# RUNDSCHREIBEN

Ausgabe 02.2024







#### Liebe Mitglieder,

nach einer spannenden und speziellen Frühjahrsbestellung haben wir auch mit Schwierigkeiten bei der Heu- und Futterernte zu kämpfen. Das Wetter macht was es will, denn wir können es nicht beeinflussen.

Wir durften uns am "Tag des offenen Hofes" in Hohenbünstorf auf dem Schüttenbuers Hoff auf viele interessierte Menschen freuen und konnten auf alle Fragen ausgiebig eingehen.

Wir hoffen auf eine gute und reibungslose Ernte 2024.

Wenn Hilfe benötigt wird, meldet euch gerne im MR-Büro.

weitere Themen: Bodenproben | Agrardrohne | digitales Büro

#### **BODENPROBEN SIND DIE GRUNDLAGE**



Grundnährstoffuntersuchungen der bewirtschafteten Flächen sind elementarer Bestandteil einer bedarfsgerechten und effizienten Düngung. Einschränkungen beim Pflanzenschutz und höhere Anforderungen an die Nährstoffeffizienz erfordern eine optimale Versorgung der Kultur. Bei den aktuellen Auflagen wird die Kenntnis über den tatsächlichen Bedarf im Boden immer wichtiger. Zum Zeitpunkt der Düngebedarfsermittlung darf die Untersuchung nicht älter als sechs Jahre sein. Vor dem Hintergrund bietet es sich an, den Bestand an Bodenproben auf Vollständigkeit und Aktualität zu überprüfen. Besonderes Augenmerk sollte auch auf den Tauschflächen und Flächen, die in diesem Jahr erstmalig in die Bewirtschaftung genommen werden, liegen.

Aus pflanzenbaulicher Sicht ist es empfehlenswert, in geringeren Abständen Bodenproben zu ziehen (alle 3-4 Jahre). Hierbei ist nicht zu vergessen, dass sich die Pflicht der Bodenbeprobung nicht nur auf Acker, sondern auch auf Grünland bezieht!

Um die Ergebnisse rechtzeitig, für die Düngebedarfsermittlung zu haben empfehlen wir, die Proben schon im Herbst nach der Ernte zu ziehen. Durch die widrigen und wechselhaften Bedingungen im Winter / Frühjahr diesen Jahres, hatten wir Schwierigkeiten die Flächen zu befahren und die Proben (N-min und Grundnährstoffe) zeitgerecht zu ziehen. Um den Druck für die Grundnährstoffe aus diesem Zeitraum zu nehmen, ist es ratsam die Grundnährstoffe schon im Herbst bestimmen zu lassen.

#### **Notizen**

- >> Vorbereitung ist Alles
- (mind. alle 6 Jahre)
- >> N-min Rote-Gebiete jährlich
- Herbst ziehen lassen
- >> Flächen digital (Agrarantrag)
- >> Name der Schläge
- >> Probenumfang pro Fläche
- >> Analyseumfang (Nmin, Grundnährstoffe, Humus etc.)

Ansprechpartner: Tel.: 0581 / 97620-0

#### **IMPRESSUM**

### **AGRARDROHNE / STREUDROHNE**

#### Ansprechpartner | Beratung Jan-Hendrik Wiese

#### Telefon:

0581 / 97620-20

#### Email:

jan-h.wiese@agrardienst-uelzen.de

#### Einsatzmöglichkeiten

- >> Nachsaat
- >> Untersaat
- >> Zwischenfrucht
- >> Biodyn. Präparate
- >> Dünger
- >> zulassungs-und auflagenfreie Flüssigkeiten
- >> Gewächshausschattierung





In einer Zeit, in der Effizienz und Präzision in der Landwirtschaft immer wichtiger werden, revolutionieren innovative Technologien wie die Streudrohne - DJI Agras T25 die Art und Weise, wie wir unsere Felder bewirtschaften.

Die Agras T25 ist extrem vielseitig und kann in verschiedenen landwirtschaftlichen Szenarien eingesetzt werden. Ob auf weiten Feldern, in Obstplantagen oder in Weinbergen – die Drohne kann sich an unterschiedliche Gegebenheiten anpassen. So können Saatgut, Düngemittel und sogar Bodenverbesserungsmittel ausgebracht werden, um eine Vielzahl von Aufgaben in der Landwirtschaft zu übernehmen.

Um den optimalen Termin zur Ausbringung der Zwischenfrüchte und anderen Einsatzmöglichkeiten einzuhalten, werden wir uns die neuste und innovativste Drohnentechnik fürs Ringgebiet anschaffen.

Wir möchten euch die Möglichkeit geben, die innovative Technik auszuprobieren bzw. weiter einzusetzen.

