

# Betriebsdaten Planbilanz 2026

Berechnung: Nährstoffbilanz, Kontrollblatt Düngemiteleinsatz  
Auf Wunsch: Biodiversität, Fruchtfolgekennziffern, GMF

Landw. Nutzfläche:	ha
Höhe über Meer:	m
Zone:	
GMF (graslandbasierte Milch- und Fleischproduktion)	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Effizienter Stickstoffeinsatz im Ackerbau (90% N)	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

PID (GELAN):	
Name:	
Vorname:	
Adresse:	
PLZ, Ort:	
Telefon:	
Mobil:	

Ackerbau	Standard- ertrag	Fläche ha	Ertrag kg/a
Winterweizen	60 dt/ha		
Futterweizen	75 dt/ha		
Sommerweizen	50 dt/ha		
Dinkel	45 dt/ha		
Wintergerste	60 dt/ha		
Sommergerste	55 dt/ha		
Winterroggen Population	55 dt/ha		
Winterroggen Hybrid	65 dt/ha		
Wintertriticale	60 dt/ha		
Winterhafer	55 dt/ha		
Körnermais	100 dt/ha		
Silomais	185 dt TS		
Raps	35 dt/ha		
Sonnenblumen (Öl)	30 dt/ha		
Saatkartoffeln, <b>Sorte:</b>	250 dt/ha		
Frühkartoffeln, <b>Sorte:</b>	300 dt/ha		
Kartoffeln, <b>Sorte:</b>	450 dt/ha		
Zuckerrüben	900 dt/ha		
Eiweisserbsen	40 dt/ha		
Rotationsbrache	---		
Buntbrache	---		
Andere:			
Andere:			

Grünland/ Zwischenfutter (Erträge geschätzt)	Standard- ertrag dt TS	Fläche ha	Ertrag dt/ha
Kunstwiese	45-135 dt	Flächendaten aus dem GELAN	
Übrige Dauerwiesen	45-135 dt		
Weiden	20-110 dt		
Wenig intensive Wiesen	25 - 65 dt		
Extensive Wiesen	10 - 30 dt		
Extensive Weiden	10 - 25 dt		
Äugsteln	25 - 50 dt		
Zwischenfutter	25 dt		
Frühjahresschnitt vor Wiesenumbruch	25 - 50 dt		
Gründüngung (Nichtleguminosen)	ohne Ertrag		
Gründüngung (Leguminosen)	ohne Ertrag		
Hecken, Feldgehölz	ha		
Hochstammobstbäume	Anz.		
<b>Spezialkulturen/Obstbau/Gemüsebau</b>			
Obstanlage:			ha
Beeren:			ha
Konservengemüse:			ha
Freilandgemüse:			ha
Andere:			ha
Andere:			ha

Handelsdünger (Geplanter Einsatz zwischen 1. Januar und 31. Dezember 2026)

Handelsdünger: Name, Gehalt	N <sub>verf</sub>	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	Mg	Einsatzmenge
					kg
					kg
					kg
					kg
					kg
					kg

## Anrechnung emissionsmindernde Ausbringverfahren

Schleppschlauchpflichtige Fläche total	ha
Davon Fläche, die <b>nicht</b> begüllt wird	ha
Davon Fläche, die nur <b>1x</b> begüllt wird	ha
Davon Fläche, die <b>2x</b> und mehr begüllt wird	ha

☐ Der Betrieb ist **nicht** schleppschlauchpflichtig

Planbilanz 2026

☐ Tierbestand wie im Vorjahr

Tierhaltung ⇒ durchschnittlicher Tierbestand gemäss TVD	Anzahl	Hof-dünger-art	Lauf-hof	Weidegang		↘Hofdüngerart
		↘Code		Std	Tage	2 Nur Gülle (Anbindestall)
						3 Stapelmist und Gülle (Anbindestall)
Milchkühe						8 Nur Laufstallmist
Ausmastkühe						20 Nur Gülle (Laufstall)
Rinder bis 160 Tage						21 Laufstallmist + Gülle (10-40% eingestreut)
Rinder 160 - 365 Tage						22 Laufstallmist + Gülle (40-60% eingestreut)
Rinder 1 - 2jährig						23 Laufstallmist + Gülle (60-90% eingestreut)
Rinder über 2 Jahre						10 Freiland
Mutterkuh / 700 – 800 kg						5 Hennenmist (Bodenhaltung Kotgrube)
Mutterkuh / 600 – 700 kg						16 Hennenkot (Kotband)
Mutterkuh < 600 kg						15 Pouletmist
Mutterkuhkalb < 160 Tage						24 Trutenmist
Mutterkuhkalb > 160 Tage						32 Wachtelmist
Pferde > 148 cm						33 Hennenmist in Gülle (Bodenhaltung)
Pony, Esel, Kleinpferd						34 Hennenkot in Gülle (Kotband)
Ziegen <input type="checkbox"/> Milch-, <input type="checkbox"/> Mutter-						35 Pouletmist in Gülle
Schafe <input type="checkbox"/> Milch-, <input type="checkbox"/> Mutter-						<b>Verzehrskorrekturen</b>
Mastkälberplätze						Milchleistung, Stalldurchschnitt:
Rindviehmast: Vormast < 4 Mte						<input type="checkbox"/> Milchkühe Total t / Jahr
Rindviehmast: Ausmast > 4 Mte						<input type="checkbox"/> Ziegen
Ausstallung: LG <input type="text"/> kg						<input type="checkbox"/> Schafe
TZW <input type="text"/> g						Kraftfutter für Milchkühe (eigen und zugekauft):
Weidemast: Ausmast > 4 Mte						Total t / Jahr
Zuchtschweine						Einsatz Kartoffeln/Futterrüben:
Mastschweine / Remonten						Total t / Jahr
Zuchteber						Kraftfutter für Aufzuchtrinder (GMF):
Säugende Zuchtsauen (Platz)						Total t / Jahr
Galtsauen (Platz)						Kraftfutter für Mastrinder (GMF):
abgesetzte Ferkel (Platz)						Total t / Jahr
abgesetzte Ferkel (Stück)						Kraftfutter für Pferde (GMF):
Legehennenplätze						Total t / Jahr
Mastpouletplätze (Impex)						Kraftfutter für andere Raufutterverzehrer (GMF):
Andere:						Tierkategorie:
						Total t / Jahr

Auf den Betrieb zu- oder weggeführt		Zufuhr	Wegfuhr
Extensioheu	kg		
Heu / Emd, div. getrocknete Grundfutter	kg		
Grassilage	kg		
<input type="checkbox"/> Rübenschnitzel / <input type="checkbox"/> Futterrüben	t		
Silomais (Gewicht oder Fläche angeben)	<input type="checkbox"/> dt TS, <input type="checkbox"/> ha		
Gras / Zwischenfutter (Gewicht oder Fläche angeben)	<input type="checkbox"/> dt TS, <input type="checkbox"/> ha		
Getreide / Getreide-Leguminosen-Silage	<input type="checkbox"/> dt TS, <input type="checkbox"/> ha		
Andere:			
Zufuhr/Wegfuhr Stroh zum Einstreuen	kg		
Stroh zum Verfüttern (Zufuhr/Betriebseigenes)	kg		

				Gehalt: N <sub>ges</sub>	Gehalt: P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
Hofdüngerabnahme/-gabe (HODUFLU)	Mist	t			
	Gülle	m <sup>3</sup>			
				Gehalt: N <sub>verf</sub>	Gehalt: P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
Recyclingdünger fest / flüssig	t/m <sup>3</sup>				

Ort: Datum: Unterschrift: