

Agrarmarkt Informations-Gesellschaft mbH

AMI

MARKT BILANZ

GETREIDE, ÖLSAATEN,
FUTTERMITTEL 2026

AMI Markt Bilanz Getreide, Ölsaaten, Futtermittel 2026

Daten | Fakten | Entwicklungen | Deutschland | EU | Welt

Autoren

Leif Rehder
Svenja Herrmann
Nadja Pooch
Satu Vietzent
Kiki Verweel
Telefon (0228) 33805-350 – Fax (0228) 33805-2350

Redaktion

Heike Raaf-Noppenev

Umschlaggestaltung

Titelbild Canva

Herausgeber

Agrarmarkt Informations-Gesellschaft mbH
Dreizehnmorgenweg 10 | 53175 Bonn

Telefon (0228) 33805-0 | Fax (0228) 33805-590
E-Mail: info@AMI-informiert.de | Internet: www.AMI-informiert.de

Druck

Druckerei Franz Paffenholz GmbH
Venantiastraße 13 | 53332 Bornheim
www.druckerei-paffenholz.de

ISSN 1869-9693

Redaktionsschluss: 26. März 2026

© AMI GmbH 04/2026 | Alle Rechte vorbehalten
Abdruck, Auswertung und Weitergabe nur mit ausdrücklicher Genehmigung

Tabelle	Seite
Zeichenklarungen, Abkürzungen, Inserenten	11
1. Kommentare	
Getreide:	
Größere Ernte drückt auf die Preise	13-20
Ölsaaten:	
lsaatenmarkte zwischen komfortablem Angebot und Geopolitik	21-26
Biokraftstoffe:	
Biodiesel bleibt unter Druck	27-29
Futterwirtschaft:	
Mischfutterproduktion stabil.....	30-32
2. Deutschland – Übersicht	
2.1 Gesamt- und ernährungswirtschaftliche Daten Deutschland	33
2.2 Anzahl der landwirtschaftlichen Betriebe nach Größenklassen	34
2.3 Fläche der landwirtschaftlichen Betriebe nach Größenklassen	35
3. Deutschland – Getreide	
Anbau, Ertrag, Ernte	
3.1 Stellung der Ackerfrüchte im Vergleich zum übrigen Ackerbau	37
3.2 - Getreide	38
3.3-3.5 - Winterweizen einschließlich Dinkel und Einkorn.....	39-40
3.6-3.8 - Sommerweizen	40-41
3.9-3.11 - Hartweizen	42-43
3.12-3.14 - Triticale	44-45
3.15-3.17 - Roggen einschließlich Wintermenggetreide	45-46
3.18-3.20 - Wintergerste.....	46-47
3.21-3.23 - Sommergerste	48-49
3.24-3.26 - Hafer	49-50
3.27-3.29 - Sommermenggetreide	51-52
3.30-3.32 - Körnermais einschließlich CCM.....	52-53
3.33-3.35 - Getreide einschließlich Körnermais/CCM	54-55
Saatgutvermehrung	
3.36 Vermehrungsflächen von Getreide	56-57
Selbstversorgungsgrade	
3.37 Selbstversorgungsgrade	58

Tabelle	Seite
Käufe der aufnehmenden Hand	
3.38 - Getreide	58
3.39 - Brotgetreide	58
3.40 - Weichweizen	59
3.41 - Roggen	59
3.42 - Gerste	60
3.43 - Hafer	60
3.44 - Triticale	61
3.45 - Mais/CCM	61
Versorgungsbilanzen	
3.46 - Getreide	62
3.47 - Weichweizen	63
3.48 - Hartweizen	64
3.49 - Roggen	65
3.50 - Gerste	66
3.51 - Hafer	67
3.52 - Mais	68
3.53 - Triticale	69
Brotgetreidevermahlung	
3.54 - Vermahlung von Weichweizen	70
3.55 - Vermahlung von Roggen	70
3.56 - Vermahlung von Brotgetreide und durchschnittliche Mehlausbeute	70
3.57 - Vermahlung von Hartweizen	71
Versorgungsbilanzen	
3.58 - Weizenmehl einschließlich Grieß und Dunst	71
3.59 - Roggenmehl	71
Getreideversorgung in Nahrungsmitteln	
3.60 Verarbeitung von Weizen und Weizenmehl zu Stärke	72
3.61 Herstellung von Getreideerzeugnissen (ohne Mahlerzeugnisse)	72
3.62 Herstellung ausgewählter Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes	72
3.63 Verbrauch von Nahrungsmitteln aus Getreide pro Kopf der Bevölkerung	73
Verarbeitung von Getreide zu Mischfutter nach Regionen	
3.64 Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Mais, Triticale, Getreide gesamt	73

