

SESSION ÉTÉ 2019

# CATALOGUE DE FORMATIONS



# SESSION ÉTÉ 2019

## La conduite du troupeau laitier

page

Une bonne lactation, ça se prépare !	
Les clés d'un bon tarissement pour bien démarrer la lactation	5
Analyser les résultats techniques et les pratiques d'élevage chez les éleveurs de génisses spécialisés 	6
Adapter sa conduite alimentaire entre le sevrage et l'insémination pour obtenir un vêlage précoce de ses génisses laitières	7
Les clés pour améliorer les performances de reproduction de mon élevage	8
Elevages laitiers : produire 40 kg de lait par vache et par jour, les leviers pour monter en production	9
Optimiser les résultats technico-économiques de mon atelier lait : zoom sur le coût alimentaire	10
Augmenter son autonomie protéique fourragère afin d'améliorer les résultats techniques et économiques	11
Découvrez les éléments clefs pour un pâturage optimisé, alliant la rentabilité et les attentes sociétales	12
Maximiser sa production fourragère pour améliorer ses résultats technico-économiques	13
Valoriser l'interculture : savoir exprimer le potentiel des cultures intermédiaires	14

# SESSION ÉTÉ 2019

## La santé du troupeau

page

Maitrise du sanitaire dans les élevages en Agriculture Biologique déléguant l'élevage de leurs génisses

DélegGénisse  
Naissance - Croissance - Performance



15

Tout savoir sur les additifs naturels et zootechniques : le vrai du faux et les bonnes pratiques

16

Savoir observer mes animaux et adapter ma conduite de troupeau pour obtenir des génisses de qualité

DélegGénisse  
Naissance - Croissance - Performance

17

## Traite robotisée

page

Optimiser les résultats technico-économiques de mon atelier lait en traite robotisée

18

Mon bloc-traite : investir ou pas dans un robot de traite ?

19

## Réflexion autour de mon système

page

Méthanisation : Faire évoluer mon projet

20

Utiliser les innovations technologiques au services des résultats technico-économiques en élevage laitier

21

Les techniques de l'agriculture régénérative au service des prairies en Agriculture Biologique



22

Pass'MAEC : Les MAEC « systèmes polyculture-élevage »

23

## Bovins viande

page

Les prairies-pharmacie

24

**ST RÉMY DU PLAIN :** DélegGénisse  
Naissance - Croissance - Performance  
18/06/19 : la gestion du sanitaire chez les naisseurs D'G bio  
**DOL DE BRETAGNE :**  
18/06/19 : Optimiser les résultats technico-économiques

**TINTÉNIAC :**  
20/06/19 : Optimiser les résultats technico-économiques en traite robotisée  
27/06/19 : Additifs naturels  
**COMBOURG :**  
20/06/19 : Eléments clés pour un pâturage optimisé

**ROMAGNÉ :**  
14/06/19 : Additifs naturels  
20/06/19 : Les techniques de l'agriculture régénérative au service des prairies en agriculture biologique  
27/06/19 : Maximiser la production fourragère et autonomie  
**ANTRAIN :**  
02/07/19 : Optimiser les résultats technico-économiques en traite robotisée

**MONTFORT SUR MEU :**  
25/06/19 : Maximiser la production fourragère et autonomie  
**MONTAUBAN DE BRETAGNE :**  
27/06/19 : Optimiser les résultats technico-économiques en traite robotisée

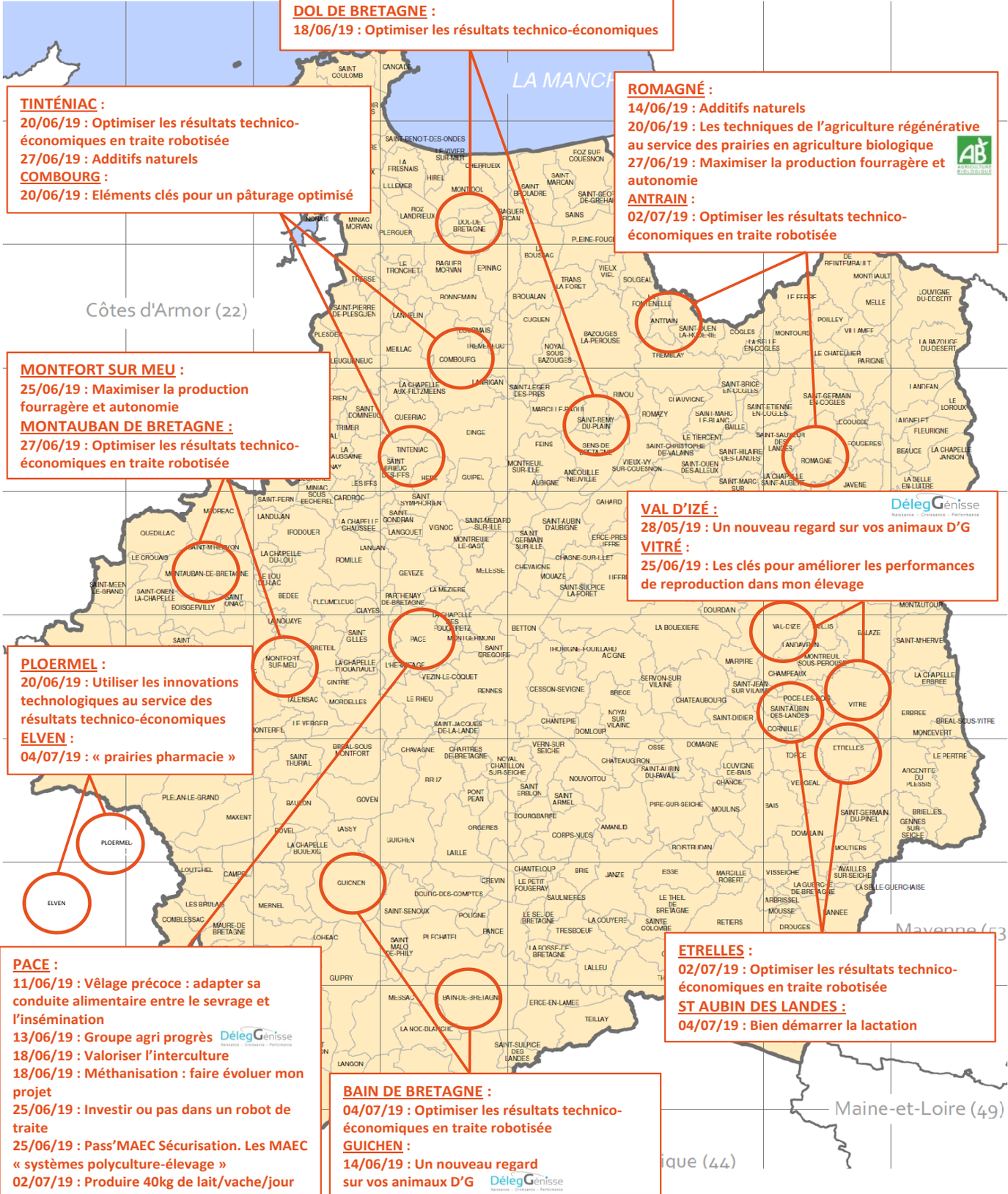
**VAL D'IZÉ :**  
28/05/19 : Un nouveau regard sur vos animaux D'G  
**VITRÉ :**  
25/06/19 : Les clés pour améliorer les performances de reproduction dans mon élevage

