

ACKER PROFI



UPDATEINFO FÜR VERTRIEBSPARTNER

Deckungsbeitrag & Berechnung

Erfahren Sie mehr zu neuen Funktionen, Fixes und Anpassungen zur Prozessstabilisierung.

27. MAI 2025

Inhalt

FEATURE

- Deckungsbeitragsrechnung – letzter Teil: Die Berechnung
- Neue Maßnahme: Beregnung
- Abrechnungsübersicht für Precision Farming

OPTIMIERUNG

- Überarbeitung der Salden
- Kleinvieh macht auch Mist

MOBILE APP

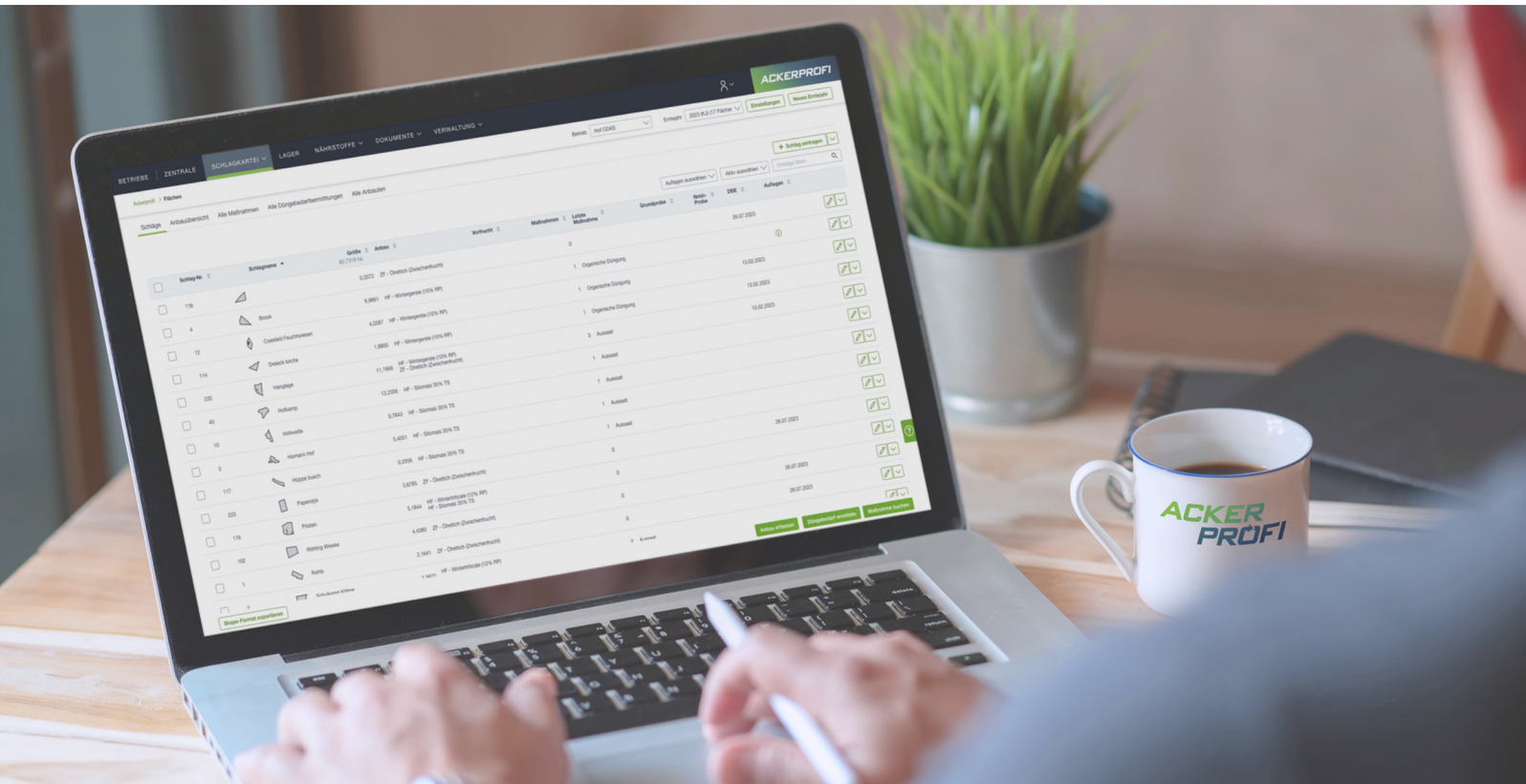
- Neue Pflanzenschutzmaßnahme

AUSBLICKE

- Themen im Juni
- Themen für die nächsten Monate

VERTRIEBSUNTERSTÜTZUNG

- Werbemittel inklusive Deckungsbeitrag



FEATURE

Deckungsbeitragsrechnung – letzter Teil: Die Berechnung

Mit den letzten beiden Updates wurde die Kostenerfassung in Ackerprofi integriert. Nun wurde darauf aufbauend die neue Funktion zur Deckungsbeitragsberechnung ergänzt. Diese ermöglicht Ihnen, Ihre erfassten Kosten systematisch auszuwerten.

Neu: Automatisch berechnete Deckungsbeiträge

Sie finden die Deckungsbeitragsrechnung im Menü [Auswertung](#). Diese neue Übersichtsseite zeigt Ihnen auf einen Blick eine Vorschau des automatisch ermittelten Deckungsbeitrags – wahlweise **nach Kultur** oder **nach Anbau**. Über die [segmentierte Schaltfläche](#) wechseln Sie bequem zwischen beiden Ansichten.

Je Kultur
Je Anbau

!
Es fehlen Kosten.

ANBAUTYP
 Bitte auswählen... ▼

Fehlende Kosten anzeigen >

Hauptfrucht

^
