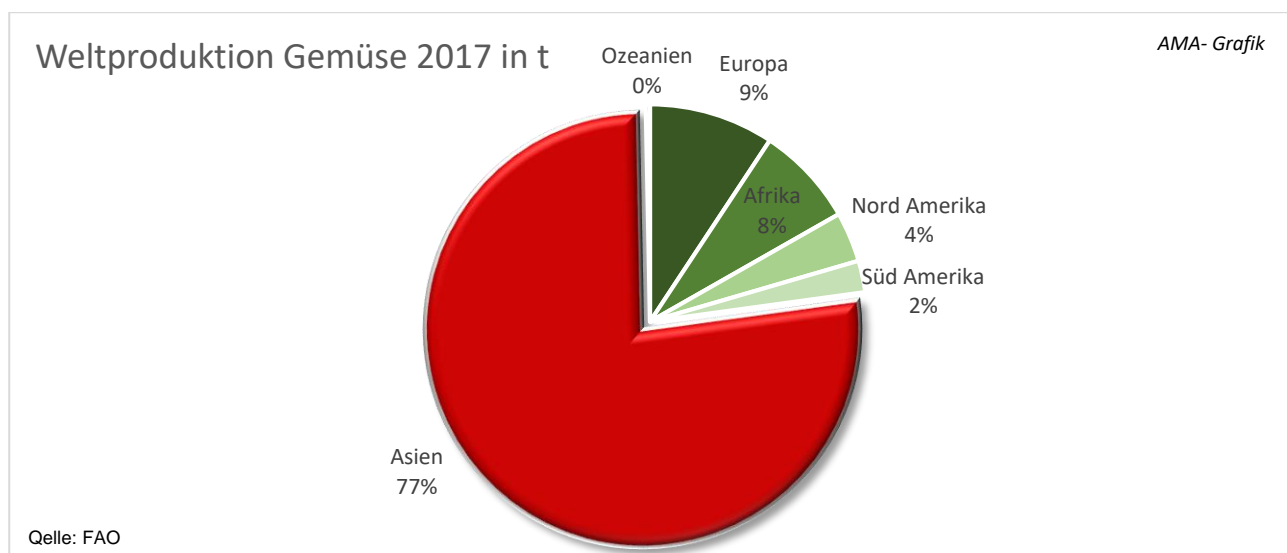


Die Kennzahlen des globalen Gemüsemarktes 2017

Die weltweite Gemüseproduktion betrug 2017 rund 1 Mrd. Tonnen und blieb damit vergleichsweise unverändert zu den Vorjahren. Mit 77 % Anteil erwirtschaftet der asiatische Raum mehr als dreiviertel des globalen Angebots. Tendenz steigend.

Weltproduktion Gemüse in t				
	2014	2015	2016	2017
Europa	94.462.441	94.480.878	103.403.194	96.258.802
Afrika	75.851.966	78.451.716	77.967.765	79.914.814
Nord Amerika	37.795.736	36.696.082	36.979.153	34.893.054
Süd Amerika	23.836.764	23.673.620	24.298.596	24.545.211
Asien	780.759.514	800.416.625	814.757.665	834.203.458
Ozeanien	3.248.262	3.353.801	3.331.477	3.316.603
Welt	1.033.917.075	1.055.870.717	1.080.688.914	1.094.343.707

Quelle: FAO



TOP 5 der wichtigsten Erzeugerländer 2017-Produktion Gemüse in t	
China	554.290.578
Indien	127.144.323
USA	32.623.212
Türkei	24.933.078
Russische Föderation	16.405.843

Quelle: FAO

TOP 5 der wichtigsten Erzeugnisse 2017-Produktion Gemüse in t	
div. Gemüse, frisch*	291.364.958
Tomaten	182.301.395
Zwiebeln	97.862.928
Gurken und Cornichons	83.753.861
Kohl und Kohlgewächse	71.451.138

China und Indien führen mit einer weltweiten Produktion an Gemüse von 62 % die Liste der wichtigsten Erzeugerländer an, wenngleich die Volksrepublik mit 550 Mio.t die mit Abstand höchste Produktionsleistung erbringt.

Insbesondere nicht weiter spezifizierte Gemüse (Sprossen etc.)*, Tomaten, Zwiebeln, Kohl- und Kohlgewächse, Gurken und Melanzani brachten 2017 den höchsten quantitativen Ertrag in Tonnen.