Tabelle	Seite
Außenhandel	
3.65 - Weizen	74
3.66 - Hartweizen nach Ländern	74
3.67 - Weichweizen nach Ländern	75
3.68 - Roggen nach Ländern	76
3.69 - Gerste	76
3.70 - Gerste nach Ländern	77
3.71 - Hafer nach Ländern	78
3.72 - Mais	78
3.73 - Mais ohne Saatmais nach Ländern	79
3.74 - Malz	80
3.75 - Malz (ungeröstet) nach Ländern	80
3.76 - Mehl	81
3.77 - Weizenmehl nach Ländern	81
4. Deutschland – Ölsaaten	
Anbau, Ertrag, Ernte	
4.1 - Ölsaaten	83
4.2-4.4 - Raps	83-84
4.5-4.7 - Winterraps.....	85-86
4.8-4.10 - Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen	86-87
4.11-4.13 - Sonnenblumen.....	88-89
4.14 - Öllein.....	89
4.15 - andere Ölfrüchte auch für technische Zwecke.....	90
Saatgutvermehrung	
4.16 Vermehrungsflächen von Ölsaaten.....	90
Marktleistung der Ölsaatenerzeugung	
4.17 Vierteljährliche Käufe der aufnehmenden Hand von Raps	91
Selbstversorgungsgrad	
4.18 Selbstversorgungsgrad mit Ölsaaten	91
Versorgung der Ölmühlen	
4.19 Ölsaaten.....	91
Außenhandel mit Ölsaaten	
4.20 - Ölsaaten	92
4.21 - Raps und Rübsen nach Ländern	93

Tabelle	Seite
4.22	- Sonnenblumensaat nach Ländern 94
4.23	- Sojabohnen nach Ländern 95
Schrotmarkt	
4.24	- Produktion von Ölschroten 96
4.25	- Verarbeitung von Raps- und Sojaschrot zu Mischfutter 96
Außenhandel mit Ölschroten	
4.26	- Ölschroten/-kuchen 97
4.27	- Rapsschrot nach Ländern 98
4.28	- Sonnenblumenschrot nach Ländern 99
4.29	- Sojaschrot nach Ländern 100
Ölmarkt	
4.30	Produktion von Pflanzenölen 101
4.31	Versorgung des Marktes mit Margarine und Speisefetten 101
4.32	Pro-Kopf-Verbrauch von Ölen und Fetten 101
Außenhandel mit Ölen	
4.33	- Pflanzliche Öle und Fette 102
4.34	- Raps-/Rüböl nach Ländern 103
4.35	- Sonnenblumenöl nach Ländern 104
4.36	- Leinöl 104
4.37	- Palmöl 105
4.38	- Sojaöl nach Ländern 105
5. Deutschland – Biokraftstoffe	
5.1	Inlandsverbrauch Biokraftstoffe 107
5.2	Monatlicher Inlandsverbrauch Biokraftstoffe zur Beimischung 107
Außenhandel	
5.3	- Biodiesel 108
5.4	- Ethanol (Ethylalkohol, vergällt) 109
Deutschland Preise	
5.5	Energiesteuer 110
5.6	- Diesel 110
5.7	- Super E10 110
5.8	- Biodiesel 111
5.9	- Diesel 111