Winterweizen A. B

DBII/ha
 -499,97 €/ha

DBII Gesamt
 -5.246,22 €

Leistung/Kosten	€/ha	€ gesamt
+ Haupterntegut	1.216,93	12.769,20
+ Nebenerntegut	0,00	0,00
= Marktleistung	1.216,93	12.769,20
- Saatgut	19,82	208,00
- Dünger	1.478,06	15.509,29
- Pflanzenschutz	0,00	0,00
- Wasser (Beregnung)	0,00	0,00
= Deckungsbeitrag I (DKfL)	-280,96	-2.948,09
- Maschinen	31,23	327,74
- Personen	37,78	396,44
- Sonstige	150,00	1.573,95
= Deckungsbeitrag II (DarKfL)	-499,97	-5.246,22
+ Prämien	0,00	0,00
- Pachten	0,00	0,00
= Gewinn	-499,97	-5.246,22

Abb. 1 Übersichtsseite der Deckungsbeitragsberechnung

Kostenübersicht und Nachpflege direkt möglich

Sollten für einzelne Faktoren noch keine Kosten hinterlegt sein, wird dies direkt in der Übersicht angezeigt. Über den Button **Fehlende Kosten anzeigen** können Sie diese ganz einfach nachpflegen.

Die fehlenden Einträge werden sortiert nach Kostenart aufgelistet. Für jedes Produkt lässt sich zudem im Detail nachvollziehen, in welchen Maßnahmen es verwendet wurde – inklusive Angabe, ob die Maßnahme mit oder ohne Lieferscheinbezug erfasst wurde.

Per Klick auf **Kosten erfassen** gelangen Sie direkt zur passenden Eingabemaske. Arbeiten Sie dort die fehlenden Kosten systematisch ab.

Fehlende Kosten

In der Beitragsrechnung verwendete Produkte, Maschinen sowie Mitarbeiter ohne hinterlegte Kosten können Sie von hier aufrufen und direkt ergänzen.

