

FORMATIONS 2019

200 formations destinées aux entreprises
des filières bovines, ovines et caprines



Se former pour élever aussi ses compétences

En 2019, l'Institut de l'Élevage propose plus de 200 formations destinées aux entreprises des filières bovines, ovines, caprines et équinnes. Ce catalogue vous en présente une sélection, vous trouverez notre offre complète et actualisée sur notre site idele.fr.

Par des combinaisons d'approches pédagogiques innovantes : présentiel, à distance, coaching individualisé... nous nous efforçons de répondre au mieux à vos attentes et optimiser vos coûts et déplacements.

Depuis 2017, Idele s'engage sur 6 critères qualité et a été déclaré référençable sur Datadock.

N'hésitez pas à nous contacter pour tout projet de formation concernant l'élevage des herbivores. L'équipe formation de l'Institut et son large réseau d'experts sont à votre disposition pour vous aider à trouver la solution formation qui répond à vos besoins !

Philippe DUMONTHIER
Responsable formation externe

L'Institut de l'Élevage en bref...

En partenariat avec les acteurs de la recherche et du développement, l'Institut de l'Élevage conduit des recherches, sur l'élevage des herbivores. Travaillant principalement sur des thématiques telles que la production, l'environnement, la compétitivité, la qualité des produits ou l'économie des filières, l'Institut de l'Élevage aborde également des sujets proches des questions de société et l'une de ses principales missions est la transmission des connaissances.

...et en quelques chiffres

- 250 collaborateurs dont 200 ingénieurs et techniciens
- 11 antennes régionales en plus du siège parisien
- 30 thématiques étudiées
- 500 publications et une quinzaine de journées techniques par an

Une équipe à votre disposition

Formation et interventions à la demande



Philippe DUMONTHIER

01 40 04 49 43
philippe.dumonthier@idele.fr



Tristan VILLARD

01 40 04 52 96
tristan.villard@idele.fr

Formation interentreprises



Magali ALLIÉ

03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr



Marie-Sophie SICILIANO

01 40 04 52 54
marie-sophie.siciliano@idele.fr



Céline ROY

01 40 04 51 71
celine.roy@idele.fr



Valérie TERRISSE

04 43 76 06 89
valerie.terrisset@idele.fr

La formation 2017 en chiffres

- 2 000 stagiaires
- 255 sessions de formation
- 98,4% des stagiaires satisfaits

Abonnez-vous à Cap'Formations
sur idele.fr/Newsletter

Pourquoi suivre une formation à l'Institut de l'Élevage

Se former pourquoi ?

Pour développer ses compétences : renforcer son expertise, enrichir sa pratique, prendre de nouvelles fonctions, certifier un savoir-faire

Pour vivre une nouvelle expérience professionnelle : sortir de son cadre quotidien, échanger avec ses pairs, élargir son réseau

Parce que se former n'est plus une option, c'est un droit pour chaque collaborateur et un devoir pour l'employeur qui doit accompagner ses salariés

Des experts et pédagogues

Formateurs occasionnels pour la plupart, les ingénieurs Idele entretiennent leur expertise par les travaux de recherche-développement qu'ils mènent au quotidien. C'est la garantie de formations toujours actualisées sur le plan technique. Nos formateurs sont également formés à la pédagogie. Sur certaines formations, Idele fait également appel à d'autres experts, prestataires choisis en fonction de leurs compétences sur le sujet, en général pour apporter un éclairage complémentaire.

Une pédagogie interactive et participative

Chaque fois que c'est possible, notre approche pédagogique rend l'apprenant acteur de sa formation : études de cas, mises en situation, exercices d'application, partage d'expériences, jeux de rôles, quizz...

Une offre large sur l'élevage

Idele offre une gamme de formation complète sur l'élevage des ruminants. Au-delà des formations présentées dans ce catalogue, nous sommes à votre écoute pour répondre à un besoin de formation nouveau.

Une démarche orientée résultats et satisfaction clients

98% de nos stagiaires sont satisfaits

Chaque formation est évaluée à chaud et le résultat est analysé par l'équipe pédagogique. Pour les formations qui le prévoient, des tests de connaissances en fin de formation mesurent la progression des connaissances.

Les solutions Institut de l'Élevage

Les formations à la demande

Les objectifs, le contenu, la durée, les dates et le lieu de ces formations sont définis avec le demandeur : la solution formation pour former vos collaborateurs au juste prix, dans le cadre d'un projet spécifique, pour entretenir l'esprit d'entreprise.

Toutes nos formations interentreprises peuvent également être organisées à la demande, avec adaptation des objectifs et du programme.

Les formations interentreprises

Programmés à dates fixes, ces stages accueillent des participants d'entreprises différentes. Pour répondre aux besoins individuels de formation, s'enrichir grâce aux échanges et à la confrontation des points de vue avec des participants d'autres entreprises, sortir de son cadre de travail.

Les formations à distance

Pour optimiser temps et budget, sur des formats courts, un formateur intervient à distance (en webconférence). Les formations mixtes combinent formations présentielle et à distance, pour associer innovation et efficacité pédagogique.

Les interventions

Faire une présentation orale dans une AG ou un colloque, contribuer à la réflexion d'un séminaire, intervenir ponctuellement dans une formation que vous organisez... les spécialistes de l'Institut de l'Élevage peuvent intervenir à la demande, sur des thèmes d'actualité ou des fondamentaux.

Les formations de formateurs et l'ingénierie de formation

Vous avez un projet de formation de formateurs, vous souhaitez concevoir des outils pédagogiques, mettre en place un parcours de formation : l'Institut de l'Élevage met à votre service son expérience et ses experts-formateurs, permettant de construire ensemble les volets techniques et pédagogiques de votre formation.

Référencement Datadock : Idele s'engage sur 6 critères qualité



- 1 - L'identification précise des objectifs de la formation et son adaptation au public formé
- 2 - L'adaptation des dispositifs d'accueil, de suivi pédagogique et d'évaluation aux publics de stagiaires
- 3 - L'adéquation des moyens pédagogiques, techniques et d'encadrement à l'offre de formation
- 4 - La qualification professionnelle et la formation continue des personnes chargées des formations
- 5 - Les conditions d'information du public sur l'offre de formation, ses délais d'accès et les résultats obtenus
- 6 - La prise en compte des appréciations rendues par les stagiaires

FORMATIONS INTERENTREPRISES 2019

Produire et transformer du lait

p 6

- Le nouveau rationnement du troupeau bovin laitier 13 au 15 novembre
- Produire du lait issu d'aliments sans OGM 13 mars
- Piloter la matière grasse du lait de vache 04 + 11 octobre
- Le nouveau GBPH européen en production laitière fermière 25 au 29 novembre
- Accompagner les producteurs laitiers vers l'agriculture biologique 10 octobre
- L'alimentation du troupeau laitier caprin 22 au 24 octobre
- Réussir l'élevage des chevrettes 26 au 28 mars
- Optim'Al, l'outil d'optimisation économique des rations pour ruminants 15 mars ; 04 octobre
- Maîtrise de la contamination du lait par les germes pathogènes 26 au 28 mars
- Accompagner les producteurs laitiers fermiers 20 au 22 mars

Produire de la viande

p 12

- L'autonomie alimentaire en élevage bovin allaitant 27 au 28 mars
- Accompagner les producteurs de viande bovine vers l'agriculture biologique 18 au 19 avril
- Conduite pratique de l'alimentation du troupeau bovin allaitant 17 au 19 décembre
- L'engraissement des jeunes bovins 27 au 28 novembre
- Le conseiller ovin nouveau dans sa fonction 12 au 14 novembre
- Conduite pratique de l'alimentation des ovins 16 au 17 octobre
- Apprécier la conformation en vif et en carcasse des bovins allaitants 19 au 21 mars
- Formations «Techniques ovines» à distance Février à Novembre

Technologie et qualité des viandes

p 16

Fourrage, prairies et pâturages

p 17

- Valoriser au maximum la production des prairies en élevage bovin viande 22 au 23 mai
- Tirer le meilleur des prairies en élevage ovin viande 24 au 25 avril
- La récolte des fourrages 04 au 05 juin
- Prise en main de GrassMan 18 janv et 1^{er} fev - 15 fév et 1^{er} mars - 19 et 26 avril - 16 et 30 mai
- Le diagnostic des prairies temporaires et permanentes 16 au 17 avril
- Perfectionnement au diagnostic des prairies temporaires et permanentes 24 au 25 avril
- Les prairies multi-espèces 28 au 29 mai
- Formations «Fourrages pour les caprins» à distance Février à avril

Environnement - Énergie

p 21

- Qualité de l'air et activité d'élevage 20 juin ; 10 octobre
- Le réchauffement climatique et son impact sur l'élevage de ruminants 04 au 05 juin
- Valoriser les effluents d'élevage 18 au 19 novembre
- Réaliser un diagnostic Dexel et dimensionner les ouvrages de stockages des déjections 26 au 28 mars ; 20 au 22 nov
- Approfondissement sur Dexel et nouvelles fonctionnalités, liens avec Pré-Dexel 19 au 20 février
- CAP'2ER niveau 1 12 mars ; 14 mai ; 15 octobre ; 10 décembre
- CAP'2ER niveau 2 25 au 26 mars ; 22 au 23 mai ; 29 au 30 oct ; 16 au 17 déc
- Elaborer un plan carbone en élevage bovin lait 26 mars ; 22 octobre
- La méthanisation dans l'exploitation agricole 19 au 20 juin
- La réglementation environnementale en élevage herbivore 04 avril
- La polyculture élevage, valoriser les complémentarités 17 octobre

Logement - Bâtiments d'élevage

p 27

- Le projet bâtiment : bien accompagner le démarrage 17 au 19 septembre
- Ambiance dans les bâtiments d'élevage 25 au 29 mars
- Le logement des grands troupeaux bovins laitiers 15 au 17 octobre
- Le logement des bovins allaitants 04 au 06 décembre
- Intégrer la contention dans un projet de bâtiment d'élevage 04 au 06 juin ; 05 au 07 novembre

Traite

p 30

- Perfectionnement des conseillers traite 03 au 07 juin
- Les tests pendant la traite 20 au 21 mai
- Qualité du lait et nettoyage des installations de traite 5, 12 et 19 mars ; 8, 15 et 22 novembre
- La traite des petits ruminants, ovins ou caprins 26 au 27 juin ; 07 au 08 juillet

Bien-être et protection animale

p 32

- Prendre en compte la douleur au cours de l'écornage chez le bovin 08 au 10 octobre
- CCTROV : transport des bovins, ovins-caprins et porcins Voir idele.fr

Santé animale et reproduction

p 34

- Gestion de la reproduction du troupeau bovin allaitant 11 au 12 décembre
- Gestion de la reproduction du troupeau bovin laitier 22 mars + 29 mars et 05 avril
- Maîtriser les boiteries en troupeaux de vaches laitières 27 au 29 novembre
- Maîtriser la mortalité des agneaux 19 au 20 novembre
- Gérer le parasitisme digestif des caprins au pâturage 12 au 13 juin

Évaluation génétique

p 37

- La génétique en élevage bovin lait 17 au 18 octobre
- Index et outils de sélection chez les bovins allaitants 28 au 29 mai
- Le BGTA, bilan génétique du troupeau bovin allaitant 19 au 21 février
- Evaluations IBOVAL en ferme : les nouveautés et leur utilisation 02 avril
- Interpréter les indicateurs de variabilité génétique 19 novembre
- L'évaluation des bovins viande en station 05 juin

Performances et phénotypes

p 40

Identification

p 41

Économie

p 42

- Simulbox, simulateur technico-économique des systèmes de polyculture-élevage 03 mars et 28 mars
- Le logiciel Couprod pour le calcul des coûts de production 8 février ; 14 octobre
- Calcul du coût de production en élevage herbivore 14 au 15 mars
- Analyser le coût de production d'un livreur de lait de chèvre 04 juin
- La filière viande au Brésil Février à juin

Conseil, communication et approches sociétales

p 45

- Accompagner les agriculteurs en situation difficile 05 au 06 février ; 18 au 19 juin
- Comprendre le regard de la société sur l'élevage 18 mars
- Conduire des enquêtes qualitatives en agriculture 26 au 27 mars
- Animer un focus group pour recueillir le point de vue d'un groupe 29 au 30 mai
- Conduite de projets participatifs 01 au 02 avril
- Accompagner des écosystèmes incubateurs d'innovation 14 au 16 octobre
- Concevoir et animer une réunion 22 au 23 mai + 17 octobre
- Innover dans l'animation de réunions 06 au 07 juin + 07 novembre

Statistiques

p 49

PRODUIRE ET TRANSFORMER DU LAIT

En élevage laitier, l'efficacité de la conduite des animaux en production ou non (reproduction, alimentation...) constitue un enjeu technique et économique majeur par ses effets sur les performances zootechniques, la composition fine du lait, la santé et bien-être des animaux mais aussi sur la performance économique de l'atelier lait. Les formations proposées font le point sur les derniers résultats de la recherche en la matière.

Le nouveau rationnement du troupeau bovin laitier

Des nouveautés INRA18 aux recommandations pratiques

> Objectifs

- Connaître les bases de l'alimentation du bovin laitier
- Maîtriser les différents paramètres pilotant la constitution de la ration
- Savoir établir une ration équilibrée pour le troupeau, en passant de la vache au troupeau
- Diagnostiquer les conditions d'alimentation dans un élevage
- Conseiller les meilleures pratiques selon les objectifs de l'éleveur

> Public

- Conseiller d'élevage
- Technicien
- Technicien commercial

> Pré-requis

- Être diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- La formation développe la mise en œuvre pratique du rationnement à l'échelle du troupeau, en s'appuyant les nouveautés INRA2018 issues du programme SYSTALI, et sur le Guide pratique de l'alimentation du troupeau bovin laitier, fruit d'un travail de vulgarisation mené conjointement par l'Institut de l'Élevage et l'INRA.

Ce guide est remis aux participants.

Programme

- Les principes de l'alimentation de l'animal laitier
- Les principaux systèmes d'alimentation et les stratégies de production
- Les nouveautés du système d'unités INRA2018 (SYSTALI)
- L'alimentation du troupeau de vaches laitières :

- l'ingestion
- une ration équilibrée pour le troupeau du pâturage aux stocks
- le rationnement minéral et vitaminique
- optimiser la ration
- indicateurs et diagnostic d'alimentation
- L'alimentation de la vache tarie, à l'engrais
- L'alimentation des veaux d'élevage
- L'alimentation des génisses de renouvellement
- Les fourrages et les aliments concentrés : composition et valeurs, les coproduits, analyse des fourrages et des aliments

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Visite d'exploitation si possible
- Etude de cas concret en groupe



Paris (75)
• 13 au 15 novembre 2019

Intervenants
Julien Jurquet
Benoit Rouillé

Durée	Coût	Référence
3 jours	1 160 € (coût pédagogique net de TVA)	RATIO

Info et inscription
Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Produire du lait issu d'aliments sans OGM

De la réglementation à l'application concrète en élevage

> Objectifs

- Connaître les réglementations en vigueur de la production de lait issu d'animaux nourris sans OGM
- Appréhender les impacts technico-économiques d'un passage à une alimentation sans OGM à l'échelle de l'exploitation
- Identifier les pistes d'adaptation d'un passage à une alimentation sans OGM

> Public

- Laiterie,
- Technicien
- Conseiller d'élevage

> Pré-requis

- Connaissances de base sur le fonctionnement des systèmes d'exploitation laitière

Points forts

- Des réponses à une problématique au cœur de la filière laitière
- Etudes de cas concret pour appréhender les changements à l'échelle de l'exploitation du passage à l'alimentation sans OGM

Programme

- Point sur les différentes réglementations et cahiers des charges encadrant la production de lait issu d'animaux nourris sans OGM
 - réglementation Française et Européenne
 - exemples de cahiers des charges : Allemand (Vlog) et autre(s)
- Impact du passage à l'alimentation non OGM sur le cycle de production du lait et plus globalement sur l'exploitation :

- identification des étapes de production à maîtriser pour garantir une alimentation sans OGM
- à partir de cas concret, analyse de l'impact des cahiers des charges sur l'exploitation
- Présentation des leviers techniques pour garantir une alimentation sans OGM : voie concentré et voie fourrage
- Cas concrets :
 - simuler la substitution d'aliments OGM par des aliments sans OGM
 - proposer des pistes de changement du système d'exploitation pour augmenter l'autonomie protéique
 - identifier les impacts techniques et économiques de ces changements sur l'exploitation

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Etude de cas concret



Paris (75)
• 13 mars 2019

Intervenants
Pierre-Emmanuel Belot
Alice Berchoux

Durée	Coût	Référence
1 jour	450 € (coût pédagogique net de TVA)	NOOGM

Info et inscription
Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Piloter la matière grasse du lait de vache

Adapter la composition du lait à ses débouchés

> Objectifs

- Expliquer les mécanismes de synthèse des matières grasses et protéiques du lait
- Identifier les principaux facteurs qui influencent le taux butyreux et le taux protéique du lait

> Public

- Laiterie
- Technicien
- Conseiller d'élevage

> Pré-requis

- Etre diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction
- Disposer d'un ordinateur avec une sortie audio ou un téléphone proche de son ordinateur, et un accès Internet
- S'isoler durant le temps de la formation et avoir un casque d'écoute

Points forts

- La réponse à l'enjeu actuel du manque de matières grasses.
- Un cas concret mettant en oeuvre les principaux leviers sur lesquels les éleveurs peuvent agir à court et moyen terme pour piloter la composition du lait, notamment la matière grasse.

Programme

- Rappel des mécanismes de synthèse des matières grasses et matières protéiques du lait
- Evolution des taux du lait de vache depuis 15 ans
- Effets des différents paramètres de la conduite du troupeau sur la synthèse des matières grasses et protéiques :
 - démographie du troupeau



A distance

- 04 octobre et 11 octobre 2019 de 9h00 à 11h30

Intervenants

Julien Jurquet, Pascale Le Mezeq, Benoit Rouillé

- fréquence de traite
- alimentation fourragère et concentrés
- génétique : poids de la sélection sur les performances actuelles, effet de la race, effet de la stratégie de sélection
- Présentation et échanges autour d'exemples d'adaptation du pilotage de la matière grasse

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges

Durée	Coût	Référence
5 heures	290 € (coût pédagogique net de TVA)	GRASS

Info et inscription

Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Le nouveau GBPH européen en production laitière fermière

Accompagner les producteurs pour élaborer le PMS

> Objectifs

- Comprendre le rôle du GBPH et son articulation par rapport à la réglementation
- Connaître les bases de la réglementation en matière d'hygiène et accompagner la maîtrise des dangers visés par le guide (4 germes indésirables ; dangers physiques et chimiques)
- Former et aider les producteurs à élaborer leur plan de maîtrise sanitaire à partir du GBPH européen, et les suivre dans la démarche

> Public

- Technicien

> Pré-requis

- Etre diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- Le nouveau GBPH européen s'inscrit dans la continuité du GBPH français actuel, il est une base pour l'élaboration de l'ensemble du PMS et va progressivement prendre le relais du GBPH français
- Les participants reçoivent un kit pédagogique complet pour l'animation de réunion d'éleveurs sur l'utilisation du GBPH pour élaborer le PMS

Programme

- Le GBPH :
 - genèse et ce qu'est le GBPH
 - comment l'utiliser en élevage pour élaborer l'ensemble du PMS avec un cas concret en exploitation fermière
- La réglementation Hygiène et les règles d'Hygiène :
 - Genèse et ce qu'est le GBPH
 - la réglementation Hygiène et son application en production laitière fermière
 - articulation entre GBPH, PMS et réglementation Hygiène
 - les règles d'hygiène adaptées à l'exploitation et les BPH développées dans le guide
- La maîtrise des dangers visés par le guide :
 - principes de base de l'écologie microbienne



Lyon (69)

- 25 au 29 novembre 2019

Intervenants

Laithier Cécile
Morge Sylvie

- modes de contamination, risques pour la santé et moyens de maîtrise des 4 germes indésirables (Staph Aureus, STEC E. Coli, Salmonelle, Listeria monocytogenes)
- maladies animales et qualité sanitaire des produits, en particulier tuberculose, brucellose
- modes de contamination, risques pour la santé et moyens de maîtrise des dangers physiques et chimiques
- L'accompagnement des éleveurs et l'utilisation du GBPH pour élaborer le PMS :
 - les formations GBPH : objectifs, modalités de mise en place
 - argumentaire pour proposer le GBPH aux éleveurs
 - le kit pédagogique
 - les facteurs de réussite d'une formation
 - l'organisation des formations d'éleveurs

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Travaux de groupes
- Application dans un élevage sur l'ensemble des points du PMS

Durée	Coût	Référence
4 jours	1 260 € (coût pédagogique net de TVA)	GBPHY

Partenariat

FNEC - FNPL - Idele

Info et inscription

Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Accompagner des producteurs laitiers vers l'agriculture biologique

Du cahier des charges à la conversion

> Objectifs

- Connaître la réglementation et le cahier des charges de l'agriculture bio
- Cerner les atouts de l'AB pour inciter les producteurs à se convertir, lever les freins notamment sur les plans économiques et techniques
- Savoir accompagner un éleveur qui veut se convertir et l'orienter vers les bonnes ressources

> Public

- Laiterie
- Conseiller d'élevage

> Pré-requis

- Connaître la filière laitière et l'élevage bovin lait

Points forts

- En une journée, un panorama complet de la problématique pour pouvoir répondre aux premières questions des éleveurs et initier une conversion

Programme

- Découverte et explications du cahier des charges AB : comprendre les contraintes de la bio
- Le marché et la consommation de produits laitiers biologiques en France et en Europe
- Performances techniques et économiques des exploitations biologiques.