Tabelle	Seite
5.10	- Rapspresskuchen fob Nordostdeutschland 112
Herstellung und Verbrauch von Biokraftstoffen	
5.11	Getreideeinsatz zur Bioethanolherstellung Deutschland 112
5.12-5.13	Herstellung und Verbrauch von Biodiesel in der EU-27 113
5.14-5.15	Herstellung und Verbrauch von Bioethanol in der EU-27 114
6.	Deutschland – Futterwirtschaft
Anbau, Ertrag, Ernte	
6.1-6.3	- Getreide zur Ganzpflanzenernte 115-116
6.4-6.6	- Zuckerrüben 116-117
6.7-6.9	- Kartoffeln 118-119
6.10-6.12	- Silomais einschließlich Lieschkolbenschrot 119-120
6.13-6.15	- Futtererbsen 121-122
6.16-6.18	- Ackerbohnen 122-123
6.19-6.21	- Sojabohnen 124-125
6.22-6.24	- Süßlupinen 126-127
Saatgutvermehrung	
6.25	Vermehrungsflächen von Leguminosen 127
Marktversorgung	
6.26	Herstellung von Futtermitteln aus Zuckerrüben 127
6.27	Futteraufkommen aus Inlandserzeugung und Einfuhren 128
Mischfutterherstellung nach Bundesländern/Regionen	
6.28	- Mischfutter insgesamt 129
6.29	- Mastgeflügel 129
6.30	- Nutzgeflügel 129
6.31	- Schweine 130
6.32	- Rinder 130
6.33	- Kälber 131
6.34	- Pferde 131
6.35	Verarbeitung von Nicht-Getreidekomponenten zu Mischfutter 132
6.36	Getreideanteil im Mischfutter 132
Außenhandel	
6.37	- mit Nicht-Getreide-Komponenten 132

Tabelle	Seite
7. Deutschland – Preise	
7.1 Interventionspreis und Monatsreports für Getreide 1997-2011.....	133
Monatliche Erzeugerpreise	
7.2 - Weichweizen zur Brotherstellung.....	133
7.3 - Qualitätsweizen.....	134
7.4 - Brotroggen	134
7.5 - Braugerste	135
7.6 - Futtergerste.....	135
7.7 - Futterweizen	136
7.8 - Futterhafer	136
7.9 - Triticale	137
7.10 - Körnermais	137
7.11 - Raps (00-Qualität).....	138
Monatliche Börsennotierungen	
7.12 - Weizen	138
7.13 - Roggen	139
7.14 - Braugerste	139
7.15 - Futtergerste.....	140
7.16 - Futterweizen	140
7.17 - Körnermais	141
7.18 - Futterhafer	141
7.19 - Raps	142
7.20 - Sojaschrot.....	142
7.21 - Rapsschrot.....	143
7.22 - Palmkernexpeller	143
7.23 - Weizenkleie, lose	144
7.24 - Trockenschnitzel	144
7.25 - Fischmehl, lose	145
Monatliche Großhandelsabgabepreise	
7.26 - Rapsöl.....	145
7.27 - Sojaöl.....	146
7.28 - Sonnenblumenöl	146
7.29 - Palmöl.....	147

Tabelle	Seite
Einkaufspreise der Landwirtschaft	
7.30	- Milchvieh-Mischfutter 148
7.31	- Schweine-Mischfutter..... 149
7.32	- Geflügel-Mischfutter..... 150
7.33	- Einzelfuttermittel Ölschrote 151
7.34	- Einzelfuttermittel Raufutter..... 152
8. EU – Getreide, Ölsaaten, Futterwirtschaft	
8.1	Gesamt- und ernährungswirtschaftliche Daten der Europäischen Union 153
Anbau und Ernte: Getreide	
8.2	- Getreide insgesamt..... 154-155
8.3	- Weichweizen 156-157
8.4	- Roggen einschließlich Wintermenggetreide 158-159
8.5	- Gerste 160-161
8.6	- Hafer 162-163
8.7	- Körnermais 164-165
8.8	- Hartweizen 166
Versorgungsbilanzen	
8.9	- Getreide insgesamt..... 167
8.10	- Weichweizen 167
8.11	- Gerste 168
8.12	- Mais 168
Anbau und Ernte: Ölsaaten	
8.13	- Sonnenblumen..... 169
8.14	- Ölsaaten 170-171
8.15	- Raps und Rübsen 172-173
8.16	- Sojabohnen..... 174
Anbau und Ernte: Futterfrüchte	
8.17	- Süßlupinen..... 175
8.18	- Futtererbsen..... 176-177
8.19	- Ackerbohnen..... 178-179
8.20	- Zuckerrüben..... 180-181
8.21	- Kartoffeln 182-183
8.22	- Grün- und Silomais 184-185

