ACKER PRÖFI

UPDATEINFO FÜR VERTRIEBSPARTNER Deckungsbeitrag & Beregnung

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



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.

Es fehlen Kosten.			
BAUTYP tte auswählen 🗸		Fehlende Ko	sten anzeigen
uptfrucht			
∧ 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	



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.

SUCH	IE	KOSTENART	
Q		Bitte auswählen V	
	Kostenart ≑	Bezeichnung 🗢	
^	Saatgut	Saatgut Weizen	\in 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)	(j) 01.02.2025 Einkauf (Fremdbezug)	450,00 kg Produktpreis
	Mitarbeiter	Paul Mitarbeiter	€ Kosten erfassen



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)

					1	eistung	Gesamtleis	stund
✓ H	laupterntegut				558,88	€/ha	5528,25	€
					L	eistung	Gesamtleis	stung
V N	lebenerntegut	Nebenerr	ntegut berücksich	tigen	0,00	€/ha	0,00	€
✓ P	rämien				L 182,	eistung ,95 €/ha	Gesamtleis 1.809	stung 9,67€
✓ S	onstige Leistunge	en			L 0,	eistung ,00 €/ha	Gesamtleis (stung),00 (
sten								
<u>^ s</u>	aatgut				15	Kosten ,00 €/ha	Gesamtke 148	oster 8,38 (
		Produkt	Menge je ha	Gesamt- menge	Preis je Einheit	Kosten je ha	Gesamt koste	t- n
U	Straße links Nr. 121/1,1561 ha	Saatgut Zuckerrüben	100,00 kg/ha	115,61 kg	0,15€	15,00 €/ha	17,34	€
0	Straße rechts Nr. 130/8,7356 ha	Saatgut Zuckerrüben	100,00 kg/ha	873,56 kg	0,15€	15,00 €/ha	131,03	€
~ 0	Dünger				573,	Kosten 52 €/ha	Gesamtke 5.673	ostei 3,04 4
~ P	flanzenschutz				16,	Kosten 58 €/ha	Gesamtke 164	oster 1,00 ¢
B	Beregnung				0,	Kosten ,00 €/ha	Gesamtko (oster),00 (
						Kostan	Gosamtk	ostor

Leistung/Kosten	€/ha	€/gesamt
+ Haupterntegut	558,88	5.528,25
+ Nebenerntegut	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



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)

V Haupterntegut V Nebenerntegut V Nebenerntegut V Sonstige Leistungen sten	Leistung 903,93 E/ha Leistung 0,00 E/ha Leistung 0,00 E/ha Kosten	Gesamtleistung 5060.00 € Gesamtleistung 0.00 € Gesamtleistung 0.00 €	Leistung/ + Haupter + Nebene = Marktle - Saatgut - Dünger - Pflanzen - Wasser - Deckun - Maschin
Haupterntegut Nebenerntegut Derücksichtigen Sonstige Leistungen sten	903,93 €/ha Leistung 0,00 €/ha Leistung 0,00 €/ha	5060.00 € Gesamtleistung 0.00 Gesamtleistung 0.00 €	Leistung/ + Haupter + Nebene = Marktie - Saatgut - Dünger - Pflanzen - Wasser - Deckun - Maschin
Nebenerntegut Nebenerntegut berücksichtigen Sonstige Leistungen sten	Leistung 0,00 E/ha Leistung 0,00 E/ha Kosten	Gesamtleistung 0,00 € Gesamtleistung 0,00 €	+ Haupter + Nebene = Marktle - Saatgut - Dünger - Pflanzen - Wasser = Deckun
Nebenerntegut Nebenerntegut berücksichtigen Sonstige Leistungen sten	Leistung 0,00 E/ha Leistung 0,00 E/ha Kosten	Gesamtleistung 0,00 € Gesamtleistung 0,00 €	+ Nebene = Marktle - Saatgut - Dünger - Pflanzen - Wasser - Deckun - Maschin
Nebenerntegut Nebenerntegut berücksichtigen Sonstige Leistungen sten	0,00 Cha Leistung 0,00 Cha Kosten	0,00 € Gesamtleistung 0,00 €	= Marktie - Saatgut - Dünger - Pflanzen - Wasser - Deckun - Maschin
✓ Sonstige Leistungen sten	Leistung 0,00 €/ha Kosten	Gesamtleistung 0,00 €	- Saatgut - Dünger - Pflanzen - Wasser = Deckun - Maschin
✓ Sonstige Leistungen Sten	Leistung 0,00 €/ha Kosten	Gesamtleistung 0,00 €	- Dünger - Pflanzen - Wasser = Deckun - Maschin
✓ Sonstige Leistungen sten	Leistung 0,00 €/ha Kosten	Gesamtleistung 0,00 €	- Wasser - Wasser - Deckun - Maschin
sten	Kosten		= Deckun
sten	Kosten		- Maschin
sten	Kosten		- Mascilli
	Kosten		- Persone
	Kosten		- Sonstige
✓ Aussaat	75.64 €/ha	Gesamtkosten 423.43 €	= Deckun
			+ Prämier
			- Pachten
∧ Dünger	Kosten 67 17 €/ba	Gesamtkosten 376.01 €	= Gewinn
	or, in one	010,010	
Datum Größe Stunden Mittel Produkt- Maschi-	Mitarbei- Kosten	Gesamt-	
in ha kosten nenkosten	terkosten je ha	kosten	
Kalkammon-		70 50 5	
05.03.2025 5,60 ha 0,75 Std. salpeter 20,16€ 38,57 € (KAS)	11,85€ 12,61€/08	70,58 €	
01.11.2024 5,60 ha 0,68 Std. AHL 28 236,02 € 0,00 €	69,41 € 54,56 €/ha	305,43 €	
V Pflanzenschutz	Kosten 26.70 €/ba	Gesamtkosten	
	20,10 Gild	140,40 0	
Ernte	Kosten	Gesamtkosten	
	0,00 €/ha	0,00 €	
Bodenbearbeitung	Kosten 0,00 €/ha	Gesamtkosten 0,00 €	
Beregnung	Kosten	Gesamtkosten	