Paris (75)
• 10 octobre 2019

Intervenants
Monique Laurent
Jérôme Pavie

- Les étapes de la conversion : du diagnostic à la certification, les démarches obligatoires
- Les dispositifs d'aides existants
- Comprendre la stratégie des producteurs en conversion : comment adapter le message et le conseil ?

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges

Durée	Coût	Référence
1 jour	450 € (coût pédagogique net de TVA)	AGBIO

Info et inscription
Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

L'alimentation du troupeau laitier caprin

Des besoins individuels au rationnement par lots

> Objectifs

- Identifier les spécificités du métabolisme et de la digestion de la chevrete et de la chèvre laitière
- Comprendre les différentes techniques d'alimentation des troupeaux
- Raisonner l'alimentation et le rationnement des chèvres sur tout le cycle de lactation et des chevrettes
- Intégrer la rénovation SYSTALI du système d'alimentation des ruminants dans le raisonnement des besoins, des apports et des réponses zootechniques

> Public

- Conseiller d'élevage
- Technicien

> Pré-requis

- Être diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- Une mise à jour prenant en compte l'évolution des systèmes alimentaires et les nouvelles recommandations
- La remise de l'ouvrage «L'alimentation pratique des chèvres laitières»

Programme

- Rappel sur le métabolisme et la digestion
- Les besoins et les recommandations d'apports alimentaires, réactualisations INRA 2007 et 2016
- Des recommandations aux pratiques d'élevage avec la présentation du Guide pratique d'alimentation des chèvres et des logiciels CAPALIM ou ALCARE
- Le rationnement sur une année



Lusignan (86)
• 22 au 24 octobre 2019

Intervenants
Barbara Fanca, Bertrand Bluet, Hugues Caillat

- Effets de l'alimentation sur les performances laitières et la composition du lait
- Indicateurs de pilotage alimentaire : observations des animaux, NEC, composition du lait...
- Les spécificités de différents systèmes alimentaires : pâturage, rations sèches, pastoralisme etc...

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Utilisation de logiciels de rationnement
- Observations des animaux

Durée	Coût	Référence
3 jours	1 090 € (coût pédagogique net de TVA)	ALICH

Info et inscription
Valérie TERRISSE - 04 43 76 06 89
valerie.terrisse@idele.fr

Reussir l'élevage des chevrettes

Du diagnostic aux recommandations à l'éleveur

> Objectifs

- Établir un diagnostic de l'atelier chevrete
- Évaluer les marges de progrès et décrire les moyens techniques à mettre en œuvre pour leurs réalisations

> Public

- Éleveurs
- Conseiller d'élevage
- Technicien

> Pré-requis

- Être diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- Le besoin de produire du lait de chèvre mieux et moins cher d'une part, et l'augmentation des taux de renouvellement dans les troupeaux d'autre part, incitent plus que jamais l'éleveur à mieux réussir l'élevage des chevrettes

Programme

- La croissance de la conception à la première mise bas, facteurs de variations
- Les spécificités nutritionnelles : comportements et ingestions, besoins et apports recommandés
- Les stratégies alimentaires : types et niveaux d'alimentation de la mère, en phase lactée, du sevrage à la première mise bas
- Les pathologies



Le Pradel (07)
• 26 au 28 mars 2019

Intervenants
Yves Lefrileux et praticien vétérinaire

Durée	Coût	Référence
3 jours	1 090 € (coût pédagogique net de TVA)	ELECH

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Exercices pratiques en élevage

Info et inscription

Valérie TERRISSE - 04 43 76 06 89
valerie.terresse@idele.fr

Optim'Al, l'outil d'optimisation économique des rations pour ruminants

Calculer le prix d'opportunité des aliments

> Objectifs

- Savoir utiliser l'outil Optim'Al et ses potentialités pour l'optimisation économique des rations pour ruminants

> Public

- Conseiller d'élevage
- Technicien

> Pré-requis

- Être diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction
- Disposer d'un ordinateur avec une sortie audio ou un téléphone proche de son ordinateur, et un accès Internet
- S'isoler durant le temps de la formation et avoir un casque d'écoute

Points forts

- Formation 100% à distance
- Optim'Al est un outil opérationnel, permettant de calculer le prix d'opportunité d'un grand nombre d'aliments (fourrages, concentrés et minéraux), dans un contexte de volatilité du prix des matières premières
- L'outil Optim'Al est remis aux participants à l'issue de la formation

Programme

- Présentation d'Optim'Al : un outil simple, personnalisé et disponible pour les vaches laitières et les bovins viande
- Mise en perspective avec les recommandations nutritionnelles de l'Inra : à partir de la ration distribuée aux animaux dans un élevage, Optim'Al permet



A distance
• 15 mars 2019
• 04 octobre 2019
de 10h00 à 12h00 et 14h00 à 16h00

Intervenants
**Bastien Didier
Rouillé Benoit**

Durée	Coût	Référence
4 heures	310 € (coût pédagogique net de TVA)	OPTIM

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Application sur un cas concret

de choisir les aliments les plus économiques pour satisfaire les besoins nutritionnels du troupeau

- Mise en pratique de l'outil
 - quel est le prix d'équivalence d'un correcteur azoté ?
 - si je manque de fourrages, à quel prix dois-je en acheter à mon voisin ?
 - à un prix donné, quelle quantité d'un aliment dois-je distribuer pour atteindre une ration à l'optimum économique ?
- Etude de cas concrets issus des questions spécifiques des stagiaires

Info et inscription

Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Retrouvez notre offre complète
et actualisée sur **idele.fr**

Maîtrise de la contamination du lait par les germes pathogènes

Démarche d'intervention en élevage

> Objectifs

- Prendre du recul sur sa pratique de l'intervention en élevage suite à la présence de germes pathogènes dans le lait
- Identifier les facteurs de risque dans une exploitation et accompagner l'éleveur dans le diagnostic de sa situation en prenant en compte ses besoins spécifiques
- Proposer des actions correctives à l'éleveur et l'accompagner dans leur mise en place

> Public

- Technicien
- Laiterie
- Vétérinaire

> Pré-requis

- Avoir des connaissances de base sur les germes pathogènes

Points forts

- La formation est pratique, basée sur une démarche d'intervention rapide, structurée et efficace d'accompagnement producteur pour revenir rapidement à une situation normale
- Cette démarche est adaptable au contexte de chaque zone d'intervention
- La formation comprend aussi un rappel des bases théoriques

Programme

- Rappel sur la microflore du lait cru et quelques connaissances de base des technologies fromagères au lait cru
- Rappel pour *Listeria monocytogenes*, staphylocoques à coagulase positive, *Salmonella* et *Escherichia coli* :
- origine et circulation dans l'élevage



Lieu selon provenance des stagiaires
• 26 au 28 mars 2019

Intervenants
Sabrina Raynaud
Philippe Roussel

- moyens de maîtrise de la contamination du lait, avec notamment des apports techniques sur la traite, l'eau, les bâtiments d'élevage
- Bases de méthode d'intervention en élevage, présentation d'outils existants
- Réalisation d'un diagnostic dans deux élevages ayant un problème avec un pathogène, bilan en salle
- Echanges et apports techniques à la demande des participants

Méthodes pédagogiques

- Echanges de pratiques et d'expériences
- Exercices pratiques
- Applications sur un ou deux cas concrets en production laitière

Durée	Coût	Référence
3 jours	1 200 € (coût pédagogique net de TVA)	PATHO

Info et inscription
Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Accompagner les producteurs laitiers fermiers

Le technicien «Produits laitiers fermiers» nouveau dans sa fonction

> Objectifs

- Expliquer l'organisation de la filière fermière
- S'initier à l'écologie microbienne, en particulier dans un contexte «lait cru»
- Identifier les différences de technologie de transformation, les accidents et leviers de maîtrise associés
- S'approprier une démarche d'accompagnement sur l'amélioration de la qualité technologique et sensorielle des PLF

> Public

- Technicien

> Pré-requis

- Etre diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- Une formation spécialement conçue pour les techniciens PLF
- Un cas concret de problématique fromagère fermière avec une mise en situation en exploitation
- L'appropriation d'une démarche d'accompagnement construite par les techniciens du réseau «Produits laitiers fermiers»

Programme

- La filière laitière fermière :
- définition des fromages fermiers
- la filière (producteurs, produits, accompagnement technique, pilotage professionnel) et ses problématiques
- l'application de la réglementation en PLF
- Ecologie microbienne des PLF :
- la place du lait cru dans les fabrications fermières, pourquoi s'intéresser aux microflores du lait cru
- les bases en microbiologie, les microflores des laits et évolution dans les fromages, réservoirs et appréciation des écosystèmes microbiens



Lyon (69)
• 20 au 22 mars 2018

Intervenants
Cécile Laitier
Guillemette Allut

- influence des combinaisons de pratiques sur les flores des laits
- démarche à mettre en oeuvre pour orienter les équilibres microbiens des laits
- Technologie fromagère fermière :
- les bases en transformation fromagère : constituants du lait, mécanismes de la coagulation, technologie comparée des différents modes de transformation
- pour chaque technologie (lactique, pâtes pressées non cuites, beurre, yaourts) : principes, outils de contrôle, leviers de maîtrise et principaux accidents de fromagerie
- réaliser et s'approprier une démarche d'accompagnement : exemple en technologie lactique avec la problématique des *Pseudomonas spp*
- Les outils d'appui technique développés dans le réseau PLF et les formations existantes

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Cas concret en exploitation laitière fermière
- Exercices pratiques

Durée	Coût	Référence
3 jours	1 200 € (coût pédagogique net de TVA)	FERMI

Info et inscription
Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

> La gestion des grands troupeaux laitiers	sur devis Réf : GRANT
> L'audit alimentation en élevage bovin laitier	sur devis Réf : ODIAL
> L'autonomie alimentaire en élevage bovin laitier	sur devis Réf : OTOBL
> Réussir l'élevage des génisses laitières	sur devis Réf : ELGEN
> Réussir l'élevage des veaux laitiers	sur devis Réf : ELVAU
> La lipolyse du lait de vache	sur devis Réf : LIPOL
> Maîtrise des contaminations du lait par des bactéries pathogènes sur son exploitation	sur devis Réf : PATHE
> REDCap, l'outil pour l'autonomie alimentaire en élevage caprin	sur devis Réf : REDCA
> Conduite pratique de l'alimentation du troupeau de chèvres	sur devis Réf : PRACH
> L'alimentation des brebis laitières	sur devis Réf : ALIBR
> Conduite pratique de l'alimentation des brebis laitières	sur devis Réf : PRABR
> Valoriser l'herbe en élevage caprin	sur devis Réf : HERCA
> De la production de lait autonome au système low-cost	 sur devis Réf : RESBL

Une solution formation économique et adaptée à vos besoins spécifiques ?

Les formations intra sur-mesure de l'Institut de l'Élevage

- N'hésitez pas à nous consulter pour tout projet de formation sur l'élevage des herbivores
- Nos stages inter sont réalisables dans votre entreprise
- Retrouvez notre offre de formation complète et actualisée sur idele.fr

Contact

✉ philippe.dumonthier@idele.fr

☎ 01 40 04 49 43

PRODUIRE DE LA VIANDE

Nourrir et bien élever ses animaux est au cœur des préoccupations quotidiennes de l'éleveur. C'est un passage incontournable pour relever les multiples défis auxquels l'élevage est confronté : économiques, techniques, environnementaux et sociétaux. Les formations proposées permettent de mieux conseiller les éleveurs sur les choix et pratiques à appliquer.

L'autonomie alimentaire en élevage bovin allaitant

Répondre aux enjeux de la filière et de l'exploitation d'élevage

> Objectifs

- S'approprier la notion d'autonomie alimentaire, d'une vision d'ensemble à sa mise en oeuvre en élevage
- Maîtriser les différents facteurs à prendre en compte pour évaluer l'autonomie
- Gérer les aspects techniques et agronomiques de l'herbe et du système fourrager, au cœur de l'autonomie alimentaire en élevage herbivore
- Identifier des voies d'amélioration de l'autonomie alimentaire des exploitations dans différents contextes

> Public

- Conseiller d'élevage
- Technicien

> Pré-requis

- Etre diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- Des apports techniques issus de travaux récents
- Une application dans une exploitation pour mettre la théorie en pratique
- L'accès à des références techniques complètes qui vont du sol à l'animal

Programme

- L'autonomie alimentaire dans son ensemble :
 - les différentes autonomies et méthodes de calcul (massique, en UF, en MAT / totale, fourragère, en concentrés...), positionnement des systèmes d'élevages français
 - lien avec les performances économiques
 - diversité des situations en lien avec l'assolement



Indre
• 27 au 28 mars 2019

Intervenants
Philippe Dimon, Marion Kentzel,
Pierre Mischler, Rémi Brochier

Partenariat
Idele - Arvalis

Durée	Coût	Référence
2 jours	780 € (coût pédagogique net de TVA)	OTOBV

Info et inscription
Céline ROY - 01 40 04 51 71
celine.roy@idele.fr

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Prise en main des utilitaires et ressources présentés
- Exercice pratique : cas-concret en exploitation

Accompagner les producteurs de viande bovine vers l'agriculture biologique

Du cahier des charges à la conversion

> Objectifs

- Comprendre la réglementation, le cahier des charges et le marché de la viande en agriculture biologique
- Cerner les atouts de l'AB pour inciter les producteurs à se convertir, lever les freins notamment sur les plans techniques et économiques
- Savoir accompagner un éleveur qui veut se convertir et l'orienter vers les bonnes ressources

> Public

- Distributeur,
- Opérateur commercial
- Conseiller d'élevage

> Pré-requis

- Etre diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- Un panorama complet de la problématique pour initier la conversion des éleveurs
- La formation se déroule sur une ferme expérimentale en agriculture biologique

Programme

- Découverte et explications du cahier des charges AB : comprendre les contraintes de la bio et leurs conséquences
- La filière viande bovine biologique : volumes, circuits, types de produits et marché des viandes bovines biologiques
- Le choix du type de finition ou de production en fonction de ses potentialités de milieu



Thorigné d'Anjou (49)
• 18 au 19 avril 2019

Intervenants
Jérôme Pavie
Julien Fortin

Durée	Coût	Référence
2 jours	750 € (coût pédagogique net de TVA)	BVBIO

Info et inscription
Céline ROY - 01 40 04 51 71
celine.roy@idele.fr

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Visite de la ferme expérimentale et du troupeau de Thorigné d'Anjou en viande bovine biologique

Conduite pratique de l'alimentation du troupeau bovin allaitant

Des fondamentaux aux recommandations pratiques

> Objectifs

- Comprendre les bases des recommandations de l'alimentation d'un troupeau bovin allaitant
- Porter un diagnostic sur les conduites alimentaires en élevage
- Conseiller les éleveurs dans la conduite alimentaire de leur troupeau, du système fourrager au rationnement hivernal
- Intégrer les dimensions techniques, organisationnelles et économiques de l'élevage dans le conseil apporté

> Public

- Conseiller d'élevage
- Technicien

> Pré-requis

- Être diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- Une approche de l'alimentation du troupeau à l'échelle de l'année et adaptée aux différents contextes de production
- La formation réalisée sur une ferme expérimentale, avec l'analyse du système d'alimentation en place
- La remise et la prise en main du récent «Guide de l'alimentation du troupeau bovin allaitant»

Programme

- Les grands principes de l'alimentation des bovins allaitants : besoins physiologiques des animaux, gestion du système fourrager, rationnement ...
- Les points clé du pilotage de l'alimentation d'un troupeau ; raisonner conjointement le système fourrager, la conduite au pâturage et l'alimentation hivernale



Jalogny (71)

• 17 au 19 décembre 2019

Intervenants

Marion Benoit, Philippe Dimon
et Chambre d'Agriculture

- L'alimentation pratique de la vache allaitante en lien avec les périodes de vêlage
- La complémentation des veaux selon les objectifs de production
- La conduite des génisses (de renouvellement)
- Les pratiques de distribution : de l'alimentation séparée à la mélangeuse

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Exercices pratiques
- Visite commentée de la ferme expérimentale et analyse de son système d'alimentation

Durée	Coût	Référence
3 jours	1 160 € (coût pédagogique net de TVA)	ALIBV

Info et inscription

Céline ROY - 01 40 04 51 71
celine.roy@idele.fr

L'engraissement des jeunes bovins

Des régimes techniquement et économiquement performants

> Objectifs

- Situer les performances accessibles par des jeunes bovins selon la race et la nature du régime alimentaire
- Calculer des bilans prévisionnels de consommation et des bilans économiques selon l'objectif de poids d'abattage
- Conseiller des éleveurs sur les conduites d'élevage (sanitaire, alimentaire) selon les régimes alimentaires

> Public

- Conseiller d'élevage
- Technicien

> Pré-requis

- Être diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- La formation se déroule sur une station expérimentale, elle comporte plusieurs exercices pratiques qui la rendent vraiment opérationnelle
- Elle allie l'expertise de deux instituts techniques, l'Institut de l'Élevage et Arvalis.

Programme

- Production des jeunes bovins en France et débouchés
- Grands principes de l'alimentation des jeunes bovins
- Conduite alimentaire en pratique : rations base fourrage, rations base concentré, finition des animaux
- Modélisation de l'ingestion
- Influence de la concentration énergétique du régime alimentaire sur les performances animales, interaction avec le poids d'abattage
- Le point sur l'utilisation des régimes à base d'herbe, de maïs ensilage, de céréales et de coproduits : synthèse des résultats d'essais



St Hilaire en Woëvre (55)

• 27 au 28 novembre 2019

Intervenants

Marion Benoit, Clément Fossaert, Nicolas Dagorn

Partenariat
Idele - Arvalis

- Conduite pratique de la finition : de l'adaptation des animaux en période de transition aux décisions d'abattage
- Incidence économique des différents régimes d'engraissement
- Visite du bâtiment d'engraissement et discussion sur essais récents et en cours

Méthodes pédagogiques

- Exposés, échanges et débats
- Visite de l'atelier d'engraissement de la station
- Remise de notes et schémas d'exposés
- Exercices : valeurs alimentaires des aliments à placer sur un graph, bâtir une ration avec un rationneur
- JB-Box® : saisie de rations + observation des résultats techniques et économiques,

Durée	Coût	Référence
2 jours	780 € (coût pédagogique net de TVA)	ENGRA

Info et inscription

Céline ROY - 01 40 04 51 71
celine.roy@idele.fr

Retrouvez notre offre complète
et actualisée sur idele.fr

Le conseiller ovin nouveau dans sa fonction

Gagner la confiance de l'éleveur

> Objectifs

- Savoir poser les questions pertinentes à l'éleveur en fonction de sa demande
- Valoriser les infos recueillies pendant la visite de l'élevage
- Identifier les améliorations possibles en place et conseiller l'éleveur
- Savoir avancer des arguments économiques

> Public

- Conseiller d'élevage
- Technicien

> Pré-requis

- Etre diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- Une formation destinée aux nouveaux techniciens ovins donnant les bases nécessaires pour être à l'aise dans son métier et gagner en crédibilité auprès des éleveurs
- Exercices pratiques à partir de cas concrets et manipulation d'animaux alternent avec les échanges en salle

Programme

- Les bonnes questions à poser à l'éleveur, sans en oublier, pour cerner une exploitation et son fonctionnement lors d'une première visite de l'élevage en situation de conseil
- Définir avec l'éleveur les objectifs de performance du troupeau
- Exercices pratiques : les soins à l'agnelage et les équipements associés, la note d'état corporel des brebis, calcul de rations en fonction des types de conduites et du système fourrager
- Manipulation des ovins en sécurité : attraper, assoir..., exercices pratiques



Saint Priest Ligoure (87)

• 12 au 14 novembre 2019

Intervenants

**Laurence Sagot
Laurent Solas**

- La contention :
 - les différents systèmes de contention, leurs avantages et leurs limites pour une intervention donnée
 - exercices pratiques de taille des onglons et vérification des dents avec différents systèmes
- Les outils d'enregistrement utilisés par l'éleveur et comment les valoriser
- Les outils d'aide au conseil
- Identifier des améliorations possibles des installations en place
- Conseiller l'éleveur en matière d'amélioration des conditions et d'organisation du travail
- Donner des arguments économiques à l'éleveur
- Proposer à l'éleveur une prestation adaptée à ses besoins
- Intégrer les acquis de la formation dans son travail quotidien

Méthodes pédagogiques

- Apports théoriques et méthodologiques
- Exercices pratiques d'application et mises en situation

Durée	Coût	Référence
3 jours	1 030 € (coût pédagogique net de TVA)	CONSO

Info et inscription

Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Conduite pratique de l'alimentation des ovins

Des fondamentaux à l'application des techniques d'alimentation

> Objectifs

- Connaître les bases de l'alimentation des ovins viande
- Conseiller les éleveurs dans le choix et l'application des techniques d'alimentation des brebis, des agnelles de renouvellement, des agneaux et des béliers
- Evaluer les conséquences des pratiques alimentaires au niveau technique, économique et du travail

> Public

- Conseiller d'élevage
- Technicien

> Pré-requis

- Etre diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- Une approche de l'alimentation combinant la limitation des coûts de production, la recherche de productivité et de simplification du travail, pour atteindre les objectifs fixés par l'éleveur
- La formation se déroule sur la ferme expérimentale ovine du Mourier, bénéficiant ainsi de ses équipements et de l'expertise de son équipe