**PLOERMEL :**  
20/06/19 : Utiliser les innovations technologiques au service des résultats technico-économiques  
**ELVEN :**  
04/07/19 : « prairies pharmacie »

**PACE :**  
11/06/19 : Vêlage précoce : adapter sa conduite alimentaire entre le sevrage et l'insémination  
13/06/19 : Groupe agri progrès DélegGénisse  
18/06/19 : Valoriser l'interculture  
18/06/19 : Méthanisation : faire évoluer mon projet  
25/06/19 : Investir ou pas dans un robot de traite  
25/06/19 : Pass'MAEC Sécurisation. Les MAEC « systèmes polyculture-élevage »  
02/07/19 : Produire 40kg de lait/vache/jour

**BAIN DE BRETAGNE :**  
04/07/19 : Optimiser les résultats technico-économiques en traite robotisée  
**GUICHEN :**  
14/06/19 : Un nouveau regard sur vos animaux D'G DélegGénisse  
Naissance - Croissance - Performance

**ETRELLES :**  
02/07/19 : Optimiser les résultats technico-économiques en traite robotisée  
**ST AUBIN DES LANDES :**  
04/07/19 : Bien démarrer la lactation





## La conduite du troupeau laitier

# UNE BONNE LACTATION, ÇA SE PRÉPARE !

## Les clés d'un bon tarissement pour bien démarrer la lactation

<p><b>Prix : 14 €</b> (sous réserve prise en charge VIVEA)</p>	<p><b>Public :</b> Eleveurs bovins laitiers d'Ille et Vilaine</p>	<p><b>Responsable de stage :</b> Claire MAINSARD, animatrice de groupes EILYPS</p>
<p><b>Date :</b> 4 juillet 2019 <b>Lieu :</b> SAINT AUBIN DES LANDES <b>Horaires :</b> 9h30-17h30 En élevage</p>	<p><b>Prérequis :</b> cette formation ne nécessite aucun prérequis</p>	<p><b>Intervenants :</b> Sarah NEUMANN RAOUX, vétérinaire EILYPS</p>

### Contenu :

- Comment maximiser les chances de succès pour la période de transition ?
- Comment optimiser la production laitière en début de lactation tout en minimisant les risques sanitaires ?
- Comment assainir la mamelle et prévenir les nouvelles infections pendant le tarissement ?
- Qu'est-ce que le tarissement sélectif ? Comment le pratiquer ?
- Visite d'élevage

**1 jour**  
**1 lieu**

### Objectifs :

- Savoir quelles sont les meilleures pratiques pour arrêter la production laitière
- Connaître la durée optimale de tarissement. Savoir quelles sont les conditions pour réussir un tarissement court
- Etablir des rations pour les vaches tarées
- Evaluer la NEC des vaches tarées
- Connaître les facteurs de risque d'acétonémie et comment la prévenir

### Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

- Exposé oral avec un support informatique
- Echanges et retours d'expérience

### Evaluation de la formation :

- Une évaluation dite à chaud (à la fin de la session de formation) portera sur le déroulement de la session (mesure de satisfaction globale du stagiaire sur l'organisation, les méthodes et supports utilisés)
- Une évaluation dite à froid (transmise postérieurement à la formation) portera sur le niveau d'acquisition des compétences du stagiaire



## La conduite du troupeau laitier

**Déleg'Génisse**  
Naissance - Croissance - Performance

# ANALYSER LES RÉSULTATS TECHNIQUES ET LES PRATIQUES D'ÉLEVAGE CHEZ LES ÉLEVEURS DE GÉNISSES SPÉCIALISÉS

**Prix : 14 €**  
(sous réserve prise en charge VIVEA)

**Public :** Eleveurs de génisses du service Déleg'Génisse

**Responsable de stage :**  
David BUAN, responsable génisses

**Date :** 13 juin 2019

**Lieu :** PACÉ

**Horaires :** 9h30-17h30

En salle le matin + en élevage l'après-midi

**Prérequis :** cette formation ne nécessite aucun prérequis

**Intervenant :**  
David BUAN, responsable génisses  
EILYPS

### Contenu :

- Les critères de performances de la croissance, utilisation des résultats de pesée, utilisation du barymètre
- Evaluer ses pratiques en lien avec les croissances de ses génisses
- Observation et appréciation des animaux en exploitation (propreté, expression des chaleurs, état d'engraissement, développement du squelette, aspect du poil)

### Objectifs :

- Citer les principales techniques impactant les résultats techniques
- Etre capable d'apprécier les croissances des génisses sur son atelier
- Identifier les leviers techniques permettant d'avoir une meilleure efficience

### Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

- Exposé oral s'appuyant sur les résultats des éleveurs présents
- Echanges et partage d'expériences entre participants
- Exercices d'applications
- Support papier remis aux participants

### Evaluation de la formation :

- Une évaluation dite à chaud (à la fin de la session de formation) portera sur le déroulement de la session (mesure de satisfaction globale du stagiaire sur l'organisation, les méthodes et supports utilisés)
- Une évaluation dite à froid (transmise postérieurement à la formation) portera sur le niveau d'acquisition des compétences du stagiaire

**1 jour**  
**1 lieu**



# La conduite du troupeau laitier

## ADAPTER SA CONDUITE ALIMENTAIRE ENTRE LE SEVRAGE ET L'INSÉMINATION POUR OBTENIR UN VÊLAGE PRÉCOCE DE SES GÉNISSES LAITIÈRES

<b>Prix : 14 €</b> (sous réserve prise en charge VIVEA)	<b>Public :</b> Eleveurs bovins laitiers d'Ille et Vilaine	<b>Responsable de stage :</b> David BUAN, responsable génisses
<b>Date :</b> 11 juin 2019 <b>Lieu :</b> PACÉ <b>Horaires :</b> 9h30-17h30 En salle le matin + en élevage l'après-midi	<b>Prérequis :</b> cette formation ne nécessite aucun prérequis	<b>Intervenant :</b> Jean-François MASSOT, consultant génisses EILYPS

- Contenu :**
- Prévention des troubles lors des transitions alimentaires
  - Les phases clé de l'élevage de la génisse entre le sevrage et l'insémination
  - Les différents types de rations (sèches, fourrages grossiers, aliments du commerces, céréales autoconsommées)
  - Le suivi de la croissance : repères et outils de mesures. (barymètre ou bascule)
  - Gestion du pâturage (surface par animal, complémentation....)

