



MeinAcker

SCHLAGKARTEI

DBE - Sammelbuchung //Stand: 19.12.2024



DBE-SAMMELBUCHUNG

Starten



Für allgemeine Infos zur Anwendung „Düngebedarfs-ermittlung“, bitte das Handbuch dazu beachten.

MEIN PORTAL

Anwendungen Testbetrieb Max

Düngebedarfsermittlung 2025 Dünge mengenplanung 2025

Filter: Hauptfrüchte nur rote Schläge Zweitfrüchte ohne Düngeverbot-Schläge Zwischenfrüchte

Sortierung nach Kultur 160/80 Regelung Spalten anzeigen: Stickstoff Phosphor

Schlagsuche (Name, FSN, Kultur) **Düngebedarfsermittlung für 2025 anlegen**

Schlag	Kultur	Berechnungen	Stickstoff (kg N/ha)				Phosphor (kg P ₂ O ₅ /ha)		
			170 kg N-Grenze	Düngebedarf N	N-Anr. ausgebracht	akt. Dünge saldo N	Düngebedarf P ₂ O ₅	P ₂ O ₅ ausgebracht	Dü
Keine Kultur	Gesamtfläche:	19,7900 ha	0,0/ha	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3 - Hangfeld	3,9800 ha	+	0,0						
2 - Hausacker	2,4500 ha	+	0,0						
4 - Hinter der Straße	4,9300 ha	+	0,0						
5 - Hofacker	3,1200 ha	+							
1 - Schulacker	5,3100 ha	+	0,0						
Gesamtfläche:	19,79 ha	Summen:	0,0/ha	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Über das Plus gelangst du zur Sammeleingabe.

DBE-SAMMELBUCHUNG

Starten

The screenshot shows the 'MEIN PORTAL' interface for 'Testbetrieb Max'. The left sidebar contains navigation options: Dashboard, Aufgaben/Notizen, Schläge, Anbauplanung, Auswertungen, Stammdaten, Düngedarfs-ermittlung, Tarif verwalten, Fernwartung, and Hilfe. The main content area is titled 'Schläge durchsuchen (Name, FSN)' and shows a list of fields under 'Keine Kultur' with a total area of 19,79 ha. The fields are:

Name	Fläche (ha)
3 - Hangfeld	3,9800
2 - Hausacker	2,4500
4 - Hinter der Straße	4,9300
5 - Hofacker	3,1200
1 - Schulacker	5,3100

At the bottom of the field list, there is a '+ Sammelbuchung' button, which is highlighted by a green arrow. The right sidebar shows the 'Düngeplanung 2025 Bayern - 01.03.2...' section, with options for 'Bundesland: Bayern' and 'Stichtag'. Below this, there are tabs for 'Berechnung für' (Hauptfrucht, Zweitfrucht, Ackerbau) and a list of steps for the fertilization plan, including '1. Kultur', '2. Boden', '3. Düngung Vorjahr organisch', '4. Nachlieferung Kompost', and '5. Vorfrucht'.

Über „+ Sammelbuchung“ kann dann eine neue Sammelbuchung vorgenommen werden.

DBE-SAMMELBUCHUNG

Schlagauswahl

The screenshot displays the 'Schlagauswahl' (Field Selection) step of the 'DBE-SAMMELBUCHUNG' (DBE Collection) process. The interface is divided into three steps: 1. Schlagauswahl, 2. Sammelbuchung, and 3. Übersicht. The current step is 'Schlagauswahl', where the user is prompted to 'Wähle die Schläge aus, auf denen eine Sammelbuchung durchgeführt werden soll. Unter „Berechnungsart“ kann eine Vorauswahl der Schläge getroffen werden.' (Select the fields for which a collection booking should be carried out. Under 'Calculation type', a pre-selection of fields can be made.)

The interface shows a search bar for 'Schläge durchsuchen (Name, FSN)'. Below it, a dropdown menu for 'Düngeplanung*' is open, showing 'Düngeplanung 2025 Bayern - 01.03.2025' selected. A green arrow points to this selection. Below the dropdown, the 'Berechnungsart*' (Calculation type) is set to 'Ackerbau' (Arable land). There is also an option for 'Nmin simulieren' (Simulate Nmin).

The main list of fields to be selected is as follows:

Field Name	Area (ha)
Keine Kultur	19,79
3 - Hangfeld	3,9800
2 - Hausacker	2,4500
4 - Hinter der Straße	4,9300
5 - Hofacker	3,1200
1 - Schulacker	5,3100

At the bottom, it shows 'Anzahl Schläge: 0 - Gesamthektar: 0,0000 ha' and a 'Weiter' (Next) button.

Als erstes muss die zugehörige Düngeplanung ausgewählt werden.

