

## SOMMERGETREIDE Einkürzen und fördern.

### Praxiswissen

Schwülwarmes Wetter und örtlich kräftige Niederschläge heizen das Wachstum der Sommergetreidearten an. Also der ideale Termin für den Wachstumsreglereinsatz. Selten waren die Bestände so uneinheitlich wie in diesem Jahr. Stecken Sie auch im Entscheidungs-Dilemma, ob und in welcher Höhe Wachstumsregler eingesetzt werden sollen?

Es ist nicht einfach, das richtige Maß zu finden. Oberstes Ziel ist, stehendes Getreide mit hoher Qualität zu dreschen. Womit die Frage nach dem Ob beantwortet ist.

Die Klärung der Frage nach der Höhe der Aufwandmenge ist wesentlich komplexer. Sie ist maßgeblich von den Sorteneigenschaften, den Umweltbedingungen, dem Ernährungszustand und der Bestandsentwicklung abhängig. Ihre Erfahrung als Landwirt ist nun ausschlaggebend. Tatsächlich erschweren dieses Jahr sehr heterogene Bestände die Entscheidung.

Der Ausweg. Setzen Sie auf reduzierte Wachstumsregler-Mengen zum optimalen Termin. Mit dem Zusatz von PHFIX<sup>forte</sup> wird die Wirkstoffaufnahme kalkulierbarer. Sie können die Aufwandmenge in den unteren Bereich Ihrer Erfahrungswerte absenken. PHFIX<sup>forte</sup> verstärkt nämlich die Reglerwirkung um 10-25%. Diese Variante ist bei gleicher Einkürzung (Standfestigkeit) ertraglich überlegen! Fördern Sie zusätzlich die Anzahl der ährentragenden Halme durch Stabilisierung und Stärkung der Triebzahl. Dies gelingt mit einer Stimulierung des Pflanzenstoffwechsels mithilfe des Blattdüngers NU-PHOS<sup>38</sup>.

### PHFIX<sup>forte</sup> - Kurzinfo

- ▶ Aktives Ansäuerungsmitel für die Spritzbrühe.
- ▶ Neutralisiert die Wasserhärte.
- ▶ Der pH-Wert-Indikator ist integriert.
- ▶ Das Penetrierungsadditiv sorgt für eine hervorragende Benetzung und Wirkstoffaufnahme.

**NEUE FORMULIERUNG**  
**JETZT: höher konzentriert**  
**niedrigere Aufwandmenge**

### NU-PHOS<sup>38</sup> - Kurzinfo

- ▶ Beschleunigt den Pflanzenstoffwechsel und steigert somit die Reglerwirkung.
- ▶ Fördert die Wüchsigkeit und stärkt die Pflanzentriebe für höheren Ertrag und Qualität.
- ▶ Intensiviert Wurzelbildung und Wurzelwachstum. Stressfaktoren (Wasser / Nährstoffe) werden abgeschwächt.

### Praktische Anwendung

1. Spritztank zu 1/3 mit Wasser füllen
2. **PHFIX<sup>forte</sup>** zugeben (Farbumschlag)  
Wirkstoffschutz + Benetzung + Durchdringung.
3. Mit 0,5 L/ha **NU-PHOS<sup>38</sup>** stärken Sie die Triebe, puffern Stressfaktoren ab.
4. Wachstumsregler / Pflanzenschutzmittel einfüllen.

Wachstumsregler Spar-Potential  
mit **PHFIX<sup>forte</sup>** + **NU-PHOS<sup>38</sup>**

**20 - 30 %**

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. Warnhinweise und -symbole beachten.



Ihr Ansprechpartner

**Martin Sudau**

Geschäftsleitung

Telefon: +49 (0) 8122 8809880

info@sudau-agro.de



**SUDAU AGRO GmbH**

Wilhelm-von-Diez-Straße 18

D-85435 Erding

info@sudau-agro.de

Mehr unter:

Telefon: 08122 - 880 9 880

oder www.sudau-agro.de

**SUDAU AGRO**