

Versorgungsbilanzen für pflanzliche Produkte 2024/2025

Impressum

Auskünfte

Für schriftliche oder telefonische Anfragen steht Ihnen in der Statistik Austria der Allgemeine Auskunftsdienst unter der Adresse

Guglgasse 13

1110 Wien

Tel.: +43 1 711 28-7070

E-Mail: info@statistik.gv.at

zur Verfügung.

Herausgeberin und Herstellerin

STATISTIK AUSTRIA

Bundesanstalt Statistik Österreich

1110 Wien

Guglgasse 13

Für den Inhalt verantwortlich

DI Martin Hofer

Tel.: +43 1 711 28-7113

E-Mail: martin.hofer@statistik.gv.at

Die Bundesanstalt Statistik Österreich sowie alle Mitwirkenden an der Publikation haben deren Inhalte sorgfältig recherchiert und erstellt. Fehler können dennoch nicht gänzlich ausgeschlossen werden. Die Genannten übernehmen daher keine Haftung für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte, insbesondere übernehmen sie keinerlei Haftung für eventuelle unmittelbare oder mittelbare Schäden, die durch die direkte oder indirekte Nutzung der angebotenen Inhalte entstehen.

Das Produkt und die darin enthaltenen Daten sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte sind der Bundesanstalt Statistik Österreich (STATISTIK AUSTRIA) vorbehalten. Bei richtiger Wiedergabe und mit korrekter Quellenangabe „STATISTIK AUSTRIA“ ist es gestattet, die Inhalte zu vervielfältigen, verbreiten, öffentlich zugänglich zu machen und sie zu bearbeiten. Bei auszugsweiser Verwendung, Darstellung von Teilen oder sonstiger Veränderung von Dateninhalten wie Tabellen, Grafiken oder Texten ist an geeigneter Stelle ein Hinweis anzubringen, dass die verwendeten Inhalte bearbeitet wurden.

© STATISTIK AUSTRIA

Wien 2026

Inhalt

Impressum	2
Ergebnisse	4
Importüberschuss im Agraraußenhandel im Wirtschaftsjahr 2024/2025	5
Methodische Hinweise	17
Erzeugung.....	17
Außenhandel.....	17
Bestände	17
Arten der Inlandsverwendung.....	18
Selbstversorgungsgrad.....	18
Tabellenverzeichnis	20

Ergebnisse

Die Versorgungsbilanzen für pflanzliche Produkte ermöglichen die Gegenüberstellung von Aufkommen und Verwendung eines Erzeugnisses (oder einer Erzeugnisgruppe) unter Einbeziehung seiner Verarbeitungsprodukte in einem geographischen Bereich. Grundsätzlich beziehen sich die Bilanzen auf den Zeitraum vom 1. Juli bis 30. Juni des Folgejahres (Wirtschaftsjahr). Für die Weinbilanz gilt das Wirtschaftsjahr vom 1. August bis 31. Juli; für die Zuckerbilanz das Wirtschaftsjahr vom 1. Oktober bis 30. September.

Im Wirtschaftsjahr 2024/2025 wurden in Österreich 4,9 Mio. t Getreide (−6 %), 3,4 Mio. t Zuckerrüben (+28 %), 740 000 t Gemüse (+3 %), 694 000 t Kartoffeln (+17 %), 398 000 t Ölsaaten (−10 %) und 391 000 t Obst (+23 %) geerntet. Die Produktion von Bier betrug 9,5 Mio. hl (−5 %) und von Wein 1,9 Mio. hl (−20 %).

Zusätzlich wurden insgesamt 3,1 Mio. t Getreide (+/−0 %), 1,1 Mio. t Gemüse (+2 %), 953 000 hl Bier (+2 %), 803 000 hl Wein (−4 %), 826 000 t Obst (+/−0 %), 644 000 t Ölsaaten (−8 %), 336 000 t pflanzliche Öle (+19 %) sowie 299 000 t Kartoffeln (+2 %) importiert.

Im selben Zeitraum wurden insgesamt 2,4 Mio. t Getreide (−8 %), 1,5 Mio. hl Bier (−5 %), 644 000 hl Wein (−9 %), 519 000 t Gemüse (+12 %), 187 000 t Obst (−6 %), 238 000 t Ölsaaten (−6 %), 146 000 t Kartoffeln (+18 %) sowie 139 000 t pflanzliche Öle (+1 %) exportiert.

