

Schreckgespenst: Abdrift und Thermik von Pflanzenschutzmitteln

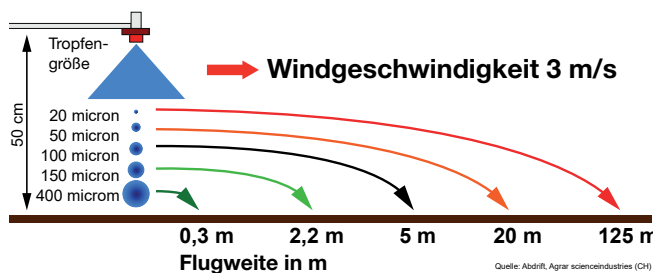
© bernhardklugfoto@gmail.com - stock.adobe.com

Praxiswissen

Wir kennen es alle - zu bestimmten Zeiten kann man Pflanzenschutz förmlich riechen. Die Grenzen zwischen öffentlichem Ärger und wirtschaftlichen Verlusten liegen nah beieinander.

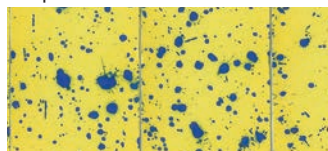
Was tun, um wirtschaftlichen Schaden zu vermeiden? Die Boden-Wirkstoffe Clomazone, Pendimethalin, Prosulfocarb können sich leicht über weite Strecken über die Luft verteilen. So wie von Umweltverbänden gefordert, diese Wirkstoffe aus dem Verkehr zu ziehen ist keine Option. Alternativen, das Unkraut in Spezialkulturen, Leguminosen und Kartoffeln in Schach zu halten, sind kaum vorhanden.

Das Fatale: Bereits bei 3m/s Windgeschwindigkeit können Wirkstoffe je nach Spritztropfengröße um bis zu 125 m verfrachtet werden!



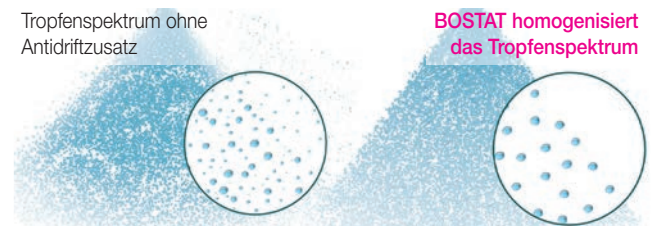
So senken Sie die Abdriftgefahr, verbessern die Wirkung und erhöhen die Kulturverträglichkeit:

- ▶ Beachten Sie die Zulassungs-Auflagen (Temperatur / Düse / Wasseraufwandmenge / Geschwindigkeit) gewissenhaft.
- ▶ Verringern Sie den Feintropfenanteil der Düse. Das Tropfenspektrum der Düsen ist in Wirklichkeit uneinheitlich.

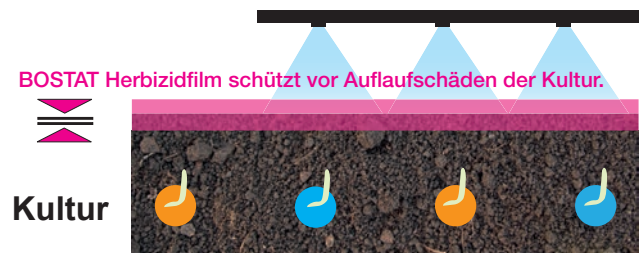


Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. Warnhinweise und -symbole beachten.

Größere und gleichmäßigere Tropfen verringern das Risiko der Abdrift und der Verflüchtigung. **BOSTAT** reduziert den Feintropfenanteil um bis zu 50%. Die Wirkstoffe bleiben auf der Zielfläche und die Geruchsbelästigung nimmt deutlich ab!



- ▶ **BOSTAT** fixiert den Herbizidfilm. Die Kultur entwickelt sich auch nach Starkregen ungebremst, da eine Wirkstoff-Einwaschung in die Wurzelzone kaum vorkommt.



Der lückenlose und gleichmäßige Herbizidfilm auf der Bodenoberfläche erhöht die Unkrautwirkung eklatant!

BOSTAT - Praktische Anwendung

BVL-Genehmigungsnummer 00A740-00

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



Ihr Ansprechpartner

Martin Sudau

Geschäftsleitung

Telefon: +49 (0) 8122 8809880

info@sudau-agro.de



SUDAU AGRO GmbH

Wilhelm-v n-Diez Straße 18

D-85435 Erding

info@sudau-agro.de

Mehr unter:

Telefon: 08122 - 880 9 880

oder www.sudau-agro.de

SUDAU AGRO