



RPL-Abrechnungsbedingungen für Getreide- und Rapseeinkäufe zur Ernte 2024
Lieferung: ex Ernte 2024

E-Weizen			
Die Qualitätsabrechnung erfolgt separat für jede einzelne Wiegenote			
Genetik:	Weizensorten, die gemäß aktueller beschreibender Sortenliste des Bundessortenamtes als E-Weizen eingestuft worden sind.		
Sensorische Kontrolle	gesund und handelsüblich		
Besatz:			Mengenabzug 1: 1
Feuchtigkeit:	max. 14,5 %	> 14,5 %	siehe Feuchtigkeitsabzugsliste
Protein:	min. 14,0 %	< 14,0 % < 13,8 % < 12,8 % < 11,5 %	5,00€/t Abschlag je 0,1 % Mindergehalt unter 14,0 % = A-Weizen = B-Weizen = Weizen
Fallzahl:	min. 275 sec.	< 275 sec. < 250 sec. < 230 sec.	= A-Weizen = B-Weizen = Weizen
Naturalgewicht:	min. 78 kg/hl	< 78 kg/hl < 75 kg/hl < 74 kg/hl	1 % Abzug vom Preis je kg Mindergewicht = A-Weizen = Weizen
Klein- u. Bruchkorn	max. 2%	>2% >5%	1 % Abzug v. Preis je % >2 % = Futterweizen
Mykotoxine:		max. 0,75 mg/kg max. 0,05 mg/kg	DON ZEA / Ochratoxin A
Fusariumbefall je 100 g:	max. 10 Körner	> 10 Körner	= Energieweizen
Mutterkorn:	max. 0,02 %	> 0,02 % > 0,10 %	= Weizen = Energieweizen
Fremdgetreide: (incl. Schwarzbesatz)	max. 2,0 %	> 2,0 % > 5,0 %	1 % Abzug vom Preis je % über 2 % = Weizen
Frei von lebenden Schädlingen:	bei Befall	10,00 €/t	Käferbehandlung, logistischer Mehraufwand kann in Rechnung gestellt werden
Analyse:		0,50 €/t	Analysekosten

A-Weizen			
Die Qualitätsabrechnung erfolgt separat für jede einzelne Wiegenote			
Genetik:	Weizensorten, die gemäß aktueller beschreibender Sortenliste des Bundessortenamtes als A-Weizen eingestuft worden sind.		
Sensorische Kontrolle	gesund und handelsüblich		
Besatz:			Mengenabzug 1: 1
Feuchtigkeit:	max. 14,5 %	> 14,5 %	siehe Feuchtigkeitsabzugsliste
Protein:	min. 13,0 %	< 13,0 % < 12,8 % < 11,5 %	3,00 €/t Abschlag je 0,1 % Mindergehalt unter 13,0 % = B-Weizen = Weizen
Fallzahl:	min. 250 sec.	< 250 sec. < 230 sec.	= B-Weizen = Weizen
Naturalgewicht:	min. 78 kg/hl	< 78 kg/hl < 75 kg/hl < 74 kg/hl	1 % Abzug vom Preis je kg Mindergewicht = B-Weizen = Weizen
Klein- u. Bruchkorn	max. 2%	>2% >5%	1 % Abzug v. Preis je % >2 % = Futterweizen
Mykotoxine:		max. 0,75 mg/kg max. 0,05 mg/kg	DON ZEA / Ochratoxin A
Fusariumbefall je 100 g:	max. 10 Körner	> 10 Körner	= Energieweizen



Mutterkorn:	max. 0,02 %	> 0,02 % > 0,10 %	= Weizen = Energieweizen
Fremdgetreide: (incl. Schwarzbesatz)	max. 2,0 %	> 2,0 % > 5,0 %	1 % Abzug vom Preis je % über 2 % = Weizen
Frei von lebenden Schädlingen:	bei Befall	10,00 €/t	Käferbehandlung
Analyse:		0,50 €/t	Analysekosten