Wir sind überzeugt, dass der Einsatz von Streudrohnen die Zukunft der Landwirtschaft maßgeblich beeinflussen wird. Testet diese fortschrittliche Technologie und erlebt selbst, wie Streudrohnen die landwirtschaftlichen Praktiken revolutionieren können.

# Dein Weg in die digitale Landwirtschaft.

## PHOTOVOLTAIKANLAGEN ÜBERPRÜFEN

#### Kurzinfo:

- >> schnelle Überprüfung durch die Drohne mit Wärmebild
- >> guter Überblick und genaue Lage von Fehlern
- >> verschmutzte und beschädigte Module liefern weniger Leistung

#### **Ansprechpartner:**

Herr Wiese: 0581 / 97620-20 Herr Hinrichs: 0581 / 97620-35 Wir haben die Möglichkeit eure PV-Anlagen mit unserer Drohnentechnik schnell und sicher zu überprüfen. Wir fliegen die Anlagen ab, können defekte, beschädigte oder verschmutzte Stellen finden und einen genauen Überblick geben.

Ihr stellt fest, dass die Anlage nicht mehr die volle Leistung bringt oder wollt die Anlage mal überprüfen lassen - dann meldet euch bei uns.

Auch eine **Reinigung** der Anlage ist wichtig, damit eine gute Produktivität sichergestellt ist. Wir vermitteln gerne - meldet euch bei uns im MR-Büro



#### **MASCHINENMIETE JOHN DEERE 6R 215**

#### John Deere 6R 215 RTK

- >> 259 PS
- >> CommandPRO AutoPowr
- >> Reifen vorne 600/70R28
- >> Reifen hinten 710/70R42
- >> K80-Kugel als Einschub
- >> Frontkraftheber GPS gesteuert
- >> StarFire 7000 mit RTK

Wir haben die Möglichkeit ergriffen, für euch als Mitglieder, einen **Mietschlepper 6R 215** im Ringgebiet zur Verfügung zu haben.

Es sollen **Arbeitsspitzen** gebrochen werden oder einfach mal einen neuen Schlepper kurzfristig **testen**.

Hierfür bieten wir euch die Möglichkeit tageweise, wochenweise oder auch über einen längeren Zeitraum hinweg diesen Schlepper zu mieten.

Der John Deere 6R 215 steht ab sofort für euch bereit und kann über unser Büro angefragt werden: 0581/97620-0



# Mitglieder aufgepasst! Einer für alle - Miet mich!

tageweise, wochenweise o. monatsweise

MR Uelzen-Isenhagen e.V. 0581/97620-0



## WICHTIGE INFORMATIONEN

#### Betriebsübergabe / Umstellung

Bitte gebt uns bescheid, wenn ihr zum 01.07.2024 eine Betriebsübergabe habt oder von pauschalierend zu optierend wechselt. Wir lassen euch dann alle wichtige Unterlagen zukommen, um alle notwendigen Informationen zu bekommen.

#### **Euere Ansprechpartnerin:**

Frau Freiberg, Tel. 0581 / 97620-0 info@agrardienst-uelzen.de

#### Mitarbeiter auf Honorarbasis

Solltet ihr Lust und Zeit haben uns bei der Drohnenarbeit zu unterstützen meldet euch gerne bei uns!

Drohnenführerschein und Einweisung werden selbstverständlich von uns übernommen.

Führerscheinklasse B und BE sind mindestens erforderlich.

#### Ihr Ansprechpartner:

J.-H. Wiese: 0581/97620-20

EUER MR UELZEN-ISENHAGEN E.V. WÜNSCHT ALLEN EINEN SCHÖNEN SOMMER UND EINE GUTE ERNTE 2024!



## Dokumente: Dein digitales Agrarbüro.

Wir digitalisieren dein Agrarbüro und minimieren so deinen Büro-Aufwand. Erledige ab sofort alle anfallenden Büroarbeiten, wie das Ablegen von Rechnungen, Lieferscheinen, Verträgen etc. digital. Durch eine direkte Schnittstelle zu deinem Steuerberater und zu deinem Maschinenring kannst du ganz leicht Dokumente teilen.



#### Digitale Dokumentenablage

Ablegen von Rechnungen, Lieferscheinen, Anleitungen und Verträgen sowie vieles mehr

#### **Erleichterte Suche**

Nach Dokumenten durch Labels

## Schnittstelle an MR oder Steuerberater

Dokumente unkompliziert teilen, z.B. mit DATEV und Adnova

#### **Deine Vorteile:**

- >> Einfache Handhabung
- >> Individuelle Ordnerstruktur
- >> Papierloses Übermitteln von Dokumenten, ganz einfach über Link
- >> Verwalten mehrerer Firmierungen und Zugriff mehrerer Nutzer



Registrier' dich im MR-Portal und erhalte Zugang zu allen Anwendungen und Apps.