Tabelle	Seite
Herstellung	
8.23 - Mischfutter	186
8.24 - Schweinemischfutter	187
8.25 - Rindermischfutter	188
8.26 - Geflügelmischfutter	189
Außenhandel	
8.27 Einfuhr bestimmter Futtermittel	190
9. EU – Getreide, Ölsaaten	
Anbau und Ernte: Getreide	
9.1 - Getreide insgesamt	191
9.2 - Weizen (Hart- und Weichweizen)	192-193
9.3 - Gerste	194-195
9.4 - Mais	196-197
9.5 - Reis	198-199
9.6 Getreidebestände am Ende des Wirtschaftsjahres	200
Außenhandel nach Ländern	
9.7 - Weizen und Weizenmehl (GW)	200
9.8 - Reis	201
9.9 - Getreide außer Weizen und Reis	202
9.10 - Raps- und Rübsen	203
9.11 - Sonnenblumen	204-205
9.12 - Sojabohnen	206-207
9.13 - Erdnüsse	208-209
Stichwortverzeichnis	211-214

Zeichenerklärungen

v	= vorläufig
s	= geschätzt
-	= nichts vorhanden
.	= keine Angaben verfügbar oder lagen bei Redaktionsschluss nicht vor
/	= keine Angaben, da Zahlenwert nicht sicher genug
0	= weniger als die Hälfte der verwendeten Einheiten
()	= Aussage eingeschränkt, statistisch unsicher
GW/GE	= Getreidewert, Getreideeinheit
CCM	= Corn-Cob-Mix

Abkürzungen für verwendete Quellen

AMI/LK	= Teilnehmer am AMI-Regionalprogramm; Landwirtschaftskammer, süddeutsche Bauernverbände, Landesbetrieb Landwirtschaft Hessen
BAFA	= Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle, Eschborn
BLE	= Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung, Bonn
BMLEH	= Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Heimat, Berlin
BVE	= Bundesvereinigung der deutschen Ernährungsindustrie, Berlin
ENR	= Ente Nazionale Risi, Nationale Reisbehörde, Mailand
Eurostat	= Statistisches Amt der Europäischen Union, Luxemburg
FAS	= Foreign Agricultural Service des US-Landwirtschaftsministeriums, Washington D.C.
FAO	= Food and Agriculture Organization of the United Nations, Rom
FEFAC	= Fédération Européenne des Fabricants d'Aliments composés pour Animaux, Brüssel
GOV.UK	= Informationswebsite des öffentlichen Sektors im Vereinigten Königreich
IGC	= International Grains Council, London
SITC	= Internationales Warenverzeichnis für den Außenhandel
USDA	= United States Department of Agriculture, Washington D.C.

Seite Inserenten

Umschlag 2 UFOP Union zur Förderung von Oel- und Proteinpflanzen e.V.

Allgemeine Anmerkungen

Alle Preisangaben ohne Mehrwertsteuer, sofern nichts anderes angegeben.

Seit dem 01.01.2021 ist das Vereinigte Königreich nicht mehr Teil des EU-Binnenmarktes und der Zollunion. In den Tabellen ist daher explizit angegeben, ob sich die Daten auf EU-28 oder EU-27 beziehen.



Leif Rehder
Pflanzenbau



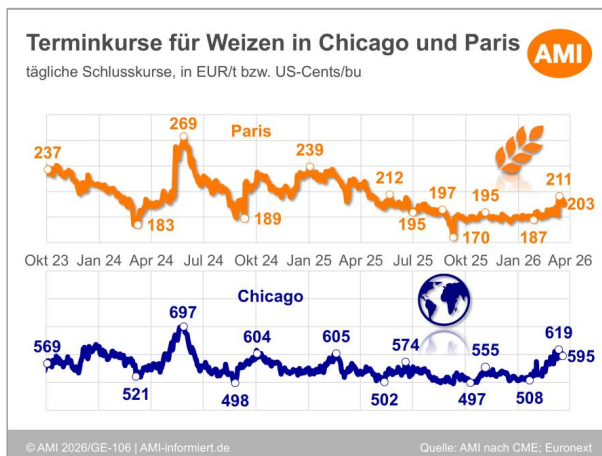
Svenja Herrmann
Pflanzenbau

Größere Ernte drückt auf die Preise

Die deutlich größere Ernte entspannte die Versorgung am deutschen Getreidemarkt spürbar. Gleichzeitig begrenzten das reichliche Angebot in der EU und am Weltmarkt sowie ein verhaltenes Exportgeschäft den Preisspielraum nach oben.