Als Nahrungs- und Futtermittel sowie als Rohstoff für die industrielle Verarbeitung (Food und Non-Food) standen damit 2024/2025 aus inländischer Produktion und aus Importen abzüglich Exporten insgesamt 5,7 Mio. t Getreide (−1 % gegenüber dem Vorjahreszeitraum) zur Verfügung und darüber hinaus 1,3 Mio. t Gemüse (−2 %), 1,0 Mio. t Obst (+9 %), 846 000 t Kartoffeln (+11 %), 839 000 t Ölsaaten (−5 %), 424 000 t Pflanzenöle (+9 %), 2,4 Mio. hl Wein (−2 %) und 9,0 Mio. hl Bier (−5 %).

Der Bedarf an Wein konnte zu 77 % aus heimischer Landwirtschaft gedeckt werden, der Getreidebedarf zu 85 %, Kartoffeln zu 82 %, Gemüse zu 57 %, Ölsaaten zu 47 %, Obst 38 % und der Bedarf an pflanzlichen Ölen zu 26 %.

Importüberschuss im Agraraußenhandel im Wirtschaftsjahr 2024/2025

Das Agraraußenhandelsvolumen für pflanzliche und tierische Produkte erhöhte sich von 34,4 Mrd. im Vorjahr auf 36,9 Mrd. Euro im Wirtschaftsjahr 2024/2025 (+7 %). Das entspricht einem Anteil von 9,7 % am gesamten Außenhandelsvolumen (381,1 Mrd. Euro). Der Wert der Agrarimporte stieg von 17,9 Mrd. auf 19,7 Mrd. Euro (+10 %), der Exportwert stieg von 16,5 Mrd. auf 17,2 Mrd. Euro (+4 %). Daraus resultierte ein Defizit im Agraraußenhandel von 2,4 Mrd. Euro. Die Mitgliedstaaten der Europäischen Union waren nach wie vor die Haupthandelspartner mit einem Anteil von 82 % an den Importen und 80 % an den Exporten.

Tabelle 1 Versorgungsbilanz für Getreide 2024/25 – in Tonnen

Bilanzposten	Hart u. Weichweizen	Roggen	Gerste, Hafer Körnermais	Anderes Getreide	Getreide insgesamt
Erzeugung	1 564 900	127 875	2 843 098	328 358	4 864 231
Anfangsbestand	346 552	49 323	434 815	19 810	850 500
Endbestand	295 944	31 900	402 619	15 036	745 500
Einfuhr ¹	1 469 251	21 884	1 593 999	40 313	3 125 447
Ausfuhr ¹	1 281 231	23 982	1 048 842	30 297	2 384 351
Inlandsverwendung	1 803 528	143 200	3 420 450	343 148	5 710 326
Futter	334 591	47 218	2 037 335	270 659	2 689 803
Saat	50 926	4 127	34 829	8 847	98 729
Industrielle Verwertung	639 272	2 350	1 015 968	39 529	1 697 119
Verluste	25 541	2 204	71 445	6 843	106 033
Nahrungsverbrauch (brutto)	753 198	87 302	260 872	17 270	1 118 642
Nahrungsverbrauch (netto)²	603 506	68 095	172 712	12 952	857 265
Verbrauch pro Kopf in kg	65,6	7,4	18,8	1,4	93,2
Selbstversorgungsgrad in %	87	89	83	96	85

Q: STATISTIK AUSTRIA, Versorgungsbilanzen.

1) Einschließlich Verarbeitungsprodukte (in Getreideäquivalent). – 2) Mehlwert bzw. Nahrungsmittel.

