

Berufsprüfung		Berufsfeld
BF 31	Beeren Einführung (Beeren 1)	
Vorbedingungen	Das Modul steht allen Personen offen, die über das Kompetenzniveau des EFZ im Berufsfeld Landwirtschaft und über Praxiserfahrung in der entsprechenden Branche oder im entsprechenden Sektor verfügen.	
Kompetenzen	<ol style="list-style-type: none"> 1. Die Teilnehmer/-innen kennen am Ende des Kurses die Bedingungen und Gesetze des Schweizer Beerenmarktes sowie die wirtschaftliche Bedeutung der Beeren. 2. Sie sind vertraut mit den botanischen Grundlagen, den aktuellen Anforderungen an die Kulturführung und den verschiedenen Anbautechniken für einen ökologischen Anbau (IP oder BIO). 3. Dank dieser Kenntnisse können sie die Beerenkulturen selbständig führen und die Ernte erfolgreich vermarkten. 	
Inhalte	<ul style="list-style-type: none"> - Wirtschaftliche Bedeutung für Markt und Betrieb - Botanische Grundlagen - Beerenarten und -sorten - Planung und Pflanzung - Kulturführung - Anbautechniken - Bodenpflege - Pflanzenschutz - Ernte - Zwischenlagerung - Mechanisierung - Unfallverhütung 	
Dauer (Stunden)	Ca. 30 Stunden Unterricht Ca. 10 Stunden persönliche Arbeit 5 Kurstage verteilt auf das ganze Jahr	
Lernzielkontrolle	Mündliche Prüfung von 30 Minuten	
Anerkennung	Das Modul ist, gemäss der Modulliste, anerkannt für die Erlangung der Berufs- und der Meisterprüfung im Berufsfeld Landwirtschaft	
Anbieter	Landwirtschaftliche Bildungs-, Beratungs- und Tagungszentren, kantonale Fachstellen für Obstbau und Spezialkulturen (Beeren)	
Gültigkeit	6 Jahre ab Bestehen der Lernzielkontrolle	
Punktezahl	2 Punkte	
Bemerkungen		

Detaillierte Lernziele		
Der Kandidat / die Kandidatin ist in der Lage...		Stufe C*
1.1	... die wichtigsten Berufsorganisationen, die im Anbau und in der Vermarktung der Beeren aktiv sind, und ihre Funktion zu nennen.	C1
1.2	... einem Laien die wichtigsten Referenzwerte wie Beerenanbaufläche, Verhältnis zwischen inländische Produktion und Import sowie Konsum pro Kopf und Beerenart zu erläutern.	C2
2.1	... die grundlegenden botanischen Eigenschaften der Erdbeeren und Strauchbeeren zusammenzufassen und nach ihren spezifischen Kriterien einzuordnen.	C4
2.2	... die wichtigsten Grundlagen für die Pflanzung der Beeren sowie die ökologischen Zusammenhänge zu erläutern und umzusetzen.	C3
2.3	... die wesentlichen Vor- und Nachteile der Witterungsschutzmethoden im Beerenanbau aufzuzeigen.	C5
2.4	... die wichtigsten Krankheiten und Schädlinge im Beerenanbau zu erkennen und falls notwendig mit geeigneten Massnahmen zu bekämpfen.	C4
2.5	... die Anforderungen an eine effiziente Applikationstechnik im Beerenanbau zu erläutern.	C2
2.6	... die wesentlichen Kulturmassnahmen im Beerenanbau umzusetzen und die Methoden zur Erntestaffelung zu nennen.	C3
3.1	... die Besonderheiten sowie die Vor- und Nachteile verschiedener Vermarktungsarten der Beeren aus betriebsspezifischer Sicht zu gewichten.	C2
3.2	... die Bedeutung der Preiselemente in den Produktionskosten zu nennen und gegenüber einem externen Partner zu vertreten.	C2
3.3	... den Arbeitsstundenbedarf und die Arbeitsspitzen im Beerenanbau zu berechnen, um den Arbeitsablauf korrekt zu planen.	C4
3.4	... den betriebswirtschaftlichen Einfluss der Beerenproduktion auf den gesamten Betrieb zu beurteilen.	C6
3.5	... die geerntete Ware in optimaler Qualität und zum richtigen Zeitpunkt zu vermarkten.	C3

* Kognitionsstufe nach Bloom