Nach dem außergewöhnlich schwachen Vorjahr hat sich die Lage am Getreidemarkt 2025/26 spürbar entspannt. Nach einem warmen und insgesamt nassen Herbst, einer langen Trockenphase von Februar bis Mai, einer Hitzespitze Ende Juni und ergiebigen Niederschlägen im Juli fiel die deutsche Getreideernte 2025 deutlich größer aus als 2024. Während des Druschs erschwerten anhaltende Niederschläge die Arbeiten erheblich und führten

regional zu einer Zweiteilung des Ernteverlaufs. Während Körnermais davon profitierte, litt bei anderen Getreidearten vor allem die Qualität. Ohne Körnermais wurden 2025 in Deutschland 40,3 Mio. t Getreide geerntet. Das waren 18,7 % mehr als im Vorjahr, das allerdings die kleinste Ernte seit 30 Jahren gebracht hatte. Mit dem größeren Aufkommen entspannte sich auch die Versorgungslage am Binnenmarkt. Der



Die Weizenterminmärkte standen 2025/26 zunächst unter dem Druck der komfortableren Weltversorgung und bewegten sich in einer engen Spanne. Die größere Ernte und der intensive Wettbewerb am Weltmarkt setzten die Kurse vor allem in Paris unter Druck. Auch in Chicago blieben die Notierungen verhalten, schwankten jedoch weniger stark. Erst gegen Ende des ersten Quartals 2026 kam es an beiden Börsen zu einer spürbaren Gegenbewegung.

Ackerbohnen:		Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes	72
- Anbauflächen	122, 178	Ethanolherstellung	112, 114
- Erntemengen	123, 179		
- Flächenerträge	123	Fischmehl:	
- Vermehrungsflächen	127	- Außenhandel	132
Baumwollsaat	92	- Futteraufkommen	128
Bestände	62ff, 71	- Preise	145
Betriebe, landwirtschaftliche:		- Verarbeitung zu Mischfutter	132
- Anzahl	34	Futteraufkommen	128
- Flächen	35	Futtererbsen:	
Biodiesel:		- Anbauflächen	121, 176
- Außenhandel	108	- Erntemengen	122, 177
- Herstellung	113	- Flächenerträge	121
- Preise	111	- Vermehrungsflächen	127
- Verbrauch	107, 113	Futtergerste:	
Bioethanol:		- Preise	131, 136
- Außenhandel	109	Futtergetreide:	
- Herstellung	113	- Anbauflächen	37
- Verbrauch	107, 114	- Erntemengen	38
- Getreideeinsatz	112	Futterhafer:	
Börsennotierung	138-145	- Preise	136, 141
Braugerste	135	Futterweizen:	
Brotherstellung	72	- Preise	136, 140
Brotgetreide:		Gerste:	
- Anbauflächen	37	- Anbauflächen	37, 38, 46, 58, 160, 194
- Erntemengen	38	- Außenhandel	76, 77
- Käufe der aufnehmenden Hand	58	- Bestände	66
- Vermahlung	70	- Versorgungsbilanz	66, 168
Citruspellets/Zitrustrester:		- Erntemengen	38, 47, 49, 161, 195
- Außenhandel	132	- Flächenerträge	38, 47, 48
- Futteraufkommen	128, 132	- Käufe der aufnehmenden Hand	60
ps und Sticks	43, 104, 49, 56, 58, 94	- Preise	135, 139, 140
Diesel:		- Selbstversorgungsgrad	58
- Preise	110, 111	- Verarbeitung zu Mischfutter	73
- Verbrauch	107	- Vermehrungsflächen	57
Dinkel	70	Gesamtwirtschaftliche Daten:	
Direktzahlungen	133	- Deutschland	33
Energiesteuer	110	- EU	153
Erdnüsse:		Getreide:	
- Anbauflächen	208	- Anbauflächen	37, 38, 54, 154, 191
- Außenhandel	92	- Außenhandel	167, 202
- Erntemengen	209	- Bestände	62, 200
- Ölschrote/-kuchen	97	- Versorgungsbilanz	62, 167
Erzeugerpreise	133-138	- Erntemengen	38, 55, 155, 191
		- Flächenerträge	38, 54
		- Käufe der aufnehmenden Hand	58
		- Selbstversorgungsgrad	58