B-Weizen

Die Qualitätsabrechnung erfolgt separat für jede einzelne Wiegenote

Genetik:	Weizensorten, die gemäß aktueller beschreibender Sortenliste des Bundessortenamtes als B-Weizen eingestuft worden sind.		
Sensorische Kontrolle	gesund und handelsüblich		
Besatz:			Mengenabzug 1:1
Feuchtigkeit:	max. 14,5 %	> 14,5 %	siehe Feuchtigkeitsabzugsliste
Protein:	min. 12,0 %	< 12,0 % < 11,5 %	1,50 €/t Abschlag je 0,1 % Mindergehalt unter 12,0 % = Weizen
Fallzahl:	min. 230 sec.	< 230 sec.	= Weizen
Naturalgewicht:	min. 77 kg/hl	< 77 kg/hl < 74 kg/hl	1 % Abzug vom Preis je kg Mindergewicht = Weizen
Klein- u. Bruchkorn	max. 2%	>2% >5%	1 % Abzug v. Preis je % >2 % = Futterweizen
Mykotoxine:		max. 0,75 mg/kg max. 0,05 mg/kg	DON ZEA / Ochratoxin A
Fusariumbefall je 100 g:	max. 10 Körner	> 10 Körner	= Energieweizen
Mutterkorn:	max. 0,02 %	> 0,02 % > 0,10 %	= Weizen = Energieweizen
Fremdgetreide: (incl. Schwarzbesatz)	max. 2,0 %	> 2,0 % > 5,0 %	1 % Abzug vom Preis je % über 2 % = Weizen
Frei von lebenden Schädlingen:	bei Befall	10,00 €/t	Käferbehandlung
Analyse:		0,50 €/t	Analysekosten

Weizen

Die Qualitätsabrechnung erfolgt separat für jede einzelne Wiegenote

Genetik:	Weizensorten, die gemäß aktueller beschreibender Sortenliste des Bundessortenamtes als C-Weizen oder besser eingestuft worden sind.		
Sensorische Kontrolle	gesund und handelsüblich		
Besatz:			Mengenabzug 1: 1
Feuchtigkeit:	max. 14,5 %	> 14,5 % (14,6 % - 15,0 %:	siehe Feuchtigkeitsabzugsliste nur Schwundabzug)
Naturalgewicht:	min. 72 kg/hl	< 72 kg/hl < 69 kg/hl	1 % Abzug vom Preis je kg Mindergewicht individuelle Preisverhandlung
Mutterkorn:	max. 0,10 %	> 0,10 %	= Energieweizen
Mykotoxine:		max. 0,75 mg/kg max. 0,05 mg/kg	DON ZEA / Ochratoxin A
Fusariumbefall je 100 g:	max. 10 Körner	> 10 Körner	= Energieweizen
Fremdgetreide: (incl. Schwarzbesatz)	max. 5,0 %	> 5,0 %	1 % Abzug vom Preis je % über 5 %
Auswuchs:	max. 5,0 %	> 5,0 %	1 % Abzug vom Preis je % über 5 %
Frei von lebenden Schädlingen:	bei Befall	10,00 €/t	Käferbehandlung
Analyse:		0,50 €/t	Analysekosten