Programme

- Les fondamentaux en matière d'alimentation chez les ovins
- L'alimentation des agneaux de la naissance au sevrage : raisonner performances technico-économiques et qualité des carcasses
- Les nouvelles références en matière de conduites alimentaires : intérêts et limites



Saint Priest Ligoure (87)

• 16 au 17 octobre 2019

Intervenants

**Sophie Lugagne
Laurence Sagot**

- Pour les brebis : pâturage hivernal sur prairies et sur parcours, pâturage des allaitantes en automne, pâturage des inter-cultures, tourteau de colza...
- Pour les agneaux : rationnement automatisé, tourteau de colza, aliments fermiers, modes simplifiés de distribution, finition à l'herbe en automne...
- Les précautions sanitaires

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Analyse de vidéos
- Visite de la ferme expérimentale du Mourier
- Exercices pratiques : élaboration de rations, évaluation d'état corporel, examen clinique d'un animal

Durée	Coût	Référence
2 jours	750 € (coût pédagogique net de TVA)	PRAOV

Info et inscription

Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Apprécier la conformation en vif et en carcasse des bovins allaitants

Comparaison d'un lot d'animaux en vif puis sur carcasse

> Objectifs

- Apprécier la morphologie des bovins allaitants mâles
- Connaître la composition des carcasses de gros bovins
- Faire le lien entre les conformations en vif et en carcasse des bovins allaitants

> Public

- Conseiller d'élevage, Opérateur commercial, Abattoir, Responsable qualité, Découpeur, Boucherie, Eleveurs

> Pré-requis

- Etre diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- Une comparaison directe vif/carcasse, avec l'évaluation de la conformation d'un même lot d'animaux en vif le 1^{er} jour de la formation, puis en carcasse le 2^{ème} jour

Programme

- Les principes de description morphologique des bovins mâles, localisation des postes de développement musculaire et squelettique
- Exercices pratiques de description morphologique en vif des taurillons

- Exercices de description morphologique de la musculature d'animaux en vif, puis appréciation en abattoir des carcasses de ces mêmes animaux ; présentation des principes de classement et classement des carcasses par chaque participant
- Organisation de la distribution de viande et la qualité de la viande dans la filière

Méthodes pédagogiques

- Exposés, échanges et débats
- Exercices de description morphologique en vif puis en abattoir



Limoges (87)
• 19 au 21 mars 2019

Intervenants
**Pierre Berrechet, Isabelle Legrand,
Laure Thoumy et techniciens
Normabev**

Durée	Coût	Référence
2 jours	750 € (coût pédagogique net de TVA)	VICAR

Info et inscription
Céline ROY - 01 40 04 51 71
celine.roy@idele.fr

Formations «techniques ovines» à distance

> Du mélange fermier pour les agneaux de bergerie



07 février 2019
de 08h à 10h, à distance

Réf : MELFE

> Une conduite simplifiée des agnelles de renouvellement



04 avril 2019
de 08h à 10h, à distance

Réf : AGNEL

> Des luttes courtes pour des agnelages groupés



07 mars 2019
de 08h à 10h, à distance

Réf : REPOV

> Les carences minérales des ovins



07 novembre 2019
de 08h à 10h, à distance

Réf : CAREN

> Lutter efficacement contre les boiteries des ovins



09 octobre 2019
de 08h à 10h, à distance

Réf : BOITO

> Gérer le parasitisme des agneaux à l'herbe



06 juin 2019
de 08h à 10h, à distance

Réf : PAROV

> Gérer le parasitisme des agneaux de bergerie



03 septembre 2019
de 08h à 10h, à distance

Réf : PAROV

> Lutter contre les maladies respiratoires chez l'agneau de bergerie



16 mai 2019
de 08h à 10h, à distance

Réf : RESPO

Formations "chien de troupeau" et "chien de protection"

Des formations destinées aux éleveurs de bovins et d'ovins, conçues par l'Institut de l'Élevage et animées par des formateurs agréés :

- > Choisir son chien de troupeau et préparer son arrivée sur l'exploitation
- > Education et dressage du chien de troupeau : initiation et perfectionnement
- > Comprendre son troupeau pour travailler en sécurité avec son chien
- > Intégrer un chien de protection dans un troupeau

Contact : barbara.ducieux@idele.fr

TECHNOLOGIE ET QUALITE DES VIANDES

De l'élevage jusqu'à la consommation, produire une viande de qualité est un art qui requiert technicité et savoir-faire tout au long du process. Essentielle pour la satisfaction du client, la qualité est un critère majeur de rentabilité et de maintien de la consommation de viande. Nos formations vous donnent les clés de la réussite sur tous les déterminants de la qualité : traçabilité, hygiène, sensoriel, technologique, nutrition, conservation, cuisson...

Formations à la demande

> Répondre aux attentes du marché en matière de qualité de viande	Réf. KVIBO
> Découvrir le produit viande par la découpe	Réf. INDEC
Hygiène et sécurité alimentaire	
> Les critères microbiologiques des viandes : mode d'emploi	Réf. CRIMI
> Limiter et corriger les souillures des carcasses bovines	Réf. SOUIL
> L'inspection vétérinaire en abattoir bovin	Réf. INSVE
> S'approprier les GBPH en filière viande de boucherie	Réf. GBPBO
> Maîtriser les salmonelles et STEC en filière viande bovine	Réf. SALMO
> Maîtriser un problème de conservation de viande	Réf. CONSE
> Réduire la contamination bactérienne des carcasses bovines et ovines	Réf. BACTE
Process et conditionnement des viandes	
> Fabrication des viandes hachées selon le cahier des charges 100% muscle	Réf. HACHE
> Gérer la tendreté de la viande dans la filière bovine	Réf. TENDR
> Maîtriser un problème de viande à pH élevé	Réf. PHELE
> Maîtriser un problème de conservation de viande	Réf. CONSE
> Le classement des veaux de boucherie en vif et en carcasse	Réf. CLAVO
Qualités organoleptiques des viandes	
> Qualité gustative du boeuf et pratiques bouchères	Réf. GUSTA
> Cuisson basse température des rôtis en restauration collective	Réf. CUISS
> Fabrication des viandes hachées selon le cahier des charges 100% muscle	Réf. HACHE
> Gérer la tendreté de la viande dans la filière bovine	Réf. TENDR
> Impact technico-économique du gras dans la viande bovine	Réf. IMGRA
> La carcasse de gros bovins : valorisation des muscles et nouvelles dénominations de vente	Réf. NOMMU
> Mieux acheter la viande pour la RHD	Réf. ACHVI
> Nouvelle dénomination des morceaux de viande	Réf. TRAET
> Utiliser l'analyse sensorielle pour sa démarche qualité en production de viande	Réf. SENSO
Qualités nutritionnelles des viandes	
> Améliorer la composition en acides gras de la viande bovine	Réf. GRAVI
> Atouts nutritionnels et étiquetage de la viande	Réf. NUTRI

Retrouvez notre offre complète et actualisée sur idele.fr

FOURRAGES, PRAIRIES ET PATURAGES

La maîtrise de la production fourragère et la valorisation des ressources disponibles constituent deux éléments-clés des performances des élevages. Ces performances dépendent en grande partie des fourrages qui assurent l'essentiel de l'alimentation des troupeaux de ruminants. Nos formations visent à optimiser les quantités et qualité récoltées, ainsi que la gestion des surfaces en herbe, en intégrant les innovations issues de la recherche et les pratiques observées sur le terrain.

Valoriser au maximum la production des prairies en élevage bovin viande

Optimiser la productivité et la valorisation de ses prairies

> Objectifs

- Evaluer la qualité et la productivité d'une prairie
- Orienter l'éleveur vers une technique de pâturage la plus adaptée à sa situation et ses attentes
- Conseiller l'éleveur sur les phases techniques clés de la gestion des prairies

> Public

- Technicien
- Conseiller d'élevage
- Eleveurs

> Pré-requis

- Être diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- La gestion des prairies est un élément clef de la performance technique et économique des troupeaux bovins viande
- La formation est pratique et orientée vers le conseil à l'éleveur

Programme

- Approche de la dynamique des prairies selon leur diversité
- Influence de la composition floristique sur la productivité et les techniques d'exploitation
- Présentation des différentes techniques de pâturage adaptées aux troupeaux allaitants



Jalogny (71)

• 22 au 23 mai 2019

Intervenants

Julien Fradin

Patrice Pierre

- La gestion de la prairie dans le temps et son renouvellement :
 - fertilisation
 - renouvellement
 - type de couvert
 - choix d'espèces
 - mode d'exploitation
- Diagnostic et évaluation de la productivité des prairies

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Visites de parcelles de la ferme expérimentale
- Exercices et travaux pratiques en groupe

Durée	Coût	Référence
2 jours	750 € (coût pédagogique net de TVA)	PRABV

Info et inscription

Valérie TERRISSE - 04 43 76 06 89

valerie.terrisse@idele.fr

Tirer le meilleur des prairies en élevage ovin viande

Optimiser la gestion du pâturage et la productivité des prairies

> Objectifs

- Evaluer la qualité et la productivité d'une prairie
- Orienter l'éleveur vers la technique de pâturage la plus adaptée à sa situation et le conseiller lors des étapes-clés de la gestion de la prairie
- Valoriser la ressource prairie à son maximum : pâturages précoces ou tardifs, reports, niveaux de chargement, récoltes

> Public

- Enseignement
- Conseiller d'élevage
- Technicien

> Pré-requis

- Être diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans la fonction
- Connaître l'élevage ovin

Points forts

- La prairie est le fourrage de base des ruminants et un constituant essentiel du coût de production : la bonne gestion des prairies est un facteur clef de la réussite économique
- Une formation orientée vers le conseil aux éleveurs

Programme

- Fonctionnement des espèces prairiales et de la prairie
- Déterminants de l'ingestion et appétibilité des couverts
- Conséquences sur le comportement des prairies et les performances animales
- Les différentes techniques de pâturage, conséquences sur la prairie et l'animal
- Des enjeux différents selon la saison



Le Mourier (87)

• 24 au 25 avril 2019

Intervenants

Julien Fradin, Denis Gautier,

Eric Pottier

- Allonger les périodes de pâturage pour gagner en autonomie et améliorer la performance économique

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Exercices, observations et travaux pratiques sur le terrain

Durée	Coût	Référence
2 jours	750 € (coût pédagogique net de TVA)	PATOV

Info et inscription

Valérie TERRISSE - 04 43 76 06 89

valerie.terrisse@idele.fr

La récolte des fourrages

Conseiller l'éleveur pour optimiser sa récolte

> Objectifs

- Identifier les pratiques pour limiter les pertes massique et qualitative lors de la récolte
- Identifier les stades physiologiques des espèces prairiales pour récolter au meilleur moment
- Apporter des réponses techniques pour réussir la récolte des fourrages en conditions défavorables
- Optimiser les aspects économiques des fourrages

> Public

- Conseiller d'élevage
- Technicien
- Enseignement

> Pré-requis

- Etre diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- La formation apporte à la fois les bases théoriques et des applications pratiques nécessaires à l'optimisation des fourrages en exploitation
- Un an offert d'accès au bouquet d'applications GrassMan

Programme

- Ensilage, enrubbage, fauche : quels processus physiologiques dans la plante ?
- Comment réussir l'enrubannage et l'ensilage
- Les différents stades physiologiques des plantes : savoir les identifier pour récolter au bon moment
- Récolte des foin en conditions défavorables : herbe humide, conservateurs, récolte automnale



Guéret (23)

• 04 au 05 juin 2019

Intervenants

Jérémy Jost, Patrice Pierre,
conseillers Chambre d'agriculture

- Apprécier la qualité des foin et les valoriser au mieux avec le bouquet d'applications GrassMan
- Réussir et organiser le stockage de ses fourrages
- Le séchage en grange
- Approche économique du coût des fourrages : les différentes approches existantes et exemple de Perel

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Exercices de terrain
- Visite d'un élevage et observation commentée du matériel

Durée 2 jours	Coût 810 € (coût pédagogique net de TVA)	Référence FOURA
-------------------------	--	---------------------------

Info et inscription

Valérie TERRISSE - 04 43 76 06 89
valerie.terrisse@idele.fr

Prise en main de GrassMan

Un bouquet d'applications mobiles pour piloter vos prairies

> Objectifs

- Découvrir le bouquet d'application mobiles GrassMan et ses 6 fonctionnalités pour gérer les prairies
- Cerner ses possibilités en usage individuel ou en réseau
- Utiliser les applications GrassMan à 100% de leurs capacités

> Public

- Conseiller d'élevage

> Pré-requis

- Etre diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction
- Disposer d'un ordinateur avec une sortie audio ou un téléphone proche de son ordinateur, et un accès Internet
- S'isoler durant le temps de la formation et avoir un casque d'écoute

Points forts

- GrassMan est le premier bouquet d'applications mobiles entièrement dédié à la conduite de la prairie, il vise à faciliter la gestion de la prairie afin d'optimiser sa productivité et sa valorisation
- Conçu comme une boîte à outils, GrassMan offre 6 fonctionnalités qui accompagnent l'utilisateur tout au long d'une saison fourragère
- Même si elles sont complémentaires, chaque application intégrée à GrassMan est un outil d'aide à la décision (OAD) autonome et mobilisable séparément
- 1 an d'accès à GrassMan offert



A distance

- 18 janvier et 1^{er} fev 2019 de 8h30 à 10h00
- 15 février et 1^{er} mars 2019 de 8h30 à 10h00
- 19 avril et 26 avril 2019 de 8h30 à 10h00
- 16 mai et 30 mai 2019 de 8h30 à 10h00

Intervenants

Jérôme Pavie
Patrice Pierre

Programme

- Découverte et prise en main du bouquet d'applications GrassMan
- Manipulations et exercices de prise en main de chacune des 6 applications : composer, fertiliser, identifier, lutter, faucher, qualifier

Méthodes pédagogiques

- Présentations et exercices de prise en main

Durée 3 heures	Coût 190 € (coût pédagogique net de TVA + accès au bouquet GrassMan pendant 1 an)	Référence GRAMA
--------------------------	---	---------------------------

Info et inscription

Valérie TERRISSE - 04 43 76 06 89
valerie.terrisse@idele.fr

Le diagnostic des prairies temporaires et permanentes

Reconnaitre les principales espèces et porter un premier conseil

> Objectifs

- Apprendre à observer la végétation d'une prairie temporaire et permanente
- Savoir identifier les principales espèces prairiales
- Porter un jugement sur le potentiel de production d'une prairie, sa qualité, son évolution en lien avec son positionnement dans le système fourrager

> Public

- Conseiller d'élevage
- Technicien
- Enseignement

> Pré-requis

- Être diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- La formation est très pratique, elle est centrée sur la reconnaissance des espèces prairiales et l'appréciation du couvert prairial, qui sont les clés pour porter un jugement sur un niveau de dégradation d'une parcelle et proposer des possibilités d'amélioration.
- Le formateur est co-auteur du Guide pour un diagnostic prairial, ouvrage qui sera remis aux participants.

Programme

- Le diagnostic prairies : un outil pour quel type de prairies ?
- Définition des principaux facteurs de vieillissement des

prairies temporaires et permanentes

- Apprentissage à la lecture botanique :
 - l'observation du couvert
 - reconnaissance des principales graminées, légumineuses et diverses
 - notion de fonds prairial et d'espèces indicatrices
 - valeur fourragère des principales espèces
- Elargissement aux typologies régionales et nationales et aux stratégies d'utilisation des prairies permanentes dans le système fourrager

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Visites sur le terrain
- Exercices et travaux pratiques en groupe



Jalogny (71)
• 16 au 17 avril 2019

Intervenants
Julien Fradin
Patrice Pierre

Durée	Coût	Référence
2 jours	810 € (coût pédagogique net de TVA)	PRADI

Info et inscription
Valérie TERRISSE - 04 43 76 06 89
valerie.terrisse@idele.fr

Perfectionnement au diagnostic des prairies temporaires et permanentes

Connaissance approfondie des couverts prairiaux et leviers d'améliorations

> Objectifs

- Perfectionner son observation de la végétation d'une prairie temporaire et permanente
- Porter un diagnostic sur le potentiel de production de la prairie, sa qualité, son évolution en lien avec son positionnement dans le système fourrager
- Définir avec l'éleveur des propositions d'intervention ou d'amélioration du couvert

> Public

- Technicien

> Pré-requis

- Avoir suivi la formation «Le diagnostic des prairies temporaires et permanentes» ou niveau équivalent

Points forts

- Cette formation est destinée aux personnes souhaitant perfectionner, rafraîchir ou compléter leurs connaissances sur la lecture du couvert prairial.
- Elle est basée sur de nombreux exercices de terrain, pour construire au final un diagnostic d'action pertinent et adapté.
- Le formateur est co-auteur du Guide pour un diagnostic prairial

Programme

- Perfectionnement dans la reconnaissance prairiale
- Définition des trois niveaux d'intervention suite au diagnostic : amélioration par les pratiques, réaliser un sur-semis, décider d'une rénovation

- Mise en œuvre de la démarche sur différents types de prairies temporaires et permanentes, travail sur des cas concrets en sous groupes
- Organiser un tour de prairies: déroulement, observations et restitution à l'éleveur
- Valorisation des typologies régionales et nationales dans une démarche de conseil

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Visites sur le terrain
- Exercices et travaux pratiques en groupe sur prairies



Thorigné d'Anjou (49)
• 24 au 25 avril 2019

Intervenants
Pierre Patrice

Durée	Coût	Référence
2 jours	810 € (coût pédagogique net de TVA)	PRAPE

Info et inscription
Valérie TERRISSE - 04 43 76 06 89
valerie.terrisse@idele.fr

Retrouvez notre offre complète et actualisée sur idele.fr

Les prairies multi-espèces

Des prairies productives au service de l'autonomie fourragère et protéique des élevages

> Objectifs

- Savoir composer des mélanges multi-espèces performants, combinant plusieurs graminées et légumineuses éventuellement associées à des espèces fourragères comme la chicorée ou le plantain
- Porter un jugement sur l'implantation d'une jeune prairie et son évolution possible
- Mettre en place une démarche de conseil aux éleveurs, en individuel ou en collectif, autour des prairies multi-espèces

> Public

- Conseiller d'élevage
- Technicien

> Pré-requis

- Etre diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- L'acquisition d'une expertise technique pointue sur les espèces, permettant de formuler un conseil de terrain pertinent auprès des éleveurs
- Les prairies multi-espèces font l'objet d'un fort questionnement de la part des éleveurs à la recherche d'une plus grande autonomie fourragère et protéique

Programme

- Caractéristiques des espèces et des variétés fourragères : du sol à l'animal, les espèces fourragères ont des aptitudes différentes qu'il est nécessaire de bien connaître
- Composition d'un mélange multi-espèces : la démarche de raisonnement à mettre en œuvre pour une composition réussie, les règles d'assemblage des espèces dans le mélange, les critères de choix variétaux (valorisation de Herbe-book), mise en œuvre sur cas concrets



Le Mourier (87)

• 28 au 29 mai 2019

Intervenants
Patrice Pierre

- Implantation des prairies multi-espèces : de la dose de semis aux techniques d'implantation (les périodes de semis, la préparation du sol, les semis sous couvert)
- Savoir observer et qualifier une implantation (qualité du semis, espèces présentes, salissement)
- Comportement agronomiques et zootechniques des prairies multi-espèces : des acquis de la recherche aux pistes à travailler
- Les prairies multi-espèces : un bon outil pour le conseil en individuel ou collectif

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Visite des parcelles de la ferme expérimentale du Mourier, comportant des prairies multi-espèces et un dispositif sur les nouvelles fourragères
- Travaux pratiques en groupe

Durée	Coût	Référence
2 jours	810 € (coût pédagogique net de TVA)	PRAES

Info et inscription

Valérie TERRISSE - 04 43 76 06 89
valerie.terrisse@idele.fr

Formations à distance «fourrages pour les caprins»

> Faire du foin ventilé en botte en élevage caprin



11 février 2019
de 14h à 16h30, à distance

Réf : FOICA

> Le séchage en grange en élevage caprin



11 mars 2019
de 14h à 16h30, à distance

Réf : SEGCA

> Le méteil grain en élevage caprin



25 mars 2019
de 14h à 16h30, à distance

Réf : METCA

> L'affouragement en vert en élevage caprin



1er avril 2019
de 14h à 16h30, à distance

Réf : VERCA

Formations à la demande

> Organiser et gérer le pâturage des vaches laitières

Réf : PATUR

> Concilier robot de traite et pâturage

Réf : PATRO

> L'herbe ensilée ou enrubannée pour l'engraissement des bovins

Réf : HERJB

> Le Rami fourrager, un jeu pour construire des systèmes fourragers

Réf : RAMIF

> Le Rami pastoral, un jeu pour accompagner l'évolution des systèmes pastoraux

Réf : RAMIP

> Le Rami équin, un jeu pour construire des systèmes fourragers

Réf : RAMIQ

ENVIRONNEMENT - ÉNERGIE



Maintien de la biodiversité, empreinte environnementale des produits lait et viande, maîtrise des consommations d'énergie, production d'énergies renouvelables, gaz à effet de serre, qualité de l'air, prairies - puits de carbone... autant de questions cruciales en élevage de ruminants. Nos formations permettent de s'approprier la réglementation, les outils de diagnostic disponibles, les solutions techniques ou les derniers résultats de la recherche.

