

Berufsprüfung		Modul Berufsfeld
BF 13	Eierproduktion	
Vorbedingungen	Das Modul steht allen Personen offen, die über das Kompetenzniveau des EFZ im Berufsfeld Landwirtschaft und über Praxiserfahrung im angestrebten Betriebszweig bzw. Bereich verfügen.	
Kompetenzen	<p>Mit Abschluss des Moduls sind die Teilnehmenden fähig, eine optimierte Geflügelproduktion (Eier) zu planen, zu führen und wirtschaftlich zu beurteilen. Sie oder er</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Beherrschen die Grundlagen und die Technik der heutigen Geflügelproduktion 2. Berücksichtigen die Anforderungen der Hühner an die Haltung, Fütterung und Gesunderhaltung 3. Sichern die einwandfreie Qualität der Produkte (Eier) 4. Planen und führen die Produktion nach Vorgaben der Marktpartner 5. Kennen die gesetzlichen Rahmenbedingungen der Geflügelproduktion 	
Inhalte	<ul style="list-style-type: none"> – Produktionstechnik: Planen, Führen und Unterhalten von Einrichtungen und Tieren – Wirtschaftliche Aspekte der Eierproduktion – Integration des Betriebszweiges Geflügel in den landwirtschaftlichen Betrieb – Analyse, Beurteilung und Planung des Betriebszweiges 	
Ausbildungsdauer	30 Stunden Kurse (Theorie, Übungen, Exkursionen) plus 10 Stunden persönliche Lernzeit	
Lernzielkontrolle	Eine mündliche Prüfung à 25 Minuten (Schulzimmer)	
Anerkennung	Das Modul ist anrechenbar an die Berufs- und Meisterprüfung im Berufsfeld Landwirtschaft gemäss Modulliste.	
Anbieter	Aviforum, Zollikofen und Landw. Bildungszentren	
Gültigkeit	6 Jahre von bestandener Lernzielkontrolle an	
Punktezahl	3	
Bemerkungen		

Detaillierte Lernziele		
Die Kandidatin, der Kandidat ist in der Lage...		K-Stufe*
	... die relevanten Gesetze und Verordnungen in der Eierproduktion zu nennen und die Organisation des Eiermarktes zu erklären	K1, K2
	... die Einrichtungen im Aufzucht- und Legestall und deren Einstellungen (Hal tungssysteme, Klima, Beleuchtung, Futter, Wasser) zu planen und zu beurteilen	K3, K6
	... den Nähr- und Wirkstoffbedarf der Aufzucht- und Legehennen, die Futterkomponenten und -struktur, resp. die Zusammensetzung der verschiedenen Futter aufzuzählen und zu interpretieren	K2, K5
	... die Anatomie, die Physiologie und die Ethologie des Huhnes zu kennen, sowie die Legehybriden zu wählen und zu beurteilen	K1, K2, K6
	... die Wichtigkeit der Hygiene aufzuzeigen und ein Betriebskonzept zu erarbeiten	K2, K4
	... die wichtigen Krankheiten aufzuzählen, die Prävention (inkl. Impfprogramme) durchzuführen sowie den Gesundheitszustand zu überwachen	K1, K3, K4
	... die Umtriebsdauer und -rotation zu planen sowie die Produktivität zu berechnen und zu beurteilen	K4, K6
	... die Qualität der Eier zu definieren und zu bewahren sowie die Eier korrekt zu sortieren und zu vermarkten	K2, K3
	... die Organisation der Eierproduktion auf einem Praxisbetrieb zu beurteilen und zu evaluieren	K6

* Kognitionsstufe nach Bloom