

Leguminosenbrötchen



Hintergrund

In Zusammenarbeit mit Studierenden des Masterstudienganges Ökotrophologie wurde explorativ der Einsatz von Leguminosenmehlen in Standard Weizenbrötchenrezepturen analysiert. Dafür wurden hydrolysierte Erbsenmehle und Ackerbohnenmehle aus Deutschland verwendet. Hintergrund ist die Verbesserung der biologischen Wertigkeit der Proteinzusammensetzung von Weizenbrötchen, die Veränderung der physikochemischen Eigenschaften und die sensorische Akzeptanz unter Bachelor- und Masterstudenten des Studienganges Ökotrophologie

Durchführung

Die Grundlage bildet eine Weizenbrötchenrezeptur mit 100 Teilen Mehl, 50 Teile Wasser, 2 % Salz und frisch Hefe. Die Leguminosenmehle ersetzen zu 10 %, 20 % und 30 % das Weizenmehl. Die Herstellung eines Vorteiges aus Leguminosenmehl und Wasser wird zu der Weizenbrötchenrezeptur hinzugegeben.

Zukunft

Bei der Studie handelt es sich um einen explorativen Ansatz, um einen möglichen Einsatz von Leguminosenmehlen in Weizenbrötchen feststellen zu können.

Kontakt

Hochschule Anhalt
Fachbereich Landwirtschaft, Ökotrophologie,
Landschaftsentwicklung
Robert Hanauska
Tel.: +49 (0) 3471 355 1142
✉ robert.hanauska@hs-anhalt.de
> <https://www.hs-anhalt.de>

Neue Produkte



Leguminosenbröötchen

Wichtiges

In Zusammenarbeit mit mehreren der Anbau-Partner (Brotbacker) wurde ein Produkt der Marke von AgriCola entwickelt. In Zusammenarbeit mit verschiedenen Anbau-Partnern wurde ein Produkt entwickelt, das die Vorteile von Leguminosen in Kombination mit Weizen für die Herstellung von Brot backen ermöglicht. Die Herstellung der Produkte ist ein Prozess, der die Vorteile von Leguminosen und Weizen in Kombination miteinander nutzt.

Produktion

Die Produktion wird von AgriCola betreut und ist ein Prozess, der die Vorteile von Leguminosen und Weizen in Kombination miteinander nutzt. Die Produktion wird von AgriCola betreut und ist ein Prozess, der die Vorteile von Leguminosen und Weizen in Kombination miteinander nutzt.

Vertrieb

Das Produkt wird in den folgenden Geschäften und online angeboten. Die Produktion wird von AgriCola betreut und ist ein Prozess, der die Vorteile von Leguminosen und Weizen in Kombination miteinander nutzt.

Wichtiges

Produktions- und
Vertriebspartner, Anbau-Partner,
Anbau-Partner

Neue Produkte

- [Produkt- und Vertriebspartner](#)
- [Produkt- und Vertriebspartner](#)
- [Produkt- und Vertriebspartner](#)