- Objectifs :**
- Préciser les principaux dangers d'une mauvaise transition et établir un plan d'alimentation (type d'alimentation, quantité, durée)
  - Préparer les transitions alimentaires
  - Mettre en avant les points forts et les points à améliorer sur la conduite d'élevage
  - Apprécier le poids d'une génisse par rapport au poids de référence aux âges types
  - Apprécier la qualité du logement des génisses

**1 jour  
1 lieu**

- Méthodes pédagogiques et moyens matériels :**
- Exposé oral avec diaporama et questionnement des participants
  - Travail individuel et collectif pour établir un plan d'action par exploitation sur les leviers à mettre en place pour améliorer l'élevage des génisses
  - Visite d'exploitation, observation des animaux et prise en compte de l'expérience de l'éleveur

- Evaluation de la formation :**
- Une évaluation dite à chaud (à la fin de la session de formation) portera sur le déroulement de la session (mesure de satisfaction globale du stagiaire sur l'organisation, les méthodes et supports utilisés)
  - Une évaluation dite à froid (transmise postérieurement à la formation) portera sur le niveau d'acquisition des compétences du stagiaire



# La conduite du troupeau laitier

## LES CLES POUR AMELIORER LES PERFORMANCES DE REPRODUCTION DANS MON ELEVAGE

<b>Prix : 14 €</b> (sous réserve prise en charge VIVEA)	<b>Public :</b> Eleveurs laitiers d'Ille et Vilaine	<b>Responsable de stage :</b> Sylvia LE VAILLANT, animatrice de groupe EILYPS
<b>Date :</b> 25 juin 2019  <b>Lieu :</b> VITRE  <b>Horaires :</b> 9h30-17h30  En salle le matin + en élevage l'après-midi	<b>Prérequis :</b> cette formation ne nécessite aucun prérequis	<b>Intervenant :</b> Sarah NEUMANN RAOUX, vétérinaire EILYPS

- Contenu :**
- Anatomie et physiologie de l'appareil de reproduction
  - Le rôle des hormones
  - Les critères de performance de la reproduction, utilisation des bilans reproduction des participants
  - Les préconisations du vêlage à la mise à la reproduction
  - Alimentation des vaches fraîches vêlées : les phases importantes du démarrage jusqu'à la confirmation de l'insémination

- Objectifs :**
- Etre capable d'apprécier la reproduction de son troupeau en utilisant les principaux critères
  - Pouvoir déterminer les seuils d'alertes
  - Citer les principaux facteurs de risque impactant la reproduction

- Méthodes pédagogiques et moyens matériels :**
- Exposé oral avec diaporama, favoriser la discussion en ouvrant au témoignage
  - Manipulation d'un utérus
  - Visite d'exploitation

**1 jour**  
**1 lieu**

- Evaluation de la formation :**
- Une évaluation dite à chaud (à la fin de la session de formation) portera sur le déroulement de la session (mesure de satisfaction globale du stagiaire sur l'organisation, les méthodes et supports utilisés)
  - Une évaluation dite à froid (transmise postérieurement à la formation) portera sur le niveau d'acquisition des compétences du stagiaire



# La conduite du troupeau laitier

## ELEVAGES LAITIERS: PRODUIRE 40 KG DE LAIT PAR VACHE ET PAR JOUR, LES LEVIERS POUR MONTER EN PRODUCTION

<b>Prix : 14 €</b> (sous réserve prise en charge VIVEA)	<b>Public :</b> Eleveurs laitiers d'Ille et Vilaine	<b>Responsable de stage :</b> Loïc QUEMERE, directeur technique EILYPS
<b>Date :</b> 2 juillet 2019 <b>Lieu :</b> PACE <b>Horaires :</b> 9h30-17h30 En salle le matin + en élevage l'après-midi	<b>Prérequis :</b> cette formation ne nécessite aucun prérequis	<b>Intervenant :</b> Loïc QUEMERE, directeur technique EILYPS

### Contenu :

- Focus sur les performances techniques du groupe et de la région
- Exposé des pratiques influençant les performances
- Conduite du tarissement et préparation à la lactation
- Gestion de début de lactation et repères d'efficacité technique
- Qualité des fourrages et santé du troupeau
- Cas concret en élevage Haut Niveau de Production : visite et échanges sur les pratiques

**1 jour**  
**1 lieu**

### Objectifs :

- Chiffrer les gains potentiels de son exploitation / production
- Citer les principales pratiques impactant le niveau de production laitière
- Etre en mesure de déterminer les actions à mettre en place
- Mettre en application les connaissances théoriques acquises
- Savoir observer les animaux et le logement

### Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

- Exposé oral avec diaporama, favoriser la discussion en ouvrant au témoignage
- Echange entre participants
- Visite d'exploitation

### Evaluation de la formation :

- Une évaluation dite à chaud (à la fin de la session de formation) portera sur le déroulement de la session (mesure de satisfaction globale du stagiaire sur l'organisation, les méthodes et supports utilisés)
- Une évaluation dite à froid (transmise postérieurement à la formation) portera sur le niveau d'acquisition des compétences du stagiaire



## La conduite du troupeau laitier

# OPTIMISER LES RÉSULTATS TECHNICO-ÉCONOMIQUES DE MON ATELIER LAIT : ZOOM SUR LE COÛT ALIMENTAIRE

**Prix : 14 €**  
(sous réserve prise en charge VIVEA)

**Public :** Eleveurs bovins laitiers d'Ille et Vilaine

**Responsable de stage :**  
Jérôme ROIZIL, conseiller d'élevage  
EILYPS

**Date :** 18 juin 2019

**Lieu :** DOL DE BRETAGNE

**Horaires :** 9h30-17h30

En salle le matin + l'après midi en élevage

**Prérequis :** cette formation ne nécessite aucun prérequis

**Intervenant :**  
Anthony BASLE, consultant nutrition  
EILYPS

### Contenu :

- Synthèse des résultats de l'audit lait par race, par niveau de production, système fourrager, race, système de traite ...
- Mise en évidence des points forts et faibles à améliorer individuellement sur le plan technique et économique
- Méthode pour calculer son coût alimentaire et le comprendre
- Connaître les critères essentiels de l'alimentation pour en optimiser son coût

### Objectifs :

- Analyser ses résultats technico-économiques (production, reproduction, qualité du lait, élevage des génisses ...)
- Citer les points forts et faibles de son atelier lait
- Dégager des marges de manœuvres et des pistes d'action pour la campagne 2019/2020
- Situer ses résultats économiques par rapport aux analyses de groupes : marge sur coût alimentaire, coût alimentaire
- Apprécier ses marges de progrès
- Etablir un plan d'action pour la nouvelle campagne

### Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

- Travail individuel et collectif à partir d'une analyse de groupe établie par l'animateur (diaporama remis aux participants)
- Travail individuel et collectif pour établir un plan d'action par exploitation sur un ou deux points présentés au groupe (forme d'engagement)
- Visite d'une exploitation efficace en alimentation
- Découvrir des nouvelles analyses sur la matière grasse

### Evaluation de la formation :

- Une évaluation dite à chaud (à la fin de la session de formation) portera sur le déroulement de la session (mesure de satisfaction globale du stagiaire sur l'organisation, les méthodes et supports utilisés)
- Une évaluation dite à froid (transmise postérieurement à la formation) portera sur le niveau d'acquisition des compétences du stagiaire

**1 jour**  
**1 lieu**



## La conduite du troupeau laitier

# AUGMENTER SON AUTONOMIE PROTÉIQUE FOURRAGÈRE AFIN D'AMÉLIORER LES RÉSULTATS TECHNIQUES ET ÉCONOMIQUES

**Prix : 14 €**  
(sous réserve prise en charge VIVEA)

**Public :** Eleveurs laitiers d'Ille et Vilaine

**Responsable de stage:**  
Arnaud FRIN, Animateur de groupe EILYPS  
et consultant VISIOLYS

**Date :** 25 juin 2019

**Prérequis :** cette formation ne nécessite aucun prérequis

**Intervenants :**  
Jean-Luc COBIGO, consultant système  
Fourrager EILYPS

**Lieu :** MONTFORT SUR MEU

**Horaires :** 9h30-17h30

En salle

- Contenu :**
- Synthèse des résultats de l'audit lait par race, par niveau de production, système fourrager, race, système de traite
  - Mise en évidence des points forts et faibles à améliorer individuellement sur le plan technique et économique
  - Simulation de prix d'équilibre en fonction de différents systèmes fourragers
  - Présentation des différents moyens de récolte et coûts
  - Description des espèces fourragères et de leur itinéraire cultural (semis de prairie sous couvert)
  - Place des mélanges céréaliers : fourrage et grain
  - Place des cultures riches en protéines dans l'assolement (intérêts des luzernes et trèfles)
  - Approche globale de la fertilisation vers la recherche de l'autonomie (valorisation des effluents et digestats)

