

## Was ist Streifenfrässaat?

Mit der Streifenfrässaat und dem Zinkenrotor kann in einem Arbeitsgang Acker in Grünland und Grünland in ein Maisfeld umgewandelt werden.

Dies ist eine einmalige Schweizerische Spezialität. Sie besetzt eine Nische im Grenzbereich des Ackerbaus, wo Mais die Futterrationen von Wiesen ideal ergänzt. Auf diesen Standorten bewähren sich die ökologischen Vorteile der Streifenfrässaat besonders wegen der hohen Niederschlagsmengen. Die Vorteile der Bodenstrukturförderung zählen sich auch in den Folgekulturen aus.

## Wirtschaftliche Vorteile

- Geringer Arbeitszeitbedarf
- Sichere Jugendentwicklung des Mais
- Ebenbürtiger Ertrag zu Pflug
- Gute Bodenstruktur vereinfacht Bestellung der Nachkultur

## Ökologische Vorteile

- Bester Schutz gegen Bodenerosion
- Reduziert Nährstoffabschwemmung in Gewässer
- Lange Begrünung = Guter Nitratschutz
- Bodenbedeckung fördert Regenwürmer
- Bodenstruktur wird verbessert
- Gute Tragfähigkeit bei Ernte vermindert Bodenverdichtungen

## Voraussetzungen

- Streifenfrässaat ist auf eine gute Bodenstruktur angewiesen
- Schwere und leichte Böden eignen sich gleichermassen
- Bearbeiten nasser Böden ist zu unterlassen
- Unkrautregulierung erfordert aufmerksames Beobachten und viel Erfahrung
- ➔ 20 Jahre belegen: Keine Ertragseinbussen, wenn keine Fehler auftreten und Voraussetzungen stimmen!