SUCHE

KOSTENART

Bitte auswählen... ▼

Kostenart	Bezeichnung	
^ Saatgut	Saatgut Weizen	€ Kosten erfassen
	Massnahme ohne Lieferschein 10.10.2024 Hofkamp	1.066,96 kg Produktpreis
	Massnahme ohne Lieferschein 10.10.2024 Hofweide	738,17 kg Produktpreis
	Massnahme ohne Lieferschein 10.10.2024 Gärtnerei	194,87 kg Produktpreis
▼ Saatgut	Saatgut Hybridweizen 500.000 Körner	€ Kosten erfassen
▼ Pflanzenschutzmittel	CCC720	€ Kosten erfassen
^ Mineralischer Dünger	Kalkammonsalpeter (KAS)	€ Kosten erfassen
	Lieferschein (in 1 Maßnahme verwendet) ⓘ 01.02.2025 Einkauf (Fremdbezug)	450,00 kg Produktpreis
Mitarbeiter	Paul Mitarbeiter	€ Kosten erfassen

Abb. 2 Fehlende Kosten

Deckungsbeitrag je Kultur

Sie möchten im Detail sehen, wie sich der Deckungsbeitrag für eine Kultur zusammensetzt? Klicken Sie auf das **Stift-Icon** in der jeweiligen Zeile.

Ackerprofi zeigt Ihnen die einzelnen Bestandteile der Leistungs-Kosten-Rechnung an. Ergänzen Sie manuell Daten, die nicht automatisch ermittelt werden können – z. B. Ernteerlöse für Haupt- und Nebenerzeugnisse oder sonstige Leistungen und Kosten, wie etwa kulturspezifische Versicherungskosten.

Deckungsbeitrag berechnen für Zuckerrübe (9,89 ha)

Leistung

▼ Haupternte	Leistung 558,88 €/ha	Gesamtleistung 5528,25 €
▼ Nebenernte <input type="checkbox"/> Nebenernte berücksichtigen	Leistung 0,00 €/ha	Gesamtleistung 0,00 €
▼ Prämien	Leistung 182,95 €/ha	Gesamtleistung 1.809,67 €
▼ Sonstige Leistungen	Leistung 0,00 €/ha	Gesamtleistung 0,00 €

Kosten

▲ Saatgut	Kosten 15,00 €/ha	Gesamtkosten 148,38 €																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Produkt</th> <th>Menge je ha</th> <th>Gesamtmenge</th> <th>Preis je Einheit</th> <th>Kosten je ha</th> <th>Gesamtkosten</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> 🍷 Straße links Nr. 121/1, 1561 ha </td> <td>Saatgut Zuckerrüben</td> <td>100,00 kg/ha</td> <td>115,61 kg</td> <td>0,15 €</td> <td>15,00 €/ha</td> <td>17,34 €</td> </tr> <tr> <td> 🍷 Straße rechts Nr. 130/8, 7356 ha </td> <td>Saatgut Zuckerrüben</td> <td>100,00 kg/ha</td> <td>873,56 kg</td> <td>0,15 €</td> <td>15,00 €/ha</td> <td>131,03 €</td> </tr> </tbody> </table>				Produkt	Menge je ha	Gesamtmenge	Preis je Einheit	Kosten je ha	Gesamtkosten	🍷 Straße links Nr. 121/1, 1561 ha	Saatgut Zuckerrüben	100,00 kg/ha	115,61 kg	0,15 €	15,00 €/ha	17,34 €	🍷 Straße rechts Nr. 130/8, 7356 ha	Saatgut Zuckerrüben	100,00 kg/ha	873,56 kg	0,15 €	15,00 €/ha	131,03 €
	Produkt	Menge je ha	Gesamtmenge	Preis je Einheit	Kosten je ha	Gesamtkosten																	
🍷 Straße links Nr. 121/1, 1561 ha	Saatgut Zuckerrüben	100,00 kg/ha	115,61 kg	0,15 €	15,00 €/ha	17,34 €																	
🍷 Straße rechts Nr. 130/8, 7356 ha	Saatgut Zuckerrüben	100,00 kg/ha	873,56 kg	0,15 €	15,00 €/ha	131,03 €																	
▼ Dünger	Kosten 573,52 €/ha	Gesamtkosten 5.673,04 €																					
▼ Pflanzenschutz	Kosten 16,58 €/ha	Gesamtkosten 164,00 €																					
▼ Beregnung	Kosten 0,00 €/ha	Gesamtkosten 0,00 €																					
▼ Maschinen	Kosten 42,73 €/ha	Gesamtkosten 422,71 €																					