**1 jour**  
**1 lieu**

- Objectifs :**
- Analyser ses résultats technico-économiques (production, reproduction, qualité du lait, élevage des génisses)
  - Citer les points forts et faibles de son atelier lait
  - Dégager des marges de manœuvre et des pistes d'action pour la campagne 2019/2020
  - Mesurer les impacts zootechniques et économiques de l'utilisation de différents fourrages riches en protéines
  - Répertoire les différentes manières de récolter ces fourrages et leurs coûts.
  - Inclure ces espèces dans l'assolement et conduite des itinéraires culturaux

- Méthodes pédagogiques et moyens matériels :**
- Exposé oral avec diaporama et questionnement des participants
  - Travail individuel et collectif pour établir un plan d'action par exploitation
  - Echanges et partage d'expériences

- Evaluation de la formation :**
- Une évaluation dite à chaud (à la fin de la session de formation) portera sur le déroulement de la session (mesure de satisfaction globale du stagiaire sur l'organisation, les méthodes et supports utilisés)
  - Une évaluation dite à froid (transmise postérieurement à la formation) portera sur le niveau d'acquisition des compétences du stagiaire



## La conduite du troupeau laitier

# DÉCOUVREZ LES ÉLÉMENTS CLÉS POUR UN PÂTURAGE OPTIMISÉ, ALLIANT RENTABILITÉ ET ATTENTES SOCIÉTALES

**Prix : 14 €**  
(sous réserve prise en charge VIVEA)

**Date : 20 juin 2019**

**Lieu : COMBOURG**

**Horaires : 9h30-17h30**

En salle le matin et en élevage l'après midi

**Public :** Eleveurs bovins d'Ille et Vilaine

**Prérequis :** cette formation ne nécessite aucun prérequis

**Responsable de stage:**

Jérôme ROIZIL, animateur de groupe et conseiller spécialisé pâturage EILYPS

**Intervenant :**

Thibault BERNE, chef de marché en agronomie EILYPS

### Contenu :

- Le principe du pâturage dynamique
- Mise en place des paddocks
- Explication de l'organisation autour du pâturage
- Alimentation du troupeau durant la période de pâturage
- Visite de l'installation en restant centré sur la partie valorisation du pâturage
- Evaluation de la fertilité par des observations « aériennes et souterraines » (rhizosphère et de premiers horizons 15 cm)

**1 jour**  
**1 lieu**

### Objectifs :

- Choisir les variétés à planter en fonction du sol
- Enoncer les principaux itinéraires techniques pour la culture de l'herbe
- Définir ses objectifs de part de pâturage
- Comprendre les bases du pâturage tournant dynamique
- Identifier les points de vigilance pour avoir les bases d'un sol avec une bonne activité biologique

### Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

- Exposé oral avec diaporama et questionnement des participants
- Visite d'exploitation
- Tour de champs, profil cultural

### Evaluation de la formation :

- Une évaluation dite à chaud (à la fin de la session de formation) portera sur le déroulement de la session (mesure de satisfaction globale du stagiaire sur l'organisation, les méthodes et supports utilisés)
- Une évaluation dite à froid (transmise postérieurement à la formation) portera sur le niveau d'acquisition des compétences du stagiaire



## La conduite du troupeau laitier

# MAXIMISER SA PRODUCTION FOURRAGÈRE AFIN D'AMÉLIORER SES RÉSULTATS TECHNIQUE-ÉCONOMIQUES

**Prix : 14 €**  
(sous réserve prise en charge VIVEA)

**Public :** Eleveurs laitiers d'Ille et Vilaine

**Responsable de stage:**  
Christine DECOURCELLE, Animatrice de groupe EILYPS

**Date :** 27 juin 2019

**Prérequis :** cette formation ne nécessite aucun prérequis

**Intervenants :**  
Jean-Luc COBIGO, Consultant système fourrager EILYPS  
Arnaud FRIN, Consultant VISIOLYS EILYPS

**Lieu :** ROMAGNE

**Horaires :** 9h30-17h30

En salle

### Contenu :

- Synthèse des résultats de l'audit lait par race, par niveau de production, système fourrager, race, système de traite ...
- Mise en évidence des points forts et faibles à améliorer individuellement sur le plan technique et technico-économique
- Simulation de prix d'équilibre en fonction de différents systèmes fourragers
- Présentation des différents moyens de récolte et coûts
- Présentation des résultats zootechniques en fonction des systèmes (niveau étable, valorisation du lait ...)
- Description des espèces fourragères et de leur itinéraire cultural
- Place des cultures riches en protéines dans l'assolement

**1 jour**  
**1 lieu**

### Objectifs :

- Analyser ses résultats technico-économiques (production, reproduction, qualité du lait, élevage des génisses ...)
- Identifier les différents leviers d'amélioration :
  - Couvrir ses besoins et gagner en autonomie : fourragère ? énergétique ? protéique ?
  - Acheter moins de protéine : en produire plus ? améliorer mon efficacité alimentaire ?
  - Produire plus de fourrages : lesquels ? quels itinéraires culturaux ? quelles méthodes de récolte ? quels coûts ?
- Définir ses pistes d'action pour la campagne 2019/2020

### Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

- Exposé oral avec diaporama et questionnement des participants
- Travail individuel et collectif pour établir un plan d'action par exploitation sur un ou deux points présentés au groupe

### Evaluation de la formation :

- Une évaluation dite à chaud (à la fin de la session de formation) portera sur le déroulement de la session (mesure de satisfaction globale du stagiaire sur l'organisation, les méthodes et supports utilisés)
- Une évaluation dite à froid (transmis postérieurement à la formation) portera sur le niveau d'acquisition des compétences du stagiaire



## La conduite du troupeau laitier

# VALORISER L'INTERCULTURE : SAVOIR EXPRIMER LE POTENTIEL DES CULTURES INTERMÉDIAIRES

**Prix : 14 €**  
(sous réserve prise en charge VIVEA)

**Public :** Eleveurs laitiers bovins d'Ille et Vilaine

**Responsable de stage :**  
Matthieu CHARRON, conseiller EILYPS en Agronomie et animateur de groupes

**Date :** 18 juin 2019

**Lieu :** PACE

**Horaires :** 9h30-17h30

En salle

**Prérequis :** cette formation ne nécessite aucun prérequis

**Intervenant :**  
Thibault BERNE, chef de marché EILYPS en Agronomie

### Contenu :

- Rappels de la Directive Nitrates et du Plan d'Action Régional Bretagne n°6
- Résultats d'essais sur les services écosystémiques rendus
- Les traits fonctionnels des espèces fréquemment rencontrées (Crucifères, graminées, légumineuses, astéracées, autres)
- Effets synergiques des espèces en mélange
- Matériel et utilisation au semis et à la destruction
- Outils d'aide au choix des couverts
- La méthode MERCI (Méthode d'Estimation de Restitution des Cultures Intermédiaires)
- Le test bêche dans les cultures intermédiaires

### Objectifs :

- Citer les effets des cultures intermédiaires sur :
  - le sol (stabilité structurale, structuration, etc.) ; le recyclage des éléments nutritifs
  - les bioagresseurs (adventices, limaces, etc.) ; la qualité des eaux
- Gérer les cultures intermédiaires comme des cultures à part entière
  - Préparation du sol, implantation et destruction
  - Passer de l'idée de charge à celle d'investissement
  - Notions économiques.

### Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

- Exposé oral avec diaporama et questionnement des participants
- Reconnaissance des principales semences de cultures intermédiaires rencontrées
- Prise en compte de l'expérience des éleveurs sur leur gestion de l'interculture

### Evaluation de la formation :

- Une évaluation dite à chaud (à la fin de la session de formation) portera sur le déroulement de la session (mesure de satisfaction globale du stagiaire sur l'organisation, les méthodes et supports utilisés)
- Une évaluation dite à froid (transmise postérieurement à la formation) portera sur le niveau d'acquisition des compétences du stagiaire

**1 jour  
1 lieu**



## La santé du troupeau laitier

# MAITRISE DU SANITAIRE DANS LES ÉLEVAGES EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE DÉLÉGUANT LEURS GÉNISSES (notamment la gestion du parasitisme au pâturage)

<b>Prix : 14 €</b> (sous réserve prise en charge VIVEA)	<b>Public :</b> Les naisseurs et éleveurs du service DéléG'Génisse bio	<b>Responsable de stage :</b> David BUAN, responsable génisses
<b>Date :</b> 18 juin 2019 <b>Lieu :</b> SAINT REMY DU PLAIN <b>Horaires :</b> 9h30-17h30 En salle le matin + en élevage l'après-midi	<b>Prérequis :</b> cette formation ne nécessite aucun prérequis	<b>Intervenants :</b> Mélanie RENIER, consultante bio EILYPS François GUILLAUME, vétérinaire du GDS Bretagne

### Contenu :

- Présentation des protocoles de vaccination.
- Présentation de certains parasites (contractés pendant la phase de pâturage),
- Constater l'état des parcelles et la circulation des animaux en fonction des âges et cycles des parasites (différentes techniques de pâturage)
- Synthèse des symptômes traduisant un animal parasité.
- En groupe, puis individuellement, observation des animaux de l'élevage support.
- Discussion de groupe.

### Objectifs :

- Connaître les principaux prélèvements sur les génisses.
- Connaître les conséquences des différentes maladies recherchées.
- Savoir interpréter les résultats des prises de sang.
- Connaître les symptômes d'un animal parasité.
- Savoir repérer un animal parasité.

**1 jour**  
**1 lieu**

### Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

- Exposé oral avec diaporama et questionnement des participants
- Travail individuel et collectif pour établir un plan d'action par exploitation sur les leviers à mettre en place pour améliorer l'élevage des génisses
- Visite d'exploitation, observation des animaux et prise en compte de l'expérience de l'éleveur

### Evaluation de la formation :

- Une évaluation dite à chaud (à la fin de la session de formation) portera sur le déroulement de la session (mesure de satisfaction globale du stagiaire sur l'organisation, les méthodes et supports utilisés)
- Une évaluation dite à froid (transmise postérieurement à la formation) portera sur le niveau d'acquisition des compétences du stagiaire



# La santé du troupeau laitier

## TOUT SAVOIR SUR LES ADDITIFS NUTRITIONNELS ET ZOOTECHNIQUES : le vrai du faux des bonnes pratiques

<p><b>Prix : 14 €</b> (sous réserve prise en charge VIVEA)</p>	<p><b>Public :</b> Eleveurs de vaches laitières d'Ille et vilaine</p>	<p><b>Responsable de stage :</b> William PLAULT, conseiller d'élevage EILYPS Marine AUBRY, conseillère d'élevage et animatrice EILYPS</p>
<p><b>Date : 14 juin 2019</b> Lieu : ROMAGNE</p> <p><b>Date : 27 juin 2019</b> Lieu : TINTENIAC</p> <p><b>Horaires : 9h30-17h30</b></p> <p>En salle + en élevage</p>	<p><b>Prérequis :</b> cette formation ne nécessite aucun prérequis</p>	<p><b>Intervenant :</b> Pauline WOEHRLE, consultante agriculture biologique et durable EILYPS</p>

- Contenu :**
- Présentations des situations pouvant être facilitées ou améliorées grâce à l'utilisation d'additifs nutritionnels ou zootechniques
  - Présentation des additifs et de leurs propriétés
  - Explication des applications concrètes concernant les additifs nutritionnels et zootechniques
  - Découverte « physique » des additifs (apport d'échantillon de découverte, manipulation des produits)

- Objectifs :**
- Etablir le bilan des enjeux de mon élevage : nutritionnels, physiologiques et environnementaux
  - Nommer les principaux additifs nutritionnels et zootechniques ainsi que leurs propriétés
  - Citer trois applications concrètes d'additifs nutritionnels et zootechniques
  - Savoir acheter ses additifs nutritionnels et zootechniques au meilleur rapport qualité / prix

**2 jours**  
**2 lieux**

- Méthodes pédagogiques et moyens matériels :**
- Exposé oral s'appuyant sur un diaporama + version papier remise aux participants
  - Echanges entre participants
  - Atelier pratique de découverte via des échantillons

- Evaluation de la formation :**
- Une évaluation dite à chaud (à la fin de la session de formation) portera sur le déroulement de la session (mesure de satisfaction globale du stagiaire sur l'organisation, les méthodes et supports utilisés)
  - Une évaluation dite à froid (transmise postérieurement à la formation) portera sur le niveau d'acquisition des compétences du stagiaire



## La santé du troupeau laitier

**Déleg'Génisse**  
Naissance - Croissance - Performance

# SAVOIR OBSERVER MES ANIMAUX ET ADAPTER MA CONDUITE DE TROUPEAU POUR OBTENIR DES GÉNISSES DE QUALITÉ

**Prix : 14 €**  
(sous réserve prise en charge VIVEA)

**Public :** Les naisseurs du service  
Délèg'Génisse

**Responsable de stage :**  
David BUAN, responsable génisses

**Date : 28 mai 2019**

**Lieu : VAL D'IZE**

**Prérequis :** cette formation ne nécessite aucun prérequis

**Intervenant :**

Caroline OULHEN, vétérinaire EILYPS

**Date : 14 juin 2019**

**Lieu : GUICHEN**

**Horaires : 9h30-17h30**

En salle le matin + en élevage  
l'après-midi

### Contenu :

- Principes de base d'éthologie bovine : comportements naturels et adaptation des comportements génisses aux contraintes de l'élevage laitier moderne
- Présentation de la méthode Signes de Vaches : de l'observation à la mise en place d'un plan d'actions
- Synthèse des signes traduisant un dysfonctionnement à l'échelle du troupeau ou de l'individu
- Mise en évidence des corrections possibles

