

Brevet		Champ professionnel
BF 31	Petits fruits introduction (baies 1)	
Prérequis	Le module est ouvert à toute personne bénéficiant d'un niveau de compétence équivalant à un CFC du champ professionnel de l'agriculture et disposant d'expérience pratique dans la branche ou le secteur visé	
Compétences	<ol style="list-style-type: none"> 1. Les participant(e)s connaissent à la fin du cours les conditions et les lois du marché de la culture de petits fruits de Suisse ainsi que leur importance économique. 2. Ils se sont familiarisés avec les bases de la botanique, les exigences actuelles quant à la conduite de culture et des diverses techniques culturales en production écologique (PI ou BIO). 3. Ces acquis leur permettent de prendre en charge de façon autonome les cultures de petits fruits et de réussir la commercialisation des récoltes. 	
Contenus	<ul style="list-style-type: none"> - Importance économique pour le marché et l'entreprise - Bases de la botanique - Espèces et variétés de baies - Planification et plantation - Conduite de culture - Techniques culturales - Entretien du sol - Protection phytosanitaire - Récolte - Stockage intermédiaire - Mécanisation - Prévention des accidents. 	
Durée (heures)	Environ 30 heures de cours Environ 10 heures de travail personnel 5 journées de cours réparties sur toute l'année	
Evaluation	Examen oral 30 minutes	
Reconnaissance	Le module est capitalisable pour l'obtention du brevet et de la maîtrise dans le champ professionnel de l'agriculture selon la liste des modules.	
Prestataires	Centres de formation, de vulgarisation et de séminaires agricoles, stations et offices cantonaux d'arboriculture et de cultures spéciales (petits fruits)	
Validité	6 ans à partir de la réussite du contrôle des objectifs de formation.	
Nombre de points	2 points	
Remarques	Pas pris en compte pour OF/Arbo	

Détail des objectifs d'apprentissage		
Les candidat(e)s savent ...		Niveau C*
1.1	... énumérer les principales organisations professionnelles impliquées et leurs fonctions dans la culture et la commercialisation de petits fruits.	C1
1.2	... expliquer au profane les principales valeurs de référence, comme la surface de culture de petits fruits, le rapport production indigène / importation, la consommation par espèce de petits fruits et par habitant.	C2
2.1	... résumer les caractéristiques botaniques essentielles des fraisiers et des arbrustes à petits fruits, et les classer selon leurs critères spécifiques.	C4
2.2	... expliquer et appliquer les principes de base pour la plantation de petits fruits et les implications écologiques.	C3
2.3	... mettre en évidence les avantages et les inconvénients essentiels des méthodes de protection contre les intempéries en production de petits fruits.	C5
2.4	... connaître les maladies et ravageurs principaux en production de petits fruits et si nécessaire les combattre avec des mesures adaptées.	C4
2.5	... expliquer les exigences quant à la technique d'application efficace dans les cultures de petits fruits.	C2
2.6	... appliquer correctement les mesures culturales essentielles en production de petits fruits, connaître les méthodes d'échelonnement de récolte.	C3
3.1	... pondérer d'un point de vue spécifique à l'exploitation les particularités ainsi que les avantages et les inconvénients de plusieurs voies de commercialisation en production de petits fruits.	C2
3.2	... connaître et défendre à une partenaire externe la signification des éléments de prix par rapport aux coûts de production.	C2
3.3	... calculer les besoins en heures de travail et les pics de travail des cultures de petits fruits afin de planifier correctement le déroulement du travail.	C4
3.4	... évaluer l'influence du point de vue économique pour l'entreprise de la production de petits fruits sur l'exploitation dans son ensemble.	C6
3.5	... commercialiser la marchandise cueillie dans une qualité optimale et au bon moment.	C3

* Niveau cognitifs selon Bloom