Dinkel			
Die Qualitätsabrechnung erfolgt separat für jede einzelne Wiegenote			
Genetik:	Franckenkorn, Badenkrone, Badensonne, Divimar, Hohenloher oder Sorte nach Absprache.		
Sensorische Kontrolle	gesund und handelsüblich		
Besatz:	max. 2 %		Mengenabzug 1: 1
Feuchtigkeit:	max. 14,5 %	> 14,5 %	siehe Feuchtigkeitsabzugsliste Weizen
Protein:	min. 13,0 %	< 13,0 % < 11,5 %	1,50 €/t Abschlag je 0,1 % Mindergehalt unter 13,0 % 25,00 €/to Abschlag
Fallzahl:	min. 250 sec.	< 249 sec. < 219 sec.	5,00 €/to Abschlag = individuelle Bewertung
Naturalgewicht: (ohne Spelz)	min. 76 kg/hl	< 76 kg/hl < 74 kg/hl	1 % Abzug vom Preis je kg Mindergewicht = individuelle Bewertung
Mykotoxine:		max. 0,75 mg/kg max. 0,05 mg/kg	DON ZEA / Ochratoxin A
Fusariumbefall je 100 g:	max. 10 Körner	> 10 Körner	= Energieweizen
Mutterkorn:	max. 0,02 %	> 0,02 % > 0,10 %	= individuelle Bewertung = Energieweizen
Fremdgetreide: (incl. Schwarzbesatz)	max. 2,0 %	> 2,0 % > 5,0 %	1 % Abzug vom Preis je % über 2 % = individuelle Bewertung
Frei von lebenden Schädlingen:	bei Befall	10,00 €/t	Käferbehandlung
Analyse:		0,50 €/t	Analysekosten



Gerste			
Die Qualitätsabrechnung erfolgt separat für jede einzelne Wiegenote			
Besatz:			Mengenabzug 1: 1
Sensorische Kontrolle	gesund und handelsüblich		
Feuchtigkeit:	max. 14,5 %	> 14,5 %	siehe Feuchtigkeitsabzugsliste
Naturalgewicht:	min. 63 kg/hl	< 63 kg/hl < 60 kg/hl	1 % Abzug vom Preis je kg Mindergewicht = individuelle Bewertung der Ware
Fremdgetreide: (incl. Schwarzbesatz)	max. 2,0 %	> 2,0 %	1 % Abzug vom Preis je % über 2 %
Auswuchs:	max. 2,0 %	> 2,0 %	1 % Abzug vom Preis je % über 2 %
Mykotoxine:		max. 0,75 mg/kg max. 0,05 mg/kg	DON ZEA / Ochratoxin A
Fusariumbefall je 100 g:	max. 10 Körner	> 10 Körner	= Energiegerste
Mutterkorn:	max. 0,1 %	> 0,10 %	= Energiegerste
Frei von lebenden Schädlingen:	bei Befall	10,00 €/t	Käferbehandlung
Analyse:		0,50 €/t	Analysekosten

Braugerste			
Die Qualitätsabrechnung erfolgt separat für jede einzelne Wiegenote			
Besatz:			Mengenabzug 1: 1
Sensorische Kontrolle	gesund und handelsüblich, hellgelbe strohfarbige Färbung, arttypischer Geruch	< 99 %	= Gerste
Feuchtigkeit:	max. 14,5 %	> 14,5 %	siehe Feuchtigkeitsabzugsliste
Protein:	max. 11,5 %	> 11,5 % > 12,0 %	10,00 €/t Abschlag = Gerste
	min. 9,5 %	< 9,5 % < 9,0 %	10,00 €/t Abschlag = Gerste
Vollgerste: (Sortimat) (> 2,5 mm)	min. 90,0 %	< 90,0 % < 90,0 % < 85,0 %	Mengenabzug 1:1 (Vergütung des Abzuges als Sortiergerste) Reinigungskosten von 2,50-€t je % = Gerste
Ausputz: (Sortimat) (< 2,2 mm + Bruchkorn)	max. 2,0 %	> 2,0 % > 10,00 %	5 €/to Abschlag je % = Gerste
Fusariumbefall je 100 g:	max. 3 Körner	> 3 Körner > 10 Körner	= Gerste = Energiegerste
Kornanomalien	max. 2,0 % frei von befallenen Körnern	> 2,0 %	= Gerste
Fremdgetreide: (incl. Schwarzbesatz)	max. 2,0 %	> 2,0 %	= Gerste
Sortenreinheit:	min. 98,0 %	< 98,0 %	= Gerste
Keimfähigkeit:	min. 95,0 %	< 95,0 %	= Gerste
Auswuchs:	Frei von Auswuchs	> 0,1 %	= Gerste
Mykotoxine:		max. 0,75 mg/kg max. 0,05 mg/kg	DON ZEA / Ochratoxin A
Mutterkorn:	max. 0,02 %	> 0,02 % > 0,10 %	= Gerste = Energiegerste
Frei von lebenden Schädlingen:	bei Befall	10,00 €/t	Käferbehandlung
Analyse:		0,50 €/t	Analysekosten