Tabelle 2 Versorgungsbilanzen für Ölsaaten 2024/25 – in Tonnen

Bilanzposten	Raps und Rübsen	Sonnen- blumenkerne	Sojabohnen	Sonstige Ölsaaten	Ölsaaten insgesamt
Erzeugung	70 715	52 901	246 271	28 321	398 208
Anfangsbestand	25 700	20 500	66 800	3 500	116 500
Endbestand	15 700	10 600	50 500	5 000	81 800
Einfuhr	259 494	147 073	173 885	63 916	644 368
Ausfuhr	25 854	62 351	115 862	34 324	238 392
Inlandsverwendung	314 355	147 523	320 593	56 413	838 884
Futter	-	18 902	84 918	2 581	106 401
Saat	80	145	8 562	412	9 199
Verarbeitung	312 861	117 418	194 188	21 644	646 111
Verluste	1 414	1 058	4 925	653	8 051
Nahrungsverbrauch	-	10 000	28 000	31 123	69 123
Verbrauch pro Kopf in kg	-	1,1	3,0	3,4	7,5
Selbstversorgungsgrad in %	22	36	77	50	47

Q: STATISTIK AUSTRIA, Versorgungsbilanzen. – „-“ = nicht vorhanden.

Tabelle 3 Versorgungsbilanz für pflanzliche Öle 2020/21 bis 2024/25 – in Tonnen

Bilanzposten	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25
Erzeugung	237 778	234 065	201 223	248 926	225 109
Anfangsbestand	3 000	8 000	3 000	5 000	9 000
Endbestand	8 000	3 000	5 000	9 000	7 500
Einfuhr	402 089	246 790	269 833	282 979	335 892
Ausfuhr	185 255	116 910	121 472	137 559	138 562
Inlandsverwendung	449 612	368 946	347 584	390 346	423 940
Futter	15 500	16 000	16 800	16 900	16 800
Verarbeitung	75 598	85 098	78 039	83 463	82 221
Margarine	16 826	16 242	15 026	18 530	14 343
Speisefette	58 772	68 856	63 013	64 933	67 878
Industrie	226 167	129 214	115 430	152 808	187 799
Verluste	15 247	14 034	14 215	16 476	17 819
Nahrungsverbrauch²	117 100	124 600	123 100	120 700	119 300
Verbrauch pro Kopf in kg	13,1	13,9	13,5	13,2	13,0
Selbstversorgungsgrad in %³	25	34	35	32	26

Q: STATISTIK AUSTRIA, Versorgungsbilanzen. – Alle Angaben in Reinfett.

1) Technische und chemische Industrie. – 2) Einschließlich von der Nahrungsmittelindustrie verwendeter Mengen. – 3) Berechnet auf Basis des Ölwertes der Ölsaatenproduktion.

Tabelle 4 Versorgungsbilanz für Obst 2020/21 bis 2024/25 – in Tonnen

Bilanzposten	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25
Erzeugung	481 362	366 237	449 840	316 837	390 517
Einfuhr	743 437	721 387	737 918	827 400	825 709
Ausfuhr	229 687	197 812	190 716	198 434	187 483
Inlandsverwendung¹	995 112	889 812	997 043	945 802	1 028 743
Verarbeitung	231 200	154 500	223 500	186 000	252 800
Verluste	83 241	67 154	64 453	59 769	73 267
Nahrungsverbrauch²	680 671	668 158	709 089	700 034	702 676
Verbrauch pro Kopf in kg	76,2	74,3	77,9	76,5	76,4
Selbstversorgungsgrad in %	48	41	45	33	38

Q: STATISTIK AUSTRIA, Versorgungsbilanzen.

1) Einschließlich importierter Marmeladen und konserviertem Obst. – 2) Zur Erzeugung von Saft und Destillaten.

Tabelle 5 Versorgungsbilanz für Schalenobst 2020/21 bis 2024/25 – in Tonnen

Bilanzposten	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25
Erzeugung	5 017	4 663	7 897	3 972	6 377
Einfuhr	55 608	52 697	47 299	51 340	56 112
Ausfuhr	19 840	20 854	17 637	17 425	19 754
Inlandsverwendung	40 785	36 506	37 558	37 886	42 734
Verarbeitung	-	-	-	-	-
Verluste	1 254	1 166	1 579	993	1 594
Nahrungsverbrauch	39 531	35 341	35 979	36 893	41 140
Verbrauch pro Kopf in kg	4,4	3,9	4,0	4,0	4,5
Selbstversorgungsgrad in %	12	13	21	10	15

Q: STATISTIK AUSTRIA, Versorgungsbilanzen. – „-“ = nicht vorhanden. – Produktgewicht mit Schale.

