

StradiVari® in Winterweizen 2022. Landberatung Harzvorland e. V., Niedersachsen. 4 dt/ha Mehrertrag in der StradiVari® Variante bei reduziertem Düngeniveau.

Ausführliche Informationen, weitere Versuchsergebnisse und Kundenstimmen finden Sie auf unserer Produktwebseite!

omnicult.net/produkte/stradivari



Hier Anfragen.
Wir beraten Sie gerne!

OmniCult FarmConcept GmbH
Wiesletstraße 1 | D-65549 Limburg

T: 06431 28 07 560 | F: 06431 28 07 561
E: info@omnicult.net | www.omnicult.net



10272
OmniCult
FARMCONCEPT

Hinweis: Produkte vorsichtig verwenden! Vor Verwendung immer Etikett und Produktinformation lesen sowie Warnhinweise und Symbole beachten!



StradiVari®

N-Blattdünger mit vierfacher Wirkeffizienz

Letztendlich geht es bei den Herausforderungen der neuen Düngerverordnung immer darum, mit weniger mineralischen Stickstoffdüngemitteln – wie zum Beispiel KAS, Harnstoff, ASS oder AHL – das standortspezifische Ertrags- und Qualitätspotenzial noch voll auszuschöpfen.

Die Lösung genau dieser Herausforderung haben wir uns schon vor Jahren zur Aufgabe gemacht und mit StradiVari® einen **hocheffizienten Stickstoffblattdünger** auf den Markt gebracht.

StradiVari® bildet ein nachhaltig verfügbares Stickstoff-Depot in der Pflanze und sichert so die Stickstoffversorgung auch **unabhängig von zum Beispiel Trockenheit und fehlender Mineralisierung**. Auf diese Weise wird eine Stickstoffeffizienz erreicht, die signifikant höher ist als bei einer herkömmlichen Stickstoffdüngung über den Boden oder das Blatt.

Ausschöpfung des vollen Ertrags- und Qualitätspotenzials, unabhängig von Standort und Witterung.

Ihre Vorteile:

- ✓ **Sichert Ihre Erträge und bietet Ihnen auch zukünftig die Möglichkeit erfolgreich Qualitätsgetreide anzubauen**
- ✓ **Schont Ihre Stickstoffbilanz, durch eine vierfach effizientere Stickstoffversorgung**
- ✓ **Löst die Stickstoffproblematik in „Roten Gebieten“**
- ✓ **Mindert Ihr Risiko in eine Dünge- und Ertragsabwärtsspirale zu gelangen**
- ✓ **Stellt Ihre Stickstoffversorgung auch in Trockenperioden und während Phasen mangelnder Mineralisierung sicher**

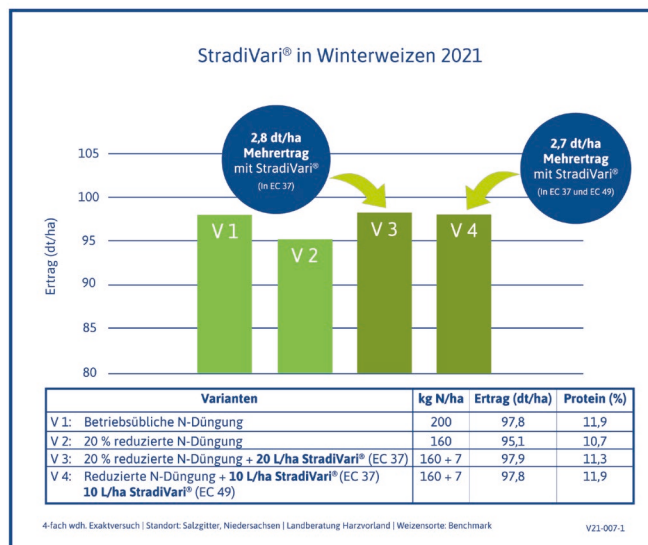
StradiVari® in der Praxis:

- ✓ **Enthält 28 % Gesamt-N (davon 16,5 % als Methylenharnstoff und 11,5 % als Harnstoff)**
- ✓ **Spart zusätzliche Überfahrten für die N-Düngung**
- ✓ **Stellt eine kontinuierliche Stickstoffversorgung auch in Zeiten mangelnder Mineralisierung und Trockenheit sicher**
- ✓ **Hat eine hohe Wirksamkeit, da es in kurzer Zeit über die Blätter aufgenommen wird**
- ✓ **Ist 4-mal effizienter als herkömmliche, über den Boden oder das Blatt applizierte Stickstoffdünger**

Schon gewusst?



In Trockenphasen wirken herkömmliche Düngemittel sehr ineffizient. Durch die flüssige Formulierung und Aufnahme über das Blatt kann mit StradiVari® in diesen Phasen die Stickstoffversorgung sichergestellt werden.



StradiVari® in Winterweizen 2021. Landberatung Harzvorland e. V., Niedersachsen. 2,8 dt/ha Mehrertrag in der StradiVari® Variante (EC 37) und 2,7 dt/ha mit StradiVari® Variante (EC 37 und EC 49).

Die Aufwandmengen:

Getreide

- Zur Bilanzschonung: 20 – 40 L/ha ab EC 32-39
- Zur Qualitätsabsicherung: 10 – 20 L/ha in EC 49/65

Mais

- 20 – 40 L/ha im 6-8 Blatt-Stadium

Raps

- 20 – 40 L/ha ab EC 31-65 bis zur Blütenbehandlung

Zuckerrüben

- 2-3 x 10 L/ha je nach Vegetations- und Witterungsverlauf

Kartoffeln

- Ab erster Fungizidmaßnahme: 3-6 mal 10 L/ha je nach Witterungsverlauf