Leistung/Kosten	€/ha	€/gesamt
+ Haupternte	558,88	5.528,25
+ Nebenernte	0,00	0,00
= Marktleistung	558,88	5.528,25
- Saatgut	15,00	148,38
- Dünger	573,52	5.673,04
- Pflanzenschutz	16,58	164,00
- Wasser (Beregnung)	0,00	0,00
= Deckungsbeitrag I (DKfL)	-46,22	-457,17
- Maschinen	42,73	422,71
- Personen	23,26	230,12
= Deckungsbeitrag II (DarKfL)	-112,22	-1.110,00
+ Prämien	182,95	1.809,67
- Pachten	77,02	761,87
= Gewinn	-6,29	-62,21

Abb. 3 Deckungsbeitrag je Kultur

Kostenaufschlüsselung je Kostenfaktor

Für eine detaillierte Analyse klicken Sie einfach auf den jeweiligen Kostenfaktor. Ackerprofi zeigt Ihnen alle Schläge und Maßnahmen, in denen dieser Faktor eingesetzt wurde – inklusive der damit verbundenen Einzelkosten.

Deckungsbeitrag je Anbau

Sie möchten den Deckungsbeitrag für einen bestimmten Anbau (also eine Kultur auf einem spezifischen Schlag) prüfen? Auch das ist über die Übersichtsseite möglich. In dieser Ansicht werden die Kosten nicht

nach Kostenfaktoren, sondern je Maßnahme dargestellt. So können Sie gezielt Arbeitsgänge vergleichen und unterschiedliche Produktionsverfahren bewerten.

Deckungsbeitrag berechnen für Hofkamp - Winterweizen A. B (5,60 ha)

Leistung

Haupternte
Leistung: 903,93 €/ha Gesamtleistung: 5060,00 €

Nebenernte
 Nebenernte berücksichtigen
 Leistung: 0,00 €/ha Gesamtleistung: 0,00 €

Sonstige Leistungen
Leistung: 0,00 €/ha Gesamtleistung: 0,00 €

Kosten

Aussaat
Kosten: 75,64 €/ha Gesamtkosten: 423,43 €

Dünger
Kosten: 67,17 €/ha Gesamtkosten: 376,01 €

Datum	Größe in ha	Stunden	Mittel	Produktkosten	Maschinenkosten	Mitarbeiterkosten	Kosten je ha	Gesamtkosten
05.03.2025	5,60 ha	0,75 Std.	Kalkammonsalpeter (KAS)	20,16 €	38,57 €	11,85 €	12,61 €/ha	70,58 €
01.11.2024	5,60 ha	0,68 Std.	AHL 28	236,02 €	0,00 €	69,41 €	54,56 €/ha	305,43 €

Pflanzenschutz
Kosten: 26,70 €/ha Gesamtkosten: 149,46 €

Ernte
Kosten: 0,00 €/ha Gesamtkosten: 0,00 €

Bodenbearbeitung
Kosten: 0,00 €/ha Gesamtkosten: 0,00 €

Beregnung
Kosten: 0,00 €/ha Gesamtkosten: 0,00 €

Zusammenfassung zum Deckungsbeitrag		
Leistung/Kosten	€/ha	€/gesamt
+ Haupternte	903,93	5.060,00
+ Nebenernte	0,00	0,00
= Marktleistung	903,93	5.060,00
- Saatgut	33,94	190,00
- Dünger	45,76	256,18
- Pflanzenschutz	0,00	0,00
- Wasser (Beregnung)	0,00	0,00
= Deckungsbeitrag I (DKfL)	824,22	4.613,82
- Maschinen	50,49	282,63
- Personen	39,32	220,09
- Sonstige	150,00	839,67
= Deckungsbeitrag II (DarKfL)	584,41	3.271,43
+ Prämien	0,00	0,00
- Pachten	0,00	0,00
= Gewinn	584,41	3.271,43

Abb. 4 Bild „Deckungsbeitrag je Anbau“

Bericht herunterladen

Haben Sie alle relevanten Kosten hinterlegt und die Deckungsbeitragsberechnung überprüft, können Sie die Ergebnisse ganz einfach über den Button [Bericht](#) herunterladen.

