

## Biohof Krähling – Linsenanbau für die Direktvermarktung

**Der Biohof Krähling, gelegen am schönen Edersee, ist ein ökologisch wirtschaftender Gemischtbetrieb mit den Schwerpunkten Ackerbau und Milchviehhaltung. Durch eine abwechslungsreiche Fruchtfolge und den gezielten Einsatz von Körnerleguminosen wird die Bodenfruchtbarkeit gefördert. Der Hof arbeitet weitgehend in geschlossenen Kreisläufen: Ein Großteil der erzeugten Futtermittel wird direkt im Betrieb verwendet, sodass die Nährstoffe effizient im Kreislauf bleiben.**

### Betriebsübersicht

Der Betrieb bewirtschaftet rund 130 Hektar, etwa zur Hälfte Ackerland und zur Hälfte Grünland. Der Anbau von Körnerleguminosen ist auf dem Hof von Ralf Krähling fest etabliert. Neben der klassischen Körnererbse, die im Gemenge mit Gerste angebaut wird, finden sich auf den Feldern auch Lupinen und Linsen. Auf rund 2 Hektar (ha) werden Linsen angebaut und auf 5,5ha Lupinen.

Besonders hervorzuheben ist die innerbetriebliche Verwertung: Fast alle Ernteprodukte werden in der eigenen Milchviehhaltung genutzt. Körnerleguminosen aus eigenem Anbau ergänzen die Fütterung um wertvolle Eiweißkomponenten. Die Linsen werden auf dem Betrieb in der eigenen Reinigung gereinigt, gelagert und anschließend in kleine Tütchen abgepackt. Vermarktet werden sie direkt ab Hof oder über Naturkostläden – so gelangen sie als Speiseware direkt zu den Endverbrauchern. Familie Krähling reinigt, lagert und verpackt die Linsen in der eigenen Anlage in kleine Tüten und vermarktet sie direkt ab Hof oder über Naturkostläden, sodass sie als Speiseware unmittelbar zu den Endverbrauchern gelangen.

### Betriebsinfos

<b>Standort</b>	Frankenauer Straße 6, 34516 Schmittlotheim
<b>Schwerpunkt</b>	Ackerbau/Milchvieh
<b>Betriebsleiter</b>	Ralf Krähling mit Tochter Johanna Krähling
<b>Höhe</b>	250m üNN
<b>Boden</b>	Schwämmllandböden bis Schieferverwitterungsböden

Gefördert durch



Projekträger



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

im Rahmen der BMLiH Eiweißpflanzenstrategie

legunet.de





<b>Jahresniederschlag</b>	650mm
<b>Kulturen</b>	Linsen, Erbsen, Lupinen, Klee gras, Triticale, Roggen, Winterraps, Silomais
<b>Vermarktung</b>	Eigene Verwertung von Ackerbaukulturen in der Milchviehherde