### Objectifs :

- Nommer les principes comportementaux des génisses
- Savoir observer son troupeau à l'échelle du groupe et de l'individu
- Citer et interpréter les symptômes alimentaires et revoir sa ration en conséquence

**2 jours**  
**2 lieux**

### Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

- Exposé oral avec diaporama et questionnement des participants
- Utilisation de la caméra time laps
- Travail individuel et collectif pour établir un plan d'actions sur les leviers à mettre en place pour améliorer son élevage
- Visite d'exploitation et application de la méthode Signes de Vaches dans l'élevage d'accueil

### Evaluation de la formation :

- Une évaluation dite à chaud (à la fin de la session de formation) portera sur le déroulement de la session (mesure de satisfaction globale du stagiaire sur l'organisation, les méthodes et supports utilisés)
- Une évaluation dite à froid (transmise postérieurement à la formation) portera sur le niveau d'acquisition des compétences du stagiaire



# La traite robotisée

## OPTIMISER LES RESULTATS TECHNICO-ECONOMIQUES DE MON ATELIER LAIT EN TRAITE ROBOTISÉE

<p><b>Prix : 14 €</b> (sous réserve prise en charge VIVEA)</p>	<p><b>Public :</b> Eleveurs laitiers d'Ille-Et-Vilaine équipés de robots de traites ou ayant un projet robot</p>	<p><b>Responsable de stage :</b> Anthony BASLE, Mickaël GUINARD, Mickaël BARBIER, Fabien COUDRAY et Jean-Pierre VIEL (dans l'ordre des dates), Conseillers spécialisés en traite robotisée</p>
<p><b>Date : 20 juin 2019</b> <b>Lieu : TINTENIAC</b></p>	<p><b>Prérequis :</b> cette formation ne nécessite aucun prérequis</p>	<p><b>Intervenants :</b> Anthony BASLE, Responsable Marché robot, consultant nutrition EILYPS (le 20, 27 juin et 2 juillet)  Jean Pierre VIEL, Consultant robot et énergie EILYPS (le 2 et 4 juillet)</p>
<p><b>Date : 27 juin 2019</b> <b>Lieu : MONTAUBAN DE BRETAGNE</b></p>		
<p><b>Date : 2 juillet 2019</b> <b>Lieu : ANTRAIN et ERELLES</b></p>		
<p><b>Date : 4 juillet 2019</b> <b>Lieu : BAIN DE BRETAGNE</b></p>		
<p><b>Horaires :</b> 9h30-17h30  En élevage le matin et en salle l'après midi</p>		<div style="background-color: #f4a460; border-radius: 50%; padding: 10px; text-align: center; width: fit-content; margin: auto;"> <p><b>4 jours</b> <b>5 lieux</b></p> </div>

**Contenu :**

- Synthèse des résultats de l'audit lait par race, par niveau de production, système fourrager, système de traite ...
- Mise en évidence des points forts et faibles à améliorer individuellement sur le plan technico-économique
- Estimer les pertes économiques de faibles performances techniques
- Méthode pour calculer son coût alimentaire et le comprendre
- Connaître les critères essentiels de l'alimentation pour en optimiser son coût
- Citer les critères permettant d'optimiser son coût alimentaire
- Citer les critères permettant d'optimiser les autres points techniques

**Objectifs :**

- Analyser ses résultats technico-économiques (production, reproduction, qualité du lait, élevage des génisses ...)
- Citer les points forts et faibles de son atelier lait
- Dégager des marges de manœuvre et des pistes d'action pour la campagne 2019/2020
- Apprécier ses marges de progrès et établir un plan d'action pour la nouvelle campagne

**Méthodes pédagogiques et moyens matériels :**

- Exposé oral avec des fiches techniques
- Travail individuel sur les pratiques de chacun
- Distribution et réalisation d'un planning d'allaitement pour le démarrage des génisses

**Evaluation de la formation :**

- Une évaluation dite à chaud (à la fin de la session de formation) portera sur le déroulement de la session (mesure de satisfaction globale du stagiaire sur l'organisation, les méthodes et supports utilisés)
- Une évaluation dite à froid (transmise postérieurement à la formation) portera sur le niveau d'acquisition des compétences du stagiaire



## La traite robotisée

### MON BLOC TRAITE : INVESTIR OU PAS DANS UN ROBOT ?

<b>Prix : 14 €</b> (sous réserve prise en charge VIVEA)	<b>Public :</b> Eleveurs laitiers d'Ille et Vilaine  <b>Prérequis :</b> cette formation ne nécessite aucun prérequis	<b>Responsable de stage :</b> Jean Pierre VIEL, animateur de groupes EILYPS
<b>Date :</b> 25 juin 2019  <b>Lieu :</b> PACE  <b>Horaires :</b> 9h30-17h30  En salle le matin + en élevage l'après-midi		<b>Intervenant :</b> Jean Pierre VIEL, Consultant en élevage robot EILYPS

#### Contenu :

- Impact du système robotisé au quotidien et sur le long terme.
- Description d'une journée type d'un éleveur équipé d'un robot de traite
- L'aspect économique : savoir quand investir et chiffrer l'impact économique sur votre exploitation
- Visiter une installation en fonctionnement
- Avec l'éleveur accueil, vous visualiserez les informations sur l'ordinateur
- Gestion de la qualité du lait avec un robot
- Description de la notion de « retard » et d'alarmes, évaluer son comportement face à ces situations
- Présentation des principales opérations sur le robot au niveau entretien quotidien
- Visualiser l'équipement choisi par l'éleveur et évaluer l'intérêt des différentes options disponibles

**1 jour**  
**1 lieu**

#### Objectifs :

- Descriptif général sur la traite robotisée (atouts / contraintes)
- Etre capable de mesurer si vous êtes « robot-compatible »
- Analyser la chronologie d'un bon projet
- Définir les règles des systèmes fourragers en système robot
- Découvrir le système d'alimentation en élevage robotisé, l'impact sur le pâturage
- Découvrir les modes de gestion de la qualité du lait (effet lipolyse, détection des mammites, règle de décision pour l'intervention)

#### Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

- Exposé oral avec diaporama
- Visite d'exploitation, échanges avec un éleveur équipé

#### Evaluation de la formation :

- Une évaluation dite à chaud (à la fin de la session de formation) portera sur le déroulement de la session (mesure de satisfaction globale du stagiaire sur l'organisation, les méthodes et supports utilisés)
- Une évaluation dite à froid (transmise postérieurement à la formation) portera sur le niveau d'acquisition des compétences du stagiaire

# Réflexion autour de mon système

## MÉTHANISATION : FAIRE ÉVOLUER MON PROJET

<b>Prix : 14 €</b> (sous réserve prise en charge VIVEA)	<b>Public :</b> Les porteurs de projets, éleveur laitier ou éleveur de porcs déjà engagés dans la réflexion	<b>Responsable de stage:</b> Jean Pierre VIEL, consultant robot et énergie EILYPS
<b>Date : 18 juin 2019</b>	<b>Prérequis :</b> cette formation ne nécessite aucun prérequis	<b>Intervenant :</b> Lydia GUERIN, Responsable marché environnement EILYPS
<b>Lieu : PACE</b> <b>Horaires : 9h30-17h30</b> En salle le matin et en élevage l'après midi		

### Contenu :

- Présentation rapide du contexte français et des perspectives
- Etude des différents systèmes de méthanisation (voie sèche, voie infiniment mélangée, micro-méthanisation, injection, cogénération...)
- Chiffrage du coût d'une installation, la rentabilité, les aides à l'investissement
- Etude de cas concret
- Mise en évidence des investissements, de l'assolement, la gestion du troupeau et des stocks
- Visite d'une installation pour mieux comprendre le fonctionnement de l'installation (Circulation des flux, entretien du moteur, approvisionnement...)