Deckungsbeitrag Winterweizen A. B



Betrieb: • Testbetrieb Deckungsbeitrag • Am Steinwerk 75 • 46284 Dorsten
Erntejahr: 2025
Größe: 10,49 ha

1) Ergebnis

Leistung/Kosten	€/ha	€ gesamt
+ Haupterntegut	1.216,93	12.769,20
+ Nebenerntegut	0,00	0,00
+ Sonstige	0,00	0,00
= Marktleistung	1.216,93	12.769,20
- Saatgut	19,82	208,00
- Dünger	1.478,06	15.509,29
- Pflanzenschutz	0,00	0,00
- Wasser (Beregnung)	0,00	0,00
= Deckungsbeitrag I (DKfL)	-280,96	-2.948,09
- Maschine	31,23	327,74
- Personen	37,78	396,44
= Deckungsbeitrag II (DarkfL)	-499,97	-5.246,22
+ Prämien	0,00	0,00
- Pachten	0,00	0,00
= Gewinn	-499,97	-5.246,22

Abb. 5 Bild Bericht

FEATURE

Neue Maßnahme: Beregnung

Als neuer Maßnahmentyp wurde in Ackerprofi die Beregnung integriert. Die Beregnungsmenge sowie zusätzliche Angaben wie die Beregnungstechnik oder das BBCH-Stadium können dokumentiert werden. Die Eingabefelder für die Beregnungsleistung und die Zählerstände ermöglichen eine einfache und schnelle Erfassung.

Einzelne und kombinierte Maßnahmen

Weitere Maßnahmenarten können Sie im nächsten Schritt am Ende des Formulars hinzufügen.

 Aussaat	 Ernte	 Boden- bearbeitung	 Aussaat + Organische Düngung	 Aussaat + Mineralische Düngung
 Mineralische Düngung	 Organische Düngung	 Pflanzenschutz	 Pflanzenschutz + Mineralische Düngung	 Organische + Mineralische Düngung
 Beregnung	 Notiz			

So werden anhand der Angabe einer Beregnungsleistung pro Stunde in Kombination mit der Menge automatisch die Stunden der Maßnahme berechnet. Bei der Erfassung von Zählerständen oder einer Beregnungsleistung pro Quadratmeter berechnet Ackerprofi automatisch die Gesamtmenge der Maßnahme sowie die Menge pro Hektar. Die Beregnung kann zudem als Auftrag erfasst werden.

 In den Maßnahmenübersichten pro Schlag, schlagübergreifend sowie in den Übersichtslisten wurde die Beregnung ebenfalls integriert. Auch die Maßnahmenberichte wurden entsprechend erweitert.

Maßnahme: 1

Datum der Maßnahme *

23.05.2025



Mitarbeiter *

Gerd Mitarbeiter



Maschine

Iromat 2 TD



Stunden Maschine

Std.

Beregnung-Maßnahme

Menge *

350000

l/ha



Gesamtmenge

1959230

l



Beregnungsleistung

35

l/m²



Stunden/Mengen werden berechnet

Zählerstand Beginn

Zählerstand Ende

Erfassung gilt für folgende Schläge:

Schlag-Nr.	Schlagname	Anbau *	Größe
			5,5978 ha
			<input type="checkbox"/> Teilschlag festlegen
1	180	Hofkamp	HF - Winterweizen A. B (bis 29.07.)
			5,5978 ha
			100,00 %

FEATURE

Abrechnungsübersicht für Precision Farming

Zum 30.06. endet der Abrechnungszeitraum für das Jahr 2025. Zu diesem Zeitpunkt werden nun nicht mehr nur die Abokosten der Betriebe, sondern auch die Kosten für das Precision-Farming-Modul abgerechnet.

