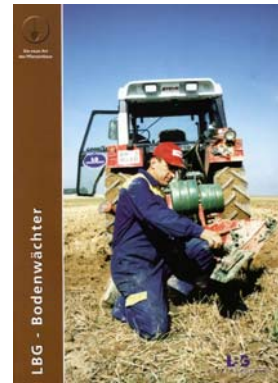


Stickstoffanfall und Berechnung, *es ist einfacher als man glaubt!*

Eigener Wirtschaftsdünger, Biogasgülle, Pferdemist und Co

Die richtige Berechnung der N-P-K-Mengen der ausgebrachten Wirtschaftsdünger ist kein Problem, wenn man das richtige Werkzeug dafür hat. Mit dem LBG – Bodenwächter zeigen wir Ihnen wie das geht!



Automatische Berechnung der N/P/K-Werte in kg/m³ Gülle oder Festmist

Jede Tierkategorie produziert in Abhängigkeit des am Hof befindlichen Mistsystems eine unterschiedliche Menge an Stickstoff(N) und Phosphor(P) ab Lager. Mit Hilfe der im LBG – Bodenwächter integrierten Tierliste wird die tatsächliche Anfallsmenge durch Eingabe der jeweiligen Stückzahlen pro Tierkategorie und Zuteilung an die entsprechende Düngersammelstelle automatisch errechnet. Die Überwachung der Mindestlagerkapazität für 6 Monate lt. Nitratrichtlinie(EU) wird ebenfalls durchgeführt. Wird Wirtschaftsdünger zugekauft, so wird diese Menge mit den jeweiligen N/P – Werten lt. Untersuchungsergebnis hinzugerechnet. Im Falle eines Abgangs (Düngerabnahmevertrag wird ebenfalls ausgedruckt) wird sie abgezogen, und die noch tatsächlich zur Ausbringung verbleibende Menge geht in die gesamtbetriebliche Berechnung ein.

Feldfallend, jahreswirksam oder sofort wirksam

Wird die Maßnahme „Düngung – Wirtschaftsdünger“ im Programm verbucht, so errechnet sich die tatsächliche Wirksamkeit der zuvor ermittelten Wirtschaftsdünger inklusiver aller Grenzwerte automatisch. Die im Programm hinterlegten Düngerausbringungsverbote geben zusätzliche Sicherheit bei der Einhaltung der entsprechenden Ausbringungsaufgaben im Bezug auf die eingegangene Aufzeichnungsverpflichtung lt. ÖPUL, Bio und Cross Compliance. Die dazugehörigen Protokollausdrucke durchlaufen vor dem endgültigen Ausdruck noch eine Kontrollberechnung. Danach stehen sie übersichtlich und korrekt ausgefüllt für Vor/Ort-Kontrollen jederzeit zur Verfügung.

Bodennahe Ausbringung von flüssigen Wirtschaftsdüngern

Wurde am Betrieb die Prämie zur Ausbringung von flüssigem Wirtschaftsdünger beantragt, so ist das mit dem entsprechendem Formularausdruck nachzuweisen. Der LBG – Bodenwächter liefert das selbstverständlich auf Knopfdruck, doch das ist längst nicht alles. Pflanzenbauprofis werden die im Programm integrierte Erfassung der Bodenuntersuchungsergebnisse zur Nährstoff- und Düngerberechnung ebenso nutzen. Ein weiterer sehr nützlicher Programmteil ist die sogenannte Mengen- und Einsatzplanung, welche sich nicht nur für die Düngung, sondern auch für die bevorstehende Aussaat, den Pflanzenschutzmitteleinsatz und viele andere Maßnahmen am Betrieb hervorragend eignet.

Wenn Ihnen nicht nur Sicherheit und Zeitersparnis bei der Erfüllung Ihrer Aufzeichnungspflicht, sondern auch ein aussagekräftiges Betriebszweigergebnis am Herzen liegt, dann sollten Sie sich jetzt vor Beginn der Saison über den LBG – Bodenwächter informieren!

Kontakt: LBG Computerdienst GesmbH, 2100 Korneuburg, Kwizdastrasse 15, www.lbg-cd.at, info@lbg-cd.at, Tel.: 02262/64234