



Annexe 2

Détail du contenu des Cours A et C (perfectionnement)

TABLE DES MATIERES

1. Cours A
2. Cours de perfectionnement – Cours C

Thématiques sectorielles : La diversification dans l'élevage ovin/caprin

- 2.1. Cycle d'initiation à l'élevage ovin
- 2.2. Cycle d'initiation à l'élevage caprin
- 2.3. Le techno-pâturage : un mode de conduite de l'ovin 100% à l'herbe

1. COURS A : Techniques agricoles

L'objectif de ce module est la (re)mise à niveau des connaissances théoriques des personnes qui n'ont pas une formation agricole ou horticole suffisante. Il permet également de découvrir les grands principes de l'agriculture paysanne et de confronter progressivement ses propres représentations aux réalités d'aujourd'hui.

Cette formation répond aux obligations légales régionales précisées dans le CWA ainsi qu'à la législation européenne traduite dans le PwDR.

Les cours A entrent dans l'axe « installation » et permettent aux candidats porteurs de projet d'acquérir la formation de base nécessaire à l'obtention des aides à l'installation et à l'investissement.

La pédagogie promue est participative ; elle favorise les interactions entre le formateur et l'apprenant afin de rendre celui-ci acteur de son apprentissage. Les cours sont orientés selon le profil du groupe d'apprenants et permettent de développer l'esprit critique des candidats.

Les supports de cours sont mis à disposition des candidats via un dossier Dropbox.

Une évaluation intégrée est prévue en fin de cycle et exige la connaissance de l'ensemble des matières abordées durant la formation ; elle est rédigée sous forme de QCM et questions ouvertes.

Durée de la formation :

Cours théoriques, organisés en soirée : 3h00 par session

Cours pratiques, organisés en journée : 3h00 par session

Programme des cours :

Intitulé du cours	Durée
Santé animale : pathologies courantes	3h00
Santé animale : gestion des antiparasitaires	3h00
Arboriculture fruitière : Variétés anciennes, plantation, entretien et coupe	3h00

Alimentation animale 1	3h00
Alimentation animale 2	3h00
(Alimentation animale 3) selon région	(3h00)
Sciences de base :	
Chimie	3h00
Biologie	3h00
Elevage ovin /caprin	3h00
Elevage bovin laitier	3h00
Elevage bovin viande	3h00
Gestion des prairies et fourrages	3h00
Démarche d'installation	3h00
Maraîchage diversifié 1	3h00
(Maraîchage diversifié 2) selon région	(3h00)
Maraîchage : visite de terrain	3h00
Pédologie 1 : bases de la pédologie	3h00
Pédologie 2 : biologie des sols, fertilisation	3h00
(Pédologie 3 : échantillonnage, analyse sols, fumure) selon région	(3h00)
Phytotechnie 1	3h00
Phytotechnie 2	3h00
(Elevage porcin) selon région	3h00
Autonomie des fermes	3h00
Elevage avicole	3h00
Grandes cultures 1	3h00
Grandes cultures 2	3h00
Grandes cultures 3	3h00
(Apiculture) selon région	(3h00)
Evaluation	3h00

2. COURS C : perfectionnement

Thématiques sectorielles : **La diversification dans l'élevage ovin/caprin**

2.1. Cycle d'initiation à l'élevage ovin

Contexte : cette formation permet la diversification et offre donc la possibilité de développer un nouveau projet ne nécessitant pas d'investissements de départ conséquents et favorisant les pratiques visant l'autonomie alimentaire.

Objectif : offrir aux participants les connaissances de base pour se lancer dans un élevage ovin.

Durée de la formation :

Cours théoriques : 24h00

Cours pratiques : 12h00

2.2. Cycle d'initiation à l'élevage caprin

Contexte : l'élevage caprin n'est pas un élevage traditionnel en Wallonie, il est pourtant une voie de diversification intéressante pour les agriculteurs quand il est développé à petite ou moyenne échelle, en bio ou en qualité différenciée. Cet élevage peut être mis en place sans devoir consentir à des investissements importants.

Objectif : offrir aux participants les connaissances de base pour se lancer dans un élevage caprin.

Durée de la formation :

Cours théoriques : 24h00

Cours pratiques : 12h00

2.3. Le techno-pâturage : un mode de conduite de l'ovin 100% à l'herbe

Contexte : les charges alimentaires ont fortement augmenté ces dernières années, tout comme l'achat de minéraux. Une manière de résister à ce problème est de tirer le meilleur parti de la SAU et parvenir à produire l'essentiel des besoins en fourrages et concentrés. Cette formation doit permettre à l'agriculteur d'être plus indépendant des cours des matières premières et récupérer aussi de la plus-value sur le produit fini.

Objectif : augmenter l'autonomie fourragère des fermes à travers une technique innovante de pâturage tournant. Cette formation a pour but d'optimiser l'alimentation des cheptels ovins pour atteindre une plus grande autonomie et de meilleures performances (productivité et gestion des maladies) au sein d'un troupeau.

Durée de la formation :

Les cours théoriques : 10h00

Les cours pratiques : 10h00