

Mähdrusch Praxis für Betriebsleiter:innen und Fahrer:innen

Die bestmögliche Ausnutzung des Leistungspotenziales des Mähreschers ist Voraussetzung für eine schlagkräftige und effiziente Ernte mit akzeptablen Verlusten. Die Leistung des Mähreschers zu steigern, ist Hauptthema dieses Praxis-Seminars. Behandelt werden folgende Themen: Ernteverfahren und -mengen weltweit; Praxiserfahrungen mit verschiedenen Drusch- und Abscheidesystemen und aktueller Schneidwerkstechnik, Mähdrusch 4.0 - Einstellautomatiken und Praxis-Parameter - Wunsch oder Wirklichkeit? Leistungssteigerung mit geänderter Mähreschereinstellung; Einstellung bei schwierigen Ernteverhältnissen; technische Optimierung; Möglichkeiten zur Reduktion des Kraftstoffverbrauches; Verbesserung der Drusch- und Kornqualität; Messmittel zur Leistungskontrolle; Reduzierung von Stillstandzeiten (Bedienung, Wartung); fruchtartenbezogene Beispiele an vorhandenen Mähreschern; Erntelogistik und Mähdruschkosten; Kornverluste - Ursachen, Erfahrungen, Schätzungen; Kornverlustsensoren abgleichen; Verluste beurteilen und berechnen; Vorstellung aktueller Erntetechnik.

Anhand der Seminarunterlagen und intensiver Ernte-Erfahrungen werden jeweils die einzelnen Mährescher der Teilnehmer behandelt!

Ziel: Steigerung der Mährescherleistung, Reduktion von Erntekosten und -verlusten

Für die Anmeldung erforderlich: Bekanntgabe von Mährescher-Type und Schnittbreite

Information

Kursdauer: 9 Einheiten

Kursbeitrag: 225,00 € pro Person (inkl. Kursunterlagen und Pausenverpflegung)

Fachbereich: Bauen, Energie, Technik

Zielgruppe: MährescherfahrerInnen, LandwirtInnen, LohnunternehmerInnen, LohnarbeiterInnen

Verfügbare Termine