

Kennzahlen Rind und Schwein 2022

Im Jahr 2022 wurden weltweit rund 1,6 Milliarden Rinder und etwa 980 Millionen Schweine gehalten. Während der Rinderbestand um 1,3 % zunahm, blieb die Zahl der Schweine stabil. China baute mit einem Anteil von fast 47 % die Dominanz im Schweinebereich aus.

Rinderbestand					Schweinebestand				
Land	Menge in Stück				Land	Menge in Stück			
	2019	2020	2021	2022		2019	2020	2021	2022
Brasilien	215.008.958	217.836.282	224.601.992	234.352.649	China	316.030.373	412.135.713	454.805.938	458.078.079
Indien	193.462.871	194.904.374	192.879.869	193.606.913	EU-27	143.146.150	145.911.380	141.681.390	134.410.050
USA	94.804.701	93.793.300	93.789.500	92.076.600	USA	78.227.600	77.312.000	74.446.100	74.399.300
EU-27	77.161.160	76.551.120	75.705.320	74.807.640	Brasilien	40.556.109	41.211.188	42.550.892	44.393.930
Äthiopien	65.354.090	70.291.776	66.260.987	67.961.433	Spanien	31.246.040	32.796.070	34.454.090	34.073.380
Welt gesamt	1.502.906.996	1.520.244.855	1.531.401.339	1.551.515.624	Welt gesamt	839.279.431	938.571.062	978.675.873	978.971.942

Quelle: FAO

Die bedeutendsten Produktionsländer

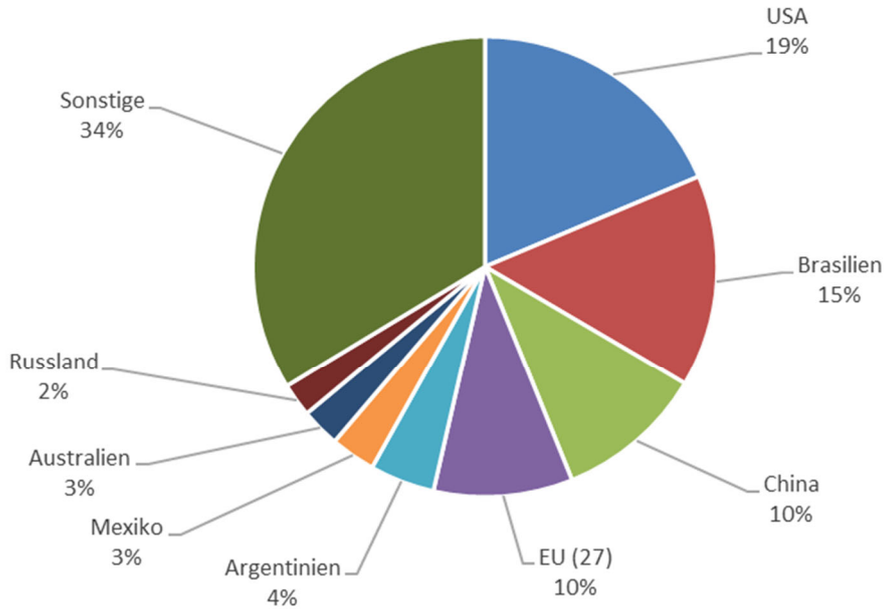
China, die USA, Brasilien und die EU waren sowohl bei Rind- als auch bei Schweinefleisch die wichtigsten Produzenten. Beim Rindfleisch ging der erste Platz an die USA vor Brasilien. In der Schweinefleischerzeugung lag China deutlich vor der EU.

Rindfleischerzeugung					Schweinefleischerzeugung				
Land	Menge in Tonnen				Land	Menge in Tonnen			
	2019	2020	2021	2022		2019	2020	2021	2022
USA	12.384.649	12.388.505	12.733.653	12.890.324	China	43.497.806	42.102.156	53.893.154	56.321.097
Brasilien	10.200.000	9.975.000	9.750.000	10.350.000	EU (27)	22.996.180	23.218.640	23.614.670	22.277.120
China	6.686.413	6.737.652	6.987.420	7.191.568	USA	12.542.865	12.845.097	12.559.837	12.251.984
EU (27)	6.964.050	6.903.450	6.882.710	6.722.100	Brasilien	4.125.728	4.482.048	4.898.967	5.186.303
Argentinien	3.135.908	3.168.472	2.981.690	3.133.103	Spanien	4.641.160	5.003.430	5.180.060	5.066.350
Welt gesamt	67.967.153	67.465.425	68.179.140	69.346.116	Welt gesamt	108.187.204	108.257.363	120.972.296	122.585.397

