

MR-Newsletter April 2022

Themen:

1. Stenon Farmlab – erste Erfahrungen aus der Praxis
2. Weitere Neuerung im Ring – Sencrop Wetterstationen
3. Güllesaison im Wandel
4. Erinnerung: Maschinenringmagazin

1. Stenon Farmlab – erste Erfahrungen aus der Praxis:

Liebe Mitglieder,

seit Februar haben wir das **Farmlab der Firma Stenon (oder auch Bodenprobenspaten)** im Einsatz. Einige von Euch sind bereits in den Genuss dieser neuen Technik gekommen und haben uns erste Eindrücke mitgeteilt. Der Spaten bietet die Möglichkeit der Sofortanalyse des Bodens innerhalb weniger Minuten. Damit bietet sich für Euch der Vorteil nicht nur alle 6 Jahre auf die Untersuchungsergebnisse aus den Laboren zu warten, sondern ganz **gezielt vor einzelnen Düngemaßnahmen** herauszufinden, wie die **Beschaffenheit des Bodens** aussieht.



Um möglichst viele Proben an einem Tag schaffen zu können, hat sich gezeigt, dass der **Tag der Probenahme sehr gut eingeplant sein sollte**. Es kann mitunter zu Messfehlern bei der Probenahme kommen, wodurch sich der Zeitaufwand pro Probenpunkt etwas erhöhen kann. Hier hat sich jedoch gezeigt, dass beim Auftreten von Messfehlern meistens auch ein entsprechender Fehler vorlag. Im Austausch mit Stenon haben wir erfahren, dass den größten Anteil bei fehlerhaften, konventionellen Proben der Weg von der Entnahme bis zum Labor ausmacht. Das Farmlab soll hingegen vor Messfehlern warnen, um so höchste Genauigkeit bei der Probenahme zu gewährleisten. Im Schnitt konnten bei konsequenter Durchführung zwischen 50 bis 80 Probenpunkte pro Tag erreicht werden. Gemessen an unserer Tagespauschale ergeben sich somit nur 2 bis 3 € pro Probenpunkt. Dank **GPS** lassen sich auch im Nachhinein die **Probenpunkte eindeutig identifizieren**.

Mittels Farmlab kann unter anderem festgestellt werden, **ob eine Fläche eher homogen veranlagt ist oder zum Teil sehr unterschiedliche Gehalte aufweist**. Dies ist ein **entscheidender Vorteil** gegenüber der **konventionellen Probe**, da hier **häufig nur eine Mischprobe** über den gesamten Schlag genommen wird. Dank des Farmlabs ist somit auch die Durchführung von **teilflächenspezifischen Düngemaßnahmen möglich**. Im Fokus hierbei steht die Düngung möglichst effizient zu gestalten, um so den Pflanzen genau die richtige Düngemenge zur Verfügung zu stellen. Neben dem Dieselpreis sind auch die Preise für Düngemittel in den letzten Monaten immer weiter gestiegen. Genau diese Problematik führt zusätzlich dazu, dass die Planung für den Düngemiteleinsatz so genau wie möglich erfolgen sollte. Der Bodenprobenspaten von Stenon ist aus unserer Sicht ideal geeignet, bei einer vorausschauenden Planung zu helfen, aber auch um zu kontrollieren, ob eine entsprechende Maßnahme erforderlich ist bzw. im Nachhinein auch zum Erfolg geführt hat.

„Planung ohne Kontrolle ist sinnlos, Kontrolle ohne Planung unmöglich“

Wild, J.

Nutzt deshalb in den kommenden Monaten noch unbedingt die Chance, das Farmlab **auf Leihbasis von uns kostengünstig zu erhalten**. Gerne bieten wir Euch auch individuelle Lösungen an, sollte z. B. das Wetter einmal nicht mitspielen oder das Gerät nur halbtags benötigt werden.

- ✓ ...nutzerfreundliche Bedienung
- ✓ ...wenige Schritte vom Start des Geräts bis zur ersten vollständigen Probe
- ✓ ...nach kurzer Einweisung kann jeder selbst eigene Proben ziehen
- ✓ ...Online- oder Offlinemessungen
- ✓ Ausleihbar ab sofort im Maschinenringbüro!



Für die Leihe des Geräts erheben wir zur Zeit eine **Tagespauschale** in Höhe von netto 150 € pro Mitglied des MR Diepholz-Sulingen.

➔ **Vereinbart noch heute Euren persönlichen Wunschtermin!**
04271 945-403 oder per Mail an marvin.plate@mr-diepholz.de

2. Weitere Neuerung im Ring – Sencrop Wetterstationen:

Hin und wieder kommt es vor, dass wir Neuanschaffungen durchführen, die durch Euch angeregt wurden. Das freut uns natürlich sehr, da so der Maschinenringgedanke aktiv von Euch mitgelebt wird. So ist es auch bei unserer neusten Anschaffung geschehen, wir haben uns entschieden, ein **aktives Netzwerk von Wetterstationen mit der Firma Sencrop** zu gründen.

Falls Ihr Euch für eine Sencrop-Wetterstation entscheidet, wird Euch im Rahmen von Lizenzen ermöglicht, dass Ihr **nicht nur auf eigene, sondern auch auf fremde Wetterstationen Zugriff erhalten** könnt. Der ein oder andere von Euch kennt die Wetterstationen der Firma Sencrop bereits aus einer Testaktion der Landberatung Sulingen, weshalb **in der Region schon einige Wetterstationen vorhanden** sind.

Weitere Informationen erhaltet Ihr insbesondere im beigefügten Flyer!



Falls Ihr Euch noch nicht schlüssig seid bzw. Ihr die digitale Wetterlösung von Sencrop zunächst einfach **nur 14 Tage kostenlos testen** möchtet, **meldet Euch gerne bei uns**. Wir schalten für jeden von Euch gerne einen persönlichen Demozugang frei.

3. Güllesaison im Wandel:

Letztes Frühjahr noch von uns prognostiziert, in diesem Frühjahr bereits eingetreten: der **Nährstoffmarkt für Wirtschaftsdünger hat im letzten Halbjahr einen massiven Wandel** erfahren. So ist das leichte Überangebot aus dem letzten Jahr nicht zuletzt der hohen Nachfrage für Ersatz von teuren Mineraldüngern gewichen.

Grundsätzlich sind wir froh, verkünden zu können, dass es uns bislang möglich war, **jeder Nachfrage mit einem entsprechenden Angebot** begegnen zu können. Nach wie vor versuchen wir, **für möglichst jeden eine akzeptable und günstige Lösung** zu finden. Wer sich noch nicht mit uns in Verbindung gesetzt hat, sollte dies **in den nächsten Tagen** bitte erledigen.

4. Erinnerung: Maschinenringmagazin:

Zwei Ausgaben vom Maschinenringmagazin haben die meisten von Euch noch erhalten. Wie angekündigt, werden wir die **kommenden Ausgaben vom Maschinenringmagazin nur noch an interessierte Mitglieder** senden. Bitte gebt uns, sofern noch nicht geschehen, dennoch **kurzfristig Rückmeldung, auch wenn Ihr das Magazin nicht mehr erhalten möchtet**.

*Beste Grüße aus Sulingen
Stefan Wöbse, Marvin Plate
und Kerstin Norden*