

GP Kruiden-Klaver is een veelzijdig kruidenmengsel dat, gemengd, kan worden toegepast in weidemengsels en bufferstroken. GP Kruiden-Klaver is een kruidenmengsel van Smalle weegbree, Cichorei, Rode klaver en Witte klaver.

Toepassing graslandkruiden in weidemengsels

Kruidenrijk grasland verhoogt de biodiversiteit en verbetert de bodemvruchtbaarheid. Daarnaast wordt, door toepassing van graslandkruiden, de droogte tolerantie van de weidemengsels verhoogd en kan de N-gift worden verlaagd.

Niet alle kruiden zijn in staat goed te concurreren met de veel gebruikte grassen voor grasland en verdwijnen dan ook snel uit de weide. In GP Kruiden-Klaver zijn alleen die kruiden opgenomen die goed te combineren zijn met het gewenste (GP Perfect) weidemengsel. Het zijn sterke kruiden die goed tegen maaien en beweiden kunnen. Daarnaast zijn ze in staat goed te concurreren met de weidegrassen.

- ✓ Zaai het gewenste GP Perfect weidemengsels (www.gpseeds.nl) en meng 6 – 8 kg/ha GP Kruiden-Klaver erbij.
- ✓ Zaaiperiode: april tot eind augustus
- ✓ Zaaidiepte kruiden-klaver bij voorkeur 0,5 cm, max 1,0 cm
- ✓ Zaaidiepte graszaad 1,0 cm
- ✓ Niet te kort beweiden en maaien. Hou maaihoogte aan van minimaal 7 – 8 cm
- ✓ Valt onder de eco-regeling van het GLB landbouwbeleid¹

GLB

Voor het nieuwe GLB landbouwbeleid wordt het toepassen van bufferstroken langs alle waterlopen verplicht¹. Daarnaast zijn vanaf 1 maart 2023 bufferstroken verplicht in de mestwetgeving, het 7e actieprogramma¹. Er kan o.a. gekozen worden om kruiden in de bufferstrook toe te passen, deze mogen gewoon beweiden en gemaaid worden (GLMC4 en GLMC10).

Bij toepassing van bufferstrook als niet productief bouwland (GLMC 8)¹ en/of toepassing van de eco-regeling bufferstrook met kruiden langs bouwland of grasland¹, mag de bufferstrook niet beweiden worden. Maaien mag wel, maar het afgevoerde product mag niet gevoerd worden.

Toepassing bufferstrook veehouderij

In de weidemengsels worden graslandkruiden steeds vaker toegepast. De bufferstrook zal bij veehouders dan ook vaak een verlengstuk zijn (of worden) van de weide. Deze bufferstroken kunnen dan ook op dezelfde manier worden ingezaaid als bij toepassing graslandkruiden in weidemengsels. Bij toepassing van bufferstrook met kruiden langs grasland als eco-regeling kan ook het zaaiadvies van toepassing bufferstrook akkerbouw worden aangehouden.

Toepassing bufferstrook akkerbouw

Een akkerbouwer zal vaak kiezen om de bufferstrook in 1 keer te zaaien en deze voor meerdere jaren te laten liggen.

De bufferstrook zal vaak aan de volgende wensen moeten voldoen:

- Onderhoud zal eenvoudig moeten zijn
- Toepassing van kruiden die zich moeilijk verspreiden over het gehele perceel
- Dichte zode zodat de ongewenste grassen en (on)kruiden geen kans krijgen
- Meerjarig, met stabiele samenstelling

GP Kruiden-Klaver gemengd met graszaad is hier het beste mengsel voor. De combinatie van kruiden met gras zorgen voor een dichte zode. De klavers leggen stikstof vast voor een natuurlijk N-levering. Het mengsel blijft daardoor goed groeien. Door toepassen van kruiden en klavers verhoog je tevens de droogte tolerantie. Door de bufferstrook enkele keren per jaar te maaien of te klepelen ontstaat er een sterke dichte zode.

- ✓ Zaai 10 – 12 kg/ha kruiden met:
 - 20 – 25 kg/ha GP Engels raaigras
 - 30 – 35 kg/ha GP Rietzwenkgras
 - 35 – 40 kg/ha GP Roodzwenkgras
- ✓ Zaaiperiode: april tot eind augustus
- ✓ Zaaidiepte kruiden-klaver bij voorkeur 0,5 cm, max 1,0 cm
- ✓ Zaaidiepte graszaad 1,0 cm
- ✓ Maai indien nodig enkele keren per jaar
- ✓ Niet te kort maaien. Hou maaihoogte aan van minimaal 7 – 8 cm
- ✓ Valt onder de eco-regeling van het GLB landbouwbeleid¹

GP Kruiden-Klaver:

- Sterke kruiden, meerjarig
- Verhoging van biodiversiteit
- Vormen samen met grassen een dichte zode
- Kunnen goed beweid en gemaaid worden
- Verhoogt de droogte tolerantie en bodemvruchtbaarheid
- Ideaal voor meerjarige bufferstroken
- In weiden kan de N-gift omlaag



Samenstelling GP Kruiden-Klaver

Smalle weegbree
Cichorei
Rode Klaver
Witte klaver

¹Voor de volledige regelingen ga naar www.rvo.nl of raadpleeg uw adviseur