Damit Sie diese verursachungsgerecht zuordnen können, haben wir die Abrechnungsübersicht um zusätzliche Spalten erweitert. Für jeden Betrieb sehen Sie dort nun die Kosten für bezogene Managementzonenkarten, aktivierte Biomassekarten sowie Applikationskarten.

Bitte beachten Sie: Durch diese Anpassung werden nun auch Betriebe ohne aktives Abo in der Abrechnungsübersicht geführt, sofern im Abrechnungszeitraum ausschließlich Kosten über das Precision-Farming-Modul entstanden sind.

Die neuen Informationen finden Sie – neben der Abrechnungsübersicht in Ackerprofi – wie gewohnt auch im Abrechnungsexport.

Auch die Nutzer selbst können über die integrierte Aboübersicht jederzeit die entstandenen Kosten durch die Nutzung des Precision-Farming-Moduls auf Schlagebene nachvollziehen.

Kostenpflichtige Betriebe

Debitoren-Nr	Suchname	User Name	User Vorname	Ø Preis in €/ha	Abopreis in €	Kosten MZK in €	Kosten BMK in €	Kosten APK in €	Gesamtpreis in €	
▼					198,00				198,00	Kündigen
▼					99,00				99,00	Kündigen
▼					99,00				99,00	Kündigen
▼					99,00				99,00	Kündigen
▼					99,00				99,00	Kündigen
▼				1,00	523,40				523,40	Kündigen
▼				1,00	362,56		4,75		367,31	Kündigen
▼					99,00				99,00	Kündigen
▼				1,00	178,92				178,92	Kündigen
▼				0,93	1.425,70	45,67	117,28	53,77	1.642,42	Kündigen

Abb. 6 Für jeden Betrieb sehen Sie dort nun die Kosten für bezogene Managementzonenkarten, aktivierte Biomassekarten sowie Applikationskarten.

OPTIMIERUNG

Überarbeitung der Salden

In Ackerprofi gibt es verschiedene Möglichkeiten, den offenen Düngbedarf Ihrer Schläge und Anbauten im Blick zu behalten. Für Ihren gesamten Betrieb werden beispielsweise alle Obergrenzen im [Nährstoffcheck](#) abgebildet. Für jeden einzelnen Schlag bietet der [Live-Düngesaldo in der Ackerschlagkartei](#) eine schnelle und einfache Übersicht.

Salden-Seite

Damit Sie auch im Detail die Obergrenzen für einen Schlag und die tatsächliche Anrechnung der Nährstoffe auf der Einzelfläche nachvollziehen können, haben wir die [Salden](#)-Seite eines Schlages überarbeitet.

Rufen Sie dafür einfach den gewünschten Schlag auf und wechseln Sie im [Untermenü](#) zu den [Salden](#).

[< Schlagliste](#)
[Ackerschlagkartei](#)
[Grundproben](#)
[Nmin-Proben](#)
[Düngbedarfsermittlung](#)
[Salden](#)
[Historie](#)
[Schlagdaten](#)

[Alle Schläge im Nährstoffcheck >](#)

alle Nährstoffe (inkl. Mikronährstoffe)
 Nur Herbstdüngung

Offener Düngbedarf kg/ha	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	N org.
^ Alle Anbauten	114,74	25,08	-72,15	
Ermittelter Düngbedarf	375,11	151,48	275,60	170,00
Summe min. und org. Düngung	-260,37	-126,40	-347,75	-276,00
Mineralische Düngung	-59,40	0,00	0,00	
Organische Düngung	-200,97	-126,40	-347,75	
Offener Düngbedarf	114,74	25,08	-72,15	-106,00
v ZF - Ackergras (einjährig) Herbstdüngung	24,63	21,00	-26,95	
v HF - Ackergras (einjährig) vor Mais	73,70	0,10	-98,80	
v HF - Silomais 33% TS	16,41	3,98	53,60	

Wie Sie es bereits aus dem Nährstoffcheck kennen, können Sie über Schalter Ihre bevorzugte Ansicht einstellen. Blenden Sie beispielsweise weitere Nährstoffe wie ausgebrachte Mikronährstoffe ein oder aktivieren Sie die Ansicht des Herbst-Saldos.

