

# Cours A Bio - Agriculture biologique

## PROGRAMME

Intitulé du cours	Durée (h)
<b>INTRODUCTION-COURS GENERAUX</b>	
Présentation des services agricoles	3
Histoire de l'agriculture biologique	3
Agronomie et écologie	3
<b>PRODUCTION VEGETALE</b>	
Botanique et physiologie végétale	6
Pédologie et biologie du sol	6
Fertilisation en agriculture bio	6
Gestion des grandes cultures	6
Protection des cultures	6
Fourrages en agriculture bio	6
Création d'un maraîchage biologique	3
Techniques de production en maraîchage bio	3
Production de petits fruits	3
Production de fruits en verger	3
Les filières de productions végétales: maraîchage, arboriculture, petit fruit	
<b>PRODUCTION ANIMALE</b>	
Zoologie et physiologie animale	3
Zootecnie appliquée ou Systèmes d'élevage ???	3
Alimentation des animaux d'élevage	9
Santé animale, maladies et soins	9
Elevage ovin-caprin	3
Les différentes filières de production animale: ovin-caprin, volaille, lapin, porc	
<b>ECONOMIE RURALE</b>	
Marchés et filière biologiques	3
Présentation de l'agriculture wallonne, marchés et politiques agricoles	9
<b>AUTRES COURS</b>	
Management global d'une exploitation bio	3
Règlementations en agriculture bio	3
Economie et production d'énergie à la ferme	3
Bâtiments agricoles	3
Diversification à la ferme	3
<b>VISITE DE TERRAIN</b>	1/2 journée p