

# KRUIDENRIJKE SLOOTKANTEN

## KRUIDENRIJKE SLOOTKANTEN, WAT ZIJN DAT?

De slootkanten op veengrond bieden veel kansen voor kruiden en biodiversiteit. De slootkant wordt niet bemest en is dus van nature al een ideale plek voor kruiden. Met een of twee meter extra rand en meer gericht beheer is er nog veel meer te winnen met de slootkant. Zo voldoen veel percelen in de veenweiden (ongeveer 40m breed) met 2 meter brede randen langs beide sloten al aan de voorwaarde van 10% kruidenrijk grasland van veel zuivelmerken. De kunst is vooral om ervoor te zorgen dat de kruiden die al in de slootkant staan, zich over de bredere strook kunnen verspreiden. Door deze slootkanten te combineren met regulier beheer op het perceel, ontstaan er veel verschillende habitats voor weidevogels en insecten op een relatief klein oppervlakte. Kuikens hebben de mogelijkheid om te schuilen en voedsel te vinden in deze slootkanten

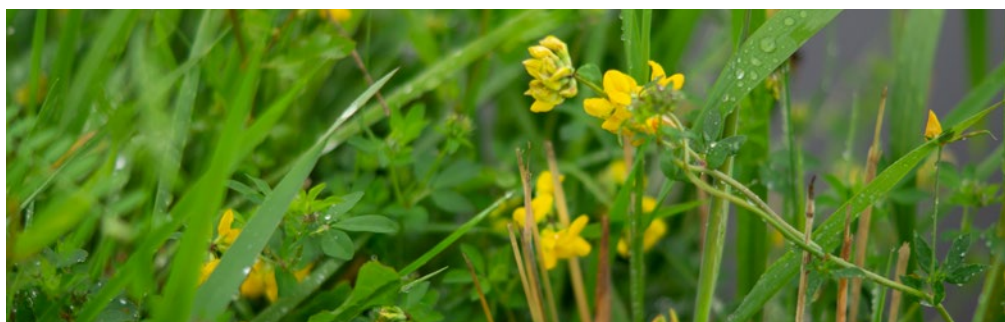
## HOE BEGIN JE EN MET WELKE KRUIDEN?

De eerste stap is om ervoor te zorgen dat bestaande kruiden in de slootkant de kans krijgen om zich goed te verspreiden. Laat hiervoor de kruiden die er staan tot bloei komen en zaad zetten. Voor sommige kruiden betekent dit dat ze tot 1 juli moeten staan voordat het zover is. Zijn de gewenste kruiden niet aanwezig, dan is het een optie om door te zaaien met een speciaal mengsel voor de slootkant, zoals het slootkantmengsel (B144) van Biodivers. Je kunt ook zelf een mengsel samenstellen door wat (bijzondere) kruiden bij te mengen bij een standaard kruidenrijkgraslandmengsel. Zaai dit door op een moment dat de slootkant kort gemaaid is en de zode daardoor beschadigd is. Bij een heel open zode is het niet nodig om de zode te beschadigen.

## MANAGEMENT

Slootkantbeheer betekent vaak niet meer, maar juist minder doen. Houd daarbij de volgende aandachtspunten in de gaten:

- **Slootrand later oogsten**  
In het voorjaar en de zomer betekent dit dat je de slootrand op een ander moment oogst dan de rest van je perceel.
- **Niet bemesten in de slootrand**  
Bij bemesting gaan grassen snel domineren en de kans op afspoeling van meststoffen naar de sloot is groter. Blijf daarom uit de buurt van je slootkant om kruiden een kans te geven.
- **Instrueer de loonwerker**  
Komt de loonwerker maaien of bemesten? Instrueer de loonwerker goed van tevoren zodat hij niet per ongeluk toch de randen meeneemt. Zij moeten ook even wennen.
- **Zorg bij beweiden voor afrastering**  
Door een afrastering kunnen de koeien niet in (een deel van) de slootranden komen. Dit geeft minder vertrapping en beschadiging. Het spaart de flora en fauna in de slootrand en zal ook de kwaliteit van het slootwater verbeteren.
- **Ongewenste kruiden maaien**  
Komen er veel ongewenste (ruige) kruiden op (bijv. brandnetel-haarden, pitrus of paardestaartachtigen) ga dan wel tijdig maaien om sterke uitbreiding te voorkomen.



## FACTS



In totaal zijn er 16 deelnemers aan de slag gegaan met kruiden.



Via beheerpakketten wordt in de Krimpenerwaard 118 ha kruidenrijke slootkant beheerd.



Weidevogels zijn het meest gebaat bij het toepassen van alle soorten kruidenrijk grasland in een mozaïek op een bedrijf. Hierdoor is er altijd voldoende voedsel en schuilplaatsen.



Specifieke slootkantkruiden: gele lis, koekoeksbloem, pinksterbloem, (moeras) rolklaver, valeriaan, brunel, moeraslathyrus, paarse dovenetel en watermunt.



Het grove maaisel van de slootkant kan geschikt zijn als ruwvoer voor droge koeien.



## VERGOEDING VOOR KRUIDENRIJKE SLOOTKANT

Er zijn mogelijkheden voor een vergoeding van je kruidenrijke slootkant. Samen met het agrarisch collectief kun je mogelijkheden bespreken. Neem hiervoor contact op met het collectief uit jouw regio:

[www.boerennatuur.nl/collectieven](http://www.boerennatuur.nl/collectieven)

## WILT U AAN DE SLAG MET KRUIDEN EN DAAR EENS OVER DOORPRATEN?

Wij brengen graag kennis en ervaring in en denken met u mee. Neem gerust contact op met Pedro Janssen van het Louis Bolk Instituut: [p.janssen@louisbolk.nl](mailto:p.janssen@louisbolk.nl) of Teus Verhoeff van PPP-Agro Advies: [t.verhoeff@ppp-agro.nl](mailto:t.verhoeff@ppp-agro.nl)