Nährstoffsaldo je Kultur

^	HF - Silomais 33% TS	16,41	3,98	53,60
	Mineralische Düngung	-59,40	0,00	0,00
04.05.2024	<u>Kalkammonsalpeter (KAS)</u>	-59,40	0,00	0,00
	Organische Düngung	-114,30	-86,50	-222,00
01.05.2024	<u>Milchvieh- und Rindergülle 10% TS</u>	-67,50 N anr.	-52,50	-130,00
08.05.2024	<u>Milchvieh- und Rindergülle 8% TS</u>	-46,80 N anr.	-34,00	-92,00
	Ermittelter Düngebedarf	190,11	90,48	275,60
	Summe min. und org. Düngung	-173,70	-86,50	-222,00
	Offener Düngebedarf	16,41	3,98	53,60

Sie sehen auf einen Blick den Dünge saldo des gewünschten Schlages über alle Anbauten hinweg – sowie den Dünge saldo für jede einzelne angebaute Kultur. Möchten Sie im Detail sehen, wie sich der Nährstoffsaldo einer Kultur zusammensetzt, klicken Sie auf die entsprechende Zeile. Die Ansicht zeigt, unterteilt in mineralische und organische Maßnahmen, alle dokumentierten Düngungen. Zu jeder Maßnahme – insbesondere bei organischen Düngungen – sehen Sie die automatisch ermittelte Anrechnung des Stickstoffs.

Schalter »Alle Nährstoffe inkl. Mikronährstoffe«

Aktivieren Sie den Toggle „Alle Nährstoffe“ zeigt Ackerprofi Ihnen neben der Saldierung der bilanzpflichtigen Nährstoffe auch die von Ihnen aufgebrauchten Mikronährstoffe je Anbau. Bitte beachten Sie, dass bei Mikronährstoffen keine Saldierung stattfindet, da es nicht möglich ist, einen expliziten Düngebedarf für diese auszugeben. Für Mikronährstoffe wird somit lediglich je Anbau die ausgebrachte Nährstofffracht aufsummiert.

Offener Düngbedarf kg/ha	N gesamt	N anr.	NH ₄	N (N anr. / NH ₄)	P ₂ O ₅	K ₂ O	N.org.	MgO
<ul style="list-style-type: none"> Alle Anbauten 				114,74	25,08	-72,15		
Ermittelter Düngbedarf				375,11	151,48	275,60	170,00	
Summe min. und org. Düngung				-260,37	-126,40	-347,75	-276,00	
Mineralische Düngung				-59,40	0,00	0,00		
Organische Düngung				-200,97	-126,40	-347,75		
Offener Düngbedarf				114,74	25,08	-72,15	-106,00	
<ul style="list-style-type: none"> ZF - Ackergras (einjährig) Herbstdüngung 				24,63	21,00	-26,95		
<ul style="list-style-type: none"> HF - Ackergras (einjährig) vor Mais 				73,70	0,10	-98,80		
	Menge	Teilschlag	Anrechenbarkeit					
Organische Düngung				-85,50	-51,30	-39,90	-98,80	2,47
22.02.2024	Milchvieh- und Rindergülle 10% TS	19,00 m ² /ha	60 %	-85,50	-51,30	-39,90	-98,80	2,47
				-45,60	-51,30 N anr.	-39,90	-98,80	
Ermittelter Düngbedarf				85,50	125,00	40,00	0,00	
Summe min. und org. Düngung				-51,30	-39,90	-98,80		
Offener Düngbedarf				73,70	0,10	-98,80		

Schalter »Nur Herbstdüngung«

Aktivieren Sie die Ansicht zur Herbstdüngung, zeigt die Salden-Seite ausschließlich Anbauten, für die eine Herbstdüngung dokumentiert wurde. Ackerprofi zeigt Ihnen dabei die ermittelte Herbstobergrenze sowie die Anrechnung der dokumentierten Düngungen darauf.