Brotroggen			
Die Qualitätsabrechnung erfolgt separat für jede einzelne Wiegenote			
Sensorische Kontrolle	gesund und handelsüblich		
Besatz:			Mengenabzug 1: 1
Feuchtigkeit:	max. 14,5 %	> 14,5 %	siehe Feuchtigkeitsabzugsliste
Fallzahl:	min. 120 sec.	< 120 sec.	= Roggen
Naturalgewicht:	min. 72 kg/hl	< 72 kg/hl < 70 kg/hl	1 % Abzug vom Preis je kg Mindergewicht = Roggen
Klein- u. Bruchkorn (<1,8 mm Sieb)	max. 5 %	> 5 % > 10 %	1 % Abzug v. Preis je % > 5 % Futterroggen
Mutterkorn:	max. 0,05 %	> 0,05 % > 0,10 %	= Roggen = Energieroggen
Mykotoxine:		max. 0,75 mg/kg max. 0,05 mg/kg	DON ZEA / Ochratoxin A
Fusariumbefall je 100 g:	max. 10 Körner	> 10 Körner	= Energieroggen
Fremdgetreide: (incl. Schwarzbesatz)	max. 2,0 %	> 2,0 %	Futterroggen
Frei von lebenden Schädlingen:	bei Befall	10,00 €/t	Käferbehandlung
Analyse:		0,50 €/t	Analysekosten

Roggen			
Die Qualitätsabrechnung erfolgt separat für jede einzelne Wiegenote			
Sensorische Kontrolle	gesund und handelsüblich		
Besatz:			Mengenabzug 1: 1
Feuchtigkeit:	max. 14,5 %	> 14,5 % (14,6 % - 15,0 %)	siehe Feuchtigkeitsabzugsliste nur Schwundabzug
Naturalgewicht:	min. 70 kg/hl	< 70 kg/hl < 67 kg/hl	1 % Abzug vom Preis je kg Mindergewicht individuelle Preisabsprache
Mutterkorn:	max. 0,10 %	> 0,10 %	= Energieroggen
Mykotoxine:		max. 0,75 mg/kg max. 0,05 mg/kg	DON ZEA / Ochratoxin A
Fusariumbefall je 100 g:	max. 10 Körner	> 10 Körner	= Energieroggen
Fremdgetreide: (incl. Schwarzbesatz)	max. 5,0 %	> 5,0 %	1 % Abzug vom Preis je % über 5 %
Auswuchs:	max. 5,0 %	> 5,0 %	1 % Abzug vom Preis je % über 5 %
Frei von lebenden Schädlingen:	bei Befall	10,00 €/t	Käferbehandlung
Analyse:		0,50 €/t	Analysekosten

Energieroggen (Roggen, der nicht für Futterzwecke geeignet ist)			
Die Qualitätsabrechnung erfolgt separat für jede einzelne Wiegenote			
Besatz:			Mengenabzug 1: 1
Feuchtigkeit:	max. 14,5 %	> 14,5 % (14,6 % - 15,0 %)	siehe Feuchtigkeitsabzugsliste nur Schwundabzug
Naturalgewicht:	min. 68 kg/hl	< 68 kg/hl	1 % Abzug vom Preis je kg Mindergewicht
Mutterkorn:		> 0,50 % > 1,00 %	5,00 €/to Reinigung Mutterkorn 10,00 €/to Reinigung Mutterkorn
Frei von lebenden Schädlingen:	bei Befall	10,00 €/t	Käferbehandlung
Analyse:		0,50 €/t	Analysekosten