DBE-SAMMELBUCHUNG

Schlagauswahl

1 Schlagauswahl | **2 Sammelbuchung** | **3 Übersicht**

Wähle die Schläge aus, auf denen eine Sammelbuchung durchgeführt werden soll. Unter „Berechnungsart“ kann eine Vorauswahl der Schläge getroffen werden.

Düngeplanung: Düngeplanung 2025 Bayern - 01.03.2025

Berechnungsart: Ackerbau

Schläge durchsuchen (Name, FSN)

Keine Kultur **Gesamtfläche: 19,79 ha**

- 3 - Hangfeld 3,9800 ha
- 2 - Hausacker 2,4500 ha
- 4 - Hinter der Straße 4,9300 ha
- 5 - Hofacker 3,1200 ha
- 1 - Schulacker 5,3100 ha

Anzahl Schläge: 0 - Gesamthehtar: 0,0000 ha

Weiter

Zusätzlich kann die Berechnungsart ausgewählt werden, wodurch sich die angezeigten Schläge ändern.

DBE-SAMMELBUCHUNG

Schlagauswahl



Über „Schläge durchsuchen“ kann anhand des Namens oder der FSN nach Schlägen gesucht werden.

The screenshot shows the 'Schlagauswahl' (Fertilizer Selection) step in the 'DBE-SAMMELBUCHUNG' process. The interface includes a sidebar with navigation options like 'Dashboard', 'Aufgaben/Notizen', 'Schläge', 'Anbauplanung', 'Auswertungen', 'Stammdaten', 'Düngebedarfs-ermittlung', 'Tarif verwalten', 'Fernwartung', and 'Hilfe'. The main content area displays the 'Schlagauswahl' step, where users can select fields for a fertilizer collection. The interface shows a search bar for 'Schläge durchsuchen (Name, FSN)', a dropdown for 'Düngeplanung*' (Düngeplanung 2025 Bayern - 01.03.2025), and a dropdown for 'Berechnungsart*' (Ackerbau). A list of fields is shown with checkboxes for selection. The selected fields are: 2 - Hausacker (2,4500 ha), 4 - Hinter der Straße (4,9300 ha), and 5 - Hofacker (3,1200 ha). The total area for the selected fields is 10,500 ha. A green arrow points from a text box to the 'Weiter' button at the bottom right.

Über das Setzen des Hakens, werden die Schläge ausgewählt, auf denen eine Sammelbuchung vorgenommen werden soll.

Über „Weiter“ gelangt man zum nächsten Schritt.

DBE-SAMMELBUCHUNG

Sammelbuchung

1 Schlageauswahl 2 Sammelbuchung 3 Übersicht

Hier können Angaben zur Düngebedarfsermittlung gemacht werden. Dabei kann immer nur eine Kategorie bearbeitet werden. Um in eine andere Kategorie wechseln zu können, müssen die aktuellen Eingaben zuerst gespeichert oder verworfen werden.

✓ 1. Kultur

Kultur auswählen Nutzungsart auswählen Ernteprodukt Ertragsniveau dt/ha

✓ 2. Boden

Boden Humusgehalt größer 4%:

Nmin kg N/ha Bodengehaltsklasse Phosphor

[Referenzwerte nachschlagen](#)

✓ 3. Düngung Vorjahr organisch

+ Dünger hinzufügen N-Menge direkt eingeben

✓ 4. Nachlieferung Kompost

+ Kompost hinzufügen

✓ 5. Vorfrucht

Berechnungsart

Zurück Alle Eingaben zurücksetzen Speichern

Hier können Angaben zu den einzelnen Berechnungsschritten vorgenommen werden. Dabei kann immer nur ein Schritt bearbeitet werden. Diese Angaben müssen erst gespeichert werden, um einen anderen Schritt bearbeiten zu können.

DBE-SAMMELBUCHUNG

Sammelbuchung



Bei Angaben zur Vorjahresdüngung, Kompostdüngung und Herbstdüngung werden bestehende Infos überschrieben.

Schlagauswahl 2 Sammelbuchung 3 Übersicht

Hier können Angaben zur Düngebedarfsermittlung gemacht werden. Dabei kann immer nur eine Kategorie bearbeitet werden. Um in eine andere Kategorie wechseln zu können, müssen die aktuellen Eingaben zuerst gespeichert oder verworfen werden.

Kategorie	Kultur auswählen	Nutzungsart auswählen	Ernteprodukt	Ertragsniveau	dt/ha
1. Kultur				88	
2. Boden					
3. Düngung Vorjahr organisch					
4. Nachlieferung Kompost					
5. Vorfrucht					
6. Zwischenfrucht					

Zurück Alle Eingaben zurücksetzen Speichern


In den Kategorien „1.Kultur“ und „2.Boden“ sind einzelne Angaben möglich. Alle üblichen Kategorien müssen vollständig ausgefüllt werden, um abgespeichert werden zu können.