Quelle: FAO

AMA-Grafik

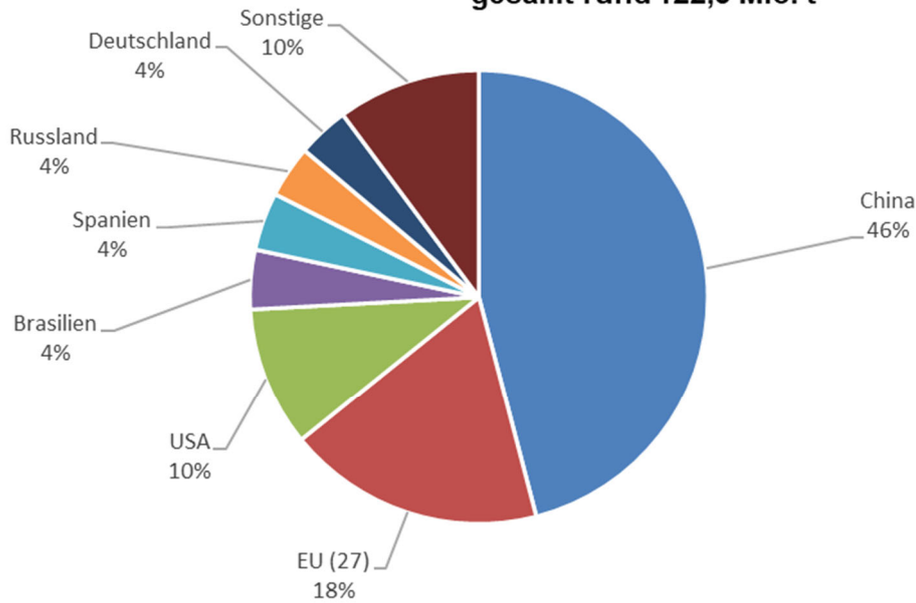
Weltrindfleischerzeugung 2022 gesamt rund 69,3 Mio. t



Quelle: FAO

AMA-Grafik

Weltschweinefleischerzeugung 2022 gesamt rund 122,5 Mio. t



Quelle: FAO

Schlachtungen

Die Schlachtungen von Rindern stiegen um 1,5 %, jene von Schweinen um 6,8 %. Der Zunahme um etwa 100 Mio. Schweine entstand in China, das auch bei den Rindern die Liste der bedeutendsten Länder anführte.

Rinderschlachtungen					Schweineschlachtungen				
Land	Menge in Stück				Land	Menge in Stück			
	2019	2020	2021	2022		2019	2020	2021	2022
China	43.866.345	46.706.996	47.124.575	48.452.702	China	553.729.237	469.741.536	609.391.526	709.321.455
Brasilien	40.650.000	40.850.000	40.100.000	42.250.000	EU (27)	247.512.510	247.313.000	251.908.550	239.028.480
USA	34.264.800	33.366.100	34.360.100	34.813.000	USA	129.990.000	131.639.000	129.062.400	125.400.200
EU (27)	23.820.060	23.575.680	23.691.600	23.315.410	Brasilien	46.356.359	49.356.207	53.045.545	56.465.504
Argentinien	13.924.936	13.991.415	12.987.232	13.498.733	Russland	43.328.496	46.363.647	46.330.483	48.005.791
Welt gesamt	301.841.389	301.978.372	304.163.926	308.640.252	Welt gesamt	1.332.194.115	1.252.480.165	1.396.754.736	1.491.997.360

Quelle: FAO

Außenhandel

Im Außenhandel mit Rindfleisch war Brasilien das wichtigste Exportland und China der bedeutendste Importeur. In beiden Fällen wurden die gehandelten Mengen nochmals kräftig gesteigert.

Die fast halbierte Importbedarf Chinas nach Überwindung der Afrikanischen Schweinepest bestimmte den Handel mit Schweinefleisch. Spürbare Zunahmen bei den Importen verzeichneten Mexiko, Japan und Südkorea. Spanien hielt den ersten Platz bei den Exportländern trotz einer Abnahme. Starke Rückgänge verzeichneten die USA und die meisten europäischen Länder (insbesondere Deutschland).

