

Flex- und Bandschneidwerke: Wir folgen der (Soja-) Hülse auf den Grund!

Fünf (Flex-) Schneidwerke bzw. Mähdreschertypen

ÖKL-Praxisseminar am 11. September

Flex- und Bandschneidwerke: Wir folgen der (Soja-) Hülse auf den Grund! Fünf (Flex-) Schneidwerke bzw. Mähdreschertypen

Mit einem **attraktiven Deckungsbeitrag** und einer Anbaufläche von annähernd 70.000 ha übertrifft **Soja** in Österreich mittlerweile sogar Raps. Dazu kommen weitere **Körnerleguminosen** wie Erbsen, Ackerbohnen, Linsen etc., die nicht nur wegen ihrer **Stickstoffbindung** wertvolle Fruchtfolgeglieder sind. Die genannten Kulturen stellen mit einem weit hinab reichenden Fruchtansatz hohe Ansprüche an die Bauart des Schneidwerkes und seine Einstellung. Die Verluste sowie die Verschmutzung sollen gering und der Gutsfluss gleichmäßig sein.

Flexible Schneidwerke, teilweise mit Förderbändern, erlauben eine niedrigere Schnitthöhe, einen schonenden Weitertransport zum Einzug.

Die in Österreich wichtigsten Flexschneidwerke stellt das ÖKL-Seminar in Verbindung mit unterschiedlichen Mähdreschern vor, wobei in bewährter Weise der Theorie die Praxis folgt.

Agrartrainer Klaus Semmler erläutert im „Der Reisinger“ am Neufelder See in Neufeld an der Leitha (Bez. Eisenstadt) die theoretischen Hintergründe und warum z.B. das Tangential- und Axialprinzip zu unterschiedlichen Verlustkurven führen.

Bei den anschließenden **Maschinendemonstrationen** auf der in der Nähe liegenden Sojafläche der Gutsverwaltung Dworzak zeigt er die spezifischen Unterschiede und Optimierungsmöglichkeiten im über Funk korrigierten Echtzeitbetrieb. Zwischen Messerantrieb, der „inneren Einstellung“ (Trommel, Siebe) bis zu den Häckselmessern wird nichts ausgelassen!

Informationen zur Veranstaltung finden Sie unter www.oekl.at.

Termin: Mittwoch 11. September
(*Bezüglich eines witterungsbedingten Ausweichtermins bitte ÖKL-Homepage beachten bzw. im Anmeldeformular Mailadresse angeben!*)

Ort: Theorie:
„Der Reisinger“ am Neufelder See
Eisenstädter-Straße 35, 2491 Neufeld an der Leitha
Praxis:
Sojafläche der Gutsverwaltung Dworzak, Hornstein

Tagungsbeitrag: Mit LW Betriebsnummer: 120 €
Ohne LW Betriebsnummer: 180 €
(Die Kosten für die Verpflegung sind im Seminarpreis nicht enthalten.)

Seminarprogramm

08.30 Uhr Registrierung, Kaffee, Begrüßung

09.00 Uhr **Beginn Theorie**
Klaus Semmler, Agrartrainer
Grundlegende Ansatzpunkte zur Erhöhung von Durchsatz und Qualität

12:30 Uhr Mittagspause

13:15 Uhr **Praktischer Teil**
Es werden nach der Theorie im Praxisteil Einstellmöglichkeiten besprochen und Schneidwerke folgender Hersteller demonstriert:
Claas Convio
HoneyBee AirFlex
John Deere Flex Draper
MacDon
Massey Ferguson Powerflow

In Kombination mit den Mähdreschern von

- Case
- Claas
- John Deere
- Massey Ferguson
- New Holland

16.30 Uhr voraussichtliches Ende

Für eine eventuelle witterungsbedingte Terminverschiebung bitte unbedingt die Mailadresse in das Anmeldeformular eintragen!!

Anmeldung unter 01/5051891-11 oder per Anmeldeformular unter www.oekl.at!

Bitte senden Sie das ausgefüllte Anmeldeformular an martina.raymitz@oekl.at!