



Arbeitsblatt – Erbsen und Ackerbohnen in der Fruchtfolge

Das Arbeitsblatt kann zur Lernkontrolle der Unterrichtseinheit: Erbsen und Ackerbohnen in der Fruchtfolge eingesetzt werden.

<https://demoneterbo.agrarpraxisforschung.de/index.php?id=335>

Nennen Sie mindestens drei Vorteile (für Boden, Pflanzengesundheit, ggf. Sonstiges), die die Integration von Leguminosen in die Fruchtfolge für einen Betrieb hat.

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

Was müssen Sie bei der Anbauplanung berücksichtigen, um Leguminosen gesund zu halten?

1. _____
2. _____
3. _____

Was versteht man unter Leguminosenmüdigkeit?

Mit welcher Methode können Sie die Eignung eines Schlages für den Anbau von Körnerleguminosen selbst untersuchen? Bitte beschreiben Sie die Methode kurz

Welche Schädlinge können bei zu dichtem Anbau von Erbsen und Ackerbohnen vermehrt auftreten?

1. _____
2. _____
3. _____

Literaturtipps

DemoNetErBo: Schulungsunterlage Erbsen und Ackerbohnen in der Fruchtfolge:
<https://demoneterbo.agrarpraxisforschung.de/index.php?id=335>

Saueremann, 2015: Saatstärke optimieren – Erträge sichern:
<https://www.praxisnah.de/index.cfm/article/8623.html>

BÖLN: Fruchtfolgen im Ökolandbau:
https://www.oekolandbau.de/fileadmin/redaktion/dokumente/lehrer/unterrichtsmaterialien_2014/landwirtschaft_052014/9_bsa_lw_fruchtfolgen_hl_ua.pdf

Kolbe, 2008, LfULG Sachsen: Fruchtfolgegrundsätze im ökologischen Landbau:
file:///C:/Users/user/Downloads/3913_1.pdf

LULG Sachsen, Fruchtfolgegrundsätze (im ökologischen Landbau):
[file:///C:/Users/user/Downloads/3913_1%20\(1\).pdf](file:///C:/Users/user/Downloads/3913_1%20(1).pdf)

Stand: April 2020

Kontakt

Wissenstransfer DemoNetErBo Kerstin Spory Tel: 069-7137699-87 E-Mail: Kerstin.Spory@fibl.org

Weitere Informationen: www.demoneterbo.agrarpraxisforschung.de

Das Demonetzwerk Erbse / Bohne wird gefördert durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages im Rahmen der BMEL Eiweißpflanzenstrategie.