Kapitel 10 – Stichwortverzeichnis

- Verarbeitung zu Bioethanol.....	112	- Vermehrungsflächen.....	90
- Verarbeitung zu Mischfutter	73	Mais:	
- Vermehrungsflächen.....	57	- Anbauflächen... 37, 38, 52, 164, 184, 191, 196	
Getreideerzeugnisse:		- Außenhandel	78, 79, 168, 202
- Herstellung von Nahrungsmitteln.....	72	- Versorgungsbilanz	68, 168
Hafer:		- Erntemengen . 38, 53, 165, 168, 185, 191, 197	
- Anbauflächen	37, 38, 49, 162, 191	- Flächenerträge.....	38, 52
- Außenhandel.....	78	- Käufe der aufnehmenden Hand.....	61, 68
- Versorgungsbilanz	67	- Preise.....	137, 141, 152
- Erntemengen	38, 50, 163, 191	- Selbstversorgungsgrad	58
- Flächenerträge.....	38, 50	- Verarbeitung zu Mischfutter	73
- Käufe der aufnehmenden Hand.....	60	- Vermehrungsflächen.....	57
- Preise.....	136, 141	Maiskleberfutter:	
- Selbstversorgungsgrad	58	- Außenhandel	132
- Verarbeitung zu Mischfutter	73	- Futteraufkommen.....	128
- Vermehrungsflächen.....	57	- Verarbeitung zu Mischfutter	73, 132
Hartweizen:		Malz:	
- Anbauflächen	42, 166	- Außenhandel	80
- Außenhandel.....	74	- Herstellung.....	72
- Versorgungsbilanz	64	Margarine	101
- Erntemengen	43, 166	Mehl:	
- Flächenerträge.....	42	- Außenhandel	81
- Vermahlung.....	71	- Versorgungsbilanz	71
Heu	152	- Pro-Kopf-Verbrauch	73
Hirse	191	Melasse	132
Hülsenfrüchte:		Mischfutter:	
- Futteraufkommen.....	128	- Getreideanteil	132
- Verarbeitung zu Mischfutter	132	- Getreideeinsatz.....	73
- Vermehrungsflächen	127	- Herstellung.....	129, 186
Kartoffeln:		- aus Nicht-Getreide-Komponenten	132
- Anbauflächen	118, 182	- Ölschroteinsatz im Mischfutter	96
- Erntemengen	119, 183	- Preise.....	148-150
- Flächenträge	118	Nicht-Getreide-Komponenten.....	132
Käufe der aufnehmenden Hand	58-61, 91	Öle:	
Kleie:		- Außenhandel	102
- Außenhandel.....	132	- Preise.....	110
- Futteraufkommen	128	- Produktion.....	101
Kokosöl.....	102	Ölschrote/-kuchen:	
Leguminosen:		- Außenhandel	97
- Vermehrungsflächen	127	- Einsatz im Mischfutter.....	96, 132
Leinöl.....	104	- Futteraufkommen.....	128
Leinsaat:		- Produktion.....	96
- Anbauflächen	89	Ölsaaten:	
- Außenhandel.....	92	- Anbauflächen.....	83, 90, 170
- Ölschrote/-kuchen	97	- Außenhandel	92