Tabelle 6 Versorgungsbilanz für Trockenobst 2020/21 bis 2024/25 – in Tonnen

Bilanzposten	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25
Erzeugung	-	-	-	-	-
Einfuhr	20 234	18 605	19 506	19 589	22 686
Ausfuhr	5 949	5 342	5 740	5 844	5 809
Inlandsverwendung	14 285	13 264	13 766	13 745	16 877
Verarbeitung	-	-	-	-	-
Verluste	-	-	-	-	-
Nahrungsverbrauch	14 285	13 264	13 766	13 745	16 877
Verbrauch pro Kopf in kg	1,6	1,5	1,5	1,5	1,8
Selbstversorgungsgrad in %	-	-	-	-	-

Q: STATISTIK AUSTRIA, Versorgungsbilanzen. – „-“ = nicht vorhanden.

Tabelle 7 Versorgungsbilanz für Gemüse 2020/21 bis 2024/25 – in Tonnen

Bilanzposten	2020/21 ¹	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25
Erzeugung	.	748 547	746 773	721 482	739 830
Einfuhr	.	885 678	872 545	1 061 828	1 077 956
Ausfuhr	.	312 823	328 738	461 605	519 108
Inlandsverwendung²	1 231 924	1 321 402	1 290 581	1 321 705	1 298 678
Verluste	192 430	202 544	194 247	200 630	221 937
Nahrungsverbrauch	1 039 494	1 118 858	1 096 334	1 121 075	1 076 741
Verbrauch pro Kopf in kg	116,4	124,4	120,5	122,4	117,1
Selbstversorgungsgrad in %	58	57	58	55	57

Q: STATISTIK AUSTRIA, Versorgungsbilanzen.

1) keine Erzeugung für Österreich ausweisbar, da ein Bundesland fehlt; Einfuhr und Ausfuhr unterdrückt, um Rückrechnung zu verhindern. – 2) Einschließlich Verarbeitungserzeugnisse aus Gemüse in Frischgewicht.

Tabelle 8 Versorgungsbilanz für Kartoffel 2020/21 bis 2024/25 – in Tonnen

Bilanzposten	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25
Erzeugung	885 894	769 694	686 223	594 037	693 642
Anfangsbestand	-	-	-	-	-
Endbestand	-	-	-	-	-
Einfuhr ¹	268 150	275 245	253 772	292 778	298 729
Ausfuhr ¹	172 620	147 149	140 021	123 866	146 067
Inlandsverwendung	981 423	897 790	799 974	762 949	846 305
Futter	8 000	6 000	5 000	5 000	4 000
Saat	54 149	51 459	49 495	52 552	55 031
Verarbeitung ²	78 591	75 943	69 344	61 612	67 097
Industrie ³	243 683	197 788	147 523	108 961	104 522
Verluste	106 307	92 363	82 347	83 165	117 919
Nahrungsverbrauch	490 693	474 237	446 265	451 659	497 736
Verbrauch pro Kopf in kg	54,9	52,7	49,0	49,3	54,1
Selbstversorgungsgrad in %	90	86	86	78	82
Nahrungsverbrauch (inkl. Kartoffelstärke)⁴	545 066	528 273	484 744	485 618	534 777
Verbrauch pro Kopf in kg (inkl. Kartoffelstärke) ⁴	61,0	58,7	53,3	53,0	58,2

Q: STATISTIK AUSTRIA, Versorgungsbilanzen. – „-“ = nicht vorhanden.

1) Inkl. Kartoffelprodukte. – 2) Für den Nahrungsmittelbereich. – 3) Für den technischen Bereich. –

4) Kartoffelstärke umgerechnet in Kartoffelwert.

Tabelle 9 Versorgungsbilanz für Hülsenfrüchte 2020/21 bis 2024/25 – in Tonnen

Bilanzposten	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25
Erzeugung	42 798	44 889	43 475	45 375	49 149
Einfuhr	15 875	15 731	18 471	20 470	19 565
Ausfuhr	5 886	5 050	6 605	7 921	6 582
Inlandsverwendung	52 788	55 570	55 341	57 924	62 133
Futter	40 165	42 521	39 416	39 399	44 114
Saat	3 340	3 174	3 563	3 948	3 710
Verluste	1 284	1 347	1 304	1 361	1 474
Nahrungsverbrauch	7 999	8 528	11 058	13 217	12 834
Verbrauch pro Kopf in kg	0,9	0,9	1,2	1,4	1,4
Selbstversorgungsgrad in %	81	81	79	78	79

Q: STATISTIK AUSTRIA, Versorgungsbilanzen.