Leistung/Kosten	€/ha	€/gesamt
+ Haupterntegut	903,93	5.060,00
+ Nebenerntegut	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 ACKERPRÜFI

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.



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.

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



		arbeiter *		
23.05.2025		erd Mitarbeiter	~	
Maschine	Stu	nden Maschine		
Iromat 2 TD	✓		Std.	
Beregnung-Maßnahme				
Menge *			Gesamtmenge	
350000		l/ha 🗸	1959230	I 🗸
Beregnungsleistung				
35				l/m² 🗸
Stunden/Mengen werden berechr	net			
Zählerstand Beginn			Zählerstand Ende	

	Teilschlag festlegen				
ha '	5,5978	HF - Winterweizen A. B (bis 29.07.) V	Hofkamp	180	1



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

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 Düngebedarf 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 <u>Salden</u>-Seite eines Schlages überarbeitet.

Rufen Sie dafür einfach den gewünschten Schlag auf und wechseln Sie im Untermenü zu den Salden.

< Schlagliste Ackerschlagkartei Grundproben Nmir	n-Proben Dür	ngebedarfsermittlung	Salden	Historie	Schlagdaten
Alle Schläge im Nährstoffcheck >					
alle Nährstoffe (inkl. Mikronährstoffe) Nur Herbstdüngung					
Offener Düngebedarf kg/ha	N	P ₂ O ₅	K ₂ 0	⑦ <u>N org.</u>	
Alle Anbauten	114,74	25,08	-72,15		
Ermittelter Düngebedarf	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 Düngebedarf	114,74	25,08	-72,15	-106,00	
V ZF - Ackergras (einjährig) Herbstdüngung	24,63	21,00	-26,95		
 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 - Sil	A HF - Silomais 33% TS		3,98	53,60	
Mineralische I	Düngung	-59,40	0,00	0,00	
04.05.2024	Kalkammonsalpeter (KAS)	-59,40	0,00	0,00	
Organische D	üngung	-114,30	-86,50	-222,00	
01.05.2024	Milchvieh- und Rindergülle 10% TS	-67,50 N anr.	-52,50	-130,00	
08.05.2024	Milchvieh- und Rindergülle 8% TS	-46,80 N anr.	-34,00	-92,00	
Ermittelter Dün	igebedarf	190,11	90,48	275,60	
Summe min. u	und org. Düngung	-173,70	-86,50	-222,00	
Offener Dünge	ebedarf	16,41	3,98	53,60	

Sie sehen auf einen Blick den Düngesaldo des gewünschten Schlages über alle Anbauten hinweg – sowie den Düngesaldo 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 aufgebrachten 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 Düngebedarf kg/ha				N gesamt	N anr.	NH4	N (N anr. / NH ₄)	P ₂ O ₅	K ₂ 0	③ <u>N org.</u>	MgO
∧ Alle Anbauten							114,74	25,08	-72,15		
Ermittelter Düngebedarf							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 Düngebedarf							114,74	25,08	-72,15	-106,00	
V ZF - Ackergras (einjährig) Herbstdüngung							24,63	21,00	-26,95		
→ 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 m³/ha		60 %	-85,50	-51,30	- 45,60	-51,30 N anr.	-39,90	-98,80		2,47
Ermittelter Düngebedarf				85,50			125,00	40,00	0,00		
Summe min. und org. Düngung							-51,30	-39,90	-98,80		
Offener Düngebedarf							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 Nährstoffe (inkl. Mikronährstoffe) Nur Herbstdüngung				
(i) Es wird geprüft, welche Obergrenze ihr organisches Pro N gesamt (60 kg) oder NH ₄ -N (30 kg)	dukt als erste	es erreicht:		
Offener Düngebedarf Herbstsaldo kg/ha	NH4	P ₂ O ₅	K ₂ O	③ <u>N org.</u>
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 Düngebedarf	30,00	21,00	0,00	
Herbstdüngung NH ₄ -N	-32,00	0,00	-26,95	
Offener Düngebedarf	-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 Düngebedarfsermittlung für den Schlag erstellen.

Düngesaldo ?	+ DBE		Salden im	Detail >
Alle Anbauten				~
Herbstdüngung Ober	rgrenze: 3	0 kg NH ₄	-N / ha	
	N	P205	K20	() <u>N org.</u>
Ermittelter Düngebedarf	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 Düngebedarf 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 <u>marketing@ackerprofi.de</u>