Triticale			
Die Qualitätsabrechnung erfolgt separat für jede einzelne Wiegenote			
Sensorische Kontrolle	gesund und handelsüblich		
Besatz:	Mengenabzug 1: 1		
Feuchtigkeit:	max. 14,5 %	> 14,5 % (14,6 % - 15,0 %:	siehe Feuchtigkeitsabzugsliste nur Schwundabzug)
Naturalgewicht:	min. 70 kg/hl	< 70 kg/hl < 67 kg/hl	1 % Abzug vom Preis je kg Mindergewicht individuelle Preisabsprache
Fremdgeteide: (incl. Schwarzbesatz)	max. 5,0 %	> 5,0 %	1 % Abzug vom Preis je % über 5 %
Mykotoxine:		max. 0,75 mg/kg max. 0,05 mg/kg	DON ZEA / Ochratoxin A
Fusariumbefall je 100 g:	max. 10 Körner	> 10 Körner	= Energietriticale
Auswuchs:	max. 5,0 %	> 5,0 %	1 % Abzug vom Preis je % über 5 %
Mutterkorn:	max. 0,10 %	> 0,10 %	= Energietriticale
Frei von lebenden Schädlingen:	bei Befall	10,00 €/t	Käferbehandlung
Analyse:		0,50 €/t	Analysekosten

Hafer			
Die Qualitätsabrechnung erfolgt separat für jede einzelne Wiegenote			
Sensorische Kontrolle	gesund und handelsüblich, weiß-gelbe Färbung, arttypischer Geruch		
Besatz:	Mengenabzug 1: 1		
Feuchtigkeit:	max. 14,5 %	> 14,5 % (14,6 % - 15,0 %:	siehe Feuchtigkeitsabzugsliste nur Schwundabzug)
Naturalgewicht:	min. 54 kg/hl	> 54 kg/hl < 54 kg/hl	0,50 € Zuschlag je 0,10 kg/hl 0,50 € Abschlag je 0,10 kg/hl
Fremdgeteide: (incl. Schwarzbesatz)	max. 5,0 %	> 5,0 %	1 % Abzug vom Preis je % über 5 %
Mutterkorn	max. 0,10 %	> 0,10 %	= Energiehafer
Auswuchs:	max. 5,0 %	> 5,0 %	1 % Abzug vom Preis je % über 5 %
Mykotoxine:		max. 0,75 mg/kg max. 0,05 mg/kg	DON ZEA / Ochratoxin A
Fusariumbefall je 100 g:	max. 10 Körner	> 10 Körner	= individuelle Bewertung der Ware
Frei von lebenden Schädlingen:	bei Befall	10,00 €/t	Käferbehandlung
Analyse:		0,50 €/t	Analysekosten

Mais			
Die Qualitätsabrechnung erfolgt separat für jede einzelne Wiegenote			
Sensorische Kontrolle	gesund und handelsüblich		
Besatz:	Mengenabzug 1: 1		
Feuchtigkeit:	max. 15,0 %	> 15,0 %	siehe Feuchtigkeitsabzugsliste
Bruchkorn	max. 8,0 %	> 8,0 %	1 % Abzug vom Preis je % über 8 %
Mykotoxine:		max. 1,00 mg/kg max. 0,05 mg/kg max. 0,001 mg/kg	DON ZEA / Ochratoxin A Ochratoxin A
Fusariumbefall je 100 g:	max. 10 Körner	> 10 Körner	= individuelle Bewertung der Ware
Frei von lebenden Schädlingen:	bei Befall	10,00 €/t	Käferbehandlung
Analyse:		0,50 €/t	Analysekosten



Raps

Die Qualitätsabrechnung erfolgt separat für jede einzelne Wiegenote

Sensorische Kontrolle gesund und handelsüblich

Besatz: Basis: > 2,0 % Vergütung 0,5: 1 vom Kontraktpreis
< 2,0 %

d. h. für jedes Prozent (oder Bruchteil davon) unter 2 % werden 0,5 % des Kontraktpreises dem Verkäufer vergütet