[Alle Schläge im Nährstoffcheck >](#)

alle Nährstoffe (inkl. Mikronährstoffe) Nur Herbstdüngung

Es wird geprüft, welche Obergrenze ihr organisches Produkt als erstes erreicht: N gesamt (60 kg) oder NH₄-N (30 kg)

Offener Düngbedarf Herbstsaldo kg/ha	NH ₄	P ₂ O ₅	K ₂ O	N.org.
<ul style="list-style-type: none"> ZF - Ackergras (einjährig) Herbstdüngung 	-2,00	21,00	-26,95	
Organische Düngung	-32,00	0,00	-26,95	
15.09.2023	Eigene Gülle ohne P (Analyse vom 01.01.2022)	-32,00	0,00	-26,95
Ermittelter Düngbedarf	30,00	21,00	0,00	
Herbstdüngung NH₄-N	-32,00	0,00	-26,95	
Offener Düngbedarf	-2,00	21,00	-26,95	

Anpassung des Live-Düngesaldos

Mit der Überarbeitung der Salden-Seite wurde auch der Live-Düngesaldo optimiert. Die Details zu den ausgebrachten Nährstoffen finden Sie nun nicht mehr in den jeweiligen Modalen, sondern gesammelt über den Button [Salden im Detail](#).

Haben Sie eine Herbstdüngung für Ihre Fläche dokumentiert, zeigt Ihnen der Live-Saldo direkt, welche Obergrenze für Ihren Schlag und das ausgebrachte Düngemittel begrenzend ist.

Außerdem können Sie nun über den Button [+ DBE](#) eine neue Düngedarfsermittlung für den Schlag erstellen.

Düngesaldo ?
+ DBE
Salden im Detail >

Alle Anbauten
✓

Herbstdüngung
Obergrenze: 30 kg NH₄-N / ha

	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	Ⓢ <u>N org.</u>
Ermittelter Düngbedarf	30,00	21,00	0,00	170,00
Mineralische Düngung	0,00	0,00	0,00	
Organische Düngung	-32,00	0,00	-26,95	-276,00
Offener Düngbedarf in kg/ha	-2,00	21,00	-26,95	-106,00

OPTIMIERUNG

Kleinvieh macht auch Mist

- › Lagerprodukte nachträglich zur Maßnahme hinzufügen – Vorherige Lieferschein-Auswahl bleibt jetzt bestehen

MOBILE APP

Neue Pflanzenschutzmaßnahme

Mit dem April-Update haben wir die neue Pflanzenschutzmaßnahme inklusive einer umfassenden, überarbeiteten Pflanzenschutzprüfung in Ackerprofi eingeführt. Diese neue Maßnahme wird nun auch in die Ackerprofi-App integriert.

Dazu wird es in Kürze ein App-Update geben. Sobald das Update in den Stores verfügbar ist, informieren wir Sie umgehend.

AUSBLICKE

Themen im Juni

- › Überarbeitung des Düngesaldos
- › Verbuchung von Erntebelegen

Themen für die nächsten Monate

- › Neuer Behördencheck: PSM-Check
- › Überarbeitung der Maßnahmen
- › Erweiterung der Ackerprofi App
- › Einbindung von Kulissen für nitratbelastete/eutrophierte Gebiete weiterer Bundesländer
- › Reintegration von Buchungen zwischen Landwirten
- › Überarbeitung der Berichts-Seite inklusive Erstellung individueller Berichte

VERTRIEBSUNTERSTÜTZUNG

Werbemittel inklusive Deckungsbeitrag

In den nächsten 14 Tagen werden wir alle Ackerprofi-Werbemittel, die Funktionen bewerben, mit dem neuen Feature des Deckungsbeitrags ergänzen. Wenn Sie hierzu noch Impulse oder Ideen haben, melden Sie sich bitte hierzu an marketing@ackerprofi.de