Über „Speichern“ schließt du die aktuelle Eingabe ab. Über „Alle Eingaben zurücksetzen“ löschst du diese.

DBE-SAMMELBUCHUNG

Übersicht



Das Symbol  bedeutet, dass die Berechnung der DBE noch nicht vollständig ist.

Anwendungen

Dashboard

Aufgaben/Notizen

Schläge

Anbauplanung

Auswertungen

Stammdaten

Düngedarfs-ermittlung

Tarif verwalten

Fernwartung

Hilfe




Menü einklappen

Schlagauswahl

Sammelbuchung

Übersicht

Hier werden alle Änderung zur Kontrolle dargestellt. Wenn Du weitere Eingaben machen möchtest, klicke auf „weitere Sammelbuchung“.

Schlag		Berechnung				N						P		
FSN	Name	Fläche (ha)	vollständig	Nutzungsart	Ertrag	Nmin	Humusgehalt	Vorfrucht	Zwischenfrucht	org. Dünger Vorjahr	Herbstdüngung	Düngbedarf N	Zu-/ Abschläge P	Düngbedarf P
5	Hofacker	3,12 ha			88,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Hausacker	2,45 ha			88,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Hinter der Straße	4,93 ha			88,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Weitere Sammelbuchung

Fertig

Hier werden die „Auswirkungen“ der eingegebenen Daten angezeigt.

Über „Weitere Sammelbuchung“ kann ein weiterer Berechnungsschritt eingegeben werden. Mit „Fertig“ schließt du die aktuelle Sammelbuchung ab.

DBE-SAMMELBUCHUNG

Übersicht

The screenshot displays the MEIN MR PORTAL interface. On the left is a navigation menu with options: Dashboard, Aufgaben/Notizen, Schläge, Anbauplanung, Auswertungen, Stammdaten, Düngemittelermittlung, Tarif verwalten, Fernwartung, and Hilfe. The main content area is split into two panels. The left panel shows a search bar for 'Schläge' and a list of fields under 'Winterweizen' (total area 10,50 ha) and 'Keine Kultur' (total area 9,29 ha). Field 5 - Hofacker (3,1200 ha) is highlighted in green, with a green arrow pointing to the right. The right panel shows a detailed calculation for 'Düngeplanung 2025 Bayern - 01.03.2025'. It includes filters for 'Bundesland: Bayern' and 'Stichtag'. The calculation is for 'Hauptfrucht' in 'Ackerbau'. The steps are: 1. Kultur (Winterweizen), 2. Boden (Humusgehalt > 4%, Nmin, Phosphor), 3. Düngung Vorjahr organisch, 4. Nachlieferung Kompost, and 5. Vorfrucht. A red warning icon is present next to step 1. A green checkmark is next to step 3. A green box highlights the warning icon in step 1.

Schläge durchsuchen (Name, FSN)

Sortierung
Name

Winterweizen Gesamtfläche: 10,50 ha

- 2 - Hausacker 2,4500 ha
- 4 - Hinter der Straße 4,9300 ha
- 5 - Hofacker 3,1200 ha

Keine Kultur Gesamtfläche: 9,29 ha

- 3 - Hangfeld 3,9800 ha
- 1 - Schulacker 5,3100 ha

Düngeplanung 2025 Bayern - 01.03.2025

Bundesland: Bayern Stichtag

Berechnung für Hauptfrucht Zweitfrucht Ackerbau


1. Kultur
Kultur auswählen* Winterweizen Nutzungsart auswählen* Ernteprodukt

2. Boden
 Boden Humusgehalt größer 4%
Nmin* kg N/ha Bodengehaltsklasse Phosphor*
[Referenzwerte nachschlagen](#)

3. Düngung Vorjahr organisch
+ Dünger hinzufügen N-Menge direkt eingeben

4. Nachlieferung Kompost
+ Kompost hinzufügen

5. Vorfrucht
Berechnungsart Ackerbau Kultur auswählen Nut

Hier wird ebenfalls mit dem Symbol  dargestellt, welche Berechnung noch nicht vollständig ist.

Bundesverband der Maschinenringe e. V.
Am Maschinenring 1
86633 Neuburg

Produktmanagement Digitalisierung
T: +49 (0) 8431 6499 – 4444
apps@maschinenringe.com


MeinAcker
MIT SCHLAGKRAFT
FAIRNETZT

MEHR INFOS ERWÜNSCHT?

Bitte sprich uns an!

Hinweis zu Präsentation/ Vortrag/ Bildmaterial:
Ausschließlich zur internen Verwendung!

Der Bundesverband der Maschinenringe e. V. ist Urheber der Präsentation/ des Vortrags/ des Bildmaterials. Sie/Er/Es darf nicht ohne vorherige, schriftliche Zustimmung verwendet, veröffentlicht oder anderweitig in Umlauf gebracht werden.