Die bedeutendsten Export- und Importländer

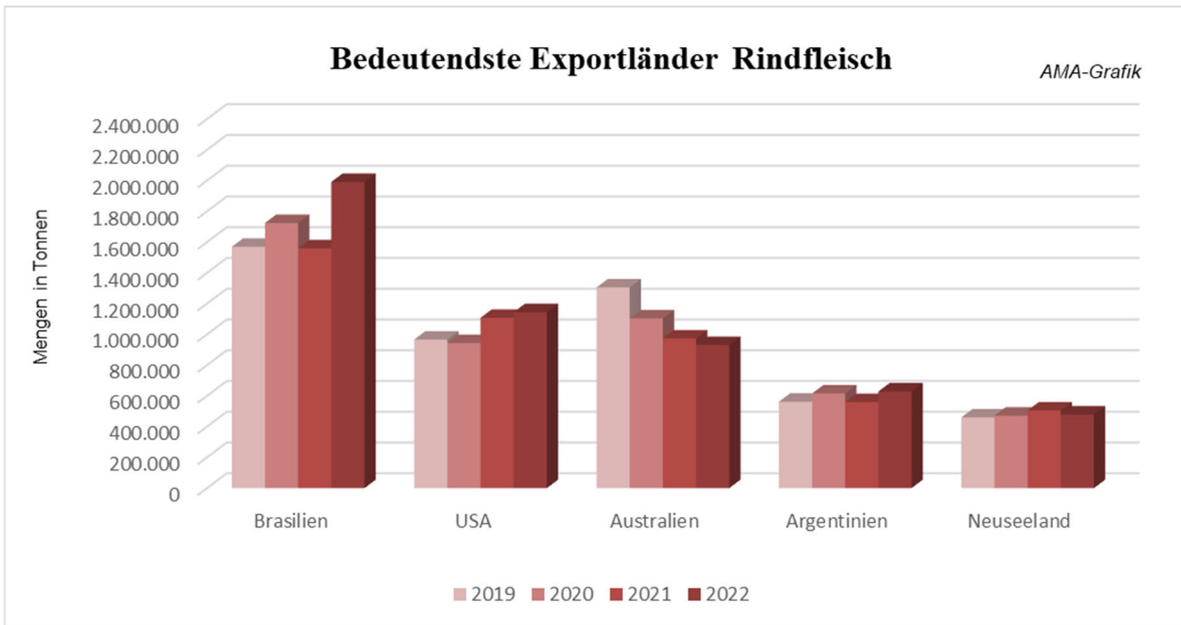
Rindfleischexporte*)					Schweinefleischexporte**)				
Land	Menge in Tonnen				Land	Menge in Tonnen			
	2019	2020	2021	2022		2019	2020	2021	2022
Brasilien	1.569.685	1.724.403	1.560.156	1.991.291	Spanien	1.719.599	2.132.688	2.214.690	2.084.421
USA	966.089	943.012	1.107.926	1.144.448	USA	2.013.846	2.351.996	2.191.121	1.930.458
Australien	1.305.482	1.103.707	973.552	930.802	Deutschland	1.801.780	1.756.844	1.697.528	1.466.291
Argentinien	562.281	615.978	559.924	628.966	Dänemark	996.451	1.108.881	1.192.365	1.090.690
Neuseeland	459.811	471.742	505.328	478.878	Kanada	966.255	1.189.859	1.140.560	1.081.487
Niederlande	487.985	448.109	462.843	470.249	Niederlande	1.022.074	1.046.062	1.090.687	1.012.938
Kanada	386.216	378.567	440.824	430.031	Brasilien	656.991	901.100	1.014.337	1.012.790
Uruguay	335.543	304.544	413.541	381.411	Belgien	671.470	697.748	727.665	637.462
Polen	377.786	373.755	371.612	361.713	Frankreich	478.493	473.905	490.546	458.502
Irland	360.754	360.100	345.867	355.260	Polen	444.833	391.246	411.287	350.711