Tabelle 10 Versorgungsbilanz für Reis 2020/21 bis 2024/25 – in Tonnen

Bilanzposten	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25
Erzeugung	189	273	271	287	294
Anfangsbestand	10 710	7 253	11 078	9 014	5 917
Endbestand	7 253	11 078	9 014	5 917	4 966
Einfuhr	56 240	62 607	58 346	62 869	65 667
Ausfuhr	5 286	4 955	6 181	9 153	9 312
Inlandsverwendung	54 600	54 100	54 500	57 100	57 600
Futter	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500
Verarbeitung	6 600	6 100	6 500	8 100	8 600
Nahrungsverbrauch	46 500	46 500	46 500	47 500	47 500
Verbrauch pro Kopf in kg	5,2	5,2	5,1	5,2	5,2
Selbstversorgungsgrad in %	0	1	0	1	1

Q: STATISTIK AUSTRIA, Versorgungsbilanzen.

Tabelle 11 Versorgungsbilanz für Zucker 2020/21 bis 2024/25 – in Tonnen

Bilanzposten	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25
Erzeugung	307 278	466 295	389 206	413 850	481 854
Anfangsbestand ¹
Endbestand ¹
Einfuhr	482 501	472 367	465 850	479 295	488 108
als Zucker	260 189	238 491	223 615	226 146	232 647
in zuckerhaltigen Erzeugnissen	222 312	233 876	242 235	253 149	255 461
Ausfuhr	534 504	649 799	560 007	653 067	678 959
als Zucker	97 845	177 712	82 496	193 327	201 408
in zuckerhaltigen Erzeugnissen	436 659	472 088	477 512	459 739	477 551
Inlandsverwendung¹
Futter ¹
Industrielle Verwertung (non-food) ¹
Nahrungsverbrauch	266 769	255 586	258 947	254 533	246 182
Verbrauch pro Kopf in kg	29,9	28,4	28,5	27,8	26,8
Selbstversorgungsgrad in %¹

Q: STATISTIK AUSTRIA, Versorgungsbilanzen. – Alle Angaben in Weißzuckerwert. – Bilanzjahr:

1. Oktober - 30. September.

1) Datenschutz.

Tabelle 12 Versorgungsbilanz für Honig 2020/21 bis 2024/25 – in Tonnen

Bilanzposten	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25
Erzeugung	4 100	4 300	4 300	5 500	6 000
Lageränderung	-	-	-	-	-
Einfuhr	6 816	7 144	5 948	7 576	5 923
Ausfuhr	1 561	1 632	1 429	1 629	1 615
Nahrungsverbrauch	9 355	9 811	8 819	11 447	10 308
Verbrauch pro Kopf in kg	1,0	1,1	1,0	1,3	1,1
Selbstversorgungsgrad in %	44	44	49	48	58

Q: STATISTIK AUSTRIA, Versorgungsbilanzen. – „-“ = nicht vorhanden.

Tabelle 13 Versorgungsbilanz für Bier 2020/21 bis 2024/25 – in Hektoliter

Bilanzposten	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25
Erzeugung¹	9 603 336	10 259 852	10 020 287	10 064 829	9 535 410
Einfuhr	716 853	783 146	901 136	934 747	952 571
Ausfuhr	1 361 880	1 517 772	1 394 496	1 598 869	1 514 687
Nahrungsverbrauch	8 958 310	9 525 226	9 526 927	9 400 707	8 973 295
Verbrauch pro Kopf in Liter	100,3	105,9	104,7	102,7	97,6
Selbstversorgungsgrad in %	107	108	105	107	106

Q: STATISTIK AUSTRIA, Versorgungsbilanzen. – Inklusive alkoholfreies Bier.

1) Daten lt. Verband d. Brauereien Österreichs.