- Versorgungsbilanz	91	- Versorgungsbilanz	71
- Erntemengen	171	Rübböl	103
- Selbstversorgungsgrad	91	Selbstversorgungsgrad	58, 91
Ottokraftstoff:		Silomais;	
- Preise	110	- Anbauflächen	119, 184
- Verbrauch	107	- Erntemengen	120, 185
Palmkern/-nüsse	92	- Flächenerträge	124
Palmkernexpeller	97, 143	- Preise	152
Palmöl	105, 147	Sojabohnen:	
Pro-Kopf-Verbrauch	73, 101	- Anbauflächen	124, 174, 206
Qualitätsweizen	134	- Außenhandel	92, 95
Raps:		- Erntemengen	125, 174, 207
- Anbauflächen	83, 172, 203	- Flächenerträge	122
- Außenhandel	93	- Ölschrote/-kuchen	96, 100
- Versorgungsbilanz	91	- Vermehrungsflächen	90
- Erntemengen	84, 173, 203	Sojaöl	102, 105, 146
- Käufe der aufnehmenden Hand	91	Sojaschrot	132, 142, 151
- Preise	140, 144	Sommergerste:	
- Rapspresskuchen	112	- Anbauflächen	38, 48
- Selbstversorgungsgrad	91	- Erntemengen	38, 49
- Verarbeitung zu Mischfutter	132	- Flächenerträge	38, 48
- Vermehrungsflächen	100	- Vermehrungsflächen	57
Rapsöl:		Sommerraps:	
- Außenhandel	103	- Anbauflächen	86
- Preise	145	- Erntemengen	87
- Produktion	101	- Flächenerträge	87
Rapsschrot:		Sommerweizen:	
- Außenhandel	98	- Anbauflächen	40
- Preise	143, 151	- Erntemengen	41
- Presskuchen	112	- Flächenerträge	41
- Produktion	96	- Vermehrungsflächen	56
- Verarbeitung im Mischfutter	63, 132	Sonnenblumenkerne:	
Reis	198, 199, 201	- Anbauflächen	88, 169, 204
Roggen;		- Außenhandel	92, 94
- Anbauflächen	37, 38, 45, 158, 191	- Erntemengen	89, 169, 205
- Außenhandel	76	- Flächenerträge	88
- Versorgungsbilanz	65	- Ölschrote/-kuchen	97, 99
- Erntemengen	38, 46, 159, 191	Sonnenblumenöl	102, 104, 146
- Käufe der aufnehmenden Hand	59	Sorghum	191
- Preise	134, 139	Stärke	72
- Selbstversorgungsgrad	58	Stroh	152
- Verarbeitung zu Mischfutter	73	Süßlupinen	125, 126, 175
- Vermahlung	70	Tankstellenpreise	110
Roggenmehl:		Tapioka	190
- Außenhandel	81	Triticale:	
		- Anbauflächen	38, 43

Kapitel 10 – Stichwortverzeichnis

- Erntemengen	38, 44	- Flächenerträge	85
- Flächenerträge	38, 44	Winterweizen:	
- Käufe der aufnehmenden Hand	61	- Anbauflächen	39
- Preise	137	- Erntemengen	40
- Selbstversorgungsgrad	58	- Flächenerträge	39
- Verarbeitung zu Mischfutter	73	- Vermehrungsflächen	56
- Vermehrungsflächen	56	Zuckerfuttermittel	125
- Versorgungsbilanz	69	Zuckerrüben:	
Trockenschnitzel:		- Anbauflächen	116, 180
- Futteraufkommen	128	- Erntemengen	117, 181
- Herstellung	127	- Flächenerträge	117
- Preise	144		
Vermehrungsflächen	57, 90, 127		
Vermahlung	70, 71		
Versorgungsbilanzen	62-69, 71, 167-168		
Weichweizen:			
- Anbauflächen	156		
- Außenhandel	75		
- Versorgungsbilanz	63, 167		
- Erntemengen	157		
- Käufe der aufnehmenden Hand	59		
- Erzeugerpreise	133		
- Vermahlung	70		
Weizen:			
- Anbauflächen	37, 38, 191, 192		
- Außenhandel	74, 202		
- Bestände	200		
- Erntemengen	38, 191, 193		
- Flächenerträge	38		
- Preise	138		
- Selbstversorgungsgrad	58		
- Verarbeitung zu Mischfutter	73		
- Vermehrungsflächen	56		
Weizenkleie:			
- Preise	144		
Weizenmehl:			
- Außenhandel	81, 200		
- Versorgungsbilanz	71		
Wintergerste:			
- Anbauflächen	38, 46		
- Erntemengen	38, 47		
- Flächenerträge	38, 47		
- Vermehrungsflächen	57		
Winterraps:			
- Anbauflächen	85		
- Erntemengen	86		

MARKT BILANZ

GETREIDE, ÖLSAATEN, FUTTERMITTEL 2026

- Trendanalysen: Aktuelle Entwicklungen und Trends am Getreide-, Ölsaaten- und Futtermittelmarkt
- Visuelle Unterstützung: Anschauliche Charts
- Fundierte Entscheidungsgrundlage: Bewertung der Einflussfaktoren auf das Marktgeschehen
- Umfangreiche Tabellen: Detaillierte Datentabellen

© 2026 Agrarmarkt Informations-Gesellschaft mbH
Dreizehnmorgenweg 10
53175 Bonn
Deutschland
Tel. (0228) 33805-0
Fax (0228) 33805-590

Hier Kontakt mit den
Experten aufnehmen

