

EMFAF Projektbericht

Schutz vor Prädatoren, Überspannung und Beschattung der Teichanlage Lechmühlen

Vorhabenbezeichnung	
BY-FA5-3302	
<p><i>Fischzucht mit Überspannung von oben © Fischzucht Ruf</i></p>	
Verwaltungsbehörde/Bundesland	
<p>Bundesland: Bayern Verwaltungsbehörde: Bayerisches Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft, Forsten und Tourismus Referat L4</p>	
Projektgegenstand	
<p>1. Ausgangslage Der Forellenzuchtbetrieb der Familie Ruf zählt zu den namhaften Satzfisherzeugern Süddeutschlands und wird im Haupterwerb betrieben. Zum Schutz des wertvollen Forellen- und Saiblingsbestands von fischfressenden Vögeln (Kormoran, Reiher, Gänsesäger) wurde eine stabile Konstruktion aus Metallstützen geplant, die Beschattungselemente (PV-Module) waren nicht Bestandteil des Förderantrages.</p> <p>2. Ziele <u>2.1 Inhaltliche Ziele</u> Überspannung der Teichanlage Lechmühlen zum Schutz gegen Prädatoren und zusätzlich Beschattung der Anlage. Die Böschung der bestehenden zwölf Fließteiche wurde gesichert und darauf Überspannungsbügel verschraubt. Diese wurden mit Netzen, Beschattungsmatten oder PV-Modulen bedacht. Dadurch konnte eine nachhaltige Abwehr von Prädatoren gewährleistet werden. Des Weiteren trägt die Beschattung zum Tierwohl der Fische bei, indem sie für die nötige Beschattung der Anlagen ermöglicht und so der übermäßigen Wassererwärmung entgegenwirkt.</p> <u>2.2 Zeitliche Ziele</u> Starttermin: 21.06.23 Endtermin: 02.10.2024	
Finanzieller Rahmen	
<p>Voraussichtliche förderfähige Gesamtkosten: 685.200 €</p> <p>Fördervolumen: 411.120 €, davon 287.784 € EMFAF-Mittel 123.336 € aus Mitteln der Länder</p>	

274.080 € Eigenbeitrag des Begünstigten

Kontaktdaten

Julian Ruf

Adresse: Wildbad 4, 86925 Fuchstal

Web: <https://www.fischzucht-ruf.de/>

Sonstiges



FA5-3302 Ruf Bild 1©FüAk



Bild von oben_1©Fischzucht Ruf



Bild von oben_2©Fischzucht Ruf