum breedtes worden beoordeeld?

De bufferstrook moet over de volledige lengte van de strook voldoen aan de minimale en maximale breedtes. Die breedte wordt gemeten vanaf de bovenkant van de insteek van de waterloop.

### 2.2 Moeten bufferstroken op percelen altijd apart ingetekend worden in de verzamelaanvraag?

De 1-meter teeltvrije zone moet niet standaard afgesplitst worden.

Bufferstroken kleiner dan 5 meter moeten enkel apart ingetekend worden in de verzamelaanvraag als u de bufferstrook wil gebruiken om aan het minimum areaal aan niet-productieve elementen (NPE) te voldoen binnen de conditionaliteit of als u een ecoregeling op de strook wil afsluiten.

### 2.3 De 1-meter teeltvrije zone werd vorige jaren niet afgesplitst in de verzamelaanvraag. Stel dat ik 3 meter teeltvrij zou laten, moet dit dan als apart perceel ingetekend zijn?

Deze strook moet niet standaard afgesplitst worden. Wanneer u drie meter teeltvrije strook aanhoudt, dan moet u die wel als apart perceel intekenen als u de breedte van drie meter wil gebruiken om te

voldoen aan het minimum areaal niet-productieve elementen. Wanneer er geen aparte strook is ingetekend, wordt slechts één meter automatisch meegeteld.

## 2.4 Wordt de oppervlakte van de mestvrije zones meegeteld bij het betreffende perceel.

De mestvrije zone is meegeteld in de oppervlakte van het perceel, tenzij u in deze zone een bufferstrook aanlegt die u gebruikt voor het areaal NPE of waarop u een ecoregeling afsluit. In dat geval wordt de strook als apart perceel ingetekend.

## 2.5 Wat is de minimale oppervlakte van een bufferstrook?

Ook hier is het belangrijk te wijzen op het verschil tussen de bufferstroken-conditionaliteit en de bufferstroken-ecoregeling. Voor de bufferstroken-conditionaliteit gelden de vastgelegde breedtes voor teeltvrij, fyto-vrij en bemestingsvrij. Voor de bufferstroken-ecoregeling gelden minimale breedtes afhankelijk van het type bufferstrook dat u aanlegt en de erosieklasse van het perceel dat gebufferd wordt.

# 3. ECOREGELING BUFFERSTROKEN

## 3.1 Wie kan er ecoregelingen en agromilieuklimaatmaatregelen afsluiten?

Voor het afsluiten van ecoregelingen moet u een actieve landbouwer zijn volgens de definitie.

In de regel is dat ook zo voor de agromilieuklimaatmaatregelen, al zijn er enkele waarvoor er een uitzondering is.

## 3.2 Telt de 1-meter teeltvrije zone ook mee in de breedte van een ecoregeling-bufferstrook of mag die niet ingezaaid worden?

In de grasbufferstroken-ecoregeling is de 1 meter-teeltvrije zone inbegrepen in de minimumbreedte. De grasbufferstroken beginnen dus telkens aan de talud van de waterloop, en niet pas na de 1 meter-teeltvrije zone.

## 3.3 Mag er een bufferstrook liggen op een perceel dat braak ligt?

Een perceel braak is bouwland. Een bufferstrook-ecoregeling kan dus ook langs een perceel braak aangelegd worden.

## 3.4 Wat zijn de voorwaarden voor het maaibeheer op ecoregeling bufferstroken? Moet dit maaisel afgevoerd worden?

Het maaibeheer voor de ecoregelingen-bufferstroken vindt u terug in de fiches op onze [website](#). Als u maait, mag u het maaisel afvoeren.

## 3.5 Mogen de ecoregeling-bufferstroken begraasd worden in plaats van te maaien?

De grasbufferstrook-ecoregeling mag niet begraasd worden, ook pleksgewijze bemesting door rechtstreekse uitscheiding is immers niet toegelaten.

Bufferstroken enkel gebruikt voor het niet-productief areaal kunnen wel begraasd worden.

### 3.6 Wat is het verschil tussen een waterloop bij de ecoregeling-bufferstrook langs waterlopen tegenover die langs kwetsbare landschapselementen?