Rindfleischimporte*)					Schweinefleischimporte**)				
Land	Menge in Tonnen				Land	Menge in Tonnen			
	2019	2020	2021	2022		2019	2020	2021	2022
China	2.165.608	2.597.016	2.734.108	2.934.456	China	2.304.141	4.613.285	3.901.211	2.025.345
USA	978.718	1.072.459	1.059.641	1.087.405	Mexiko	881.775	703.116	1.036.827	1.204.946
Japan	615.390	600.408	584.786	560.149	Japan	958.985	891.825	903.459	977.159
Südkorea	443.566	443.245	468.961	474.511	Italien	945.032	891.921	978.166	976.982
Niederlande	422.422	375.643	374.177	384.813	Deutschland	883.422	785.974	746.165	706.942
Deutschland	353.569	342.367	333.133	332.837	Polen	662.468	656.332	713.930	732.937
Italien	331.960	305.826	299.284	302.505	Südkorea	524.872	418.014	432.328	543.389
Frankreich	254.743	209.899	235.118	292.973	USA	347.066	316.814	425.789	497.016
Chile	256.229	252.166	324.337	261.080	Philippinen	93.351	67.781	283.885	387.557
Vereinigtes Kön	239.020	249.360	253.520	234.031	Niederlande	249.435	262.398	267.058	289.353

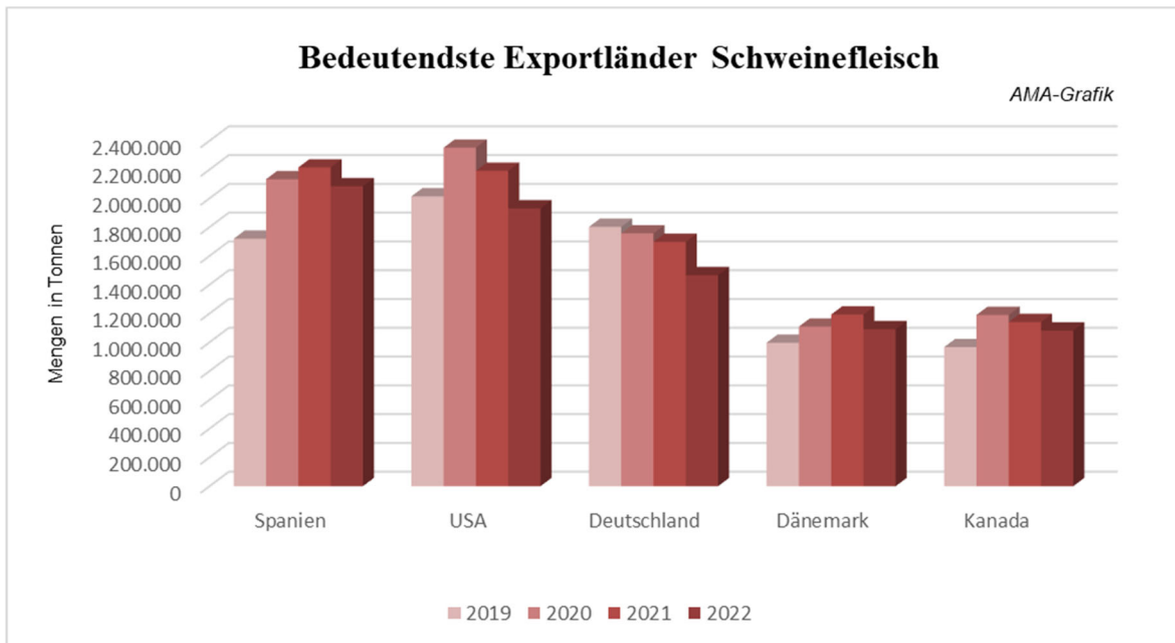
*) Rindfleisch mit und ohne Knochen, frisch und gekühlt