> 2,0 % Abzug 1: 1 vom Kontraktpreis
> 4,0 % Abzug 2: 1 vom Kontraktpreis
> 6,0 % Abzug 3: 1 vom Kontraktpreis

+ zusätzlich 5,00 €/t Reinigungskosten

d. h. für jedes Prozent (oder Bruchteil davon) werden gestaffelt über 2 % Besatz 1 % des Kontraktpreises, zwischen 4 %-6 % Besatz 2 % des Kontraktpreises und über 6 % Besatz 3 % des Kontraktpreises dem Verkäufer abgezogen, über 6 % Besatz werden zusätzlich Reinigungskosten berechnet.

Feuchtigkeit: Basis 9,0 % Vergütung 0,5:1 vom Kontraktpreis
6,0 % - 9,0 %

d. h. für jedes Prozent (oder Bruchteil davon) unter 9 % bis 6 % werden 0,5 % des Kontraktpreises dem Verkäufer vergütet; Ware mit einem Wassergehalt unter 6 % wird bezüglich Qualität wie Raps mit 6 % Feuchtigkeit abgerechnet.

> 9,0 % siehe Feuchtigkeitsabzugsliste

Ölgehalt: Basis: 40,0 % Abzug 1,5: 1 vom Kontraktpreis
< 40,0 %

d. h. für jedes Prozent (oder Bruchteil davon) unter 40 % werden 1,5 % des Kontraktpreises dem Verkäufer abgezogen

> 40,0 % Vergütung 1,5: 1 vom Kontraktpreis

d. h. für jedes Prozent (oder Bruchteil davon) über 40 % werden 1,5 % des Kontraktpreises dem Verkäufer vergütet

FFA-Gehalt Basis: 2,0 % Abzug 2,0: 1 vom Kontraktpreis
> 2,0 % Abzug 2,5: 1 vom Kontraktpreis
> 3,0 %

d. h. für jedes Prozent (oder Bruchteil davon) werden gestaffelt über 2 % FFA 2 % des Kontraktpreises und über 3 % FFA 2,5 % des Kontraktpreises dem Verkäufer abgezogen

Auswuchs: max. 5,0 % > 5,0 % individuelle Preisabsprache

Analyse: 0,75 €/t Analysekosten



Sonnenblumen

Die Qualitätsabrechnung erfolgt separat für jede einzelne Wiegenote

Sensorische Kontrolle gesund und handelsüblich

Besatz: Basis: = 2,0 %
< 2,0 % 0,5: 1 Vergütung vom Kontraktpreis

> 2,0 % Besatz 1,2 : 1 Abzug vom Kontraktpreis
> 4,0 % Besatz 1,3 : 1 Abzug vom Kontraktpreis
> 6,0 % Besatz 1,4 : 1 Abzug vom Kontraktpreis

Reinigung

> 2,0 % Besatz 5,00 €/to Reinigungskosten
> 4,0 % Besatz 7,50 €/to Reinigungskosten
> 6,0 % Besatz 10,00 €/to Reinigungskosten

Feuchtigkeit: Basis 9,0 %
6,0 % - 9,0 % Vergütung 0,5 : 1 vom Kontraktpreis

> 9,0 % siehe Feuchtigkeitsabzugsliste

Ölgehalt: Basis: = 44 % Vergütung 1,5 : 1 vom Kontraktpreis
> 44 % Abzug 1,5 : 1 vom Kontraktpreis
< 44 % Abzug 2,0 : 1 vom Kontraktpreis
< 40 % Abzug
< 35 % individuelle Bewertung

FFA-Gehalt Basis: = 2,0 %
> 2,0 % Abzug 2 : 1 vom Kontraktpreis
> 3,0 % Abzug 3 : 1 vom Kontraktpreis
> 4,0 % Abzug 4 : 1 vom Kontraktpreis
> 5,0 % Abzug 5 : 1 vom Kontraktpreis
> 6,0 % Abzug 6 : 1 vom Kontraktpreis

