

Ik heb een perceel dat erg laag gelegen is en waar riet in voorkomt. Hoe krijg ik dat riet weg op een makkelijke manier (liefst geen grondbewerking)?

Antwoord :

Bestrijding van riet (*Phragmites australis*) in grasland. Riet in grasland komt vooral voor op natte plekken. Het kan hierin een hardnekkig onkruid zijn dat niet gewenst is. Riet wordt zeer slecht door het vee afgegraasd en opgenomen. Ook de voederwaarde is slecht. De volgende maatregelen kunnen het aandeel van riet doen afnemen. Om een effect voor een langere periode te krijgen zal allereerst de ontwatering moeten worden verbeterd, zodat de standplaats droger wordt. Omdat riet matig tegen beweiding en betreding kan, is een vrij intensieve beweiding gunstig. Dit moet al in een zeer jong kort grasbestand plaats vinden, omdat het vee alleen zeer jonge rietplanten wil vreten. Het aantal dieren moet ook voldoende zijn om selectieve begrazing (dus het niet afgrazen, of overslaan van het riet vanwege de geringere smakelijkheid) tegen te gaan. Er moet echter geen vertrapping optreden waardoor er een open zode ontstaat. Naast beweiding heeft ook frequent maaien een gunstige invloed op de afname van de hoeveelheid riet. Omdat riet uitlopers/stolonen heeft kan bij te weinig maaien soms ook een uitbreiding plaats vinden (vergelijkbaar met kweekgras). De soort rietgras, soms rietglansgras genoemd, (*Phalaris arundinacea*) is een grassoort die ook op natte plekken kan voorkomen en een eveneens een matige waardering als voedergras heeft. Verschil in herkenning is dat rietgras een duidelijk lang tongetje heeft, terwijl riet geen tongetje, maar een krans van haren in de bladschede heeft. Ook rietgras kan teruggedrongen worden door een goed graslandbeheer (goed weide- en maairegiem) en ontwatering.

Deze vraag is beantwoord op: 21-9-2005