

## Gräser? Nicht in meinem Getreide!

### Praxiswissen

Windhalm, Weidelgras und Ackerfuchsschwanz rauben Ihrem Getreide Ertrag – setzen Sie schon auf die richtige Strategie?

Am empfindlichsten reagieren Ungräser vom Keimling bis zum 3-Blatt-Stadium. Mit zunehmender Entwicklung nimmt die Wirkung spürbar ab. Die Praxis zeigt klare Unterschiede.

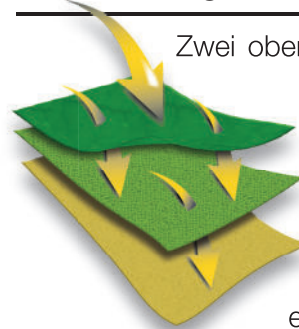
Reduktion der Samenanzahl je Pflanze  
(Ackerfuchsschwanz)

| Entwicklungsstadium<br>Ackerfuchsschwanz      | Reduktion<br>Samenanzahl |
|-----------------------------------------------|--------------------------|
| 1–2-Blatt-Stadium                             | 70–99 %                  |
| In der Bestockungsphase                       | 40–70 %                  |
| Beginn Schossphase                            | 10–40 %                  |
| Nur leichte Gelbfärbung,<br>schnelle Erholung | < 20 %                   |

Die Botschaft ist eindeutig: Früh handeln lohnt sich. Doch nicht nur der Termin zählt. Auch Düsenteknik, Wasseraufwandmenge, Fahrgeschwindigkeit sowie Temperatur und Luftfeuchte beeinflussen das Ergebnis maßgeblich.

Mit **SULPRO**® als Zusatz bringen Sie den Wirkstoff dorthin, wo er wirken soll – in die Pflanze. Die Aufnahme wird gezielt verbessert und die Wirkung der Behandlung spürbar verstärkt. Selbst wenn der optimale Termin knapp verpasst wurde, lässt sich die Samenbildung noch deutlich reduzieren.

### SULPRO® - Eigenschaften



Zwei oberflächenaktive Komponenten erzeugen einen gleichmäßigen Spritzfilm auf der Blattoberfläche und schützen den Spritzbelag so vor Verdunstung. Das Eindringverhalten wird erheblich verbessert.

So entfalten NA-Herbizide ihre volle Wirkung!

### SULPRO® - Effekt

- ▶ Optimierte Wirkstoffaufnahme: **SULPRO**® sorgt für einen gleichmäßigen Spritzfilm, der die Wachsschicht durchdringt und die Aufnahme von Wirkstoffen (insbesondere Sulfonylharnstoffen) erhöht.
- ▶ Verbesserte Wirkstoffverfügbarkeit: Dank des Verdunstungsschutzes bleibt der Wirkstoff länger in Lösung, was die Aufnahme durch die Pflanzen verbessert.
- ▶ Zuverlässige Ergebnisse bei allen Bedingungen: Selbst bei trockener Witterung oder hartnäckigen Unkräutern mit dicker Wachsschicht liefert **SULPRO**® zuverlässig starke Ergebnisse.

### SULPRO® - Praktische Anwendung

Aufwandmenge: 0,1 - 0,2 L pro ha.  
Bei Luftfeuchtigkeit unter 60% wählen Sie die höhere Aufwandmenge!

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**