



www.ruegseggerag.ch

Unsere Maissaat-Verfahren

Mit der 6-reihigen-Sämaschine können Mais, Soja, Sonnenblumen und Raps in Reihenabstände 45,50,55,60,70,75 und 80cm gesät werden. Auf Wunsch können wir auch Fahrgassen anlegen, fragen Sie uns an. Bei all unseren Maissaatverfahren können wir Schneckenkörner ablegen und eine Unterfussdüngung durchführen.

(Beiträge für schonende Bodenbearbeitung! Verpflichtungsdauer von 1 Jahren!!)



«Normalsaat

In gepflügte, geeegte Parzellen.

Keine Beiträge

«Normalsaat

In gegrubberte, geeegte Parzellen.

Mulchsaat Fr. 250.-/ha

4- und 6-reihig

Mulchsaat» (grubbern, eggen und säen) in Gründungen und Wiesen.

Mulchsaat Fr. 250.-/ha

Kombisaat » (eggen, säen) in gepflügte Parzellen.

Keine Beiträge



«**Streifenfrässaat**

wie bis anhin direkt in abgeerntete Felder

Frässaat Fr. 250.-/ha

«**Mit der Streifenfräse**

In gepflügte, gegrubberte und vorgeegte (Ackerfurche) Parzellen mit Bandspritzung

REB: Teilverzicht Herbizid Fr. 250.-/ha



Wo braucht es immer 1 Abschwemmpunkt und wann braucht es Punkte gemäss Bewilligungsaufgabe SPe 3 (A)?

1 Punkt muss gemäss Direktzahlungsverordnung (DZV) immer erfüllt werden, wenn eine Parzelle mit mehr als 2% Neigung direkt an ein Oberflächengewässer oder eine entwässerte Strasse/Weg grenzt. Nur bei Oberflächengewässern müssen die Punkte gemäss Bewilligungsaufgabe eingehalten werden, wenn die Parzelle oder Teile davon näher als 100m zum Oberflächengewässer liegen. Ein bereits eingehaltener Punkt gemäss Direktzahlungsverordnung wird bei den Punkten gemäss Bewilligungsaufgabe angerechnet.

ACHTUNG Pufferstreifen müssen zum Zeitpunkt der Pflanzenschutzmassnahme begrünt sein!

Wie können die Abschwemmpunkte erfüllt werden?

1 Punkt kann wie folgt erfüllt werden

- Konservierende Bodenbearbeitungsmassnahmen wie **Mulchsaat, Direktsaat oder Streifenfrässaat** bzw. Streifensaart
- Bandbehandlung auf weniger als 50% der Fläche
- Querdämme in Dammkulturen
- begrünte Fahrgassen auf der ganzen Fahrgassenbreite
- 3 bis 4 Meter breite begrünte Vorgewende, wobei es keine Rolle spielt, ob das Vorgewende oben und unten oder links und rechts an der Parzelle liegen
- Mindestens 3 Meter breite begrünte Streifen dort in der Parzelle, wo Abschwemmung entsteht
- 6 Meter breiter, bewachsener Pufferstreifen. Achtung! Die Strassenbreite zählt nicht wie bei der Drift und muss zusätzlich angehängt werden