

NutriGuide® in Farmdok: schlagbezogene Düngeplanung auf Knopfdruck!

Borealis L.A.T, eine 100%-Tochter der Borealis Gruppe und führender Anbieter von Pflanzennährstoffen, kooperiert ab sofort mit FARMDOK, einem Niederösterreichischen Ag-Tech Unternehmen für Smart Farming Lösungen. Ziel der Kooperation ist die Bereitstellung von digitalen Anwendungen für die Landwirtschaft.

NutriGuide®, das Borealis L.A.T Tool für eine einfache Düngeplanung mit passender Produkt- und Anwendungsempfehlung, ist ab sofort integrativer Bestandteil des FARMDOK Farm Management Systems. Die Zusammenarbeit ermöglicht bestehenden FARMDOK-Nutzern, zusätzlich zu den automatischen betrieblichen Aufzeichnungen die Düngeplanung mittels NutriGuide® auf Knopfdruck schlagbezogen und gesamtbetrieblich durchzuführen.

Borealis L.A.T und FARMDOK erweitern damit ihr Serviceangebot durch eine Vereinfachung von Planung und Dokumentation in einem einzigen System. Dies erspart mehrfache, zeitaufwändige Dateneingaben in unterschiedliche Schlagkarteien.

Andreas Prankl, Gründer und Geschäftsführer von FARMDOK, bringt den Mehrwert auf den Punkt: „Wir konnten mit unserer App bereits alle Aufzeichnungsbereiche der Landwirtschaft wesentlich vereinfachen. Besonders wichtig ist es aber auch, den Landwirt bei seinen Planungsaufgaben zu unterstützen. Die Automatisierung der Düngeplanung ist eine wesentliche Vereinfachung und ausgezeichnete Entscheidungsbasis für unsere Kunden. NutriGuide® passt perfekt in diese Bedarfslücke, die wir nun schließen.“

Veronika Ettinger, Marketingleiterin von Borealis L.A.T, fügt hinzu: „Der bedarfsgerechte, optimierte Einsatz unserer hochwertigen Pflanzennährstoffprodukte ist uns ein besonderes Anliegen. NutriGuide® und FARMDOK in Kombination bieten hierzu einen Anwender freundlichen Zugang und liefern für den jeweiligen landwirtschaftlichen Betrieb optimierte Ergebnisse.“

NutriGuide®, bleibt weiterhin als eigenständiges Planungstool über unsere Borealis L.A.T Webseite gratis verfügbar. In der neuen Version mit integrierter Fruchtfolgeplanung bieten wir unseren Landwirten ein weiteres Hilfsmittel für ein nachhaltiges Nährstoffmanagement und die Ermittlung der passenden Düngerformel für den Gesamtbetrieb.

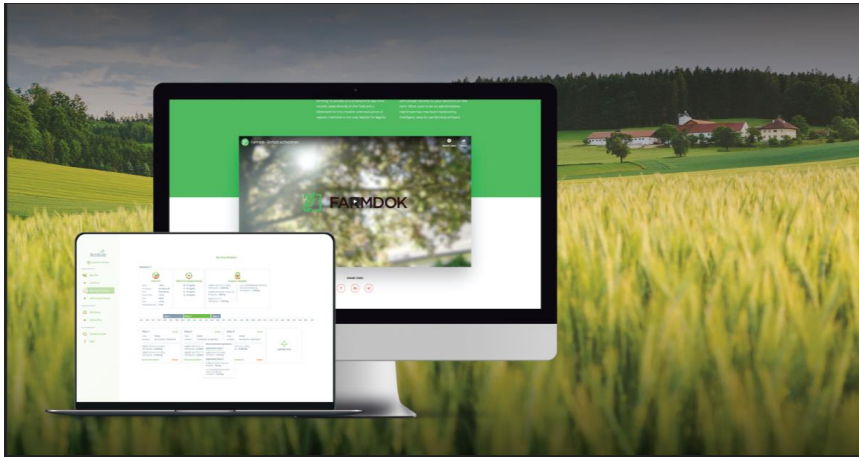


Foto: NutriGuide® Düngelplaner jetzt in FARM DOK ©Borealis



Foto: NutriGuide® Logo ©Borealis

Mehr erfahren Sie auf:

www.borealis-lat.com
www.farmdok.com

ENDE

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Marlene Hess
Regional Communications Specialist
Tel.: +43 732 6981 3926 (Linz, Österreich)
E-Mail: marlene.hess@borealisgroup.com

Borealis ist ein führender Anbieter innovativer Lösungen in den Bereichen Polyolefine, Basischemikalien und Pflanzennährstoffe. Borealis hat seine Konzernzentrale in Wien, Österreich, beschäftigt derzeit mehr als 6.800 Mitarbeiter und ist weltweit in über 120 Ländern aktiv. Im Jahr 2018 erwirtschaftete Borealis Umsatzerlöse von EUR 8,3 Milliarden und einen Nettogewinn von EUR 906 Millionen. Borealis steht zu 64% im Eigentum von Mubadala, über deren Beteiligungsgesellschaft, sowie zu 36% der OMV, einem integrierten, internationalen Öl- und Erdgasunternehmen mit Sitz in Österreich. Gemeinsam mit Borouge, einem Joint Venture mit der Abu Dhabi National Oil Company (ADNOC), und Baystar™, einem Joint Venture mit Total und NOVA Chemicals in Texas, USA, liefert Borealis Produkte und Dienstleistungen für Kunden auf der ganzen Welt.
www.borealisgroup.com

Über Borealis L.A.T.: Borealis L.A.T, eine 100%-Tochter der Borealis AG, ist der Distributionszweig von Borealis' Pflanzennährstoffgeschäft. Das Unternehmen vertreibt jährlich rund 4 Millionen Tonnen Pflanzennährstoffe und technische Stickstoffprodukte an den Agrarhandel, Vertriebspartner und Industriekunden in Europa und anderen Teilen der Welt. Mit Produktionsstandorten in den zentralen Landwirtschaftsregionen Österreichs, Frankreichs, der Niederlande und Belgiens bietet Borealis L.A.T eine umfassende Palette an stickstoffhaltigen, Compound-NPK- und Spezialdüngern sowie technische Stickstoffprodukte für Industrieprozesse und für AdBlue®, das Diesel-Emissions-Fluid, das zur Senkung von Dieselemissionen eingesetzt wird.

Über FARMDOK: FARMDOK ist ein niederösterreichisches AgTech Unternehmen mit Firmensitz in Wieselburg, das Smart Farming Lösungen zur Vereinfachung von Planung und Aufzeichnung in der Landwirtschaft entwickelt. Büropersonal gibt es auf landwirtschaftlichen Betrieben nur selten. Dennoch sind Aufzeichnungen aufgrund von Gesetzen und als betriebliche Entscheidungsgrundlage notwendig. FARMDOK erledigt die lückenlose Aufzeichnung während der Arbeit am Feld und transferiert die Daten in die Schlagkartei – ein händisches Nachdokumentieren nach getaner Arbeit ist somit nicht mehr notwendig.
