# INFO & NEWS

# Informationsdienst der Raiffeisen Warengenossenschaft Groß Lessen-Diepholz eG

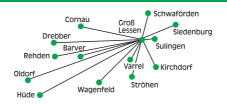
Telefon Telefax

Groß Lessen 042 71/85 - 085 40

Varrel 042 74/9 40 05 14 66

Wagenfeld 054 44/98 00 6 - 098 0 0 6 19

Rehden 054 46/20 60 3 - 020 60 3 99



Internet:

www.rwg-grosslessen.raiffeisen.de

E-Mail:

info@sulingen.raiffeisen.de

# **AUGUST 2024**

Groß Lessen, 07.08.2024

# **Unsere Empfehlung Herbstaussaat 2024**

Auch in diesem Herbst möchten wir Ihnen empfehlen, das Saatgetreide <u>rechtzeitig zu bestellen.</u> Durch den nassen Herbst/Frühjahr 2024 kann es bei einigen Sorten zu Engpässen kommen.

Die Logistik wird das Hauptproblem werden. Der Frachtraum von den Speditionen ist knapp und wird im September nicht reichen. Dadurch sind kurzfristige Lieferungen kaum möglich oder teuer (inkl. Extraaufschlägen).

### Wintergerste

① (87 dt/ha = 100 Sandböden Nordwest)

(1)

② (68 dt/ha = 100 Sandböden Nordhannover)

mehrzeilige Sorten

1

2

X Bordeaux

X California X SU Laubella

X Goldmarie NEU

zweizeilige Sorten

X Galileoo (Hybrid)X Dakoota

X Dakoota
X Loona

XX Zoomba NEU

**X** = gelbmosaikresistente Sorten

(Hybridgerste ist in Einheiten je 900.000 Körner verpackt.)

XX = resistent gegen Gelbverzwergungsvirus

# **Aussaatstärke**

Körner/m²	Galileoo/Loona/Dakoota
20.09. – 30.09.	140-160 = 1,6-1,8 E/ha
01.10. – 10.10.	170-200 = 1,9-2,2 E/ha
ab 10.10.	200-230 = 2,2-2,55 E/ha

#### <u>Winterroggen</u>

KWS Eterno KWS Emphor KWS Serafino SU Karlsson KWS Tayo SU Performer

(Hybridroggen ist in Einheiten je 1 Mio. keimfähige Körner verpackt.)

#### Aussaatstärke

bis 25.09. = 170 - 180 keimfähige Körner/m² = 1,7 - 1,8 E/ha bis 10.10. = 190 - 200 keimfähige Körner/m² = 1,9 - 2,0 E/ha ab 10.10. = 210 - 280 keimfähige Körner/m² = 2,1 - 2,8 E/ha

#### **Triticale**

Lombardo Lumaco Promiso

#### **Winterweizen**

<u>Grannenweizen</u>

Revolution Chevignon KWS Keitum Winner

#### Grünschnittroggen

Protector

# Stoppelkalkung

Neben der Funktion als *Hauptnährstoff* (Calcium) in der Pflanze ist Kalk unentbehrlich für die Aufrechthaltung der *Bodenfruchtbarkeit*. Hier erfüllt er drei wichtige Funktionen: Steuerung des *pH-Wertes*, Verbesserung der *Bodenstruktur* und Aktivierung des *Bodenlebens*. Besonders der an die Bodenart angepasste pH-Wert stellt eine der bedeutendsten und häufig "stiefmütterlich" behandelten Stellschrauben im Ackerbau dar. Möglichst *aktuelle Bodenproben* helfen bei der Beurteilung des pH-Wertes und geben Aufschluss über eine notwendige Kalkung und deren Höhe.

#### Kalk ist nicht gleich Kalk!!

Achten Sie bei der Kalkung auf die Verwendung qualitativ hochwertiger Kalke. Die Qualität hat maßgeblich Einfluss auf die Wirksamkeit und damit das gewünschte Ziel.

Wichtige Kriterien sind neben den Gehalten an basisch wirksamer Substanz (z.B. Calcium), die Feinheit, die Reaktivität und der Neutralisationswert.

Typenbezeichnung: Marienhager Kalk I 90 Mindestgehalt: 90 % CaCO3 Reaktivität: 55 %

Durch die angespannte Situation auf dem Frachtenmarkt kann es zu längeren Lieferzeiten kommen!

Bestellen Sie rechtzeitig!

#### **Zwischenfrüchte**

Bitte denken Sie an die bevorstehende Zwischenfruchtaussaat. Bestellen Sie rechtzeitig Zwischenfruchtmischungen; auch speziell für die "Roten Gebiete"!

Eine Übersicht unseres Programmes haben wir an diesem Rundschreiben beigefügt. Bei Fragen sprechen Sie uns gerne an.

#### Bodenproben

In Zusammenarbeit mit der AGROLAB bieten wir eine kostengünstige Untersuchung Ihrer Bodenproben an. Probestecher und Probetüten stellen wir Ihnen in Groß Lessen, Rehden und Wagenfeld zur Verfügung.

Besuchen Sie uns vom 30.08. – 01.09.2024 auf dem Wagenfelder Großmarkt! Wir freuen uns auf Sie!

Raiffeisen Warengenossenschaft Groß Lessen-Diepholz eG