Tabelle 14 Versorgungsbilanz für alkoholfreies Bier 2020/21 bis 2024/25 – in Hektoliter

Bilanzposten	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25
Erzeugung¹	449 984	502 968	544 075	568 273	551 345
Einfuhr	37 839	32 376	33 617	48 177	54 932
Ausfuhr	170 250	175 670	207 989	244 104	214 702
Nahrungsverbrauch	317 573	359 674	369 704	372 346	391 575
Verbrauch pro Kopf in Liter	3,6	4,0	4,1	4,1	4,3
Selbstversorgungsgrad in %	142	140	147	153	141

Q: STATISTIK AUSTRIA, Versorgungsbilanzen.

1) Daten lt. Verband d. Brauereien Österreichs.

Tabelle 15 Versorgungsbilanz für Wein 2020/21 bis 2024/25 – in Hektoliter

Bilanzposten	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25
Erzeugung	2 398 411	2 460 277	2 527 441	2 330 715	1 870 639
Lagerveränderung	-23 900	22 099	122 803	-4 702	-394 067
Einfuhr	712 267	721 904	808 528	835 010	803 183
Ausfuhr	745 071	704 038	701 442	705 846	643 545
Inlandsverwendung	2 389 506	2 456 044	2 511 724	2 464 581	2 424 343
Industrielle Verwertung, Verarbeitung ¹	67 554	56 771	53 750	63 094	56 539
Verluste	23 984	24 603	25 274	23 307	18 706
Nahrungsverbrauch	2 297 968	2 374 670	2 432 699	2 378 180	2 349 099
Verbrauch pro Kopf in Liter	25,7	26,4	26,7	26,0	25,5
Selbstversorgungsgrad in %	100	100	101	95	77

Q: STATISTIK AUSTRIA, Versorgungsbilanzen. – Bilanzjahr 1. August bis 31. Juli.

1) Wein zur Erzeugung von Branntwein, Essig und Wermut, Traubenmost zur Saftherstellung.

Methodische Hinweise

Erzeugung

Dieser Posten umfasst

- die geerntete Menge an intensiv und extensiv angebautem Obst und Gemüse (inkl. Hausgärten);
- die geerntete Menge an Kartoffeln, Getreide, Hülsenfrüchten und Ölsaaten;
- die bäuerliche, gewerbliche und industrielle Produktion von pflanzlichen Fetten und Ölen;
- die industrielle Produktion von Kartoffelstärke;
- die industrielle Gewinnung von Zucker aus der Zuckerrübe;
- die industrielle Erzeugung von Bier und
- die Erzeugung von Wein und Traubenmost.

Außenhandel

Als Quelle dient die amtliche Außenhandelsstatistik, und zwar die Waren der Kapitel 1 bis 24 der Kombinierten Nomenklatur.

Bestände

Anfangsbestand: Der Anfangsbestand einer Bilanz umfasst die Produktmengen, die am ersten Tag des Bezugszeitraums gelagert sind. Dieser Bestand entspricht gleichzeitig dem Endbestand des vorhergehenden Bezugszeitraums. Dabei kann nicht unterschieden werden, ob es sich um Produktmengen handelt, die im Inland produziert oder aus dem Ausland importiert wurden. Bestände in den Betrieben der industriellen Verarbeitung sind in der Versorgungsbilanz nicht erfasst.

Endbestand: Der Endbestand einer Bilanz umfasst die Produktmengen, die am letzten Tag des Bezugszeitraums gelagert sind. Dieser Bestand entspricht gleichzeitig dem Anfangsbestand des folgenden Bezugszeitraums. Dabei kann nicht unterschieden werden, ob es sich um Produktmengen handelt, die im Inland produziert oder aus dem Ausland importiert wurden. Bestände in den Betrieben der industriellen Verarbeitung sind in der Versorgungsbilanz nicht erfasst.

Inlandsverwendung:

- = Produktion
- + Einfuhren
- Ausfuhren
- Bestandsveränderungen (>0 oder <0)

Arten der Inlandsverwendung

Saatgut: Es handelt sich um jene Rohstoffmenge, welche für den darauf folgenden Produktionszyklus verwendet wird. Sofern es die Datenlage zulässt, wird zwischen Saatgut inländischen und ausländischen Ursprungs unterschieden.