Linolsäure: mind. 65 %
< 65 % Abzug 0,25 : 1 vom Kontraktpreis
< 58 % Abzug 0,50 : 1 vom Kontraktpreis
< 54 % Abzug 0,75 : 1 vom Kontraktpreis
< 50 % individuelle Bewertung

Auswuchs: max. 3,0 % > 3,0 % individuelle Bewertung

Analyse: 0,75 €/t Analysekosten



Gelbe Erbsen (*Pisum Sativum*)

Die Qualitätsabrechnung erfolgt separat für jede einzelne Wiegenote

Sensorische Kontrolle

gesund und handelsüblich

Besatz:

(Besatz: Sand, Stängel, Schoten, grüne und schwarze Erbsen)

Mengenabzug 1: 1

Lochfraß

max. 10,0 %

> 10,0 %

individuelle Bewertung der Partie

Bruchkorn:

max. 10,0 %

> 10,0 %

Preisabzug 1,5: 1

Feuchtigkeit:

max. 15,0 %

> 15,0 %

siehe Feuchtigkeitsabzugsliste

Reinigung:

> 5,0 %

Besatz

10,00 €/to Reinigungskosten

Mykotoxine:

max. 0,75 mg/kg

DON

max. 0,05 mg/kg

ZEA / Ochratoxin A

Fusariumbefall je 100 g:

max. 10 Körner

> 10 Körner

= individuelle Bewertung der Ware

Analyse:

0,50 €/t

Analysekosten



Bohnen - Lupinen			
Die Qualitätsabrechnung erfolgt separat für jede einzelne Wiegenote			
Sensorische Kontrolle	gesund und handelsüblich		
Besatz: (Besatz: Sand, Stängel, Schoten, verdorbene Bohnen/Lupinen)	Mengenabzug 1,2:1 von der Anlieferungsmenge		
Lochfraß	max. 10,0 %	> 10,0 %	individuelle Bewertung der Partie
Feuchtigkeit:	max. 15,0 %	> 15,0 %	siehe Feuchtigkeitsabzugsliste
Reinigung:	max 4,0 % Besatz	> 4,0 % Besatz	10,00 €/to Reinigungskosten
Mykotoxine:		max. 0,75 mg/kg max. 0,05 mg/kg	DON ZEA / Ochratoxin A
Fusariumbefall je 100 g:	max. 10 Körner	> 10 Körner	= individuelle Bewertung der Ware
Analyse:		0,50 €/t	Analysekosten



RPL-Abrechnungsbedingungen für Getreide- und Rapseeinkäufe zur Ernte 2024

Lieferung: 01.10.2024 - 14.06.2025

A-Weizen			
Die Qualitätsabrechnung erfolgt separat für jede einzelne Wiegenote			
Sensorische Kontrolle	gesund und handelsüblich		
Besatz:	max. 2,0 %	> 2,0 %	Mengenabzug 1: 1
	Zum Besatz zählen: Schwarzbesatz wie Steine, Stroh, Spelzen, Unkrautsamen, verdorbene Körner, Mutterkorn, fusariumbefallene Körner und sonstige Verunreinigungen aller Art sowie Fremdgetreide		
Feuchtigkeit:	max. 14,5 %	> 14,5 %	siehe Feuchtigkeitsabzugsliste
Protein:	min. 13,0 %	< 13,0 % < 12,8 %	3,00,00 €/t Abschlag je 0,1 % Mindergehalt unter 13,0 % = B-Weizen
Fallzahl:	min. 250 sec.	< 250 sec. < 230 sec.	= B-Weizen = Weizen
Naturalgewicht:	min. 78 kg/hl	< 78 kg/hl < 74 kg/hl	1 % Abzug vom Preis je kg Mindergewicht = individuelle Bewertung der Ware
Klein- u. Bruchkorn	max. 2%	>2% >5%	1 % Abzug v. Preis je % >2 % = Futterweizen
Mykotoxine:	max. 0,75 mg/kg DON		> 0,75 mg/kg Ware ist nicht kontraktlich = individuelle Bewertung der Ware
	max. 0,05 mg/kg ZEA / Ochratoxin A		> 0,05 mg/kg Ware ist nicht kontraktlich = individuelle Bewertung der Ware
Mutterkorn:	max. 0,02 %	> 0,02 % > 0,10 %	= Weizen = Energieweizen
Frei von lebenden Schädlingen:	bei Befall	10,00 €/t	Käferbehandlung, logistischer Mehraufwand kann in Rechnung gestellt werden
Analyse:		0,50 €/t	Analysekosten

