

Inzaai bufferstroken en groene braak

Om binnen het GLB aan de eisen te voldoen heeft u van 1 april tot 1 oktober een bufferstrook met kruiden. Deze strook is minimaal 3- en maximaal 12 meter breed. U mag de bufferstrook niet bemesten en gebruikt geen gewasbeschermingsmiddelen. Voor het inzaaien van bufferstroken met een kruidenmengsel en voor het aanleggen van groene braak bevelen wij de volgende mengsels aan:

Buffer en braak Engels (DSV)

- Engels raaigras, Inkarnaatklaver, Wikken, Esparcette, Boekweit en Facelia
- Meerjarig; 30 – 35 kg/ ha; zaaitijd: april – mei en augustus - september
- Maaien en incidenteel berijden is mogelijk
- Alternatief voor de graszaadtelers is DSV Buffer & Braak 1 (bevat zwenkgrassen i.p.v. Engels raaigras)

Agri Star FAB bloemenmengsel (Ten Have)

- Alexandrijnse klaver, Boekweit, Bolderik, Chrysant, Cosmea, Gele ganzenbloem, Zonnebloem (klein), Klaproos, Korenbloem, Gierst, Gipskruid, Meisjesogen, Facelia, Vlas en Zomertarwe
- Eénjarig; 10 - 15 kg/ ha; zaaitijd: maart – juni
- Bevat zomertarwe i.p.v. gras, dus ook geschikt voor de graszaadtelers

Greencover NKG (Limagrain)

- Gele mosterd, Zonnebloem, Facelia en Vlas
- Eénjarig; 20 kg/ ha; vorstgevoelig; ook geschikt voor late zaai
- Aanbevolen voor groene braak en voor NKG-telers

Onkruidbestrijding in grasland

Onkruidbestrijding in grasland is snel rendabel omdat het beter ruwvoer geeft. Voer de bestrijding bij voorkeur uit vóór het onkruid in bloei komt. Een breed werkend advies is **1,25 l Tapir + 1 – 1,5 l Cirran*/Jepolinex Pro**.

Wanneer ook paarse dovenetel of fluitenkruid bestreden moet worden is het advies **0,5 – 0,75 l Tapir + 0,75 l Renitar** (+ 1 – 1,5 l Cirran*/Jepolinex Pro bij aanwezigheid van distels of weegbree). NIEUW: Renitar is een combinatie van Primus + Arylex.

Bij aanwezigheid van veel zuring kan beter gewacht worden tot de zuring flink ontwikkeld is en de temperatuur >15°C is. Het advies is dan **1,5 l Tapir + 0,3 l Starane Top**.

*) Cirran is niet toegelaten in eerstejaars grasland

Fosfaatbemesting in aardappelen

Voor een optimale ontwikkeling en vlotte groei van aardappelen is plant-beschikbare fosfaat van groot belang. De bodemvoorraad fosfaat is op veel percelen vaak ruim voldoende, de plant-beschikbare fosfaat is dit lang niet altijd.

Wanneer het PW-getal >30 is, kan door een startmeststof in de rij het aardappelgewas van plant-beschikbaar fosfaat worden voorzien. Nevenvoordeel van deze werkwijze is, dat er ruimte gespaard wordt voor een organische bemesting.

Ons advies hiervoor is **30 kg Powerstart Granada, 30 kg DCM Startec Agri** of **30 - 35 kg DCM Vivisol** (PW>35).

Wanneer uw pootmachine niet is uitgerust met een granulaatstrooier of wanneer deze voor een andere toepassing in gebruik is, kan de fosfaatbemesting ook plaatsvinden met een vloeibaar product zoals APP of **50 l Powerstart Pelona** (7-13-3+sporen+humuszuren). Powerstart Pelona kan goed gemengd worden met Allstar of Amistar.

Korte TIPs

- Het is dit jaar niet gelukt om een ontheffing te krijgen voor het gebruik van Fox 480 SE in de teelt van Engels raaigras. De bestrijding van ereprijs is hierdoor niet mogelijk.
- Nu het voorjaar steeds langer op zich laat wachten neemt de onkruidgroei op de ploegsmeden alleen maar toe. Met de huidige toegelaten glyfosaatformuleringen is **3,2 l Roundup Dynamic**, met een gehalte van 500 gram/liter, het krachtigste wat momenteel voorhanden is op o.a. bloeiend klein kruiskruid of paarse dovenetel.

Gebruik gewasbeschermingsmiddelen veilig. Lees voor gebruik eerst het etiket en gebruiksinformatie.

Hoewel wij deze Theunisse TIP met de grootst mogelijke zorg hebben samengesteld wijzen wij u erop dat u ons niet aansprakelijk kunt stellen voor schade die voortvloeit uit de hier genoemde adviezen, noch uit adviezen van ons en onze medewerkers.