

## Arbeitskreis Ackerbau LIVE „Was tut sich im Mai am Acker?“

Durch regelmäßige Teilnahme und aktives Mitwirken bei Arbeitskreistreffen lernen Arbeitskreismitglieder effektiv durch gegenseitigen Austausch von Kenntnissen und Erfahrungen mit Berufskollegen. Im Mai finden Treffen auf den Feldern von Mitgliedsbetrieben statt. Die Situation der Zuckerrübenproduzenten sorgt für Diskussionen, die Herangehensweise jedes einzelnen unterscheidet sich, kann aber durch Gespräche zu gemeinsamen Lösungswegen führen.



Foto 1 und 2: Arbeitskreisteilnehmer auf Zuckerrübenfeldern in Drassburg

Zuckerrübe und andere Kulturen im Frühjahrsanbau fordern die Landwirte vor allem im Hinblick auf Erosionsschutz und Unkrautkontrolle. Welche Varianten in der Praxis funktionieren – Mulchsaat, Untersaaten, Zwischenfruchtmanagement, mechanische bzw. chemische Unkrautbekämpfung bzw. in Kombination – sind Inhalte des Erfahrungsaustausches auf den Feldern.



Foto 3: Soja Striegeleinsatz



Foto 4: Mais Mulchsaat

Ob der Anbau in Reihen oder gedrillt bzw. in Dammkultur erfolgt, zu welchem Zeitpunkt angebaut wird und welche Varianten der Unkrautregulierung erfolgreich sind, zeigen Erkenntnisse aus den Versuchen der LK's aber auch Erfahrungen der AK-Teilnehmer.



Foto 5: Zuckerrübe Dammkultur



Foto 6: Soja in Hanglage

Die Getreidefelder sollen während der Schossphase und zum Ährenschieben unbedingt kontrolliert werden, um den Gesundheitszustand der Pflanzen zu überprüfen. Treten bekämpfungswürdige Pilzkrankheiten auf? Sind Getreidehähnchen in hoher Individuenzahl auf den Fahnenblättern zu finden? Zur sicheren Wahl der Pflanzenschutzstrategie dienen der Pflanzenbau-Newsletter und der Warndienst als Unterstützung. Im Arbeitskreis wird die einzelbetriebliche Vorgehensweise besprochen, so können Anregungen für die eigene Kulturführung übernommen werden.



Foto 7: Weizen Ährenschieben



Foto 8: Durumweizen

Die erforderliche Stickstoffmenge zur Qualitätsdüngung des Getreides wird mittels Messungen mit dem N-Tester unterstützt. Wir diskutieren das Düngemanagement anhand des Pflanzen-Bestandes unter Berücksichtigung von Bodenuntersuchungsergebnissen (Humus und nachlieferbarer Stickstoff) und N-Tester-Messergebnissen sowie nach unterschiedlichen Vorfrüchten.



Foto 9: Arbeitskreisteilnehmer in Wintergerste

Einzelne Arbeitskreismitglieder beschäftigen sich seit einigen Jahren mit der Reihensaat/Einzelkornsaat von Raps. Die Rapspflanzen in Einzelkornsaat zeigen eine längere Blütedauer. Die Seitentriebbildung wird angeregt und der Standraum durch Verzweigung gut ausgenutzt. Am 22.5. besichtigen wir einen Saatstärkenversuch in Kroatisch Geresdorf.



Foto 10: Raps Drillsaat links, Einzelkornsaat rechts



Foto 11: Rapspflanze Einzelkornsaat

Sind Sie interessiert an der Teilnahme beim Arbeitskreis Ackerbau?

Sie sind herzlich willkommen!

<https://bgl.d.lfi.at/arbeitskreise+2500++1000063>

DI Claudia Winkovitsch  
Pflanzenbau- und Arbeitskreisberaterin, LK Burgenland