* aggregierte Erträge div. Gemüsearten und -Sorten, welche seitens der FAO nicht gesondert angeführt sind

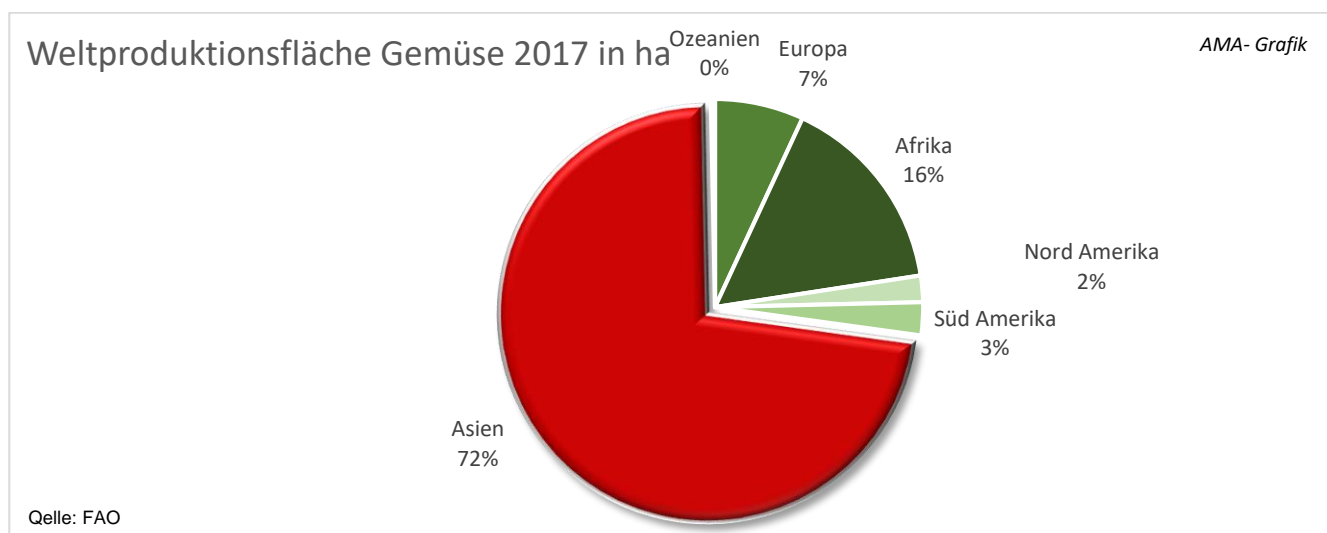
Die weltweite Gemüseanbaufläche hatte sich 2017 erneut ausgeweitet und steht bei 58 Mio. ha. Ein Wachstum von 5 % über den Beobachtungszeitraum.

Asien nimmt, wie auch bei Obst, mit 72 % Flächenanteil eine Alleinstellung ein.

Europa besetzt mit 7 % Anteil an der weltweiten Produktionsfläche für Gemüse, hinter Afrika mit 16 % den dritten Platz.

Weltproduktionsfläche Gemüse in ha				
	2014	2015	2016	2017
Europa	3.755.828	3.769.568	4.038.836	3.725.827
Afrika	8.512.767	9.534.167	9.314.392	9.429.797
Nord Amerika	1.117.325	1.030.445	1.086.836	1.049.630
Süd Amerika	1.390.217	1.454.080	1.453.205	1.438.849
Asien	39.418.290	39.811.123	40.507.230	41.222.573
Ozeanien	175.766	172.240	172.414	172.221
Welt	55.438.566	56.847.533	57.694.664	58.172.267

Quelle: FAO



TOP 5 der wichtigsten Erzeugerländer 2017 - Produktionsfläche Gemüse in ha

China	23.821.615
Indien	8.590.690
Nigeria	3.732.553
Indonesien	1.167.877
Vietnam	984.809

Quelle: FAO

TOP 5 der wichtigsten Erzeugnisse 2017 - Produktionsfläche Gemüse in ha

div. Gemüse, frisch*	20.569.164
Zwiebeln	5.201.591
Tomaten	4.848.384
Erbsen, Bohnen	2.669.305
Kohl und Kohlgewächse	2.513.707

Mit einer Fläche von rund 24 Mio. ha führt China die Weltspitze bei den Gemüseflächen an. Gefolgt von Indien und Nigeria. Den größten Flächenbedarf bei der Kultivierung haben nicht weiter spezifizierte Gemüse (Sprossen etc.)*, Zwiebeln, Tomaten gefolgt von Erbsen und Bohnen, Kohl und Kohlgewächse und Melanzani.

* aggregierte Produktionsflächen div. Gemüsearten und -Sorten, welche seitens der FAO nicht gesondert angeführt sind

Die weltweit wichtigsten Ex- und Importländer anhand ausgewählter Produktgruppen