De ecoregeling grasbufferstrook langs waterlopen is beperkt tot een strook van 3 meter – 6 meter langs waterlopen uit de blauwe referentia laag. De ecoregeling grasbufferstrook langs kwetsbare landschapselementen heeft een minimale breedte van 6 meter. U kan hier dus voor kiezen langs een waterloop die blauw aangeduid is, maar dan is de minimum breedte meteen 6 meter. De ecoregeling grasbufferstrook langs kwetsbare landschapselementen kan ook langs oppervlaktewaterlichamen (paarse referentia laag) afgesloten worden.

### 3.7 Is de ecoregeling bufferstrook langs waterlopen combineerbaar met de conditionaliteit?

De ecoregeling grasbufferstroken langs waterlopen is combineerbaar met de verplichting voor de afstandsregels langs waterlopen binnen de conditionaliteit. In de vergoeding van deze ecoregeling wordt met de verplichtingen rekening gehouden.

Let op: de ecoregeling kan in dit geval niet gebruikt worden om te voldoen aan het minimum areaal niet-productieve elementen binnen de conditionaliteit.

### 3.8 Waar begint de bufferstrook van minimaal 6 meter? Tegen de waterloop of naast de 1-meter teeltvrije zone?

Bij zowel de ecoregeling grasbufferstrook langs waterlopen als de ecoregeling grasbufferstroken langs kwetsbare landschapselementen (als het een waterloop betreft) wordt de strook gemeten vanaf de bovenkant van het talud van de waterloop. De 1 meter teeltvrije zone is inbegrepen in de minimale breedte van de bufferstrook.

### 3.9 Bestaat de pre-ecoregeling productief kruidenrijk grasland nog in het nieuwe GLB? Of is dit vervangen door het inzaaien van een bufferstrook met graskruidenmengsel?

Deze pre-ecoregeling wordt vervangen door de agromilieuklimaatmaatregel (AMKM) meerjarige ecoteelt graskruidenmengsel. Voor meer informatie hierover verwijzen we graag naar de fiches op onze [website](#) en het webinar over het duurzaam bodembeheer.

### 3.10 Kan je alleen bufferstroken aanleggen aan een waterloop, oppervlaktewaterelement, of klein landschapselement? Kan je deze ook aanvragen aan de rand van een straat of tussen 2 percelen?

Grasbufferstroken kunnen aangelegd worden onderaan afhellende gedeelten van erosiegevoelige percelen, langs kwetsbare landschapselementen en waterlopen. Bufferstroken met graskruiden of bloemenmengsels kunnen ook op andere locaties aangelegd worden.

### 3.11 Wat zijn kwetsbare landschapselementen waarlangs een grasbufferstrook kan aangelegd worden?

De grasbufferstrook langs kwetsbare landschapselementen grenst aan kwetsbare landschapselementen zoals een waterloop, houtkant, heg, poel of holle weg. Landschapselementen zijn lijn- of puntvormige elementen met inbegrip van bijhorende vegetaties waarvan het uitzicht, de structuur of de aard al dan niet het resultaat zijn van het menselijk handelen.

Het departement beschikt niet over een volledige inventarisatie van alle kwetsbare landschapselementen, maar we bieden er zo veel mogelijk aan via de verzamelaanvraag en informeren ook hier via automatische opmerkingen over.

### 3.12 Kunnen we in 2023 enkel de ecoregeling bufferstroken bloemenmengsel afsluiten? De andere soorten stroken moeten immers al in het najaar aangelegd zijn.

Grasbufferstroken-ecoregelingen worden per definitie aangelegd in het najaar. In 2023 zijn hier enkele uitzonderingen op, behalve voor de grasbufferstrook-erosie.

Er is een onderscheid tussen de inzaaidata voor bufferstroken met ecoregeling en de bufferstroken die als NPE meetellen. Voor NPE is het van belang dat er geen landbouwproductie op plaatsvindt. Deze kunnen ook nog in het voorjaar kunnen aangelegd worden.