Qualité de l'air et activité d'élevage

Enjeux et pistes d'amélioration

> Objectifs

- Expliquer le vocabulaire spécifique en lien avec la qualité de l'air
- Cerner les enjeux pour l'élevage herbivore
- Identifier les pistes d'optimisation d'utilisation de l'azote sur l'exploitation pour limiter les pertes vers l'air

> Public

- Chargés d'études
- Chercheur
- Collectivité territoriale
- Conseiller d'élevage

> Pré-requis

- Notions de base sur le fonctionnement des systèmes d'élevages herbivores et en environnement,
- Disposer d'un ordinateur avec une sortie audio ou un téléphone proche de son ordinateur, et un accès Internet
- S'isoler durant le temps de la formation et avoir un casque d'écoute

Points forts

- La qualité de l'air est un enjeu grandissant depuis quelques années, l'élevage étant responsable de 42% des émissions nationales d'ammoniac
- Une formation 100% à distance permettant une première approche globale du sujet

Programme

- Contexte et enjeux en lien avec la qualité de l'air
- Définition des termes couramment employés autour de la qualité de l'air
- Quels sont les polluants pour l'air ?
- Différences et points communs entre changement climatique et qualité de l'air
- Contribution de l'agriculture et des ruminants aux émissions nationales de polluants atmosphériques
- Les postes clés en élevage de ruminants



A distance

- 20 juin 2019 de 14h00 à 16h30
- 10 octobre 2019 de 14h00 à 16h30

Intervenants

Elise Lorinquer

- Pistes pour optimiser les cycles azote et carbone afin de limiter les pertes vers l'environnement

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges

Durée 2h30	Coût 170 € (coût pédagogique net de TVA)	Référence QUALA
----------------------	--	---------------------------

Info et inscription

Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Le réchauffement climatique et son impact sur l'élevage de ruminants

Préparer les systèmes d'élevage à un nouveau contexte climatique

> Objectifs

- Expliquer le phénomène du changement climatique et ses conséquences sur les systèmes d'élevage
- Anticiper et s'adapter aux impacts attendus

> Public

- Technicien
- Conseiller d'élevage
- Enseignement
- Chargés d'études

> Pré-requis

- Être diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- Les clés pour comprendre et anticiper le changement climatique et ses impacts attendus pour l'agriculture et plus particulièrement les systèmes d'élevage
- La formation se déroule sur un site de l'INRA offrant de nombreuses ressources dédiées à cette thématique

Programme

- Comprendre et aborder le changement climatique et ses conséquences dans le secteur de l'élevage : outils, sources, concepts...
- Navigation sur des sites web spécifiques (Wordclim, DRIAS, agri4cast, web'sim ...) pour découvrir les outils et données disponibles
- Les impacts attendus du changement climatiques sur les productions agricoles en France et dans le



Lusignan (86)

- 04 au 05 juin 2019

Intervenants

Jean-Christophe Moreau
Sandra Novak

Partenariat
INRA - Idele

Durée 2 jours	Coût 810 € (coût pédagogique net de TVA)	Référence CLIMA
-------------------------	--	---------------------------

Info et inscription

Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Valoriser les effluents d'élevage

Les clefs du conseil pour optimiser les engrais de ferme d'élevage

> Objectifs

- Choisir une chaîne de déjections en fonction de l'agronomie et du mode de logement
- Elaborer un projet environnemental de gestion des déjections du bâtiment aux cultures
- Optimiser la valorisation agronomique des déjections : valeur fertilisante, choix des cultures, période d'épandage,...

> Public

- Conseiller bâtiment
- Conseiller d'élevage
- Technicien

> Pré-requis

- Être diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- Une approche qui concilie les aspects production, la valorisation des déjections et les enjeux environnementaux associés
- L'essentiel du conseil sur les effluents d'élevage pour des experts de terrain

Programme

- Quels engrais de ferme pour quelles cultures et quels types de sols, en considérant les aspects réglementaires et environnementaux ?
- Lisiers et fumiers des élevages bovins : production, conditionnement, composition et équivalence engrais minéral
- Choix des modes de logement en fonction du type de déjection souhaité



Paris (75)

• 18 au 19 novembre 2019

Intervenants
Sylvain Foray

- La gestion des déjections sur le site d'exploitation (transfert, stockage, égouttage, séparation de phases, hydrocurage, compostage)
- Evaluation de la valeur amendante d'un engrais de ferme (matières organiques, pH)
- Gestion des engrais de ferme sur cultures d'hiver (blé et colza), cultures de printemps (maïs) et prairie : valeur fertilisante, choix des cultures, période d'épandage
- Les épandages des déjections : matériel d'épandage, périodes d'épandage, quantités à apporter...
- Réalisation d'un plan de fumure

Méthodes pédagogiques

- Exposé et échanges
- Etudes de cas concrets

Durée	Coût	Référence
2 jours	810 € (coût pédagogique net de TVA)	DEJEC

Info et inscription

Céline ROY - 01 40 04 51 71
celine.roy@idele.fr

Réaliser un diagnostic Dixel et dimensionner les ouvrages de stockage des déjections

Pour satisfaire les exigences réglementaires et agronomiques

> Objectifs

- Cerner les points-clés de la réglementation relative au stockage des déjections produites sur les élevages bovins, ovins, caprins et équins
- Dimensionner des ouvrages de stockage en appliquant les méthodologies adéquates, à l'aide des logiciels Pré-Dixel et Dixel ®

> Public

- Conseiller d'élevage
- Conseiller bâtiment
- Chargés d'études
- Administration

> Pré-requis

- Avoir des connaissances de base en bâtiment d'élevage et en agronomie

Points forts

- Sur la base des exigences réglementaires et des intérêts agronomiques, la formation permet de s'approprier la méthode Dixel et de dimensionner les capacités de stockage des différents types de déjections présents sur une exploitation
- L'application sur plusieurs cas pratiques permettant de dimensionner des capacités forfaitaires ou agronomiques rend la formation vraiment opérationnelle

Programme

- Rappels sur les fondamentaux nécessaires en bâtiment d'élevage et en agronomie
- Les textes réglementaires impactant sur le stockage des déjections : programme d'action Directive Nitrates, installations classées
- Les références de stockage et modalités de calcul



Paris (75)

• 26 au 28 mars 2019
• 20 au 22 novembre 2019

Intervenants
Sylvain Foray
Gervais François

- Les capacités de stockage et leurs liens avec les pratiques agronomiques
- Exemples de dimensionnement d'ouvrages de stockage selon les différentes méthodologies applicables réglementairement
- Exercices pratiques de dimensionnement pour différents systèmes d'élevage

NB : le logiciel Dixel est prêté pendant la formation, mais son coût n'est pas inclus dans le coût de la formation. Les participants peuvent l'acquérir auprès de la société Icone

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Découverte et appropriation des logiciels Dixel et Pré-Dixel
- Exercices de dimensionnement des ouvrages de stockage, illustrations par des exemples réalisés à l'aide du logiciel Dixel

Durée	Coût	Référence
3 jours	1 160 € (coût pédagogique net de TVA)	DEXEL

Info et inscription

Céline ROY - 01 40 04 51 71
celine.roy@idele.fr

Retrouvez notre offre complète et actualisée sur idele.fr

Approfondissement sur Dixel et nouvelles fonctionnalités, liens avec Pré-Dixel

Pour les techniciens déjà formés à la méthode Dixel

> Objectifs

- Utiliser le logiciel Pré-Dixel en complément à Dixel
- Calculer les capacités de stockage et choisir les filières de traitement des effluents dans Dixel

> Public

- Chargés d'études
- Conseiller bâtiment
- Conseiller d'élevage

> Pré-requis

- Avoir suivi une formation Dixel®

Points forts

- La formation permet aux dexelistes qui ont été formés il y a plusieurs années, de mettre à jour leurs connaissances sur l'outil Dixel® et sa complémentarité avec le Pré-Dixel

Programme

- Utiliser le logiciel Pré-Dixel en complément du Dixel®
Calculer le dimensionnement des ouvrages de stockage hors zones vulnérables et en Zones Vulnérables
- Proposer des capacités de stockage en liens avec les pratiques agronomiques : connaître les clés de modulation d'une capacité agronomique.
- Choisir les dispositifs de séparation de phases des effluents (égouttage et séparation mécanique)



Paris (75)

- 19 au 20 février 2019

Intervenants

Sylvain Foray
Gervais François

et dimensionner les ouvrages de stockage en conséquence

- Choisir, décrire et dimensionner une filière de traitement des effluents peu chargés dans l'outil Dixel®
- Distinguer la phase de diagnostic et la phase de projet : savoir reporter les éléments de diagnostic dans le dossier de projet pour générer les états de sortie exigés par le PCAEA

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Interopérabilité des outils Pré-Dixel et Dixel®
- Exercices de dimensionnement des ouvrages de stockage, de traitement d'effluents peu chargés

Durée	Coût	Référence
2 jours	750 € (coût pédagogique net de TVA)	PREDE

Info et inscription

Céline ROY - 01 40 04 51 71
celine.roy@idele.fr

CAP'2ER® niveau 1

Evaluation rapide de l'empreinte environnementale d'une exploitation de ruminants

> Objectifs

- Cerner et expliquer les enjeux environnementaux en élevage
- Réaliser un diagnostic environnemental multicritères (gaz à effet de serre, eau, biodiversité, ...) simple avec l'outil CAP'2ER® niveau 1

> Public

- Conseiller d'élevage
- Technicien

> Pré-requis

- Être diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction
- Les participants doivent apporter leur ordinateur portable à la formation

Points forts

- CAP'2ER® est un outil commun aux filières de ruminants basé sur une méthodologie reconnue et des références techniques solides. Il permet d'évaluer les impacts positifs et négatifs d'un système d'élevage sur l'environnement
- Le niveau 1 de CAP'2ER® requiert la saisie d'un nombre limité de données, pour établir rapidement un premier diagnostic environnemental

Programme

- Les impacts environnementaux et contributions positives de l'élevage de ruminants



Rennes (35) ou Angers (49)

- 12 mars 2019

Paris (75)

- 14 mai 2019
- 10 décembre 2019

Lyon (69)

- 15 octobre 2019

Intervenants

Sindy Moreau
et APCA, FCEL

Pour connaître les conditions d'acquisition des licences CAP'2ER® (non incluses dans le coût de la formation), merci d'adresser votre demande à CAP2ER@idele.fr

- La méthodologie d'évaluation environnementale : principes et modes de calcul
- L'outil CAP'2ER® : objectifs, spécificités, cadre d'utilisation, fonctionnalités...
- Mise en application sur un cas concret :
- saisie de données techniques
- analyse des résultats environnementaux et des indicateurs de pratiques

Méthodes pédagogiques

- Travaux de groupe
- Exposés et échanges
- Saisie d'un cas concret dans CAP'2ER® niveau 1

Durée	Coût	Référence
1 jour	360 € (coût pédagogique net de TVA) Le coût de la licence CAPER est en sus	CAPIN

Info et inscription

Valérie TERRISSE - 04 43 76 06 89
valerie.terrisse@idele.fr

CAP'2ER® niveau 2

Evaluer et améliorer l'empreinte environnementale d'une exploitation de ruminants

> Objectifs

- Cerner les enjeux environnementaux de l'élevage
- Réaliser un diagnostic environnemental multicritères (gaz à effet de serre, eau, biodiversité, ...) complet avec l'outil CAP'2ER® niveau 2
- Construire un plan d'amélioration en élevage, de la définition des axes de progrès au suivi des résultats
- Pour connaître les conditions d'acquisition des licences CAP'2ER® (non incluses dans le coût de la formation), merci d'adresser votre demande à CAP2ER@idele.fr

> Public

- Conseiller d'élevage
- Technicien

> Pré-requis

- Être diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction
- Les participants doivent apporter leur ordinateur portable à la formation

Points forts

- CAP'2ER® est un outil commun aux filières d'élevage de ruminants en France. Il permet d'évaluer les impacts positifs et négatifs d'un système d'élevage sur l'environnement
- Le niveau 2 de CAP'2ER® permet également de réaliser une approche économique et sociale, ainsi qu'une évaluation de la performance nourricière
- Enfin, il permet de simuler les leviers d'action et de construire le plan d'action adapté à l'exploitation

Programme

- Les impacts environnementaux et contributions positives de l'élevage de ruminants
- La méthodologie d'évaluation environnementale : principes et modes de calcul
- Le lien entre performances environnementales, techniques et économiques
- L'outil CAP'2ER® : objectifs, spécificités, cadre d'utilisation, fonctionnalités...



Durée
2 jours

Coût
820 € (coût pédagogique net de TVA)
le coût de la licence CAP'2ER est en sus

Référence
CAPER

Rennes (35) ou Angers (49)

- 29 au 30 octobre 2019

Paris (75)

- 22 au 23 mai 2019
- 16 au 17 décembre 2019

Lyon (69)

- 25 au 26 mars 2019

Intervenants
Sindy Moreau
et APCA, FCEL

Info et inscription
Valérie TERRISSE - 04 43 76 06 89
valerie.terrisse@idele.fr

Élaborer un plan carbone en élevage bovin lait

Conseiller l'éleveur à partir d'un diagnostic CAP'2ER®

> Objectifs

- Définir un plan de réduction de l'empreinte carbone adapté aux objectifs de l'éleveur
- Chiffrer son impact technico-économique

> Public

- Conseiller d'élevage
- Technicien

> Pré-requis

- Avoir suivi la formation CAP'2ER® niveau 2 et réalisé au moins 3 diagnostics CAP'2ER® niveau 2

Points forts

- Une formation opérationnelle pour valoriser les données techniques et environnementales obtenues suite à la réalisation d'un diagnostic CAP'2ER et proposer aux éleveurs un plan d'action concret et pertinent

Programme

- Vérifier la cohérence et la qualité des données collectées
- Analyser le bilan CAP'2ER® niveau 2 :
- relation entre les données collectées et le résultat empreinte carbone



Paris (75)

- 26 mars 2018
- 22 octobre 2018

Intervenants
Catherine Brocas et
partenaires de la Ferme Laitière
Bas-Carbone

- indicateurs de pratiques et leviers d'action potentiels
- Construire un plan carbone :
- hiérarchiser les leviers d'action
- réaliser une simulation de l'impact carbone
- Chiffrer l'impact économique du plan carbone

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Travaux en groupe sur cas concrets de projets d'éleveurs

Durée
1 jour

Coût
390 € (coût pédagogique net de TVA)

Référence
PLANC

Info et inscription
Valérie TERRISSE - 04 43 76 06 89
valerie.terrisse@idele.fr

La méthanisation dans l'exploitation agricole

Accompagner la mise en place en exploitation

> Objectifs

- Connaître les intérêts et limites des substrats agricoles produits sur l'exploitation
- Raisonner le système d'élevage pour une bonne intégration de la méthanisation
- Piloter l'intégration de CIVE dans le système de culture
- Gérer les éléments minéraux et la matière organique des digestats
- Mesurer l'intérêt et choisir un procédé de traitement des digestats
- Connaître les facteurs de rentabilité d'une unité de méthanisation

> Public

- Technicien
- Conseiller bâtiment
- Conseiller d'élevage

> Pré-requis

- Être diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction
- Les participants doivent apporter leur ordinateur portable à la formation

Points forts

- Une formation sur la méthanisation adaptée aux spécificités de l'exploitation agricole
- Un programme modulaire, à la carte
- L'expertise conjointe de 5 instituts techniques, avec les premiers retours d'expérience de projets

Programme

Module 1 : La méthanisation dans l'exploitation agricole (1 jour)

- La diversité des substrats de méthanisation
- Les gisements sur l'exploitation agricole :
 - la gestion des effluents d'élevage
 - les CIVE
- Les modèles de méthanisation et zoom sur la petite méthanisation
- La valorisation énergétique sur l'exploitation

- La gestion des digestats :
 - éléments minéraux et flux
 - gestion du carbone organique
 - traitement des digestats
- Calcul de la rentabilité d'une unité de méthanisation

Module 2 (optionnel) : Evaluation de la rentabilité et mobilisation de CIVE (1 jour)

- Découverte de l'outil METHASIM, calculateur de la rentabilité d'un projet de méthanisation agricole
- Les CIV, cultures intermédiaires à valorisation énergétique :
 - approfondissement sur les facteurs de réussite et incertitudes des CIVE
 - ateliers de conception des séquences de culture

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Exercice d'application



Paris (75)

• 19 au 20 juin 2018

Intervenants

Gervais François
Pascal Levasseur
Sylvain Marsac

Durée

1 à 2 jours

Coût

Module 1 seul : 500 €
Modules 1+2 : 850 €

Référence

METHA

(coût pédagogique net de TVA et déjeuner inclus)

Partenariat

Arvalis Institut du Végétal - Ifip
- Itavi - Terres Inovia - Idele

Info et inscription

Céline ROY - 01 40 04 51 71
celine.roy@idele.fr

La réglementation environnementale en élevage herbivore

Conseiller les éleveurs pour appliquer les nouvelles exigences réglementaires

> Objectifs

- Comprendre l'articulation entre les directives et règlements européens et la législation française dans les zones vulnérables
- Cerner les points-clés de la réglementation relative aux élevages d'herbivores, les changements récents et les évolutions en cours
- Optimiser le conseil aux éleveurs sur les risques de pollution de l'eau

> Public

- Administration
- Conseiller d'élevage
- Conseiller bâtiment

> Pré-requis

- Aucun

Points forts

- Un décryptage du dispositif réglementaire complexe sur l'environnement, essentiel pour éviter les sanctions et assurer la pérennité des exploitations
- La traduction de la réglementation en modalités techniques opérationnelles sur le terrain

Programme

- La place de l'élevage dans les grands enjeux environnementaux (qualité de l'eau, qualité de l'air, réchauffement climatique) et le cadre réglementaire et politique autour de ces enjeux
- Articulation du dispositif réglementaire d'initiative européenne et française : Directive Cadre sur l'Eau, Directive Nitrate, Directive NEC, Directive IED

- La mise en place des programmes d'actions nitrate en Europe et spécificités françaises :
 - références de rejets azotés en élevage laitier
 - périodes d'interdiction d'épandage et conséquences sur les durées de stockage
- Le cycle de l'azote sur les élevages laitiers et les lieux de pertes : les réglementations associées
- Code de la Santé Publique et Code de l'Environnement : décrypter les prescriptions et les procédures administratives selon la taille et la nature de l'élevage

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Etudes de cas



Paris (75)

• 04 avril 2019

Intervenants

Sylvain Foray

Durée

1 jour

Coût

390 € (coût pédagogique net de TVA)

Référence

EVONI

Info et inscription

Céline ROY - 01 40 04 51 71
celine.roy@idele.fr

La polyculture élevage, valoriser les complémentarités

Un levier pour plus de résilience

> Objectifs

- Découvrir la diversité des complémentarités de fermes associant cultures et élevage
- Prendre connaissance des atouts et limites économiques et environnementales des systèmes de polyculture élevage selon l'intensité des complémentarités
- Identifier des pistes d'économies dans des fermes de polyculture élevage

> Public

- Enseignant
- Technicien

> Pré-requis

- Être diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- Une approche complète de la complémentarité entre cultures et élevage, qui est un atout pour les fermes d'élevage de ruminants

Programme

- Les « Polyculture élevage » : généralités et connaissance des définitions
- Dynamiques régionales des effectifs de fermes associant culture et élevage : exemple de 4 régions en France
- Les complémentarités entre culture/élevage : un levier pour accroître la résilience des exploitations agricoles en systèmes bovins lait, bovins viande et ovins viande
- Présentation d'une méthode de caractérisation des complémentarités
- Etat des lieux par région et diversité des formes de complémentarités



Paris (75)

• 17 octobre 2019

Intervenants

Pierre Mischler

- Vision des complémentarités à dire d'agriculteurs : avantages, limites des systèmes de polyculture élevage
- Effet des complémentarités sur les performances économiques et environnementales
- Temps d'échanges sur les pistes d'économies pour améliorer le revenu de l'agriculteur
- La polyculture élevage et la gestion des intrants
- Connaître l'usage des pesticides et des engrais en systèmes de polyculture élevage
- Marges de manœuvre en termes de gestion des intrants (aliments, engrais, pesticides...)
- Pistes d'amélioration à l'échelle des systèmes de culture
- Découvrir un réseau d'acteurs en polyculture élevage : le RMT SPyCE

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges

Durée
1 jour

Coût
420 € (coût pédagogique net de TVA)

Référence
POLYC

Info et inscription

Céline ROY - 01 40 04 51 71
celine.roy@idele.fr

Formations à la demande

> Le traitement des effluents d'élevage peu chargés

Réf : EFFLU

> Gestion des effluents de fromageries fermières

Réf : EFFRO

> L'empreinte environnementale des produits issus de l'élevage herbivore

Réf : ACVIE

Une solution formation économique et adaptée à vos besoins spécifiques ?

Les formations intra sur-mesure de l'Institut de l'Élevage

- N'hésitez pas à nous consulter pour tout projet de formation sur l'élevage des herbivores
- Nos stages inter sont réalisables dans votre entreprise
- Retrouvez notre offre de formation complète et actualisée sur idele.fr

Contact



philippe.dumonthier@idele.fr



01 40 04 49 43

LOGEMENT - BÂTIMENTS D'ÉLEVAGE

Un bâtiment d'élevage bien conçu doit prendre en compte de nombreux paramètres : coût, travail, santé et bien-être des animaux, environnement, ... mais aussi correspondre au contexte de l'exploitation et aux aspirations de l'éleveur. Fort de son expertise dans le domaine, et en lien avec ses partenaires de terrain, l'Institut de l'élevage propose une large gamme de formations afin d'accompagner les projets de construction et d'aménagements de bâtiment.

