

Raps-Frischmasseermittlung im Herbst als Basis der Frühjahrsdüngung

Die Entwicklung der Rapsbestände zu Vegetationsende kann für die Düngplanung im Frühjahr herangezogen werden: Für unterdurchschnittlich entwickelte Bestände sind Zuschläge auf die N-Düngung im Frühjahr zu kalkulieren, während bei überdurchschnittlich entwickelten Beständen Abschläge vorzunehmen sind. Die Frischmasseermittlung des Rapsaufwuchses zu Vegetationsende gibt dabei zuverlässig Auskunft.



Hierzu gibt es 2 Methoden. Und zwar kann die Frischmasse über eine Handbeerntung (4 mal 1m²) ermittelt werden oder die Frischmasse wird über die *Yara ImageIT* App mit einem Smartphone (8-12 Bilder) bestimmt. Da

die Ergebnisse der letzten Jahre eine sehr gute Übereinstimmung der beiden Methoden gezeigt haben, ist die App Variante die bevorzugte Methode, da sie deutlich schneller durchzuführen ist.



Wir bieten die Frischmasseermittlung kostenlos an und erstellen Ihnen aufgrund der Ergebnisse eine Düngeempfehlung. Bei Interesse rufen Sie uns an!

Ingenieurgemeinschaft für Landwirtschaft und Umwelt

André Bierwirth
(0171/3358828)

Gunrad Deilke
(0172/8642370)