### 3.13 Kunnen ecoregelingen bufferstroken-bloemenmengsel ook langs waterlopen?

De ecoregeling bufferstroken-bloemenmengsel kan overal afgesloten worden. Als u deze bufferstrook langs een waterloop aanlegt, dan gelden de specifieke voorwaarden voor de ecoregeling bufferstroken-bloemenmengsel en moet de strook ook zo aangegeven worden.

### 3.14 Welke controle doen jullie op inhoud van de graskruiden- en bloemenmengsels om de invoer van vreemde planten te vermijden?

De samenstelling van de mengsels is vastgelegd in de wetgeving en wordt gecontroleerd.

### 3.15 Wanneer er na 3 jaar tijdelijk grasland maïs ingezaaid wordt en ik laat 6m grasstrook liggen naast een waterloop, kan ik deze dan intekenen als BUW?

Een grasbufferstrook langs waterlopen (BUW) bestaat uit een strook gras en grenst aan een perceel bouwland dat geen grasland is (vb maïs). Het perceel bouwland is door uzelf in gebruik. Let op: het perceel mag geen perceel zijn met een zeer hoge of een hoge erosiegevoeligheid (paars en rood).

Let op: als u de ecoregeling aangaat op de bufferstrook, kan u deze niet meer gebruiken om aan het minimumareaal van niet-productieve elementen te voldoen in het kader van de conditionaliteit. Voor meer info over bufferstroken zie lunchwebinar bufferstroken en de fiche bufferstroken (zie [www.vlaanderen.be/landbouw/glb2023](http://www.vlaanderen.be/landbouw/glb2023) )

### 3.16 Wat is het verschil tussen een bufferstrook en een akkerrand? En wat is het verschil tussen een ecoregeling bufferstrook en een beheerovereenkomst akkerrand?

Akkerranden kunnen langs elk perceel bouwland aangelegd worden en gebruikt worden als niet-productief element om aan het minimumareaal NPE binnen de conditionaliteit te komen. Bufferstroken zijn stroken langs uw percelen die een specifieke bufferende werking hebben, zoals het verminderen van afspoeling door erosie of het beschermen van waterlopen of kwetsbare landschapselementen.

Hier is het belangrijk de gelaagdheid van het GLB op te merken. De conditionaliteit legt verplichtingen op waar iedereen aan moet voldoen. Ecoregelingen zijn vrijwillige eenjarige verbintenissen, die al dan niet als een opstap of kennismaking kunnen dienen naar ambitieuzere inspanningen. Een beheerovereenkomst akkerrand is een vijfjarige engagement waarbij de voorwaarden verder gaan dan de voorwaarden voor een ecoregeling bufferstrook. Nieuwe beheerovereenkomsten (VLM) kunnen vaak ook enkel afgesloten worden in bepaalde beheersgebieden.

## **4. AGROMILIEUKLIMAATMAATREGEL BLOEMENSTROKEN FRUIT**

### 4.1 Mag ik op de bloemenstroken rijden met machines om toegang te krijgen tot mijn bouwland?

Dat kan in principe occasioneel als de bloemen behouden blijven (dus niet destructief of na de bloeiperiode). Het is echter aangewezen om de ingetekende bloemenstrook aan de rand van het fruitperceel te onderbreken op de plaats waar de ingang van het perceel bouwland voorzien is. Een fruitperceel is geen bouwland.

### 4.2 Lopen we door het inzaaien van bloemen- en kruidenmengsels niet het risico dat uitheemse planten gezaaid worden?

Om dat risico op te vangen zijn de toegelaten soorten in de mengsels strikt omschreven in de wetgeving. De toegelaten soorten vindt u op onze [website](#).

### 4.3 Kan de maatregel bloemenstrook in de fruitteelt ook afgesloten worden bij kleinfruit of wijnbouw?

Nee, deelname aan de maatregel meerjarige bloemenstrook in de fruitteelt is beperkt tot plantages met een lineair plantverband van laag- of halfstamfruitbomen en notelaars. Geen wijnbouw.

### 4.4 Is het bedrag per hectare voor de maatregel per jaar of voor de vijf jaar samen?

De vermelde subsidiebedragen zijn per jaar. De bloemenstrook moet 5 jaar behouden blijven en jaarlijks moet betaling aangevraagd worden.