



SOJABOHNE

VORTEILE

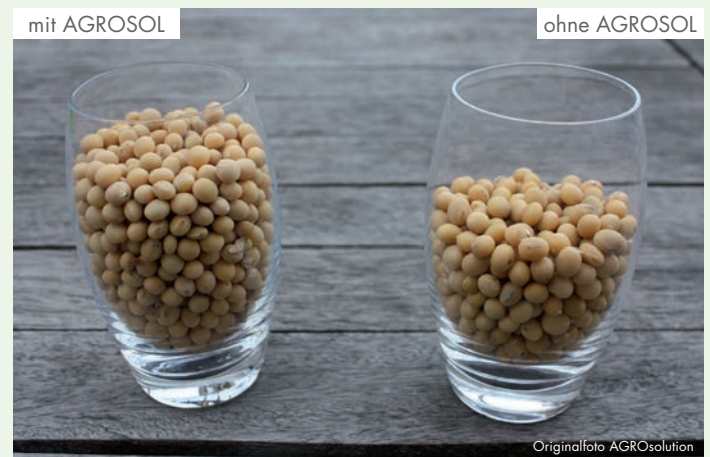
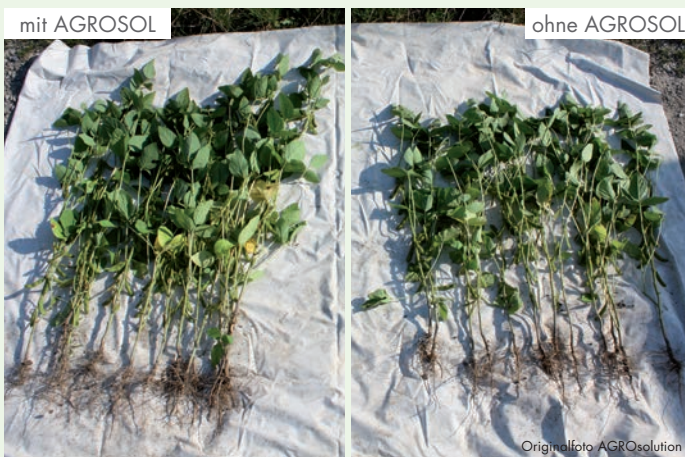
- **Intensivere Wurzelentwicklung** (siehe Originalfotos)
- **Stärkerer Wuchs und vitalere Pflanze** (siehe Originalfotos)
- **Erhöhung des Ertrags**
- **Höhere Stressresistenz (Trocken- und Nässestress)**

PRAxisERGEBNISSE

Die angeführten Kennziffern wurden als Durchschnitt aus Ergebnissen von über 1000 Betrieben ermittelt.

Ertragssteigerung

+14,8 %



STIMMEN AUS DER PRAXIS

mit Herrn Markus Stadler, Reyersdorf (Ö)

„Schon im Vorjahr hatten wir durch den Einsatz von AGROSOL bei der Sojabohne eine Ertragssteigerung von über 20%. Darum habe ich heuer AGROSOL 4x ausgebracht. Das hat sich gelohnt – der Mehrertrag bei der Sorte Cardiff war sage und schreibe 1.500 kg/ha.“

mit Herrn Josef Nagl, Königstetten (Ö)

„Bei der Vorbegutachtung des Sojabestandes haben wir schon festgestellt, dass der behandelte Bestand vitaler und höher gewachsen ist. Somit habe ich getrennt gedroschen und einen Unterschied von 400 kg/ha festgestellt.“

mit Herrn Josef Tatzber, Ebersdorf/Zaja (Ö)

„Meine Sojabohnen wurden heuer zum Teil mit AGROSOL 2x behandelt. Dort wo AGROSOL eingesetzt wurde, waren die Pflanzen viel stärker und wesentlich mehr Schoten drauf. Der Unterschied zwischen der behandelten und der unbehandelten Fläche war ca. 300 kg/ha. Somit werde ich AGROSOL in Zukunft auch bei anderen Kulturen einsetzen.“

mit Herrn Gerhard Zisser, St. Johann/Haide (Ö)

„Obwohl die behandelte Fläche 14 Tage später angebaut wurde, konnte ich im Vergleich eine verbesserte Wurzelbildung sowie größere und grünere Pflanzen feststellen. Durch meine positiven Erfahrungen bei Soja und Getreide werde ich AGROSOL 2011 in meinem Betrieb vermehrt einsetzen.“

mit Herrn Leonhard Deym, Malteserorden Mailberg (Ö)

„In unserem Bio-Betrieb haben wir unter anderem auch Sojabohnen mit AGROSOL gespritzt. Ein Monat vor der Ernte war schon klar zu erkennen, dass die behandelten Pflanzen viel kräftiger waren und wesentlich mehr Behang da war. Wegen des schlechten Wetters konnten wir leider nicht getrennt ernten.“



AUFWANDSMENGE

8,5 kg/ha aufgeteilt auf 2 Applikationen.
Details siehe „Übersicht - Kulturarten, Applikationen & Dosierung“.

TIPP: Bei allen Applikationen wird die Verwendung eines Netzmittels empfohlen!

AGRO SOLUTION GMBH & CO. KG ©

Prinz-Eugen-Straße 23 | Austria – 4020 Linz | T: +43 732 77 43 66-0 | F: +43 732 77 43 66-4
office@agrosolution.eu | www.agrosolution.eu