

Anwendung mit BaktoN und BaktoPK im Winterweizen

BaktoN und BaktoPK sind mikrobiologische Flüssigkeitspräparate auf Bakterienbasis. BaktoN ist hierbei stickstoffbindend, das den Einsatz herkömmlicher Stickstoffdünger effektiv reduziert. BaktoPK dient der Umwandlung von im Boden festgelegten P- und K-Reserven und macht diese Pflanzenverfügbar. Beide Produkte fördern die Pflanzen- und Bodengesundheit, die Bodenfruchtbarkeit und sorgen für ein besseres Wurzelwachstum.

Ergebnis im Detail

Der Winterweizen wurde hier im Oktober 2018 ausgesät. Der Einsatz von BaktoN und BaktoPK, zeigt eine positive Veränderung der Pflanze.

- Wurzelmasse hat sich erhöht, zudem der Feinwurzelanteil
- Ähren stabiler und kräftiger.



Fazit: Trotz Reduktion von je 30Kg Stickstoff, Phosphor und Kali, zeigt der Einsatz von BaktoN und BaktoPK beachtliche Vorteile. Der Feinwurzelanteil hat sich erhöht und die Ähren sind stabiler.

Möchten auch Sie von unseren innovativen Produkten BaktoN und BaktoPK profitieren? Sprechen Sie uns an!

**Dietrich Gockeln
0173 286 39 71**

dietrich.gockeln@agrowert.com