

Erbse und Ackerbohne in der ökologischen Schweinemast

Betrieb Brunner, Weiden (Bayern)

Seit 2009 wird der Betrieb mit 69 ha Ackerland und 470 Mastschweinen von Reinhard Brunner ökologisch bewirtschaftet. In der 7- bis 8-jährigen Fruchtfolge haben Erbsen und Ackerbohnen einen festen Platz. Auf schwere Böden stellt Brunner Ackerbohnen auf die leichteren Böden Erbsen. Die Erträge liegen zwischen 28 bis 40 dt/ha. Seit der Umstellung auf ökologischen Landbau kommen Erbsen und Ackerbohnen auch konsequent in der Fütterung zum Einsatz.

Bis zu 30 % Erbsen und Ackerbohnen in der Ration

Für die Flüssigfütterung musste Brunner einige Anpassungen vornehmen. Um Erbsen und Ackerbohnen etwas gröber auf ca. 5 mm zu Mahlen wurde eine eigene Mühle angeschafft. Mit der Fleischqualität und den täglichen Zunahmen ist Brunner zufrieden. Die täglichen Zunahmen stiegen seit der Umstellung von 790 g auf 830–850 g pro Tier.

Tabelle 15: Zusammensetzung der Futtermast in %

Komponente	Vormast	Endmast
Triticale	38	40
Gerste	15,2	20,5
Hafer	8	10
Ackerbohnen	19	14
Erbsen	11	8
Kartoffeleiweiß	5	4
Mineralfutter	3	3
Pflanzenöl	0,8	0,5

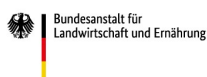
Stand: September 2021

Gefördert durch



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Projekträger



leguNet.de

