

NEU - famos BÜRO-SUPPORT

Wir übernehmen die digitale Verwaltung Ihrer Flächen! Erhalten Sie Beratung, Dokumentation und pflanzenbauliche Dienstleistungen aus einer Hand. Mit unserem **famos** Büro-Support gewinnen Sie wertvolle Zeit für Ihren Betrieb:

- Wir übernehmen für Sie aufwendige Büroarbeit.
- Wir unterstützen Sie bei der Erstellung von Bilanzen, bspw. der Berechnung der Stoffstrombilanz.
- Wir achten auf die Einhaltung von Fristen.
- Wir bieten Ihnen ein Full-Service-Paket von der schlagbezogenen Dokumentation bis hin zur Erstellung Ihres GAP-Antrags.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage unter der Rubrik „Service/Agrarmanagementsysteme“.

Bei Fragen wenden Sie sich gerne an unsere Kollegen:



Frank Lepper
04491/9349411



Felix Schulte
04491/9349412

MAISDÜNGUNG

Die Maisaussaat steht vor der Tür. Neben den Klassikern bieten wir für Flächen mit Phosphorüberhang Phytavis Microgran P als Saatbanddüngung an.

Denken Sie auch an den hohen Kalibedarf im Mais. Kalium (K_2O) nimmt in den Pflanzen Einfluss auf den Wasserhaushalt. Eine optimale Kaliumwirkung ist nur in Verbindung mit dem Nährstoff Magnesium (Mg) gegeben. Daher haben wir an vielen Standorten Korn-Kali vorrätig. Um große Arbeitsbreiten und hohe Flächenleistung zu realisieren, nutzen Sie unsere Dienstleistung mit Streubreiten bis zu 30 m.

Bei Fragen wenden Sie sich gerne an unsere Kollegen **Gerrit Meiners** (0151/72508855) oder **Ortgies Janssen** (0172/8673007).

famos MAISUNTERSAAT SPÄT – NÄHRSTOFFBINDUNG IM MAISANBAU

Unsere Mischung aus 50% DWG der Sorte Wadi und 50% WWG ist bestens geeignet als Untersaat. Die etablierte Untersaat hat im Herbst die Möglichkeit, mit den im Boden noch vorhandenen Nährstoffmengen Biomasse zu bilden. Dies hat folgende Vorteile:

- ✓ Keine Wasser- und Nährstoffkonkurrenz gegenüber dem Mais
- ✓ Bindung von Nährstoffen in Biomasse = Gewässerschutz
- ✓ Bodenbedeckung = Erosionsschutz
- ✓ Futternutzung = schnittfähige Biomasse kann im nächsten Frühjahr genutzt werden.
- ✓ Nährstoffquelle = oder die Biomasse dient als zusätzliche Nährstoffquelle für die Folgekultur.

Die Aussaatempfehlung ist 6-8 Blattstadium des Maises mit ca. 15-20 kg / ha. Achten Sie bei Untersaaten unbedingt auf die angepasste Pflanzenschutzstrategie.

TERMINE ALTFOLIENENTSORGUNG

Wir nehmen in diesem Jahr wieder gebrauchte Silo- und Stretchfolien an. **Die Entsorgungskosten betragen 95,- €/t zzgl. MwSt. für Silo- und Stretchfolie. Die Folien müssen besenrein und handlich gebündelt sein. Sie dürfen keine Abfälle enthalten!** Silo- und Stretchfolien sind separat zu bündeln.

Annahme vom 04. - 06. Mai 2021 während der Geschäftszeiten in:
Bockhorn, C-Port, Eggeloge, Godensholt, Horsten, Ihrhove, Remels, Wiefelstede

Annahme vom 18. - 20. Mai 2021 während der Geschäftszeiten in:
Detern, Edewecht, Möhlenwarf, Neuenburg, Sande, Spohle, Strücklingen, WST-Klamperesch, Wiesens