**) Schweinefleisch mit und ohne Knochen, frisch und gekühlt

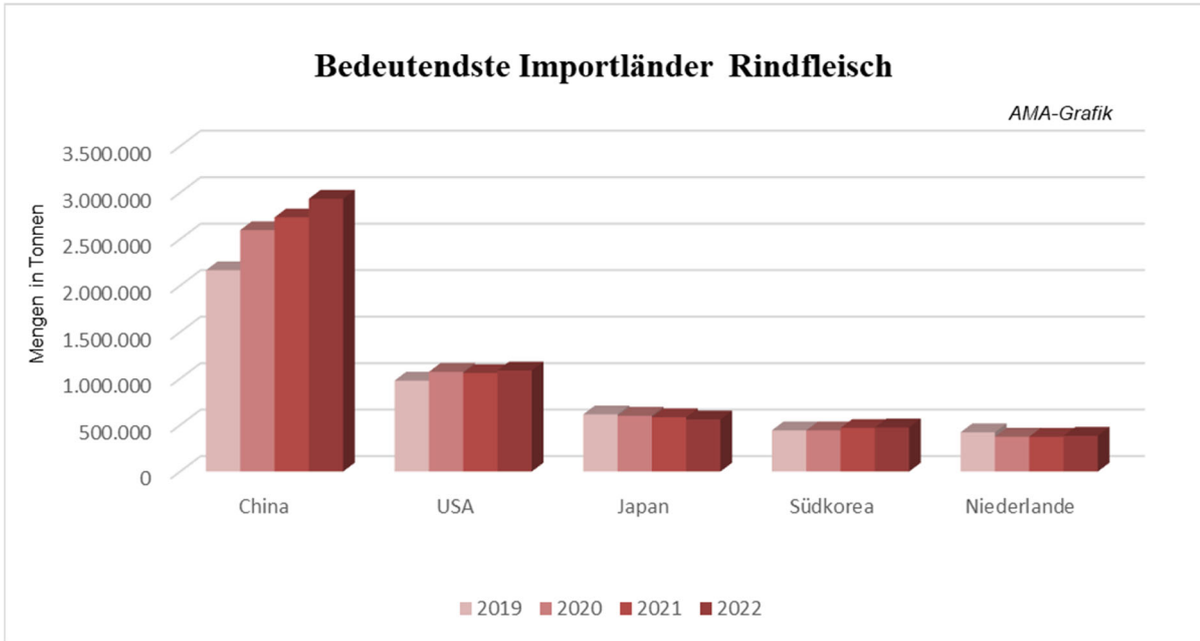
Quelle: FAO



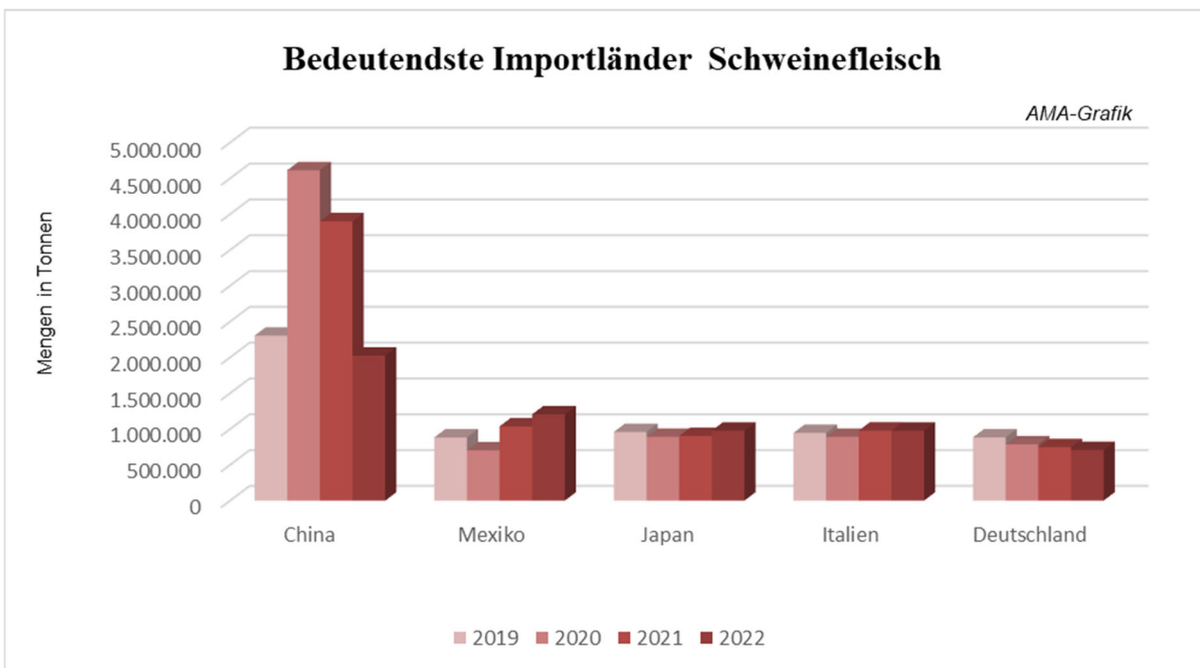
Quelle: FAO



Quelle: FAO



Quelle: FAO



Quelle: FAO