

Tiltak: Grasdekte vannveier

Formål:

Redusert avrenning av jord, næringsstoffer (særlig fosfor) og plantevernmidler.

Beskrivelse:

Det anlegges grasdekke i forsengkninger og i striper på tvers av fallretningen inne på jordet. Et grasdekke i forsengkninger stopper jordpartikler effektivt slik at de ikke renner ned i kummer og ut i vassdraget. Stripper med gras på tvers av fallretningen reduserer avrenningen av jordpartikler. Matjorda blir igjen på jordet i stedet for å havne i vassdraget. Fosfor og plantevernmidler er bundet til jordpartiklene. Det blir derfor redusert avrenning av disse også. Grasdekket må være minst 5 m breit for å ha god virkning. Det blir mer effektivt når graset er godt etablert, altså flerårig. Men tilskudd kan også gis i gjenleggsåret.

Vilkår:

- Tilskudd kan gis for varig grasdekke som er minimum 5 m breit – i forsengkninger og i striper på tvers inne på jordet.
- Tilskudd gis for lengden av den grasdekte vannveien (antall meter).
- Tilskuddet kan gis i gjenleggsåret forutsatt at den grasdekte vannveien er planlagt å være varig, er sådd om våren og har god erosjonsforebyggende virkning i gjenleggsåret. Arealet jordarbeides kun ved fornying av grasdekket.
- Nedsprøyting eller jordarbeiding er ikke tillatt før 1. mars året etter.
- Det gis ikke tilskudd i år det er gras ellers på jordet.
- Grasarealet trekkes ikke fra ved beregning av andre areal- og miljøtilskudd på resten av jordet.

Foreløpig tilskuddssats 2018:

1. Korn 20 kr/meter
2. Potet/grønnsaker 30 kr/meter

Tilskuddsklasser: 1. Korn 2. Potet/grønnsaker

Miljøtema: Avrenning til vassdrag og kyst

Aktivitetsområde: Prioriterte områder



Foto: NIBIO