Le projet bâtiment : bien accompagner le démarrage

Méthode et outils pour accompagner un projet bâtiment d'élevage

> Objectifs

- Identifier les étapes nécessaires à l'aboutissement d'un projet de construction
- Cerner la demande d'un éleveur, identifier les éléments clés du contexte autour du projet et proposer des pistes d'orientation afin d'aider l'éleveur dans sa prise de décision
- Cerner les missions du conseiller bâtiment, et repérer les outils et partenariats utiles à l'accompagnement des éleveurs

> Public

- Conseiller bâtiment nouveau dans la fonction

> Pré-requis

- Être diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- La démarche utilisée (DCBé) repose sur des méthodes élaborées par et pour les conseillers en bâtiments, permettant de cerner le contexte de l'exploitation et attentes de l'éleveur
- Pour un organisme de conseil, DCBé aidera à positionner une offre de services en bâtiments

Programme

- La méthode d'approche d'un projet bâtiment et les missions du conseiller bâtiment d'élevage :
 - les étapes de la Démarche de Conseil en Bâtiment d'élevage
 - le métier de conseiller en bâtiment et les partenariats
 - le réseau des CBE

- Les outils d'accompagnement de projet bâtiment :
 - fiche navette de description et des objectifs du projet
 - fiches de synthèses des étapes clés du projet
 - fiches « pense bête »
- Les bases techniques de conception des bâtiments :
 - bâtiments, territoire et paysage
 - sécurité des hommes dès la conception
 - repères essentiels concernant le logement des ruminants
- Etude d'un cas concret sur un projet bâtiment en démarrage (travail de groupe)

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Travaux en groupe sur cas concrets
- Visites de bâtiments, échanges et analyse critique



Nouveau

Puy de Dôme

- 17 au 19 septembre 2019

Intervenants

Jean-Yves Blanchin
Stéphane Mille
conseillers Chambre d'agriculture

Durée	Coût	Référence
3 jours	1 160 € (coût pédagogique net de TVA)	PROBA

Info et inscription

Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Ambiance dans les bâtiments d'élevage

Accompagner le projet bâtiment de l'éleveur

> Objectifs

- Expliquer les relations entre santé des animaux et conditions d'ambiance en bâtiment
- Prendre conscience de l'impact du logement sur la santé des très jeunes ruminants
- Expliquer le fonctionnement de la ventilation d'un bâtiment en relation avec certains paramètres techniques
- Appliquer une démarche pratique de diagnostic ambiance permettant de proposer des solutions techniques dans les situations à problème les plus courantes

> Public

- Conseiller bâtiment
- Conseiller d'élevage
- Technicien
- Vétérinaire

> Pré-requis

- Connaissances sur la conception des bâtiments d'élevage

Points forts

- Cette formation très pratique, vise à comprendre les principes de base de l'ambiance dans les bâtiments d'élevage et à résoudre les problèmes courants d'ambiance. C'est un facteur-clé de la santé des animaux et oriente fortement la conception des bâtiments.

Programme

- Les facteurs de risques pathogènes, paramètres aggravants ou améliorateurs, principaux facteurs de sensibilité de l'animal et évaluation du rôle du bâtiment dans les problèmes d'ambiance à résoudre : les relations entre santé des animaux, conditions de logement et pratiques de l'éleveur
- Principes fondamentaux de ventilation des bâtiments

d'élevage. Prise en compte des besoins des animaux aux diverses périodes de l'année : cas de la stabulation permanente

- Les axes de conception pour un bâtiment neuf ou d'analyse pour un réaménagement ; utilisation des références techniques, les différents dispositifs propices à la réalisation d'une ventilation suffisante
- Appréciation pratique de l'ambiance d'un bâtiment et formulation d'un diagnostic : méthode et relations de conseil, interprétation et élaboration d'hypothèses, matériel (utilisation de fumigènes), démonstration de matériel électronique

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Travaux de groupe



Alsace

- 25 au 29 mars 2018

Intervenants

Jacques Capdeville
Stéphane Mille et conseillers
Chambre d'agriculture

Durée	Coût	Référence
4 jours	1 340 € (coût pédagogique net de TVA)	AMBIB

Info et inscription

Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Le logement des grands troupeaux bovins laitiers

Accompagner le projet bâtiment de l'éleveur

> Objectifs

- Expliquer les spécificités du logement des grands troupeaux
- Proposer un projet bâtiment adapté au système d'élevage et aux objectifs des éleveurs

> Public

- Conseiller bâtiment

> Pré-requis

- Etre diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- Ce stage permet de faire un point sur les nouveautés techniques et les préoccupations d'actualité en lien avec l'agrandissement des troupeaux
- La visite de plusieurs élevages avec des grands troupeaux permet d'illustrer la diversité des solutions des bâtiments et des équipements

Programme

- Les spécificités d'un projet «bâtiments» dans un grand troupeau laitier :
 - organisation du site
 - choix du type de logement pour les différentes catégories d'animaux
 - implantation du bloc traite
- La conduite en lots et l'organisation des circuits des animaux et des hommes dans le bâtiment
- La contention collective et individuelle
- Les locaux annexes : isolement, infirmerie, parage, quai d'embarquement...



Pays de la Loire
• 15 au 17 octobre 2019

Intervenants
Jean-Luc Ménard et conseillers bâtiments

- L'ambiance dans les bâtiments de grande largeur, spécificités de la ventilation estivale des bâtiments
- La gestion du couchage en aire paillée et logettes, et des aires de circulation :
 - nature des sols
 - dimensions
 - entretien
- La gestion des déjections : choix du type de déjection et traitements
- Temps de travail, mécanisation et automatisation des tâches d'astreinte (hors traite)
- Les coûts des différentes solutions de logement
- Visites d'élevages avec des grands troupeaux et différents types de bâtiment et d'équipement

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Visite d'élevages

Durée	Coût	Référence
3 jours	1 190 € (coût pédagogique net de TVA)	LOGTR

Info et inscription
Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Le logement des bovins allaitants

Co-construction de techniques et solutions innovantes

> Objectifs

- Prendre en compte les besoins des bovins allaitants et les attentes des éleveurs dans la conception des bâtiments
- Expliquer les avantages et les limites des différentes solutions techniques liées au type de bâtiment et à son aménagement : aires paillées intégrales, aires paillées avec aires d'exercice, logettes
- Proposer des solutions de logement innovantes, économes et optimisées au regard de la conduite du troupeau et des objectifs des éleveurs
- Intégrer la réflexion sur la contention du troupeau lors de la conception du bâtiment

> Public

- Conseiller bâtiment
- Conseiller d'élevage

> Pré-requis

- Etre diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- Une approche participative sur les recommandations techniques pour des projets répondant aux attentes des éleveurs : réduire les consommations de paille de litière, optimiser le temps et conditions de travail, garantir la santé des veaux, ...
- Visite critique d'exemples concrets

Programme

- A partir de préoccupations techniques identifiées par le groupe, approche collective et participative sur le logement des vaches allaitantes et leurs veaux et/ou sur les bâtiments d'engraissement, comme par exemple :
- Focus sur les logettes pour vaches allaitantes
 - Santé des veaux et conditions de logement
 - Conception des aires de vie, de l'abreuvement, de l'affouragement et du libre-service, ...



Creuse
• 04 au 06 décembre 2019

Intervenants
Stéphane Mille et conseillers bâtiments

- Bases de conception et de fonctionnement d'un PSH
- Ergonomie et sécurité au travail dans les bâtiments
- Coûts d'investissement et de fonctionnement de divers modes de logement
- Valorisation des bâtiments existants : adaptation et transformation des anciennes étables, transformation d'aires paillées intégrales en systèmes raclés ou logettes: comment faire ?

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Visites de bâtiments
- Analyse critique de solutions de logement
- Réflexions sur cas concrets présentés par les participants

Durée	Coût	Référence
3 jours	1 090 € (coût pédagogique net de TVA)	LOGBA

Info et inscription
Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Intégrer la contention dans un projet de bâtiment d'élevage

Prendre en compte le comportement des animaux pour concevoir la contention

> Objectifs

- Comprendre le comportement des bovins
- Analyser une installation de contention existante
- Analyser les besoins en contention d'un éleveur et prévoir l'intégration des systèmes de contention au moment de l'élaboration d'un projet de bâtiment

> Public

- Conseiller bâtiment

> Pré-requis

- Connaissances sur la conception des bâtiments d'élevage

Points forts

- La compréhension du comportement des animaux est indispensable pour les approcher et les manipuler en sécurité avec des systèmes de contention
- De nombreuses visites et analyses de sites

Programme

- Le comportement et les perceptions sensorielles des bovins : apports théoriques
- L'importance de la relation homme-animal
 - comment l'établir et l'entretenir ?
 - mise en situation : «vivre la relation homme-animal» et se servir du comportement des animaux pour les approcher
- Les bases de conception des installations de contention et embarquement : la contention fixe ou mobile, individuelle ou collective, l'embarquement des animaux
- Analyses de cas concrets bovins lait / bovins viande :
 - visites de sites



Le Rheu (35) ou Derval (44) - Ouest

- 04 au 06 juin 2019

Le Mourier (87) - Limousin

- 05 au 07 novembre 2019

Intervenants

Pierre Berrechet
Vincent Dufour
Stéphane Mille
Laurence Sagot
Gilles Thomas

- utilisation d'une grille support d'analyse d'installation de contention existante
- approche des circulations sur le site : hommes, animaux, matériels
- Intégration de la contention dans des projets de bâtiments bovins ou ovins, neufs ou en rénovation
- Approfondissement par espèce, visites d'élevage avec analyse de cas :
 - bovins lait et bovins viande : session Ouest
 - bovins viande et ovins viande : session Limousin

2 sessions sont proposées, les ovins ne seront abordés que dans la session Limousin, bovins lait et viande seront abordés dans les 2 sessions

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Mises en situation et démonstration de manipulation des animaux (à confirmer)
- Visites et analyses de cas concrets

Durée	Coût	Référence
3 jours	1 090 € (coût pédagogique net de TVA)	COBAT

Info et inscription

Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Formations à la demande

> Une nurserie de qualité

Réf : NURSE

> Une bonne ventilation des bâtiments d'élevage, toute l'année

Réf : VENTI

> L'éco-construction des bâtiments d'élevage

Réf : ECONS

> Concevoir une chèvrerie performante

Réf : LOGCA

Une solution formation économique et adaptée à vos besoins spécifiques ?

Les formations intra sur-mesure de l'Institut de l'Élevage

- N'hésitez pas à nous consulter pour tout projet de formation sur l'élevage des herbivores
- Nos stages inter sont réalisables dans votre entreprise
- Retrouvez notre offre de formation complète et actualisée sur idele.fr

Contact

✉ philippe.dumonthier@idele.fr

☎ 01 40 04 49 43

TRAITE

La traite impacte directement, et parfois à long terme, la qualité du lait, la santé des mamelles et le travail de l'éleveur. Avec des animaux plus performants mais également plus réactifs, les matériels de traite deviennent plus complexes, avec plus d'automatismes. Nos formations bénéficient de notre expertise rigoureuse sur les équipements disponibles, et les normes, qualifications et diagnostics en vigueur.

Perfectionnement des conseillers traite

Pour les agents qualifiés du contrôle des MAT

> Objectifs

- Expliquer les récents travaux et documents de références du COFIT
- Harmoniser ses pratiques de contrôle et jugements sur les installations de traite

> Public

- Technicien

> Pré-requis

- Etre Agent Qualifié de MOT

Points forts

- Cette session permet aux Agents Qualifiés de MOT de se réunir afin d'échanger sur divers thématiques telles que les actualités du COFIT, la R&D traite, mais aussi d'harmoniser les pratiques de contrôles et de jugement des installations de traite, quelques soit l'espèce.

Programme

- Les nouveaux documents de référence du COFIT
- Les valorisations de la base de données Logimat® : prospectives et techniques



Les Savoies

• 03 au 07 juin 2019

Intervenants

Alain Gastbled, Jean-Louis Poulet et spécialistes

- Etat des lieux des travaux de R&D à l'Institut de l'Élevage
- Visite d'élevages et/ou d'entreprises en lien avec la production de Roquefort

Ce pré-programme sera complété début 2019

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Travaux de groupes
- Visites d'exploitation

Durée	Coût	Référence
4 jours	1 020 € (coût pédagogique net de TVA)	RECTR

Info et inscription

Valérie TERRISSE - 04 43 76 06 89
valerie.terrisse@idele.fr

Les tests pendant la traite

Comprendre pour réaliser le test approprié

> Objectifs

- Acquérir des connaissances indispensables pour la compréhension des tests pendant la traite
- Expliquer les principes méthodologiques pour réaliser des tests dont les résultats soient réellement valorisables

> Public

- Conseiller traite
- Conseiller d'élevage
- Concessionnaire
- Vétérinaire

> Pré-requis

- Maîtriser les bases de la traite (au minimum équivalent à la formation Les bases de la traite)

Points forts

- Les tests pendant la traite permettent de regarder plus finement ce qui se passe à l'interface animal/machine/trayeur, dans des situations pour lesquelles les diagnostics classiques ne permettent pas de solutionner des problèmes de traite : animaux agités, chutes de faisceaux trayeurs, fins de traite aléatoires,...
- Ces tests sont complémentaires aux audits et aux contrôles traite existants

Programme

- Les fondamentaux pour comprendre le déroulement des enregistrements pendant la traite :
 - anatomie de la mamelle et physiologie de la lactation
 - principes de la traite mécanique
 - impacts de la traite sur la qualité du lait et la santé de la mamelle
 - bonnes pratiques de traite
- Le dispositif CMAT (Contrôle des Machines A Traire) :
 - description du dispositif français
 - intérêts et limites des CMAT (Opti'Traite®, Certi'Traite®, Net'Traite® et Dépos'Traite®) et des assistances traite classiques



Derval (44)

• 20 au 21 mai 2019

Intervenants

Jean-Louis Poulet et spécialistes

- Principes et résultats des tests pendant la traite (TPT) :
 - positionnement et articulation des TPT par rapport aux diagnostics existants
 - conditions de réalisation, les informations apportées par les TPT, intérêts et limites
- Matériels et méthodes de tests pendant la traite :
 - les enregistrements de cinétiques d'émission du lait, mise en application
 - les enregistrements de variation du vide, mise en application
 - les suivis à postes fixes vs les suivis ambulatoires
- Valorisation des données issues des tests pendant la traite :
 - les interfaces de visualisation et les outils d'analyse des enregistrements, mise en application
 - particularités liées à l'espèce, aux types d'installations de traite, aux pratiques de traite et au déroulement de la traite
 - profils types les plus fréquents et limites d'analyse
 - étude de cas concret

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges adaptés aux profils des stagiaires (bovins, caprins et/ou ovins, conseillers, vétérinaires, ...)
- Travaux pratiques au laboratoire «Traite et compteurs à lait» de Derval et éventuellement en fermes
- Etudes de cas concrets

Durée	Coût	Référence
2 jours	750 € (coût pédagogique net de TVA)	TETRA

Info et inscription

Valérie TERRISSE - 04 43 76 06 89
valerie.terrisse@idele.fr

Formations à la demande

> Les bases de la traite

> Les installations de traite robotisée

> Concevoir un bloc traite

sur devis **Réf : TRAME**

sur devis **Réf : ROBOT**

sur devis **Réf : BLOTR**

Qualité du lait et nettoyage des installations de traite

Principes et méthodes pour une intervention cohérente en élevage

> Objectifs

- Comprendre le contexte et les enjeux liés à la composition microbiologique des laits
- Identifier les sources en microflores et les leviers associés au niveau du nettoyage des installations de traite
- Analyser les problèmes liés au nettoyage et s'orienter vers la démarche de diagnostic appropriée

> Public

- Conseiller traite
- Installateur
- Laiterie

> Pré-requis

- Avoir des bases sur la traite et en microbiologie
- Disposer d'un ordinateur avec une sortie audio ou un téléphone proche de son ordinateur, et un accès Internet
- S'isoler durant le temps de la formation et avoir un casque d'écoute

Points forts

- Formation 100% à distance
- Un complément cohérent à la formation «Nettoyage des installations de traite»
- Un point sur les effets directs et indirects de certains défauts de nettoyage, ainsi que sur les diagnostics et moyens existants pour y remédier

Programme

- La qualité microbiologique du lait, les spécificités et exigences liées à l'utilisation de lait cru :
 - réglementation
 - composition des laits
 - les réservoirs de microflores et les pratiques influentes
 - principaux problèmes de microflores des laits
 - facteurs de risque liés au nettoyage



A distance

- 5 + 12 + 19 mars 2019 de 10h à 12h
- 8 + 15 + 22 novembre 2019 de 10h à 12h

Intervenants

Cécile Laithier
Jean-Louis Poulet

- La gestion des défauts liés au nettoyage, les outils existants et leur valorisation :
 - prélèvement par passage de lait UHT
 - ATPmétrie
 - prélèvement par chiffonnette
- Net'Traite®, la démarche d'intervention : du diagnostic à la proposition d'un plan d'action :
 - repérage des facteurs de risque
 - choix et la proposition du (ou des) diagnostics approprié(s)
 - proposition d'un plan d'action hiérarchisé et réaliste
 - cas concret d'étude sur Pseudomonas : valorisation des données disponibles via Net'Traite®

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Etude de cas concrets

Durée	Coût	Référence
6 heures	340 € (coût pédagogique net de TVA)	IMNET

Info et inscription

Valérie TERRISSE - 04 43 76 06 89
valerie.terrisse@idele.fr

La traite des petits ruminants, ovins ou caprins

L'animal, l'homme, la machine et la qualité du lait

> Objectifs

- Faire le point sur les données les plus récentes en matière de physiologie de la production laitière et plus particulièrement de réponse à la traite chez les chèvres
- Expliquer l'impact des équipements et réglages de la machine à traire sur la qualité du lait et la santé mammaire
- Connaître les derniers travaux sur les conduites possibles des animaux à la traite
- Optimiser la conduite de la traite, les réglages et les choix de son équipement en fonction des objectifs attendus

> Public

- Conseiller traite
- Conseiller d'élevage
- Technicien

> Pré-requis

- Être diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- Formation basée sur les derniers résultats de recherches fondamentale et appliquée et illustrée de données expérimentales
- Une visite d'exploitation en cours de traite pour une illustration concrète et des échanges

Programme

- Bases simplifiées de physiologie de la lactation et fonctionnement de la mamelle
- Approfondissement sur la physiologie de l'éjection du lait
- Conduite et performances des animaux et qualité du lait : rythmes de traite, conduites de lactations, travail, coûts, santé,...



Toulouse (31), session ovins
• 26 au 27 juin 2019

Valence (26), session caprins
• 07 au 08 juillet 2019

Intervenants

Jean-Louis Poulet
Pierre-Guy Marnet

- Rappel sur la conception et le fonctionnement de la machine à traire et de ses composantes, normalisation
- Impacts des matériels et réglages sur la qualité du lait et la santé de la mamelle
- Visite d'une installation de traite : échanges sur les pratiques, les équipements, démonstrations et analyse des pratiques de traite

2 sessions sont proposées :

- à Toulouse, session spécialisée Ovins
- à Valence, session spécialisée Caprins

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Visite d'exploitation

Durée	Coût	Référence
2 jours	750 € (coût pédagogique net de TVA)	ROTOC

Partenariat

INRA
Agrocampus Ouest
Idele

Info et inscription

Valérie TERRISSE - 04 43 76 06 89
valerie.terrisse@idele.fr

Formations interentreprise

> Certi'Traite®, le contrôle de conformité des installations de traite

Voir idele.fr

Réf : CERTR

> Opti'Traite®, le contrôle des installations de traite

Voir idele.fr

Réf : OTRAI

> Dépos'Traite®, le contrôle des systèmes de dépose automatique des faisceaux trayeurs bovins et caprins

Voir idele.fr

Réf : DEPOS

> Net'Traite®, le contrôle du nettoyage des installations de traite

Voir idele.fr

Réf : NETTO

BIEN-ETRE & PROTECTION ANIMALE

Préoccupation croissante de la société et des filières, le bien-être des animaux d'élevage repose sur une bonne connaissance du comportement animal et sur l'application de bonnes pratiques. Idèle met son expertise à disposition de l'ensemble de la filière en proposant une gamme de formations concernant l'élevage, le transport et l'abattage. Nos formations CCTROV et Protection animale en abattoir, à caractère réglementaire, bénéficient d'un agrément du ministère de l'Agriculture.

