

Soja in Deutschland

Zur Ernte 2018/2019 wurden weltweit

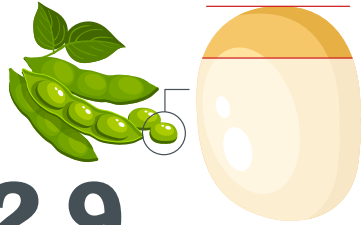
124,6 Mio. Hektar Soja-

bohnen angebaut.

Geerntet wurden insgesamt

362,9

Mio. Tonnen.



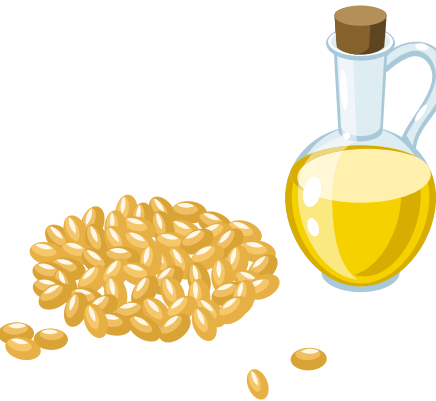
Die weltweite Anbaufläche für Soja hat sich in den vergangenen zehn Jahren (2008/09 bis 2018/19) von

96,6 Mio. Hektar um etwa

29 Prozent erhöht.

In Deutschland wurden 2018

24.100 Hektar Soja angebaut.



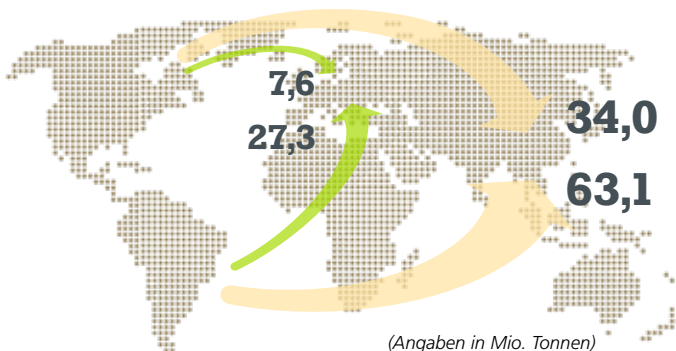
Die Sojabohne enthält rund **20** Prozent Öl. Nach der Ölpresung wird das verbleibende Extraktionsschrot (Nebenprodukt der Pressung) erhitzt, um dann zu **98** Prozent in der Tierfutterproduktion verfüttert und zu **2** Prozent als Nahrung für den Menschen, z. B. Backzutaten oder vegan-vegetarische Fleischalternativen, verwendet.



Etwa **1/3** aller im Handel erhältlichen Lebensmittel enthalten Sojaöl. Das übrige Öl wird in Farben, Lacken, Zahnpasta, Shampoo, Körperlotions o. ä. verarbeitet.

Der weltweite Konsum von Sojaöl ist in den vergangenen zehn Jahren (2008/09 bis 2018/19) von **38,2** Mio. Tonnen auf **56,8** Mio. Tonnen gestiegen.

Globaler Sojahandel



Die AGRAVIS (inkl. Beteiligungen) hat 2018 in ihren Mischfutterwerken ca. **350.000** Tonnen Sojaschrot zur Herstellung von Futtermitteln verarbeitet.

Bei der Produktion von Rinderfutter wird überwiegend **Raps-** statt Sojaschrot eingesetzt. Beim Schweinefutter wird Sojaschrot **reduziert** und es werden verdauliche **Aminosäuren** eingesetzt. So wurde der Sojaeinsatz in der Mischfutterproduktion in den vergangenen zehn Jahren um **40** Prozent reduziert.