### Objectifs :

- Comprendre le fonctionnement général de la méthanisation.
- Avoir des repères de coût, de tarifs de rachat de l'électricité, de retour sur investissement
- Comprendre ce que signifie « micro - méthanisation »
- Intégrer la notion de projet global à l'échelle de l'exploitation.
- Etre capable d'analyser si l'exploitation est concernée par la méthanisation, si les ressources sont suffisantes pour alimenter en grande partie une unité.

**1 jour**  
**1 lieu**

### Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

- Exposé oral avec diaporama, illustration avec cas concrets
- Visite d'exploitation
- Echange avec l'éleveur sur les points de vigilance pour un porteur de projet de méthanisation (rentabilité, main d'œuvre, entretien...)

### Evaluation de la formation :

- Une évaluation dite à chaud (à la fin de la session de formation) portera sur le déroulement de la session (mesure de satisfaction globale du stagiaire sur l'organisation, les méthodes et supports utilisés)
- Une évaluation dite à froid (transmise postérieurement à la formation) portera sur le niveau d'acquisition des compétences du stagiaire



# Réflexion autour de mon système

## UTILISER LES INNOVATIONS TECHNOLOGIQUES AU SERVICE DES RÉSULTATS TECHNICO-ÉCONOMIQUES

<b>Prix : 14 €</b> (sous réserve prise en charge VIVEA)	<b>Public :</b> Eleveurs laitiers en réflexion sur des projets d'innovations technologiques	<b>Responsable de stage :</b> Marine AUBRY, conseillère et animatrice VISIOLYS EILYPS
<b>Date :</b> 20 juin 2019 <b>Lieu :</b> PLOERMEL <b>Horaires :</b> 9h30-17h30 En élevage	<b>Prérequis :</b> cette formation ne nécessite aucun prérequis	<b>Intervenant :</b> Daniel LE RUYET, responsable de l'exploitation agricole du Lycée La Touche

- Contenu :**
- Visite de l'exploitation du lycée de la Touche
  - Exposé sur les principes de la méthanisation
  - Intérêts et limites de la méthanisation
  - Intérêts et limites du nettoyage automatisé des aires d'exercice
  - Impact de la méthanisation sur le système fourrager
  - Description de l'organisation du travail avec ces innovations
  - Exposé sur la construction du projet de méthanisation au lycée de la Touche (contexte, difficultés rencontrées, coût,...)

**1 jour**  
**1 lieu**

- Objectifs :**
- Comparer les différents systèmes de nettoyage des aires d'exercice et les différents types de méthanisation
  - Mesurer le coût de chaque innovation
  - Calculer le retour sur investissement de chaque innovation
  - Identifier les points de vigilance dans le cadre d'un projet
  - Etre capable d'aborder le projet sur mon exploitation

- Méthodes pédagogiques et moyens matériels :**
- Exposé oral, favoriser la discussion en ouvrant au témoignage
  - Diaporama
  - Echanges et partage d'expérience

- Evaluation de la formation :**
- Une évaluation dite à chaud (à la fin de la session de formation) portera sur le déroulement de la session (mesure de satisfaction globale du stagiaire sur l'organisation, les méthodes et supports utilisés)
  - Une évaluation dite à froid (transmise postérieurement à la formation) portera sur le niveau d'acquisition des compétences du stagiaire



# Réflexion autour de mon système

## LES TECHNIQUES DE L'AGRICULTURE REGENERATIVE AU SERVICE DES PRAIRIES EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE

<p><b>Prix : 14 €</b> (sous réserve prise en charge VIVEA)</p>	<p><b>Public :</b> Eleveurs laitiers en agrobiologie, en conversion à l'agrobiologique, ayant le projet de passer en bio, en MAE, en système pâturant.</p> <p><b>Prérequis :</b> cette formation ne nécessite aucun prérequis</p>	<p><b>Responsable de stage :</b> Frederic TOUCHAIS, conseiller spécialisé en Agriculture Biologique et durable</p>
<p><b>Date :</b> 20 juin 2019</p> <p><b>Lieu :</b> ROMAGNE</p> <p><b>Horaires :</b> 9h30-17h30</p> <p>En salle le matin + en élevage l'après-midi</p>		<p><b>Intervenant :</b> Pauline WOEHRLE, consultante Agriculture Biologique et durable EILYPS</p>

### Contenu :

- Présentation des techniques de l'agriculture régénérative
- Analyse de sol individuelle réalisée au préalable pour interprétation collective
- Présentation de la gestion holistique des prairies
- Présentation des différentes espèces prairiales d'intérêt et reconnaissance sur le terrain
- Constater le profil prairial d'une prairie (apport méthodologique et terrain)
- Synthèse des pratiques de gestion prairiales
- En groupe, puis individuellement, observation des prairies sur l'exploitation support.
- Discussion de groupe

**1 jour**  
**1 lieu**

### Objectifs :

- Connaître les principales techniques de l'agriculture régénérative
- Savoir interpréter une analyse de sol
- Connaître la gestion holistique des prairies
- Savoir interpréter un profil prairial
- Connaître les différentes espèces de flore prairiale d'intérêt
- Savoir identifier les enjeux du changement climatique pour la gestion des prairies

### Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

- Exposé oral avec diaporama, favoriser la discussion en ouvrant au témoignage
- Echanges entre participants sur leurs organisations autour du pâturage
- Visite d'exploitation

### Evaluation de la formation :

- Une évaluation dite à chaud (à la fin de la session de formation) portera sur le déroulement de la session (mesure de satisfaction globale du stagiaire sur l'organisation, les méthodes et supports utilisés)
- Une évaluation dite à froid (transmise postérieurement à la formation) portera sur le niveau d'acquisition des compétences du stagiaire



# Réflexion autour de mon système

## PASS' MAEC SÉCURISATION : LES MAEC « SYSTÈMES POLYCLTURE-ÉLEVAGE »

<b>Prix : 0 €</b> (sous réserve prise en charge VIVEA)	<b>Public :</b> Eleveurs d'Ille et Vilaine	<b>Responsable de stage:</b> Ludivine GODE, conseillère EILYPS en agronomie et animatrice de groupes
<b>Date :</b> 25 juin 2019	<b>Prérequis :</b> cette formation ne nécessite aucun prérequis	<b>Intervenant :</b> Thibault BERNE, chef de marché EILYPS en agronomie
<b>Lieu :</b> PACE		<b>Horaires :</b> 9h30-17h30  En salle

- Contenu :**
- Présentation sur les spécificités des différentes mesures MAEC (les engagements souscrits, documents d'enregistrements et de suivi, ainsi que les points de vigilance)
  - Préciser les informations autour de l'azote (les différentes formes d'azote, le cycle de l'azote, la minéralisation, le rapport C/N, la composition des engrais de ferme, les besoins des cultures, la fourniture du sol)
  - Calcul de la BGA et identifier les pistes d'amélioration (fertilité du sol, engrais de ferme, légumineuses, couverts, retournement de prairies, pâturage)

- Objectifs :**
- Connaître les caractéristiques du cahier des charges de la mesure SPE et le régime de contrôle et de sanctions
  - Evaluer la conformité des stagiaires à la mesure engagée
    - Part de surface en herbe dans la SAU
    - Part de surface en maïs consommé dans la surface fourragère
    - Niveau annuel d'achat de concentrés
    - IFT herbicides et hors herbicides
    - Utilisation de régulateurs de croissance
  - Comprendre et utiliser les outils de calcul de l'IFT
  - Identifier les leviers d'actions pour améliorer sa situation ou la conforter

**1 jour**  
**1 lieu**

- Méthodes pédagogiques et moyens matériels :**
- Exposé oral avec diaporama et questionnement des participants
  - Travail individuel et collectif pour évaluer la situation de chaque exploitation au regard des critères des MAEC.
  - Prise en compte de l'expérience de l'éleveur sur leurs pratiques de fertilisation.