Verluste: Es werden sowohl die Verluste im landwirtschaftlichen Betrieb als auch jene am Markt berücksichtigt. Die Verluste entstehen bei Lagerung, Transport, Weiterverarbeitung, Verpackung und Sortierung.

Futter: Hier finden sowohl die direkt verfütterten als auch die an die Futtermittelindustrie gelieferten Mengen Berücksichtigung.

Verarbeitung: Darunter versteht man die eingesetzte Menge eines (Rohstoff-) Produkts zur Herstellung von Verarbeitungsprodukten, für welche z.T. wieder eigene Bilanzen erstellt werden.

Industrielle Verwertung: Hierunter fallen die von der Industrie im Lauf des Bezugszeitraums verwendeten Mengen, soweit sie weder für den menschlichen Verzehr noch als Futtermittel bestimmt sind. Die von der Nahrungsmittelindustrie verwendeten Mengen sind nicht in diesem Bilanzposten, sondern im Posten „Nahrungsverbrauch“ dargestellt (bzw. in den Ausfuhren oder den Beständen).

Nahrungsverbrauch: Umfasst sämtliche Nahrungsmittelmengen, die der Bevölkerung zum Verbrauch im Lauf des Bezugszeitraums zur Verfügung stehen.

Verbrauch pro Kopf: Der Nahrungsverbrauch wird durch die Anzahl der Einwohner:innen dividiert. Es werden die Daten der Bevölkerungsstatistik (Gesamte Wohnbevölkerung) für den jeweiligen Berichtszeitraum herangezogen; Reisebewegungen (Tourismus, Geschäftsreisen, etc.) bleiben unberücksichtigt. Für das Wirtschaftsjahr 2024/25 wurde die Einwohnerzahl mit 9 194 000 ermittelt.

Selbstversorgungsgrad

Der Grad der Selbstversorgung gibt an, inwieweit die Erzeugung im Inland (Inlandserzeugung) in der Lage ist, die Verwendung im Inland (Inlandsverwendung)

abzudecken. Die Inlandsverwendung umfasst die gesamte Verwendung für Mensch, Tier und Industrie.

Eine detaillierte Beschreibung bzw. weitere Informationen zu den Versorgungsbilanzen finden Sie in der [Standard-Dokumentation](#) auf der Homepage von Statistik Austria.

Tabellenverzeichnis

Tabelle 1 Versorgungsbilanz für Getreide 2024/25 – in Tonnen	6
Tabelle 2 Versorgungsbilanzen für Ölsaaten 2024/25 – in Tonnen	7
Tabelle 3 Versorgungsbilanz für pflanzliche Öle 2020/21 bis 2024/25 – in Tonnen	8
Tabelle 4 Versorgungsbilanz für 2020/21 bis 2024/25 – in Tonnen	9
Tabelle 5 Versorgungsbilanz für Schalenobst 2020/21 bis 2024/25 – in Tonnen	9
Tabelle 6 Versorgungsbilanz für Trockenobst 2020/21 bis 2024/25 – in Tonnen	10
Tabelle 7 Versorgungsbilanz für Gemüse 2020/21 bis 2024/25 – in Tonnen	10
Tabelle 8 Versorgungsbilanz für Kartoffel 2020/21 bis 2024/25 – in Tonnen	11
Tabelle 9 Versorgungsbilanz für Hülsenfrüchte 2020/21 bis 2024/25 – in Tonnen	12
Tabelle 10 Versorgungsbilanz für Reis 2020/21 bis 2024/25 – in Tonnen	13
Tabelle 11 Versorgungsbilanz für Zucker 2020/21 bis 2024/25 – in Tonnen	14
Tabelle 12 Versorgungsbilanz für Honig 2020/21 bis 2024/25 – in Tonnen	15
Tabelle 13 Versorgungsbilanz für Bier 2020/21 bis 2024/25 – in Hektoliter	15
Tabelle 14 Versorgungsbilanz für alkoholfreies Bier 2020/21 bis 2024/25 – in Hektoliter	16
Tabelle 15 Versorgungsbilanz für Wein 2020/21 bis 2024/25 – in Hektoliter	16