Prendre en compte la douleur au cours de l'écornage chez le bovin

Objectiver pour mettre en place le protocole adapté

> Objectifs

- Appréhender le contexte sociétal, économique et réglementaire de la prise en charge de la douleur
- Expliquer les mécanismes de la douleur et savoir comment la gérer
- Savoir conseiller un mode d'écornage approprié à l'éleveur

> Public

- Technicien
- Conseiller d'élevage

> Pré-requis

- Etre diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- La formation repose sur les acquis du récent programme de recherche CASDAR sur la prise en compte de la douleur lors de l'écornage
- A l'issue de la formation, chaque participant reçoit un kit pédagogique complet permettant d'animer des réunions ou formations d'éleveur

Programme

- Les enjeux sociétaux et économiques de la prise en charge de la douleur : les bénéfices pour l'homme et l'animal
- La réglementation relative à l'écornage et à la prise en charge de la douleur
- Les mécanismes et les indicateurs de la douleur, les modalités de prise en charge de la douleur : sédation,

anesthésie locale du nerf cornual, anti-inflammatoire non stéroïdien

- L'anatomie et le développement du cornillon et de la corne en fonction de l'âge du veau
- Le choix du mode d'écornage :
 - les différents modes de prise en charge de la douleur
 - les différents matériels d'écornage chimiques et thermiques
 - les différentes méthodes pour contenir les animaux
 - évaluation des critères décisionnels pour choisir le mode d'écornage

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Analyse de cas
- Démonstration et mise en pratique par les stagiaires



Vendée

- 08 au 10 octobre 2019

Intervenants

Anne Aupiais, Vincent Dufour et vétérinaire

Durée	Coût	Référence
2,5 jours	940 € (coût pédagogique net de TVA)	DOLOR

Info et inscription

Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Formations à la demande

> Prendre en compte le bien-être des bovins au cours de l'élevage

sur devis **Réf : BINAP**

> Prendre en compte le bien-être des ovins au cours de l'élevage

sur devis **Réf : BINOV**

> Le rôle du bouvier d'abattoir et ses conditions de travail

sur devis **Réf : BOUVI**

> Manipulatin et contention des bovins

sur devis **Réf : INTER**

CCTROV : transport des bovins, ovins-caprins et porcs

Certificat de Compétences au Transport Routier d'Ongulés

> Objectifs

- Connaître les points-clés de la réglementation concernant le bien-être et le transport des animaux vivants
- Prendre en compte les principes du comportement des animaux pendant leur transport
- Effectuer le transport des animaux en assurant leur bien-être et la sécurité des intervenants
- Expliquer l'importance du bien être animal pour garantir la qualité de la viande

> Public

- Transporteur
- Eleveur
- Opérateur commercial

> Pré-requis

- Aucun

Points forts

- Cette formation est agréée par le Ministère de l'Agriculture, elle permet d'obtenir le CCTROV (ex CAPTAV) sous réserve de réussite du candidat à l'évaluation
- Les formateurs ont une solide expérience en manipulation et contention des ruminants et des porcs

Programme

- Échanges sur les pratiques des chauffeurs
- Le comportement des ruminants
- La réglementation et les attentes de la société en matière de protection et bien être des animaux
- Les réglementations française et européenne sur le transport des animaux vivants et la santé animale
- Les viandes à pH élevé

- Le travail du chauffeur, sa sécurité et le respect du bien-être animal
- Pathologies pouvant intervenir pendant le transport, premiers soins et intervention sur les animaux

Le déroulement-type est le suivant :

- Jours 1 et 2 : Espèce Bovin
- Jour 3 matin : Espèce Ovin-caprin (si demandé par le stagiaire)
- Jour 3 après-midi : Espèce Porc (si demandé par le stagiaire)

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Analyse de vidéos et photos



Durée
2 j pour une espèce d'animaux
+ ½ journée par espèce supplémentaire

Coût (coût pédagogique net de TVA)
460 € pour 2 jours/1 espèce
590 € pour 2,5 jours/2 espèces
690 € pour 3 jours/3 espèces

Référence
CHAUF

Lieux et dates

- Disponibles sur le site idele.fr

Intervenants

Pierre Berrechet, Barbara Ducreux, Vincent Dufour, Gilles Thomas et Arnaud Tranier

Info et inscription

Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Formations Protection Animale en Abattoir

L'Institut de l'Élevage est habilité par le ministère de l'Agriculture à délivrer les formations « Protection Animale en Abattoir ». Ces formations permettent aux opérateurs et Responsable Protection Animale d'abattoirs d'obtenir le certificat de compétences correspondant, sous réserve de réussite à l'examen en fin de formation.

> Responsable protection animale (RPA) en abattoir

Réf : PRORE

> Protection animale pour les opérateurs d'abattoir

Réf : PROOP

Retrouvez notre offre complète et actualisée sur idele.fr

SANTÉ ANIMALE & REPRODUCTION

Performances économiques des exploitations, santé publique, respect de la réglementation... En matière de santé animale et reproduction, il y a fort à faire. L'enjeu pour le technicien d'élevage est de mettre en œuvre les méthodes de prévention et de gestion appropriées. L'Institut de l'Élevage propose ces formations en partenariat avec les meilleurs experts du sujet.

Gestion de la reproduction du troupeau bovin allaitant

Des fondamentaux aux nouveaux outils de pilotage

> Objectifs

- Analyser un problème de reproduction
- Expliquer le rôle des principaux facteurs qui agissent sur la reproduction
- Proposer un plan d'intervention en élevage

> Public

- Conseiller d'élevage
- Technicien

> Pré-requis

- Etre diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- Une gestion globale de la reproduction, de la fixation d'objectifs cohérents avec le système de production jusqu'à la formulation des mesures concrètes d'amélioration
- Présentation des nouveaux outils de gestion de la reproduction

Programme

- Rappel des étapes de la reproduction et des principaux facteurs influençant la reproduction
- Objectifs de reproduction et méthode de suivi
- Intérêts et limites des nouveaux outils de pilotage de la reproduction (détecteur de chaleurs, de vêlage...), restitution des travaux réalisés en ferme expérimentale sur ces outils



- Identifier les causes d'infécondité d'un troupeau allaitant
- Méthode d'intervention en élevage : analyse du bilan de reproduction et préparation de la visite, visite d'élevage, bilan de la visite et restitution de recommandations à l'éleveur
- Présentation d'un outil de diagnostic et de conseil sur la détection des chaleurs « DefCEstrus » et d'un outil pour définir des objectifs cohérents avec les systèmes d'élevages « Reproscope »

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Application en élevage

Durée	Coût	Référence
2 jours	810 € (coût pédagogique net de TVA)	REPR

La Roche sur Yon (85)

• 11 au 12 décembre 2019

Intervenants

Fabrice Bidan
Philippe Dimon

Info et inscription

Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Gestion de la reproduction du troupeau bovin laitier

Fondamentaux, méthode d'audit, nouveaux outils de pilotage

> Objectifs

- Décrire les performances de reproduction : de quoi parle-t-on et quels enjeux ?
- Identifier les principaux facteurs de risque d'un problème de reproduction
- Identifier les outils de suivi et de surveillance du troupeau

> Public

- Conseiller d'élevage

> Pré-requis

- Etre diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- Une gestion globale de la reproduction du troupeau bovin laitier par la fixation d'objectifs cohérents avec le profil de l'élevage, par l'étude des points clés et des outils de la réussite de la reproduction

Programme

- Définir des objectifs cohérents pour chaque élevage
- Prise en main de Reproscope : observatoire, méthodes de calcul, clés de lecture...
- Rappel des étapes de la reproduction et des principaux facteurs influençant la reproduction
- Mettre en place une méthode d'audit pour optimiser les performances d'un élevage en cohérence avec les objectifs de l'éleveur



- Présentation d'un outil de diagnostic et de conseil sur la détection des chaleurs : DefOestrus
- Intérêts et limites des nouveaux outils de pilotage de la reproduction (détecteur de chaleurs, de vêlages), restitution des travaux réalisés en ferme expérimentale

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Etudes de cas pratiques
- Démonstration d'outils en ligne

Durée	Coût	Référence
6 heures	320 € (coût pédagogique net de TVA)	REPRO

A distance

• 22 mars 2019 + 29 mars + 5 avril de 10h00 à 12h00

Intervenants

Fabrice Bidan

Info et inscription

Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Maîtriser les boiteries en troupeaux de vaches laitières

Du diagnostic au conseil

> Objectifs

- Élaborer un diagnostic des maladies des pieds lors du parage
- Observer et étudier un ensemble d'indicateurs permettant d'identifier les facteurs de risques présents dans l'élevage
- Élaborer avec l'éleveur des pistes pour améliorer la situation

> Public

- Technicien
- Pareur
- Vétérinaire

> Pré-requis

- Être diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- Une démarche de diagnostic conçue en partenariat avec l'ensemble des acteurs de la santé animale
- Réalisation d'un cas pratique en élevage
- Remise d'une méthode d'intervention et d'un logiciel d'évaluation de l'impact des boiteries en élevage

Programme

- Analyses et interprétations des lésions, mise en évidence des maladies podales présentes dans l'élevage
- Etude des facteurs de risques des principales lésions et maladies podales : bâtiment, alimentation, gestion sanitaire des boiteries



Le Rheu (35)

• 27 au 29 novembre 2018

Intervenants

Isabelle Delaunay
Marc Delacroix

- Evaluation technico-économique de l'impact des boiteries dans un élevage à partir d'un outil informatique
- En élevage, à partir d'un parage effectué par un pareur professionnel :
 - relevé des lésions dans l'élevage
 - identification des facteurs de risques présents dans l'élevage
 - réflexion sur les améliorations à envisager
 - élaboration d'un compte-rendu pour l'éleveur

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Réalisation d'un diagnostic en élevage

Durée	Coût	Référence
3 jours	1 160 € (coût pédagogique net de TVA)	DIBOI

Info et inscription

Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Maîtriser la mortalité des agneaux

Méthode d'intervention en élevage

> Objectifs

- Identifier les facteurs de risques liés à la mortalité des agneaux
- Interpréter les résultats de mortalité des agneaux à l'échelle du troupeau
- Élaborer une démarche diagnostique, construire un plan de maîtrise et de suivi en concertation avec l'éleveur

> Public

- Conseiller d'élevage
- Vétérinaire

> Pré-requis

- Être diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- De nouveaux outils d'intervention pour réaliser un diagnostic et accompagner les éleveurs
- L'intervention d'un vétérinaire

Programme

- Données fondamentales sur la mortalité des agneaux : caractéristiques, les causes infectieuses et non-infectieuses
- Interprétation des résultats de mortalité en tenant compte des classes d'âge des agneaux à la mort, des systèmes d'élevage, des causes de mortalité, de l'âge du troupeau, ...



Le Mourier (87)

• 19 au 20 novembre 2019

Intervenants

Myriam Doucet
Laurence Sagot

- Principales mesures de lutte :
 - les actions préventives de la lutte des brebis jusqu'au sevrage des agneaux
 - les actions curatives face à des épisodes de mortalité importants
- Méthodologie d'intervention dans les élevages : du diagnostic au plan d'action
- Visite d'élevage : mise en pratique de la méthode de diagnostic et de gestes en lien avec la survie des agneaux (sonder un agneau, injection de glucose, réalisation de prises de sang, etc.)

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Mise en application concrète en élevage

Durée	Coût	Référence
2 jours	750 € (coût pédagogique net de TVA)	MORTO

Info et inscription

Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Gérer le parasitisme digestif des caprins au pâturage

Surveiller l'infestation et évaluer le risque

> Objectifs

- Expliquer l'écologie des principaux parasites chez la chèvre
- Surveiller les infestations parasitaires
- Evaluer le risque en fonction des modes d'utilisation des pâturages
- Connaître les différentes familles d'antiparasitaires

> Public

- Technicien

> Pré-requis

- Etre diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- Avec l'apparition de résistances aux anthelminthiques, une bonne gestion des parasites est fondamentale pour une utilisation pérenne des pâturages
- La formation comporte des applications sur des cas concrets

Programme

- Les différents parasites de la chèvre et leur cycle
- Mise en place et interprétation des outils de surveillance de l'infestation parasitaire :
 - les indicateurs visuels
 - l'analyse des fèces, de la coproscopie à la coproculture



Le Pradel (07)
• 12 au 13 juin 2019

Intervenants

Jérémie Jost, Yves Lefrileux et Hervé Hoste

- Les antiparasitaires :
 - les anthelminthiques, les modes d'utilisation et la résistance
 - les alternatives aux traitements conventionnels
- L'évaluation de la gestion du risque : conduites de pâturage et infestation parasitaire
- Etudes de cas concrets

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Utilisation du logiciel P'Calc
- Etudes de cas concrets

Durée
2 jours

Coût
810 € (coût pédagogique net de TVA)

Référence
PARCA

Info et inscription

Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Formations à la demande

> Gestion de la reproduction des caprins

sur devis **Réf : REPCA**

> Les mammites en élevage caprin

sur devis **Réf : MAMIC**

> Raisonner l'usage des antibiotiques en élevage de veaux de boucherie



sur devis **Réf : ABVAU**

> Le traitement sélectif au tarissement des bovins lait

sur devis **Réf : TARIS**

Formations au parage des bovins

> Pédicure bovin

23 sept 2019 au 29 mai 2020

Réf : PEDIB

> Actualisation des compétences pratiques du pareur

Dates à déterminer

Réf : ROPIE

Retrouvez notre offre complète et actualisée sur idele.fr

EVALUATION GENETIQUE

En matière d'amélioration génétique, les innovations sont nombreuses : évaluations génomiques, organisation des programmes, définition d'objectifs de sélection répondant aux besoins des éleveurs comme des filières, respect de la variabilité génétique... Au travers de ses formations, l'Institut de l'élevage fait part des résultats les plus récents sur ces sujets.

La génétique en élevage bovin lait

Comprendre la sélection et découvrir les innovations

> Objectifs

- Expliquer les évaluations génétiques et génomiques
- Mesurer l'importance de la définition des objectifs de sélection et leur traduction en programmes de sélection
- Expliquer l'impact technique et économique de la gestion génétique des troupeaux pour l'économie de l'exploitation
- Identifier les perspectives de développement et leurs intérêts pour l'élevage
- Mesurer les effets des nouveaux outils (génomique, sexage) sur les stratégies de renouvellement des troupeaux

> Public

- Conseiller d'élevage
- Responsable technique

> Pré-requis

- Etre diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- La génomique évolue très vite, la formation présente les connaissances les plus récentes notamment sur les nouveaux outils comme le sexage et le génotypage
- Les intervenants ont des profils variés, avec des concepteurs et des utilisateurs des index
- Une mise à jour des fondamentaux et des réponses aux questions quotidiennes de terrain
- Le programme est modulaire : les stagiaires maîtrisant les bases théoriques peuvent suivre le module 2 seulement

Programme

Module 1 : les principes de base (1 jour, facultatif)

- Comprendre les évaluations génétiques et génomiques :
 - rappel sur les évaluations classiques
 - la génomique : qu'est-ce que c'est ?
 - les évaluations génomiques : quels apports ?
- La variabilité génétique et sa prise en compte dans les programmes de sélection
- La gestion des anomalies génétiques : comment les repérer

dans la population et les éviter au plan génétique ?

- Les évaluations génétiques internationales
- Exemple de programme de sélection

Module 2 : les nouveaux développements et leurs applications (1 jour)

- Caractères évalués en sélection : vers plus de robustesse
 - les caractères fonctionnels (fertilité, cellules, mammites, longévité)
 - l'évolution des objectifs globaux de sélection (ISU)
 - les perspectives en termes de nouveaux caractères
- Une même génétique pour tous les systèmes d'élevage ?
 - les interactions G x E
 - génétique et efficacité alimentaire
 - épigénétique
- Les stratégies de renouvellement intègrent les nouveaux outils : génotypage, sexage de la semence, croisement
- S'y retrouver sur le site Web d'IDELE : les domaines, les newsletters, les bilans, etc.

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Analyse et réflexion autour de séquences vidéo



Durée

1 à 2 jours

Coût

Modules 1 et 2 : 810 € (coût pédagogique net de TVA)
Module 2 seul : 420 € (coût pédagogique net de TVA)

Référence

SELBL

Paris (75)

• 17 au 18 octobre 2019

Intervenants

Idèle, OS, ES, Inra, AgroParisTech

Info et inscription

Céline ROY - 01 40 04 51 71
celine.roy@idele.fr

Index et outils de sélection chez les bovins allaitants

Comprendre les schémas de sélection

> Objectifs

- Expliquer et utiliser les index en bovins allaitants (taureaux et vaches)
- Expliquer la complémentarité et la cohérence des étapes de sélection dans un programme de sélection
- Expliquer l'intérêt et l'impact de la sélection génomique
- Actualiser ses connaissances sur les programmes

> Public

- Conseiller d'élevage
- Entreprise de mise en place (EMP), Entreprise de sélection (ES), Organisme de sélection (OS)

> Pré-requis

- Etre diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- Les programmes de sélection des bovins allaitants sont pour certains en pleine mutation avec l'arrivée de la sélection génomique, ils peuvent également être complexes car ils combinent plusieurs niveaux de sélection des reproducteurs sur différents groupes de caractères : à tous les acteurs du dispositif génétique français, cette formation propose une vision actualisée, synthétique et globale de ces schémas

Programme

- Rappel sur l'indexation : modèles, méthode de résolution, effets directs et maternels, évaluation génomique, précision, connexion

- Les différentes indexations liées à des outils de sélection : IBOVAL sevrage et post-sevrage, contrôle des performances individuels en station, contrôle sur descendance des qualités maternelles en station
- Intérêt et impact de la sélection génomique
- Définition des objectifs de sélection et construction des index de synthèse
- Construction et mise en place d'un schéma de sélection

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges



Durée

2 jours

Coût

810 € (coût pédagogique net de TVA)

Référence

SELBA

Paris (75)

• 28 au 29 mai 2019

Intervenants

Philippe Boulesteix, Laurent Griffon,
Nathalie Malaval

Info et inscription

Céline ROY - 01 40 04 51 71
celine.roy@idele.fr

Le BGTA, bilan génétique du troupeau bovin allaitant

Elaboré à partir de l'indexation IBOVAL en ferme

> Objectifs

- Être capable d'expliquer à l'éleveur comment utiliser le document Bilan Génétique du Troupeau Allaitant qui synthétise l'ensemble des résultats IBOVAL d'un troupeau

> Public

- Inséminateur
- Responsable technique
- Technicien
- Conseiller d'élevage

> Pré-requis

- Etre diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- Le bilan génétique du troupeau allaitant constitue la boîte à outils génétiques de référence pour les éleveurs au contrôle des performances viande
- Les formateurs sont au centre du dispositif du BGTA
- L'alternance d'apports théoriques et d'exercices pratiques permet de bien se familiariser et s'approprier cet outil de synthèse annuel qui évolue régulièrement

Programme

- Rappel sur l'indexation IBOVAL en ferme



Châteauneuf sur Loire (45)

• 19 au 21 février 2019

Intervenants

**Pierre Berrechet
Philippe Boulesteix**

- Les nouvelles indexations : comportement, post-sevrage, génomique...
- Prise en compte de la connexion entre troupeaux
- Présentation détaillée du Bilan génétique
- Accès aux informations : images des BGTA et index des animaux
- Utilisation sur des exemples

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Exercices

Durée	Coût	Référence
2.5 jours	840 € (coût pédagogique net de TVA)	IBOVA

Info et inscription

Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Evaluations IBOVAL en ferme : les nouveautés et leur utilisation

Etudes de cas pour approfondir l'interprétation des index

> Objectifs

- Rappeler les principes généraux de l'indexation IBOVAL et répondre aux questions récurrentes
- Expliquer les dernières évaluations et évolutions d'indexations et leurs impacts
- Faire le point (présentation, intérêts et accès) sur l'outil IBOVAL génomique
- Savoir expliquer ces nouveautés aux éleveurs

> Public

- Inséminateur
- Responsable technique
- Technicien

> Pré-requis

- Etre diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- La formation fait le point sur toutes les nouveautés apparues concernant l'indexation IBOVAL en ferme suite aux évolutions mises en place par l'INRA ces dernières années
- Les questions et cas concrets des stagiaires sont analysés pendant la formation

Programme

- Rappel sur les fondements de l'indexation IBOVAL, éléments de réponse aux questions les plus courantes : évolution des index d'une année sur l'autre, poids de l'ascendance...



Limoges (87)

• 02 avril 2019
Date limite d'inscription le 08 mars

Intervenants

Philippe Boulesteix

- Évolutions des modèles d'analyse et leurs impacts : génomique, sélection des données...
- Les nouveaux caractères traités et les nouveautés en diffusion (BGTA, etc.)

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Etudes d'exemples (incluant des cas concrets de stagiaires si les questions sont formalisées au moins 1 mois avant la date de formation)

Durée	Coût	Référence
1 jour	360 € (coût pédagogique net de TVA)	NOUIB

Info et inscription

Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Retrouvez notre offre complète et actualisée sur idele.fr

Interpréter les indicateurs de variabilité génétique

Concepts de base et méthodes

> Objectifs

- Expliquer comment sont calculés les indicateurs de variabilité génétique
- Situer le niveau de variabilité génétique d'une race par rapport à celui d'autres races

> Public

- Entreprise de mise en place (EMP), Entreprise de sélection (ES), Inséminateur, Organisme de sélection (OS), Technicien de développement, Enseignement

> Pré-requis

- Etre diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- La formation constitue une aide pour la lecture des rapports de variabilité génétique édités depuis 2015 par l'Institut de l'Élevage

Programme

- Les enjeux de la variabilité génétique pour la gestion des populations
- Présentation des principaux indicateurs généalogiques et moléculaires employés pour le suivi au sein des populations d'élevage : définition, modes de calcul



- A partir d'exemples incluant différentes espèces, interprétation d'indicateurs de la variabilité génétique calculés à partir des généalogies
- Lecture des rapports de variabilité génétique édités par l'Institut de l'Élevage

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges

Durée 1 jour	Coût 390 € (coût pédagogique net de TVA)	Référence VARIA
------------------------	--	---------------------------

Paris (75)

• 19 novembre 2019

Intervenants

Coralie Danchin-Burge

Info et inscription

Céline ROY - 01 40 04 51 71
celine.roy@idele.fr

L'évaluation des bovins viande en station

Initiation à la collecte de performances en station et à la gestion des séries

> Objectifs

- Comprendre le fonctionnement et la place des outils de sélection en station dans le cadre de l'amélioration génétique chez les bovins allaitants

> Public

- Maître d'œuvre, Responsable technique, Organisme de sélection (OS), Entreprise de sélection (ES)

> Pré-requis

- Connaissance de la filière des bovins allaitants
- Bases en génétique des populations

Points forts

- La formation aborde le fonctionnement des stations d'évaluation des jeunes mâles (SE ou CI) et des stations d'évaluation des qualités maternelles, ainsi que l'utilisation du logiciel de gestion des données en station d'évaluation SECI

Programme

- Historique de ces outils
- Place dans le dispositif général : implantation géographique et volumes d'animaux évalués



- Fonctionnement : protocoles, méthodes d'évaluations, calculs des index
- Perspectives : adaptation de ces outils et complémentarité avec les index génomiques
- Applications sur logiciel SECI : maîtrise du déroulement d'une série, écrans, valorisés, exportation des données

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Exercices pratiques sur le logiciel SECI

Durée 1 jour	Coût 390 € (coût pédagogique net de TVA)	Référence EVAST
------------------------	--	---------------------------

Limoges (87)

• 05 juin 2019

Intervenants

Jean-Luc Brunet, Jean-Baptiste Tertrain,
Laure Thoumy

Info et inscription

Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Formations à la demande

> La sélection génomique

sur devis **Réf : GENOM**

> Tri et planning d'accouplement des bovins allaitants

sur devis **Réf : TRIAC**

> Trier les agnelles pour améliorer la valeur génétique du troupeau

sur devis **Réf : TRIAG**

> Le logiciel PEDIG pour le suivi de la variabilité génétique

sur devis **Réf : PEDIG**

PERFORMANCES ET PHENOTYPES

Des informations toujours plus nombreuses sont collectées au sein des troupeaux à des fins d'évaluation génétique et de conseil. Les protocoles et suivis qualité sont les garants de la fiabilité des enregistrements. Les nouveaux matériels automatiques mis en place dans les élevages ouvrent la voie à la mesure de nouveaux caractères ou phénotypes. Partenaire essentiel des organismes de conseil en élevage, l'Institut de l'élevage constitue la référence en termes de formations.