- Evaluation de la formation :**
- Une évaluation dite à chaud (à la fin de la session de formation) portera sur le déroulement de la session (mesure de satisfaction globale du stagiaire sur l'organisation, les méthodes et supports utilisés)
  - Une évaluation dite à froid (transmise postérieurement à la formation) portera sur le niveau d'acquisition des compétences du stagiaire



# Bovins viande

## LE POUVOIR DES PRAIRIES DIVERSIFIÉES : LES PRAIRIES PHARMACIES

<b>Prix : 14 €</b> (sous réserve prise en charge VIVEA)	<b>Public :</b> Eleveurs de bovins viande de Bretagne	<b>Responsable de stage :</b> Pierrick MESSAGER, animateur de groupe EILYPS
<b>Date : 4 juillet 2019</b> <b>Lieu : ELVEN</b> <b>Horaires : 9h30-17h30</b> En élevage	<b>Prérequis :</b> cette formation ne nécessite aucun prérequis	<b>Intervenant :</b> Pauline WOHRLE, consultante agriculture biologique et durable EILYPS

- Contenu :**
- Présentation des plantes endémiques aux exploitations du Morbihan
  - Présentation des plantes toxiques pour les bovins présentes dans le Morbihan
  - Méthode de reconnaissance botanique à l'aide de critères simples, sur le feuillage, l'inflorescence et le système racinaire.
  - Principes de bases de l'évaluation de la qualité des sols par l'analyse des plantes bio-indicatrices
  - Méthode de culture ou de création d'environnements favorables aux plantes d'intérêts en élevage allaitant
  - Présentation des méthodes de conservation et de stockage des plantes d'intérêts en élevage allaitant
  - Utilisation des plantes d'intérêts dans le cadre alimentaire : pierre à lécher, prairie-pharmacie©
  - Présentation de la zoo pharmacognosie // prairie pharmacie©
  - Présentation in situ des plantes d'intérêts

**1 jour**  
**1 lieu**

- Objectifs :**
- Identifier les plantes d'intérêts dans un élevage
  - Reconnaître et lutter contre les plantes toxiques au pâturage
  - Evaluer la qualité du sol grâce aux plantes bio-indicatrices
  - Cultiver des plantes d'intérêts pour le troupeau
  - Savoir conserver et stocker des plantes d'intérêts

- Méthodes pédagogiques et moyens matériels :**
- Diaporama + version papier remise aux participants
  - Echanges entre participants
  - Echantillon de plantes d'intérêts conservées
  - Réflexion personnelle puis partage avec le groupe sous forme de post-it.
  - Flore Bonnier et loupe
  - Visite sur site naturel et exploitation pour identifier les plantes dans leur milieu

- Evaluation de la formation :**
- Une évaluation dite à chaud (à la fin de la session de formation) portera sur le déroulement de la session (mesure de satisfaction globale du stagiaire sur l'organisation, les méthodes et supports utilisés)
  - Une évaluation dite à froid (transmise postérieurement à la formation) portera sur le niveau d'acquisition des compétences du stagiaire



À vos agendas !

## Avez-vous déjà entendu parler de l'acupuncture pour bovins ?

Découvrez une méthode accessible et efficace pour gérer les tracas quotidien du troupeau !



Vous souhaitez en savoir plus ?  
Pratiquer avant de vous lancer ?

Participez à notre atelier d'initiation (sur 2 j) :  
**"À la découverte de l'acupuncture bovine"**  
**Les 17 septembre et 8 octobre prochain !**  
**À Pacé (matin en salle, après-midi en élevage)**



Atelier animé par Nayla CHERINO, Vétérinaire

Les places disponibles pour la formation sont limitées :  
Pensez à réserver votre place dès maintenant !

## LE CRÉDIT D'IMPÔT ET LE REMPLACEMENT

**Se faire remplacer sur son exploitation** : des conventions ont été signées entre VIVEA et les services de remplacement pour réduire le coût de ce service. Les aides sont en fonction du temps de remplacement et du cahier des charges de l'année en cours. Pour plus d'informations, prendre contact avec l'association de remplacement locale.

**Un crédit d'impôt pour la formation des chefs d'entreprise** : tout chef d'entreprise au régime du bénéfice réel peut bénéficier, lorsqu'il participe à une formation, d'un crédit d'impôt calculé sur la base du SMIC horaire (10,03 € en 2019), dans la limite de 40 h/an. Une attestation est délivrée à chaque stagiaire à l'issue de la formation. A la demande, le comptable, lors de la déclaration de revenu, effectuera la déclaration auprès du service des impôts.

## Modalités d'inscription

Toute inscription est envoyée par l'adhérent :

- Soit par E-mail : [accueil@eilyps.fr](mailto:accueil@eilyps.fr)
- Soit par courrier : 17 boulevard Nominoë – 35740 PACE

Chaque inscription est faite au moins **15 jours avant la date de réalisation** du stage, à l'aide d'un bulletin d'inscription (cf. recto) dûment complété.

La convocation est adressée, par e-mail au stagiaire, au plus tard 10 jours avant le début de la formation, avec le programme détaillé et toutes les informations nécessaires. Un SMS de rappel est envoyé la veille du début du stage.

Si un nombre minimal de participants n'est pas atteint, Eilyps se réserve la possibilité d'annuler un stage 10 jours ouvrés avant son démarrage.

## Modalités d'inscription

Les frais de participation, couvrant uniquement les frais pédagogiques, sont indiqués sur chaque fiche de stage. Ils sont forfaitaires pour la totalité du stage, même en cas d'absence partielle en cours de formation.

La restauration du midi est gérée par Eilyps et facturée en sus.

## Conditions d'annulation

Les conditions d'annulation sont les suivantes :

sauf situation exceptionnelle dûment justifiée (maladie, accident), toute inscription annulée par le commanditaire à moins de 8 jours ouvrés avant le 1er jour de formation sera facturée à 50% du montant net de taxes des frais pédagogiques. La somme facturée représente alors un dédit qui ne peut pas être pris en compte au titre du plan de formation.

### **BULLETIN D'INSCRIPTION FORMATION :**

**VISIOLYS** Formation

N° d'élevage : 35 ..... Raison sociale : .....

Intitulé de la formation : .....

Date : .....

Nom/Prénom .....

Commune ..... Portable.....

Le ...../...../.....

Signature éleveur