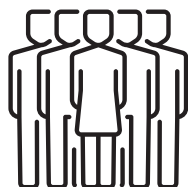


Holen Sie MEHR aus Ihrer KARTOFFEL!



Team agroplanta

Die zügige Pflanzenentwicklung und ein ausgedehntes Wurzelwerk sind die Basis für einen optimalen Knollenansatz. Neben der Sortengenetik und den Umweltbedingungen spielt die spezielle Produktionstechnik eine wesentliche Rolle im Ertragsaufbau. Was Sie tun können lesen Sie hier.

Ihr agroplanta Team - 08762 / 724 702



Die Aufgabe

ist den **Knollenansatz** zu fördern und zu stabilisieren. Bei vielen Sorten verdicken sich die Stolonen bereits jetzt. Dies geschieht unabhängig von der Entwicklung des Blattapparates. Eine Sichtprüfung ist deswegen bei jeder Sorte notwendig.

Nutzen Sie die positiven Effekte einer Mangan Blattdüngung:

Eine optimale Versorgung mit Mangan unterstützt die Ausbildung des Blattapparates. Wir empfehlen aufgrund der überragenden Mischbarkeit und Pflanzenverfügbarkeit: **MAN-TOP 1,0 l/ha** möglichst zwei- bis dreimal in Folge von Beginn der Knollenausbildung bis zur Blüte.



Hintergründe & Wissen

Die Knollenanzahl je Pflanze wird im wesentlichen in den ersten 4 Wochen nach Beginn des Knollenansatzes bestimmt.

Nutri-Phite Magnum S fördert, beim Einsatz vor und während der Ansatzphase den Knollenansatz und erhöht die Anzahl angelegter Knollen.

Erfolgt die Erstbehandlung (ab Häckchenstadium; siehe Bild oben) zu spät, wird der Erfolg vermindert. Feldkontrollen für den optimalen Anwendungstermin sind daher unverzichtbar!

Nutri-Phite Magnum S

■ Stängelzahl (Relativ) und ■ Ertrag (dt/ha)

Knollenapplikation 0,3l/to

102% + 17 dt/ha

Blattbehandlung 1,5 l/ha + 0,7 l/ha

106% + 28 dt/ha

System agroplanta 0,3l/to + 1,5 l/ha + 0,7 l/ha

110% + 53 dt/ha


Exaktversuche agrartest Rosenow 2012 - 2017, Sorte Agria

Ihr Nutzen

Blattbehandlungen mit Nutri-Phite Magnum S:

- 1,5 l/ha Beginn Knollenansatz
 - + 0,7 l/ha nach ca. 14 Tagen
- sorgen für **signifikante MEHR-Erträge und Qualitäten!**

Nutzen Sie jetzt die Chance über die **Blattapplikation** den Ertrag und die Qualität (Sortierung) zu optimieren.

 **Nutri-Phite Magnum S**
Biostimulator - System agroplanta

0,3 l/to Knollenapplikation
+ 1,5 l/ha Beginn Knollenansatz
+ 0,7 l/ha nach ca. 14 Tagen



Erhöht Vitalität und Widerstandsfähigkeit



Fördert Wachstum; Wurzelwachstum



Einfach anzuwenden (Mischbarkeit / Verträglichkeit)



Steigert Ertrag und Qualität