Formations interentreprises

Production allaitante

- > Nouveaux pointeurs - obtention de l'attestation provisoire de pointage 11 au 15 mars 2019, Aveyron Réf : POINP
- > Nouveaux pointeurs - session d'automne 09 au 13 septembre 2019, Limousin Réf : POINP
- > Perfectionnement à la description morphologique des bovins allaitants 18 au 22 mars 2019, Limoges (87) Réf : PERPO
- > Mesures de pelvimétrie sur les bovins 29 mars 2019, Auvergne Réf : PELVI
- > Initiation à l'utilisation de OVALL 16 avril 2019, Clermont-Ferrand (63) Réf : OVALL
04 juillet 2019, Chalons en Champagne (51)
19 novembre 2019, Angers (49)
- > Perfectionnement à l'utilisation de OVALL 18 juin 2019, Paris Réf : OVALL

Production laitière

- > Vérification des compteurs mécaniques portatifs 14 mai et 03 décembre 2019, Derval (44) Réf : TAVTT
- > Vérification et entretien du LactoCorder 28 mai 2019, Derval (44) Réf : VELAC
- > Vérification des CLEF en élevage avec robot 15 mai et 04 décembre 2019, Derval (44) Réf : CLERO
- > Vérification des CLEF - salle de traite 16 au 17 mai 2019 et 05 au 06 déc. 2019, Derval (44) Réf : CCLEF
- > Actualisation des connaissances des TAV CLEF 08 oct, Le Rheu (35) - 09 oct, Villers-Bovage (14) Réf : CCLER
15 oct, Paris (75) - 16 oct, Ceyzeriat (01)
17 oct, Toulouse (31)

Formations à la demande

- > Mesure du comportement des veaux au sevrage en ferme Réf : DOCIL
- > Vérification et entretien du Tru-Test EMM Réf : VTEMM
- > Coordinateurs du contrôle de performance lait Réf : COCON
- > Contrôle de performances lait - Module 1 Réf : COPER
Module 2 Réf : COPEC
Module 3 Réf : COPEA

Retrouvez notre offre complète
et actualisée sur idele.fr

IDENTIFICATION

L'identification et la traçabilité des ruminants sont régies par une réglementation complexe, avec de forts impacts sur le quotidien des éleveurs et leur conformité aux règles de la conditionnalité des aides. Délivrées par les experts de l'Institut intervenant sur les dossiers concernés, nos formations abordent la réglementation et sa mise en place concrète sur le terrain, des repères aux logiciels, sans oublier les procédures et les référentiels métier à utiliser.

Formations interentreprises

> Les bases de l'identification et de la traçabilité des bovins	10 au 11 octobre 2019	Réf : IDENT
> Perfectionnement sur la traçabilité des bovins	30 au 31 janvier, Limoges (87)	Réf : IDEPE
> Identification et traçabilité des ovins et caprins	27 juin, Paris (75)	Réf : NIDOC
> Gestion de la certification de la parenté des bovins	05 au 06 février, Limoges (87)	Réf : CERFI
> Perfectionnement à la certification de la parenté des bovins	07 février, Limoges (87)	Réf : CERPE
> La BDNI : fonctionnement et gestion des anomalies	21 juin, de 10h30 à 12h00 et 14h00 à 16h00, à distance	Réf : RBDNI
> L'enregistrement des détenteurs et des exploitations	21 février, de 10h30 à 12h00 et 14h00 à 15h30, à distance	Réf : ENREG
> Bien comprendre et savoir utiliser SIECL Régional	18 mars, 25 mars et 1 ^{er} avril 2019 de 14h00 à 16h30 à distance	Réf : SIECL



Retrouvez notre offre complète et actualisée sur idele.fr



ECONOMIE

Comprendre l'organisation des marchés du lait et de la viande en France et à l'étranger, percevoir leurs évolutions, analyser la formation du revenu des éleveurs, identifier les leviers de maîtrise de leurs coûts de production... A l'heure où l'élevage connaît une crise durable, ce sont autant d'enjeux auxquels les formations proposées par les agroéconomistes de l'Institut de l'Élevage tentent de répondre.

Simulbox, simulateur technico-économique des systèmes de polyculture-élevage

Evaluer les impacts économiques suite à des changements

> Objectifs

- Avec Simulbox, collecter et enregistrer les données technico-économiques nécessaires pour décrire une ferme de polyculture-élevage dans le logiciel
- Valoriser les données saisies à travers le calcul d'indicateurs technico-économiques

> Public

- Conseiller d'élevage
- Technicien

> Pré-requis

- Être diplômé(e) de l'enseignement agricole ou justifier d'une expérience d'au moins 2 ans dans sa fonction

Points forts

- Conçu par l'Institut de l'Élevage et Arvalis, le logiciel Simulbox permet d'étudier le comportement d'une exploitation mixte, polyculture élevages, en année de croisière, face à des hypothèses de variations économiques ou techniques, dans des contextes et problématiques très variés

Programme

Module 1: Prise en main de l'outil (1 jour)

- Présentation générale du logiciel Simulbox :
 - étudier le comportement d'une exploitation mixte, polyculture élevages, en année de croisière, face à des hypothèses de variations économiques ou techniques
 - dans des contextes très variés de systèmes fourragers
 - pour aborder différents thèmes de travaux sur les systèmes de productions
 - pour répondre à des questions très variées comme par exemple mesurer l'incidence d'un régime alimentaire sur le résultat de l'exploitation, étudier l'intérêt de la luzerne dans un système laitier, comparer différentes stratégies face à la disparition des quotas laitiers...
- Interprétation des résultats

- Présentation des interfaces, des fonctionnalités : de la saisie aux calculs
- Manipulation de l'outil sur des fermes-types

Intersession : mise en situation

A l'issue du module 1, les stagiaires doivent en situation professionnelle réaliser une étude «réelle» avec au minimum 1 cas et 3 scénarii comparés. Pendant cette phase, les stagiaires bénéficient d'une assistance téléphonique du formateur.

Module 2 : Bilan – Partage d'expériences (1 jour)

- Partage des difficultés concrètes (utilisation du logiciel, interprétation des résultats, acquisition des données...) rencontrées par les stagiaires pendant l'intersession
- Formulation des solutions et recommandations adaptées

Méthodes pédagogiques

- Apport méthodologiques
- Application sur Simulbox pendant la formation et l'intersession



Paris (75)

- 03 mars 2019 - Module 1
- + 28 mars 2019 - Module 2

Intervenants

Patrick Sarzeaud
Baptiste Dubois

Durée	Coût	Référence
2 jours	995 € (coût pédagogique net de TVA)	SIBOX

Partenariat
Arvalis - Institut
du Végétal

Info et inscription

Céline ROY - 01 40 04 51 71
celine.roy@idele.fr

Le logiciel Couprod pour le calcul des coûts de production

Prise en main du logiciel

> Objectifs

- Mettre en œuvre la méthode de calcul nationale avec l'outil COUPROD
- Analyser le profil de coûts de production d'un élevage
- Identifier les marges de progrès

> Public

- Conseiller d'élevage
- Technicien

> Pré-requis

- Connaître les principes généraux de la comptabilité, de la dépense ou recette au grand livre
- A noter que Couprod n'est adapté qu'au contexte de la France métropolitaine

Points forts

- La formation donne accès au logiciel Couprod, outil de calcul et d'analyse des coûts de production en élevage herbivore. Elle permet de prendre en main Couprod dans ses différentes fonctionnalités : collecte et saisie des données, éditions et valorisation, référentiels...

Programme

- L'approche coût de production :
 - principes généraux
 - justifications des choix méthodologique (contours de l'atelier considéré, regroupement des produits et de charges, règles d'affectation entre ateliers,...)
 - indicateurs
 - modes de représentation

- Utilisation du logiciel COUPROD :
 - présentation de l'outil
 - exercice pratique d'utilisation
 - paramétrages et fonctionnalités
- Analyse d'un profil de coûts de production :
 - référentiels mobilisables
 - identification des marges de progrès

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Exercices pratiques sur le logiciel COUPROD



Paris (75)

- 08 février 2019
- 14 octobre 2019

Intervenants

Idèle

Durée	Coût (hors licence Couprod)	Référence
1 jour	360 € (coût pédagogique net de TVA)	COUPR

Info et inscription

Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Calcul du coût de production en élevage herbivore

Bases comptables et logiciel Couprod

> Objectifs

- Comprendre les bases de l'approche coûts de production
- Mettre en œuvre la méthode de calcul nationale avec l'outil COUPROD
- Analyser le profil de coûts de production d'un élevage
- Identifier les marges de progrès

> Public

- Conseiller d'élevage
- Technicien

> Pré-requis

- Avoir des notions de comptabilité, de la dépense ou recette au grand livre
- A noter que Couprod n'est adapté qu'au contexte de la France métropolitaine

Points forts

- La formation donne accès au logiciel Couprod, outil de calcul et d'analyse des coûts de production en élevage herbivore. Elle permet de prendre en main Couprod dans ses différentes fonctionnalités : collecte et saisie des données, éditions et valorisation, référentiels...
- La formation s'adresse à ceux qui ont des bases en comptabilité, sans nécessairement connaître l'approche coûts de production

Programme

- Les bases comptables pour pouvoir calculer un coût de production :
 - principes généraux de la comptabilité, de la dépense ou recette au grand livre
 - le plan comptable
- Exercice pratique de regroupement des comptes en vue du calcul d'un coût de production

- L'approche coût de production :
 - principes généraux
 - justifications des choix méthodologique (contours de l'atelier considéré, regroupement des produits et de charges, règles d'affectation entre ateliers, ...)
 - indicateurs
 - modes de représentation
 - comptabilité internationale
- Utilisation de l'utilitaire COUPROD :
 - présentation de l'outil
 - exercice pratique d'utilisation
 - paramétrages et fonctionnalités
 - référentiels mobilisables

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Exercices pratiques
- Travaux de groupe



Paris (75)
• 14 au 15 mars 2019

Intervenants
Thierry Charroin
Emmanuel Morin

Durée 2 jours	Coût 750 € (coût pédagogique net de TVA)	Référence COUHE
-------------------------	--	---------------------------

Info et inscription
Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Analyser le coût de production d'un livreur de lait de chèvre

Du constat au plan d'action

> Objectifs

- Savoir analyser le coût de production pour mieux accompagner les éleveurs
- Acquérir une démarche pour valoriser au mieux l'outil coût de production
- Disposer de référence et d'éléments d'analyse pour le conseil

> Public

- Conseiller d'élevage
- Technicien

> Pré-requis

- Avoir suivi la formation «COUPROD, le logiciel pour le calcul des coûts de production»

Points forts

- Une démarche opérationnelle pour analyser le coût de production et coconstruire un plan d'action avec l'éleveur
- Des repères pour différents systèmes de production
- Des échanges de pratiques en matière d'accompagnement des éleveurs

Programme

- En situation de conseil individuel :
 - proposition d'une démarche pour analyser le cout de production

- pour les principaux postes du coût de production, apports de repères et d'éléments d'analyse
- échanges sur la restitution à l'éleveur
- En situation d'animation de groupe :
 - retour sur les sorties de l'outil COUPROD
 - échanges sur les expériences de chacun

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Cas concrets et jeu de rôles



Lieu à définir
• 04 juin 2019

Intervenants
Nicole Bossis

Durée 1 jour	Coût 360 € (coût pédagogique net de TVA)	Référence COUCA
------------------------	--	---------------------------

Info et inscription
Magali ALLIÉ - 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

La filière viande au Brésil : ordre et progrès ?

Le zébu à la croisée des chemins

> Objectifs

- Cerner les enjeux économiques et environnementaux de la filière viande brésilienne
- Apprécier la diversité de cette filière, du bœuf bio du Pantanal aux feedlots, de São Paulo au Para en passant par le Mato Grosso et Brasília
- Comprendre les stratégies à l'export des différents acteurs, leurs forces et faiblesses
- Elaborer collectivement une conclusion sur les perspectives de développement de la filière

> Public

- Acteurs de la filière viande bovine, responsables professionnels agricoles, chargés d'études, journalistes...

Le Brésil est le premier fournisseur de l'UE en viande bovine, et se situe chaque année dans le duo de tête des exportateurs mondiaux. Avec la négociation en cours des accords de libre-échange du Mercosur, il pourrait même voir augmenter son volume d'exportation.

Pourtant, les garanties sanitaires et de traçabilité restent très loin d'être acquises, comme le montre le scandale toujours en cours d'instruction qui touche JBS, première multinationale du secteur. La filière est également sous le feu des critiques, en particulier des associations environnementalistes brésiliennes et internationales, pour son rôle dans la déforestation de l'Amazonie et dans l'esclavage pour dettes. Enfin, les multinationales brésiliennes de la viande connaissent une série de grandes manœuvres leur donnant accès à de nouveaux marchés, avec par exemple Marfrig qui a pris le contrôle du géant américain National Beef Packers.

Cette formation vise à analyser les enjeux de la filière viande bovine brésilienne, ses forces et faiblesses. Elle se tiendra essentiellement au Brésil et permettra d'aborder les différentes thématiques du secteur, avec des visites, des rencontres avec un panel d'acteurs de tous les maillons de la filière. Un agro économiste d'Idèle, spécialiste de l'Amérique latine, accompagnera le groupe et animera les travaux de synthèse et réflexion collective qui rythmeront cette formation.

Programme

- Le programme sera disponible à partir de septembre 2018.



Durée	Coût	Référence
14,5 jours	Nous contacter	BRESI

- ½ journée en février, à Paris ou à distance
- 19 au 31 mars 2019 au Brésil
- 1 journée en avril à Paris

Date limite d'inscription
• Novembre 2018

Info et inscription
Céline ROY - 01 40 04 51 71
celine.roy@idele.fr

Les formations à distance sur l'économie des exploitations et des filières d'élevage



2 heures, à distance, en Webconférence, avec un téléphone + ordinateur
Présentations et questions/réponses avec les agroéconomistes de l'Institut de l'Élevage

> Production française et européenne de viande bovine et revenu des exploitations 2018	28 mars 2019 à distance	Réf : REVBV
> Contexte européen et français de production et revenu des exploitations bovines lait en 2018	09 avril 2019 à distance	Réf : REVBL
> Le revenu et les coûts de production des exploitations caprines laitières en 2018	05 avril 2019 à distance	Réf : REVCA
> Les coûts de production de la viande bovine en 2018	26 mars 2019 à distance	Réf : COUBV
> Les coûts de production du lait de vache en 2018	26 mars 2019 à distance	Réf : COUBL

Retrouvez notre offre complète et actualisée sur idele.fr

CONSEIL, COMMUNICATION et APPROCHES SOCIÉTALES

Écouter, recueillir les points de vue, comprendre les positions : autant d'étapes préalables nécessaires pour impliquer, convaincre et faire changer les autres... ou soi-même ! Parce qu'il ne suffit pas d'être un bon technicien pour faire adopter les bonnes pratiques, parce que l'élevage doit comprendre les controverses dont il est l'objet, parce qu'il faut écouter avant de conseiller... idele propose aux acteurs de la filière une gamme de formations mixant les apports de la communication, de la sociologie et du marketing.

Accompagner les agriculteurs en situation difficile

Agir de façon positive pour les agriculteurs et gagner en sérénité

> Objectifs

- Décrypter ce qui se joue chez des personnes en situation difficile
- Comprendre le rôle des émotions
- Mettre en place une relation adaptée avec ces personnes

> Public

- Conseiller d'élevage
- Vétérinaire

> Pré-requis

- Avoir au moins 1 ans d'expérience dans la mission

Points forts

- Une formation focalisée sur la relation entre l'agriculteur et l'accompagnant, pour comprendre les réactions des personnes en difficulté (crise, rupture, alerte sanitaire...) et trouver une façon professionnelle et humaine de faire face et d'agir

Programme

- Recensement et caractérisation des difficultés et inconforts liés à l'accompagnement agriculteurs en situation difficile
- S'interroger sur la nature de la relation... et aller vers une posture facilitante : le triangle de Karpman, le contrat triangulaire

- Décrypter où en est la personne dans une situation inhabituelle et difficile pour elle pour pouvoir l'accompagner de façon adaptée : le cycle de Hudson
- Comprendre les émotions (les miennes et celles des autres), leur rôle et savoir les accueillir
- Identifier les « bonnes pratiques » pour chacun, sur quelques situations difficiles
- S'entraîner à mettre en place ces bonnes pratiques

Méthodes pédagogiques

- Apports théoriques
- Mises en situation
- Co-construction en sous-groupes



Durée	Coût	Référence
2 + 1 jours	1 030 € (coût pédagogique net de TVA)	CHANG

Paris (75) ou Lyon (69)

- 05 au 06 février 2019 + 1 jour à fixer
- 18 au 19 juin 2019 + 1 jour à fixer

Intervenants

Christèle Couzy

Florence Kling-Eveillard

Info et inscription

Valérie TERRISSE - 04 43 76 06 89
valerie.terrisse@idele.fr

Comprendre le regard de la société sur l'élevage

Analyser les controverses pour un meilleur dialogue entre éleveurs et citoyens

> Objectifs

- Comprendre les controverses en cours autour de l'élevage et se situer par rapport à elles
- Percevoir la diversité des points de vue des citoyens sur l'élevage
- Cerner les ingrédients d'un dialogue réussi entre éleveurs et citoyens
- Partager des expériences de relations apaisées ou compliquées avec la société

> Public

- Administration
- Chargés d'études
- Conseiller d'élevage
- Responsable professionnel

> Pré-requis

- Aucun

Points forts

- Des apports théoriques pour comprendre les remises en cause de l'élevage, des apports pratiques pour savoir dialoguer avec la société, des temps d'échange pour partager ses expériences

Programme

- Présentation rapide de la théorie des controverses
- Recensement des principales controverses sur l'élevage
- Pour quelques familles de controverse (environnement, bien-être animal et éthique, consommation de produits animaux) :
 - témoignages des participants

- analyse des points de vue des différentes parties prenantes
- présentation des enjeux et arguments techniques
- Typologie des points de vue des citoyens français sur l'élevage
- Echanges d'expérience autour d'actions pour favoriser le dialogue
- Présentation d'actions pour favoriser la prise en compte des attentes sociétales

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Travaux de groupe



Durée	Coût	Référence
1 jour	420 € (coût pédagogique net de TVA)	CONTR

Paris (75)

- 18 mars 2019

Intervenants

Elsa Delanoue

Partenariat
Idele - Ifip - Itavi

Info et inscription

Céline ROY - 01 40 04 51 71
celine.roy@idele.fr

Conduire des enquêtes qualitatives en agriculture

Comprendre les logiques d'action des différents acteurs

> Objectifs

- Comprendre l'intérêt du recours aux enquêtes qualitatives
- Conduire la démarche d'enquête, de la rédaction du questionnaire à la valorisation des résultats
- Dépouiller les résultats de l'enquête et en faire une analyses sous forme de typologie

> Public

- Chargés d'études
- Technicien de développement

> Pré-requis

- Aucun

Points forts

- La formation repose sur des méthodes d'enquête rigoureuses et éprouvées sur de nombreuses actions de conseil, adaptées aux spécificités de l'agriculture
- Les résultats des enquêtes débouchent sur des repères opérationnels pour mettre en place des actions efficaces et fédératrices

Programme

- Les notions de base :
 - le concept de représentation sociale
 - les différents types d'enquêtes, leurs domaines d'utilisation et leurs caractéristiques



Paris (75)
• 26 au 27 mars 2019

Intervenants
Elsa Delanoue
Emmanuelle Caramelle-Holtz

- La définition des attendus et du cadre du travail
- La préparation des entretiens semi-directifs : échantillon et guide d'entretien
- Les techniques pour conduire les entretiens
- Le dépouillement par analyse de contenu thématique, analyse et valorisation des résultats

