

Kartoffelbau - VA Herbizide: Horrorszenario Trockenheit meistern.

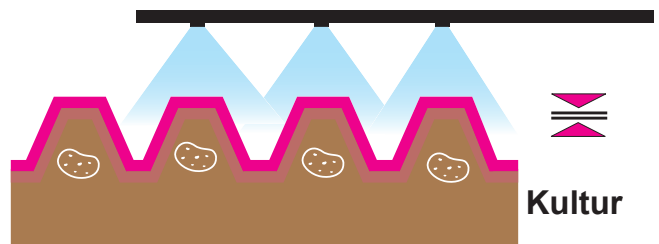
Praxiswissen

Die Möglichkeiten eines gezielten Herbizideinsatzes im Nachauflauf sind äußerst begrenzt. Der Schwerpunkt liegt daher in der Vorauflauf - Behandlung. Die derzeitige Trockenheit lässt jedoch Wirkungslücken bewährter Strategien befürchten. Wie ist diese Situation zu meistern?

- ▶ Zögern Sie die Herbizidbehandlung möglichst lange hinaus. Den letzten Anwendungs - Zeitpunkt bestimmt die Kartoffel (kurz vor dem Durchstoßen).
- ▶ Die Wirkstoff - Aufnahme erfolgt über die Wurzel, das Blatt oder zum Teil über die Coleoptile (Keimblattscheide). Ein lückenloser, gleichmäßiger und stabiler Herbizidfilm auf dem Damm ist die Grundlage für ein ansprechendes Ergebnis. Je höher die Wirkstoffkonzentration, umso besser ist die Wirkung auf auflaufende Unkräuter.
- ▶ Metribuzin-haltige (Arcade, Artist, Mistral, Sencor, ...) und Prosulfuron-haltige (Arcade, Boxer, ...) Herbizide haben eine hohe Flüchtigkeit. Deswegen gelten hier verschärfte Anwendungsbedingungen (NT 145):
 - Wasseraufwand mindestens 300 l/ha
 - Düsen mit mindestens 90% Abdriftminderung auf der gesamten Fläche
 - Max. Fahrgeschwindigkeit 7,5 km/h
 - Die Windgeschwindigkeit darf bei der Ausbringung 3 m/s nicht überschreiten
- ▶ Je geringer der Feintropfenanteil Ihrer Düse ist, umso geringer ist die Gefahr von Wirkstoffverlusten. Jedes g Wirkstoff wird auf dem Damm benötigt.

Besonderheit BOSTAT ...

BOSTAT fixiert den Herbizidfilm!



BOSTAT - Kurzinfor

- ▶ schafft einen lückenlosen und gleichmäßigen Herbizidfilm auf der Bodenoberfläche und erhöht die Unkrautwirkung somit eklatant.
- ▶ Fixiert den Herbizidfilm. Der Kartoffel - Bestand entwickelt sich ungebremst, da eine Wirkstoff - Einwaschung in die Wurzelzone kaum vorkommt.
- ▶ Verringert den Feintropfenanteil um bis zu 50%. Es landet mehr Wirkstoff auf der Zielfläche. Die Gefahr eines Abdriftschadens wird reduziert.

BOSTAT - Praktische Anwendung

1. Aufwandmenge 200 ml / ha
Leichte Böden <40 BP 400 ml / ha
2. BOSTAT ist mit allen Vorauflauf- und Nachauflaufherbiziden und AHL (auch pur) problemlos mischbar.
3. BOSTAT immer zuletzt, nachdem alle anderen Wirkstoffe gelöst sind, in den Spritztank geben!



Tip vom Berufskollegen: BOSTAT entschärft die Geruchsbelästigung bei stark riechenden Formulierungen.

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