

Ressort: Vermischtes

## Anbaufläche von Spargel im Jahr 2016 um fünf Prozent ausgeweitet

Wiesbaden, 03.03.2017, 08:38 Uhr

**GDN** - Im Jahr 2016 ist die Anbaufläche von Spargel gegenüber 2015 um fünf Prozent auf gut 27.000 Hektar angestiegen. Bezogen auf die Anbaufläche war Spargel damit weiterhin das bedeutendste Gemüse in Deutschland mit einem Anteil von 22 Prozent an der gesamten Gemüseanbaufläche, teilte das Statistische Bundesamt (Destatis) am Freitag mit.

Regionale Schwerpunkte im Spargelanbau waren in Niedersachsen (5.930 Hektar), Brandenburg (4.410 Hektar), Nordrhein-Westfalen (4.310 Hektar) und Bayern (3.740 Hektar) zu finden. Die bundesdeutsche Erntemenge für Spargel lag im Jahr 2016 bei etwa 120.000 Tonnen. Trotz regional konzentrierter Wetterextreme, die die Erntemenge im Berichtsjahr 2016 teils massiv beeinflussten, lag die Erntemenge von Gemüse insgesamt mit mehr als 3,5 Millionen Tonnen rund drei Prozent über dem Durchschnitt der vergangenen vier Jahre, teilten die Statistiker weiter mit. Die nach dem Spargel größten Gemüseanbauflächen in Deutschland entfielen auf Speisezwiebeln mit knapp 11.300 Hektar, Möhren und Karotten mit 11.200 Hektar und Weißkohl mit 6.200 Hektar. Die höchsten Erntemengen im Gemüseanbau im Freiland gab es bei Möhren und Karotten mit 642.000 Tonnen sowie bei Speisezwiebeln mit 523.000 Tonnen. Insgesamt bewirtschafteten 7.493 Betriebe eine Gemüse- und Erdbeeranbaufläche von 140.100 Hektar im Jahr 2016, davon 137.900 Hektar im Freiland. Das waren rund vier Prozent mehr als im Vorjahr. Die Freilandflächen des Gemüseanbaus stiegen um fünf Prozent auf 121.000 Hektar an. Die größten Anbauflächen gab es in Nordrhein-Westfalen mit 23.160 Hektar, gefolgt von Rheinland-Pfalz mit 19.500 Hektar und Niedersachsen mit 19.300 Hektar. Die Anbaufläche von Erdbeeren im Freiland nahm gegenüber dem Vorjahr um knapp vier Prozent auf 17.000 Hektar ab. Führende Länder im Freilandanbau von Erdbeeren waren Niedersachsen mit 3.860 Hektar und Baden-Württemberg mit 3.330 Hektar. 2016 haben 1.138 Betriebe Gemüseflächen im Freiland von 12.400 Hektar ökologisch bewirtschaftet. Dies entsprach einem Anteil von etwa zehn Prozent. Gegenüber dem Vorjahr stiegen die ökologisch bewirtschafteten Freilandflächen im Gemüseanbau um 15 Prozent (+ 1.650 Hektar).

### Bericht online:

<https://www.germindailynews.com/bericht-86089/anbauflaeche-von-spargel-im-jahr-2016-um-fuenf-prozent-ausgeweitet.html>

### Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDStV:

### Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

### Editorial program service of General News Agency:

United Press Association, Inc.  
3651 Lindell Road, Suite D168  
Las Vegas, NV 89103, USA  
(702) 943.0321 Local  
(702) 943.0233 Facsimile  
[info@unitedpressassociation.org](mailto:info@unitedpressassociation.org)  
[info@gna24.com](mailto:info@gna24.com)  
[www.gna24.com](http://www.gna24.com)