



Presseinformation

vom 09.03.2022

Seite 1 von 1

Pressestelle
Deichmanns Aue 29
53179 Bonn

Tel. +49 228 6845-3080
Fax +49 30 1810 6845-3040

presse@ble.de
www.ble.de

Neue BZL-Broschüre „Stickstoffdüngung im Freilandgemüsebau“

Praxistaugliche Tipps zur effizienteren Düngung gibt die neue Broschüre „Stickstoffdüngung im Freilandgemüsebau“ des Bundesinformationszentrums Landwirtschaft (BZL). Sie fasst die Ergebnisse des Modell- und Demonstrationsvorhabens „Optimierung der Stickstoffdüngung im Freilandgemüsebau“ zusammen. Die Broschüre ist ab sofort kostenlos im BLE-Medienservice erhältlich.

Gemüsebaubetriebe unterschiedlicher Größe und Struktur haben in einem Projekt gemeinsam mit Fachberatung und Wissenschaft erprobt, mit welchen Maßnahmen vor dem Hintergrund der aktuellen Düngeverordnung Gemüse effizient und umweltschonend gedüngt werden kann, ohne Einbußen bei Ertrag und Qualität zu riskieren. Dabei wurden unter anderem die Themenbereiche Düngemanagement, Zwischenfruchtanbau, Bewässerung und Ausbringungstechnik berücksichtigt.

Die Maßnahmen, die in den Betrieben erprobt und bewertet wurden, sind in der Broschüre ausführlich beschrieben und anschließend kompakt zusammengefasst. So kann man gezielt die Tipps und Maßnahmen finden, die zum eigenen Betrieb passen. Eine Tabelle mit Anlaufstellen und weiterführenden Informationen in den einzelnen Bundesländern rundet die Informationen ab.

Die Broschüre ist im Medienservice der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE) erhältlich und kann kostenlos in gedruckter Form bestellt oder heruntergeladen werden: <https://www.ble-medien-service.de/1778/stickstoffduengung-im-freilandgemuesebau?c=152>