

## Produktion von Bioethanol gestiegen

**Die Produktion von zertifiziertem Bioethanol ist im vergangenen Jahr in Deutschland um 8,2 Prozent gestiegen. Nach Auskunft des Bundesverbandes der deutschen Bioethanolwirtschaft (BDBe) wurden in den Werken im Osten und Norden insgesamt 726 881 Tonnen Bioethanol aus nachwachsenden Rohstoffen produziert. Das sind 54 852 Tonnen mehr als im Jahr 2013.**

2014 wurden aus Futtergetreide 475 962 Tonnen Bioethanol (+17,5 %) hergestellt, dafür wurden 1,5 Millionen Tonnen Futtergetreide benötigt. Das entspricht laut BDBe einem Anteil von 2,9 Prozent der geschätzten Getreideernte im vergangenen Jahr. Brotgetreide wird nach Angaben des Verbandes für die Herstellung von Bioethanol nicht verwendet. Aus 2,6 Millionen Tonnen Industrierüben wurden 242 714 weitere Tonnen Bioethanol (-9,1 %) produziert, was etwa 8,8 Prozent der geschätzten deutschen Jahres-Rübenernte entspricht.

Etwa ein Drittel der pflanzlichen Rohstoffe wird zu Bioethanol verarbeitet, sonstige pflanzliche Inhaltsstoffe fließen in Produkte wie Proteinfuttermittel aus Getreide, Kraftfuttermittel aus Industrierüben und sonstige Produkte für die Lebens- und Futtermittelindustrie wie beispielsweise Hefe oder Gluten als Aquafeed, heißt es in einer Pressemitteilung. (ampnet/jri)

## Bilder zum Artikel

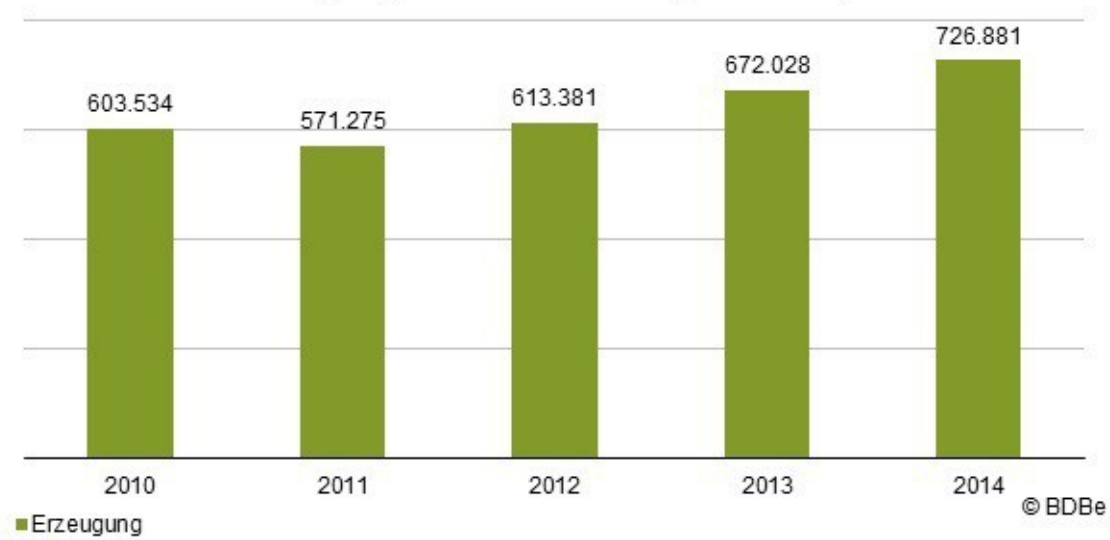
---



Seit Jahresbeginn 2011 wird an Tankstellen auch Superbenzin E10 mit bis zu zehnprozentigem Bioethanolanteil angeboten.

---

## Bioethanol-Erzeugung in Deutschland (in Tonnen)



Bioethanol-Erzeugung in Deutschland 2010 - 2014 (in Tonnen).

---