B-Weizen			
Die Qualitätsabrechnung erfolgt separat für jede einzelne Wiegenote			
Sensorische Kontrolle	gesund und handelsüblich		
Besatz:	max. 2,0 %	> 2,0 %	Mengenabzug 1: 1
	Zum Besatz zählen: Schwarzbesatz wie Steine, Stroh, Spelzen, Unkrautsamen, verdorbene Körner, Mutterkorn, fusariumbefallene Körner und sonstige Verunreinigungen aller Art sowie Fremdgetreide		
Feuchtigkeit:	max. 14,5 %	> 14,5 %	siehe Feuchtigkeitsabzugsliste
Protein:	min. 12,0 %	< 12,0 %	1,50 €/t Abschlag je 0,1 % Mindergehalt unter 12,0 %
Fallzahl:	min. 230 sec.	< 230 sec.	= Weizen
Naturalgewicht:	min. 77 kg/hl	< 77 kg/hl < 74 kg/hl	1 % Abzug vom Preis je kg Mindergewicht = individuelle Bewertung der Ware
Klein- u. Bruchkorn	max. 2%	>2% >5%	1 % Abzug v. Preis je % >2 % = Futterweizen
Mykotoxine:	max. 0,75 mg/kg DON		> 0,75 mg/kg Ware ist nicht kontraktlich = individuelle Bewertung der Ware
	max. 0,05 mg/kg ZEA / Ochratoxin A		> 0,05 mg/kg Ware ist nicht kontraktlich = individuelle Bewertung der Ware
Mutterkorn:	max. 0,02 %	> 0,0 %	= Weizen = Energieweizen
Frei von lebenden Schädlingen:	bei Befall	10,00 €/t	Käferbehandlung, logistischer Mehraufwand kann in Rechnung gestellt werden
Analyse:		0,50 €/t	Analysekosten



Gerste			
Die Qualitätsabrechnung erfolgt separat für jede einzelne Wiegenote			
Sensorische Kontrolle	gesund und handelsüblich		
Besatz:	max. 2,0 %	> 2,0 %	Mengenabzug 1: 1
	<u>Zum Besatz zählen:</u> Schwarzbesatz wie Steine, Stroh, Spelzen, Unkrautsamen, verdorbene Körner, Mutterkorn, fusariumbefallene Körner und sonstige Verunreinigungen aller Art sowie Fremdgetreide		
Feuchtigkeit:	max. 14,5 %	> 14,5 %	siehe Feuchtigkeitsabzugsliste
Naturalgewicht:	min. 63 kg/hl	< 63 kg/hl < 60 kg/hl	1 % Abzug vom Preis je kg Mindergewicht = individuelle Bewertung der Ware
Mykotoxine:	max. 0,75 mg/kg DON		> 0,75 mg/kg Ware ist nicht kontraktlich = individuelle Bewertung der Ware
	max. 0,05 mg/kg ZEA / Ochratoxin A		> 0,05 mg/kg Ware ist nicht kontraktlich = individuelle Bewertung der Ware
Mutterkorn:	max. 0,10 %	> 0,10 %	= Energiegerste
Frei von lebenden Schädlingen:	bei Befall	10,00 €/t	Käferbehandlung, logistischer Mehraufwand kann in Rechnung gestellt werden
Analyse:		0,50 €/t	Analysekosten