

# DIE FLÄCHENPRODUKTIVITÄT VON BETRIEBEN MIT OBSTBAU

*Zwischen den Obstbaubetrieben gibt bezüglich der Flächenproduktivität große Unterschiede, sowie starke Schwankungen beim erfolgreichsten Drittel:*

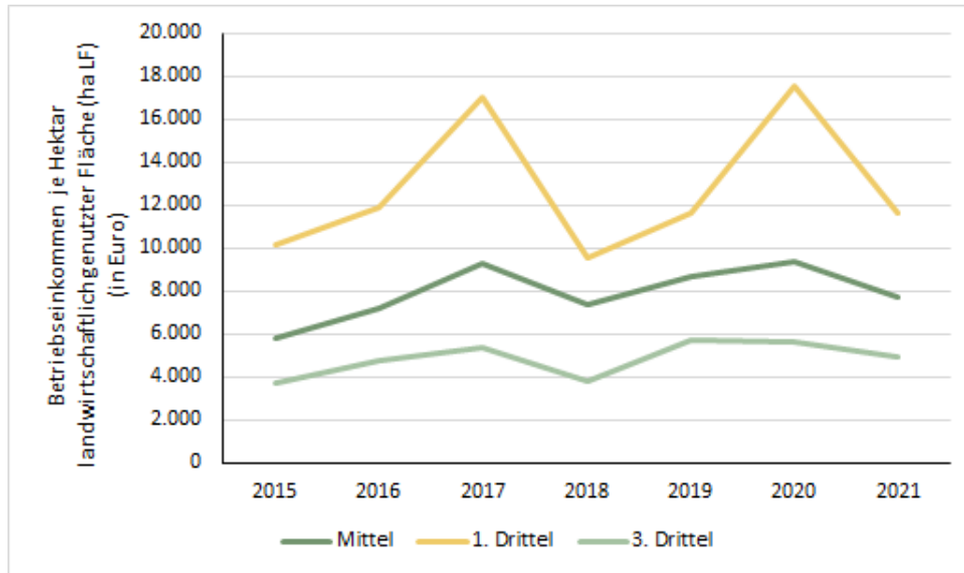


Abbildung 1: Betriebseinkommen je Hektar landwirtschaftlich genutzter Fläche (ha LF) von Obstbaubetrieben (ZBG Kennzahlenvergleich).

Um die Flächenproduktivität für Obstbau-betriebe zu ermitteln wird das Betriebseinkommen je Hektar landwirtschaftlich genutzter Fläche (ha LF) in Euro angegeben, wobei die Freilandfläche der Betriebe verwendet wird. Die obenstehende Grafik stellt die Flächenproduktivität von über 140 Obstbaubetrieben in den Jahren 2015 bis 2021 dar. Es werden das erfolgreichste erste Drittel und das weniger erfolgreiche dritte Drittel unterschieden, sowie der Mittelwert aller berücksichtigten Betriebe angegeben.

Bezüglich der Flächenproduktivität herrschten starke Differenzen zwischen den Obstbaubetrieben. Insbesondere im Jahr 2017 lagen das erste Drittel mit durchschnittlich 17.000 Euro je ha LF und das dritte Drittel mit durchschnittlich 5.300 Euro weit auseinander. Bei dem ersten Drittel sind außerdem starke Schwankungen im Zeitraum 2015 bis 2021 zu beobachten. So sank die durchschnittliche Flächenproduktivität dieser Betriebe von 17.000 Euro im Jahr 2017 auf 9.500 Euro im Jahr 2018. Allerdings konnten sie diesen Wert bis zum Jahr 2020 wieder auf 17.500 Euro steigern. Im Mittel aller Betriebe zeigt die Flächenproduktivität im dargestellten Zeitraum eine positive Tendenz mit einem schwachen Jahr in 2018 und 2021.

## Betriebsvergleich 4.0

Nehmen auch Sie teil!

Anmeldung:

[www.bv-gartenbau.de](http://www.bv-gartenbau.de)

Zentrum für  
Betriebswirtschaft im  
Gartenbau e.V.

Universität Hohenheim  
Institut für Landwirtschaftliche  
Betriebslehre  
Ottolie-Zeller-Weg 6,  
70599 Stuttgart

