

MIT UNTERSTÜTZUNG VON BUND, LAND UND EUROPÄISCHER UNION



Das Land  
Steiermark



Europäischer  
Landwirtschaftsfonds für  
die Entwicklung des  
ländlichen Raums:  
Hier investiert Europa in  
die ländlichen Gebiete



## Projektkurzbeschreibung

---

**LEADER Projekt:** Almenland Fisch Gruber

---

**LAG:** Almenland & Energieregion Weiz-Gleisdorf

---

**Förderungswerber/in:** Gruber Erwin u. Maria  
Amassegg 5, 8616 Gasen  
0664/5422935, erwin.gruber@almenland.at

---

**Ausgangssituation und Problemstellung:** [Ca. 500 Zeichen mit Leerzeichen]

Das Projekt "Almenland Fisch" steht für die Schaffung eines weiteren ökologisch und qualitativ hochwertigen Almenland-Nischenproduktes durch die sinnvolle und umweltfreundliche Nutzung der Ressource Wasser im Naturpark Almenland. Im Zuge der Voruntersuchungen und einer Vielzahl an Projektbesprechungen hat sich herausgestellt, dass derzeit noch keine ausreichende Menge und auch keine durchgängige Verfügbarkeit an hochwertigen, regionalen, frischen Fischen vorhanden ist, dies soll mit dem gegenständlichen Projekt geändert werden.

---

**Ziele und Zielgruppen:** [Ca. 500 Zeichen mit Leerzeichen]

Der Betrieb Gruber ist ein biologisch geführter landwirtschaftlicher Betrieb in Gasen. Die Landwirtschaft möchte zukünftig stärker diversifizieren und auf die Produktion von Almenland-Bio-Fisch setzen. Dies bedeutet konkret, dass eigene Qualitätskriterien eingeführt, entwickelt und umgesetzt werden. Für Konsumenten bzw. Kunden soll die Möglichkeit geboten werden, einfach Fische in verschiedensten Verarbeitungsvarianten (Ganze Forellen, Filet, Sulz, Aufstriche, Terrinen etc.) zu erwerben. Um diese Qualitätsauflagen erfüllen zu können, müssen Investitionen in Fischteiche getätigt werden, damit eine höhere Fischqualität erreicht werden kann. Die Zielvorstellung ist der Bau eines Tannenholzbeckens zur artgerechten, biologischen Fischhaltung.

---

**Projektzusammenfassung (Geplante Maßnahmen, Aktivitäten, Outputs, ...):**

Die Almenland-Fisch Initiative hat sich zum Ziel gesetzt, ein neues regionales Leitprodukt zu entwickeln. Die hervorragende Wasserqualität von frischem Almenlandquellwasser (8-14 °C Wassertemperatur) und das langsame Wachstum sind beste Grundlage für eine hervorragende Fischqualität mit regionalen Vorzügen. Die Almenland-Fische haben ein Alter von 24 bis 36 Monaten und sind Saiblinge sowie Forellen von ausschließlich zertifizierten Teichwirten. Eine gentechnikfreie Fütterung und eine Kontrolle durch den Tiergesundheitsdienst zählen zu den Qualitätskriterien der Almenland-Fische. Der Betrieb Gruber ist ein biologisch geführter landwirtschaftlicher Betrieb in Gasen, welcher zukünftig stärker auf die Produktion, Veredelung und Vermarktung von Almenland-BIO-Fisch setzt. Damit Bio-Fisch in hoher Qualität gefüttert werden können, müssen Investitionen in Fischteiche getätigt werden. Die Zielvorstellung ist der Bau eines Tannenholzbeckens zur artgerechten, biologischen Fischhaltung.

---

<b>Zeitplan:</b> [Zeitdauer]	von 01.07.2016	bis 30.06.2017
------------------------------	----------------	----------------

---

**Gesamtprojektkosten:** € 11.712,83

---

**Förderung:** € 4.685,13

---