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Mise en commun des expériences des participants
- Exercices de mise en situation
- Travail en sous-groupes sur les cas choisis par les participants

Durée	Coût	Référence
2 jours	750 € (coût pédagogique net de TVA)	EQUAL

Info et inscription
Céline ROY - 01 40 04 51 71
celine.roy@idele.fr

Animer un focus group pour recueillir le point de vue d'un groupe

Ecouter pour comprendre les points de vue et attitudes

> Objectifs

- Constituer le groupe et préparer les supports d'animation
- Animer un focus group en favorisant l'expression du groupe
- Analyser les informations recueillies

> Public

- Animateur
- Formateur
- Conseiller d'élevage
- Chargés d'études

> Pré-requis

- Aucun

Points forts

- Toutes les bases méthodologiques pour réaliser un entretien collectif (ou focus-group), méthode d'enquête utilisée en marketing et en sociologie pour recueillir les points de vue et attitudes d'un groupe par rapport à une thématique, un projet, un produit ou un service
- Chaque participant applique les techniques sur son propre projet et bénéficie d'un coaching personnalisé à distance après les deux jours de formation

Programme

- Quand justifier le recours à des focus groups dans un projet pour répondre à certaines questions ?
- Définitions et rappels des bases méthodologiques sur les entretiens semi-directifs



Paris (75)
• 20 au 21 mai 2019

Intervenants
Caroline Evrat Georget
Florence Kling-Eveillard

- La préparation des focus groups : objectifs, formulation de la problématique et identification des thèmes à aborder, constitution des groupes (échantillonnage), préparation matérielle
- La construction du déroulé en intégrant des méthodes d'animation adaptées pour favoriser l'expression des avis et le débat
- La conduite, attitudes et stratégies d'intervention, les techniques d'écoute active
- Le compte-rendu d'un focus group, l'analyse transverse entre plusieurs focus groups

Méthodes pédagogiques

- Exposés
- Echanges d'expériences
- Mise de situation, travaux pratiques sur le projet des participants

Durée	Coût	Référence
2 jours + 2 h de coaching à distance	930 € (coût pédagogique net de TVA)	FOCUS

Info et inscription
Céline ROY - 01 40 04 51 71
celine.roy@idele.fr

Retrouvez notre offre complète et actualisée sur idele.fr

Conduite de projets participatifs

Initiation aux démarches, méthodes et outils

> Objectifs

- Expliquer les méthodes et outils pour construire et gérer un projet
- Clarifier le rôle du chef de projet, en particulier en situation de management transversal (hors hiérarchie)
- Gérer avec autant d'aisance que possible les aspects humains qui conditionnent la réussite d'un projet
- Aboutir à un projet participatif

> Public

- Chargés d'études, Administration, Collectivité territoriale, Technicien de développement

> Pré-requis

- Avoir au moins 1 ans d'expérience dans la gestion de projet

Points forts

- Une démarche complète et cohérente sur la gestion de projets
- Partage d'expérience et réflexion collective sur la résolution des problèmes rencontrés
- Nouveauté : l'animation participative pour aller vers un projet en co-responsabilité

Programme

- Échanges d'expériences
- Définition d'un projet ; ses différentes phases
- Découverte des facteurs clés de la conduite du projet
- Les particularités d'un projet participatif



Paris (75)

- 01 au 02 avril 2019

Intervenants

Christèle Couzy
Simon Fourdin

- L'étude de faisabilité : exposé, présentation d'outils, travaux pratiques
- Le cadrage financier : les différents types de financement, caractéristiques, contraintes particulières
- La conduite de projets, le suivi, l'évaluation : exposé, outils
- Les aspects humains : rôle du chef de projet, vie et animation participative, gestion des conflits, communication autour du projet

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Exercices, brainstorming, mises en situation
- Travaux d'application sur les projets des participants

Durée	Coût	Référence
2 jours	750 € (coût pédagogique net de TVA)	PROJE

Info et inscription

Céline ROY - 01 40 04 51 71
celine.roy@idele.fr

Accompagner des écosystèmes incubateurs d'innovation

Devenir «agent d'innovation» avec efficacité et plaisir

> Objectifs

- Cerner les caractéristiques d'un écosystème innovant
- Diagnostiquer les processus à activer, à renforcer dans une situation donnée : créativité, animation de réseau, apprentissage, fonctionnement de collectif...
- Repérer les différents outils et postures de « l'agent d'innovation »

> Public

- Conseiller d'élevage
- Animateur
- Collectivité territoriale

> Pré-requis

- Avoir au moins un an d'expérience d'animation de collectif (groupes, réseaux...)

Points forts

- L'innovation peut surgir d'un individu, d'un collectif, d'un incident... Bien qu'elle ait un caractère imprévisible, on peut l'encourager : cette formation donne les clés pour développer des « écosystèmes incubateurs d'innovation » et devenir «agent d'innovation»

Programme

- Présentation des cas concrets de chacun
- Autodiagnostic : identification des processus à activer et des besoins de chacun
- Analyse des écosystèmes incubateurs d'innovation : bases théoriques
- Repérage des outils pour renforcer les processus : créativité, animation de réseau, apprentissage, fonctionnement de collectif...



Lyon (69)

- 14 au 16 octobre 2019

Intervenants

Christèle Couzy
Niels Rump

- Appropriation des outils et mise en œuvre : mise en situation, jeux de rôle, vidéo
- Constitution des boîtes à outils individuelles : chacun sélectionne ses outils et préfigure un plan d'action
- Retour sur la posture de l'agent d'innovation : CV, caractérisation graphique, mes plus/moins, île des compétences
- Approfondissement des outils : marché des possibles
- Plans d'action : présentation de chacun au collectif

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Mise en situation à partir des cas concrets de chaque participant
- Travaux en sous-groupes

Durée	Coût	Référence
2.5 jours	890 € (coût pédagogique net de TVA)	CINIB

Info et inscription

Partenariat Agridéa
Valérie TERRISSE - 04 43 76 06 89
valerie.terrisse@idele.fr

Formations à la demande

> Ecoute active et postures de conseil en élevage

Réf : ECOUT

> Conduire une action de conseil collective sur le travail en élevage

Réf : TRACO

Concevoir et animer une réunion

Pour des réunions participatives, attractives et efficaces

> Objectifs

- Construire une stratégie de réunion : thèmes, publics, objectifs, argumentaires...
- Concevoir un scénario de réunion d'éleveurs sur divers thèmes techniques ou économiques en intégrant des méthodes participatives
- Animer une réunion en favorisant l'expression du groupe et en progressant vers des objectifs définis

> Public

- Conseiller d'élevage
- Formateur
- Technicien de développement

> Pré-requis

- Aucun

Points forts

- Les bases pour animer tous types de réunions : groupes de travail multi-acteurs (aussi appelés parfois focus groups), réunions d'éleveurs pour accompagner le changement, réunions de restitution de résultats...
- La formation est très pratique, avec des applications sur les cas de chaque participant

Programme

Jours 1 et 2

- Les facteurs de réussite d'une réunion
- Les trois types de réunions et l'intérêt des réunions participatives
- Le cadrage d'une réunion (définir objectifs et publics) et sa préparation
- Construire un déroulé de réunion en combinant des séquences d'expression, d'exposé, de débat, de production d'idées, de travail autour d'un thème
- Choisir des méthodes et supports adaptés et



complémentaires dans les différentes séquences, les utiliser dans la réunion

- Posture, attitudes et techniques pour l'animateur
- Evaluer les réunions et les valoriser dans une stratégie d'ensemble.

Intersession

Les participants sont invités à mettre en application les acquis du 1er module lors de réunions qu'ils animent.

Jour 3

- Retours d'expériences, échanges de pratiques et approfondissement méthodologique suite à la mise en application des acquis du 1er module, en fonction des demandes et besoins exprimés par les participants.

Méthodes pédagogiques

- Partage d'expériences
- Travail sur les cas des participants
- Mises en situation d'animation de réunion
- Exposés et échanges

Durée	Coût	Référence
3 jours	1 090 € (coût pédagogique net de TVA)	ANREV

Paris (75)

- 22 au 23 mai + 17 octobre 2019

Intervenants

Caroline Evrat Georget
Florence Kling-Eveillard

Info et inscription

Céline ROY - 01 40 04 51 71
celine.roy@idele.fr

Innover dans l'animation de réunions

Perfectionnement dans la conduite de réunions

> Objectifs

- Mettre en oeuvre des méthodes d'animation innovantes et ludiques
- Animer une réunion participative, coopérative et efficace, tout en y prenant plaisir

> Public

- Administration
- Chargés d'études
- Conseiller d'élevage
- Responsable professionnel

> Pré-requis

- Avoir une première expérience d'animation de réunions

Points forts

- Formation comportant de nombreuses mises en situation donnant ainsi les clefs d'une réunion réussie

Programme

Module 1

- Les clés d'une réunion réussie : cadre, objectifs, progression, régulation...
- Comment répondre aux attentes des participants quand on est animateur ?
- Les différents types d'animation participatives : avocat de l'ange et du diable, carroussel, world café, protocole de Disney, méthode des enveloppes, feuilles d'automne...
- L'importance de la préparation d'une réunion : notions de contrat, de biorhythme et de séquençage...
- Mises en situation d'animation de réunion



Intersession

Chaque participant est invité à animer des réunions en mettant en application les acquis du module 1

Module 2

- Retours d'expérience suite la mise en application du module 1
- La posture de l'animateur: animateur ou expert ?
- Prévenir ou gérer les conflits ?
- Lire le non verbal
- Gérer les situations délicates

Méthodes pédagogiques

- Exposés et échanges
- Mises en situation d'animation de réunion
- Retour d'expérience

Durée	Coût	Référence
3 jours	1 090 € (coût pédagogique net de TVA)	INORE

Paris (75)

- 06 au 07 juin 2019
+ 07 novembre 2019

Intervenants

Emmanuelle Caramelle-Holtz
Christèle Couzy

Info et inscription

Céline ROY - 01 40 04 51 71
celine.roy@idele.fr

Retrouvez notre offre complète et actualisée sur idele.fr

STATISTIQUES

Dans un monde de plus en plus numérique, savoir exploiter ses données pour en tirer une information pertinente est devenue une étape incontournable. Data'stat, l'équipe statistique de l'Institut de l'Élevage, vous propose un panel de formations pour découvrir et s'appropriier les méthodes d'analyse de données ou les logiciels adaptés à vos problématiques.

> Analyse de dispositifs expérimentaux en production animale	21 au 22 novembre 2019, Paris (75)	Réf : STATY
> Conception et création d'un questionnaire en ligne avec LimeSurvey	25 au 26 mars 2019, Paris (75)	Réf : SEGME
> Big Data : pour qui ? Pour quoi ? Comment ?	03 au 04 octobre 2019, Paris (75)	
> Introduction à la modélisation	12 mars et 07 nov. 2019, Paris (75)	Réf : BIGDA
> Analyser des données sensorielles	08 octobre 2019, Paris (75)	Réf : MODEL
	24 au 25 octobre 2019, Paris (75)	Réf : SENSO
Logiciel R		
> S'initier au logiciel R	23 au 24 mai 2019, Paris (75)	Réf : INITR
	12 au 13 septembre, Paris (75)	
	28 au 29 novembre 2019, Paris (75)	
> Se perfectionner sur R	06 au 07 juin 2019, Paris (75)	Réf : RPERF
	10 au 11 octobre 2019, Paris (75)	
> Statistiques descriptives avec R	11 au 12 mars 2019, Paris (75)	Réf : RDESC
	09 au 10 septembre 2019, Paris (75)	
> Data Mining avec le logiciel R	17 au 18 juin 2019, Paris (75)	Réf : RANMU
> La régression PLS pour l'analyse de données spectrales	17 au 18 octobre 2019, Paris (75)	Réf : REPLS
> Méthodes de régression avec R	18 au 19 avril 2019, Paris (75)	Réf : REGRR
> SAS2R : passer de SAS à R	Module 1 : 01 février 2019	Réf : SASTR
	Module 2 : 08 février 2019	
	Module 3 : 29 mars 2019	
	Module 4 : 05 avril 2019	
	Module 5 : 17 mai 2019	
Logiciel Excel		
> Perfectionnement Excel	17 au 18 juin 2019, Paris (75)	Réf : EXCEP
> Statistique descriptive et introduction à la statistique décisionnelle avec Excel	14 au 15 mars 2019, Paris (75)	Réf : EXCEI
	12 au 13 septembre 2019, Paris (75)	
> Statistique décisionnelle avec Excel	06 au 07 juin 2019, Paris (75)	Réf : EXCED
	09 au 10 décembre 2019, Paris (75)	
Logiciel SAS		
> S'initier au logiciel SAS	14 au 15 mars 2019, Paris (75)	Réf : MISAS
> Se perfectionner au logiciel SAS	14 au 15 octobre 2019, Paris (75)	Réf : PESAS
> Automatiser ses analyses avec le Macro langage SAS	18 au 19 novembre 2019, Paris (75)	Réf : MASAS
> Statistiques descriptives avec SAS	11 au 12 mars 2019, Paris (75)	Réf : DESAS
	09 au 10 septembre 2019, Paris (75)	
Logiciel SPAD		
> Exploration de données avec SPAD	25 au 26 avril 2019, Paris (75)	Réf : SPADE
> Analyse textuelle avec SPAD	13 mai 2019, Paris (75)	Réf : SPATE



Catalogue détaillé des formations Statistiques disponible sur simple demande à formation.externe@idele.fr

Conditions générales de ventes des formations de l'Institut de l'Élevage

Les formations inter ou intra-entreprise sont soumises aux présentes conditions générales qui prévalent sur toutes conditions d'achat, sauf dérogation expresse de la part de l'Institut de l'Élevage.

ARTICLE 1 : APPLICATION ET OPPOSABILITE

Le fait de passer commande implique l'adhésion entière et sans réserve de l'acheteur à ces conditions générales de vente. Toute condition contraire posée par l'acheteur sera donc, à défaut d'acceptation expresse, inopposable à l'Institut de l'Élevage, quel que soit le moment où elle aura pu être portée à sa connaissance. Le fait que l'Institut de l'Élevage ne se prévale pas, à un moment donné, de l'une quelconque des présentes conditions générales de vente ne peut être interprété comme valant renonciation à se prévaloir ultérieurement à l'une quelconque desdites conditions.

ARTICLE 2 : DEVIS

Le tarif des formations inter-entreprises figure sur le catalogue des formations l'Institut de l'Élevage. Pour toute formation se situant en dehors du cadre ci-dessus, un devis sera établi par l'Institut de l'Élevage.

ARTICLE 3 : INSCRIPTION ET COMMANDE

Les inscriptions à un stage inter-entreprises et les commandes de formations intra-entreprise doivent être effectuées par écrit. L'exécution de la prestation implique l'acceptation par le Client des présentes conditions générales et, le cas échéant, des conditions particulières figurant sur le bulletin d'inscription pour les formations interentreprises ou sur le devis pour les formations intra-entreprises.

ARTICLE 4 : ACCEPTATION DES COMMANDES

Dans le cas de sessions pour lesquelles l'accord préalable d'un fond d'assurance formation est demandé, l'acceptation de la commande ne sera définitive que lorsque l'accord de prise en charge de l'organisme concerné sera parvenu à l'Institut de l'Élevage.

ARTICLE 5 : ANNULATION ET REPORT PAR LE CLIENT

Toute demande d'annulation, de report ou de modification d'une commande du client doit être communiquée par écrit. Stage inter-entreprises :

- pour toute annulation entre 10 et 15 jours ouvrés avant le début du stage, fût-ce en cas de force majeure, 50% du coût pédagogique seront dû par le client
- pour toute annulation moins de 10 jours ouvrés avant le début du stage, fût-ce en cas de force majeure, le montant total du coût pédagogique sera dû par le client

Formation intra-entreprise : Pour toute annulation, fût-ce en cas de force majeure, moins de 10 jours francs ouvrables avant le début de la session de formation, 50% du coût total du stage restera immédiatement exigible à titre d'indemnité forfaitaire.

ARTICLE 6 : ANNULATION ET REPORT PAR L'INSTITUT DE L'ÉLEVAGE

L'Institut de l'Élevage se réserve la possibilité d'annuler ou reporter un stage lorsque le nombre d'inscrits est insuffisant pour assurer des conditions pédagogiques correctes ou pour des raisons de force majeure.

En cas d'annulation par l'Institut de l'Élevage, pour quelque cause que ce soit, les participants préalablement inscrits sont prévenus par courrier ou par email, autant que faire se peut 10 jours avant le début du stage concerné.

ARTICLE 7 : OBLIGATIONS DE L'INSTITUT DE L'ÉLEVAGE

L'obligation de l'Institut de l'Élevage se limite strictement aux points ci-dessous :

- la conduite de la session de formation par les intervenants
- l'utilisation du matériel
- la fourniture de la documentation appropriée
- l'organisation éventuelle de visites techniques sur le terrain.

Dans le cas des sessions inter-entreprises, l'Institut de l'Élevage assure la logistique : location de la salle, déjeuners, dîners et hébergement (pour certains stages seulement), sans en supporter la responsabilité. Toutefois, en cas de litige entre un stagiaire et un prestataire extérieur, l'Institut de l'Élevage fera de son mieux pour aider à la résolution amiable du différent.

ARTICLE 8 : PRIX

Les prix des formations sont indiqués en euro nets de TVA, la TVA ne s'appliquant pas sur les formations organisées par l'Institut de l'Élevage.

Les repas des stagiaires pendant la formation qui auront été pris en charge par l'Institut de l'Élevage, seront refacturés au client selon un montant forfaitaire de 17,50 euros par repas.

L'hébergement des stagiaires, le cas échéant, sera refacturé selon un montant forfaitaire indiqué au moment de l'inscription.

ARTICLE 9 : CONDITIONS DE PAIEMENT

Les règlements doivent être effectués au siège social de l'Institut de l'Élevage. Le règlement du solde devra parvenir à l'Institut de l'Élevage au plus tard dans un délai de 30 jours à compter de la date de facturation.

Aucun escompte ne sera accordé en cas de paiement anticipé.

En cas de non réception du contrat de délégation de paiement du fonds d'assurance formation à la date de réalisation de la formation, l'Institut de l'Élevage facturera directement le client bénéficiaire de la formation.

A retourner, selon les formations, à :

Magali ALLIÉ

Institut de l'Élevage
9 rue de la Vologne - 54520 LAXOU
Tél : 03 83 93 39 10
magali.allie@idele.fr

Céline ROY

Institut de l'Élevage
149 rue de Bercy - 75595 PARIS Cedex 12
Tél : 01 40 04 51 71
celine.roy@idele.fr

Valérie TERRISSE

Institut de l'Élevage
9 allée Pierre de Fermat - 63170 AUBIERE
Tél : 04 43 76 06 89
valerie.terrisse@idele.fr

Stage

Titre :

Dates : du/...../..... au/...../..... Réf I _ _ _ _ _

Participant

M-Mme Nom Prénom

Tél..... Fax

e-mail (indispensable pour recevoir la convocation de stage)

.....@.....

Entreprise

Nom

Adresse

CP I _ _ _ _ _ Ville.....

Personne chargée du suivi de l'inscription

M-Mme Nom Prénom

Tél..... Fax

e-mail (indispensable pour recevoir la convocation de stage)

.....@.....

Facturation

Les frais pédagogiques sont à facturer :

A l'entreprise mentionnée ci-dessus

Au fonds d'assurance formation suivant (En cas de non réception du contrat de délégation de paiement du fonds d'assurance formation à la date de réalisation de la formation, l'Institut de l'Élevage facturera directement le client bénéficiaire de la formation).

Organisme

Adresse

CP I _ _ _ _ _ Ville.....

Les repas et hébergement (le cas échéant) du stagiaire sont à facturer :

A l'entreprise mentionnée ci-dessus

Au fonds d'assurance formation mentionné ci-dessus

Fait le

Signature et cachet de l'employeur



Une offre de formation à l'international

Animé par l'Institut de l'Élevage, le Bureau de Coopération Technique Internationale des organisations françaises d'éleveurs offre une gamme complète de services pour le développement des filières bovines, ovines et caprines, lait et viande : expertise, assistance technique et formation.

Chaque année, le BCTI intervient dans une quinzaine de pays en réponse aux besoins de ses partenaires, étrangers ou français : gouvernements et institutions publiques, organisations d'éleveurs, agences de développement, entreprises des filières.

Nourries par l'expérience et la pratique de terrain de son large vivier d'experts, nos formations traitent sur-mesure les priorités de chacun, en fonction du contexte de production et du public visé : techniciens et cadres des entreprises d'élevage, formateurs institutionnels ou privés... Pouvant allier rappel de fondamentaux des bonnes pratiques, mise en pratique encadrée, retour d'expériences et coaching dans la durée, ces formations sont généralement réalisées sur site à l'étranger, mais peuvent l'être aussi en France (centres et stations de formation professionnelle) pour des sessions spécialisées ou avancées.

De nombreux partenaires nous ont déjà fait confiance, sous différentes latitudes (Maroc, Algérie, Tunisie, Égypte, Albanie, Ouzbékistan, Kazakhstan, Burkina Faso, Russie...) et sur différentes thématiques : conduite du troupeau, méthodes et pratique du conseil, audit d'exploitation, optimisation de l'alimentation, qualité du lait et gestion de la collecte, transformation fermière, système d'information et valorisation des données,...

Partenaires français ou internationaux, le Bureau de Coopération Technique Internationale est à votre disposition pour trouver une solution sur mesure à vos besoins de développement des ressources humaines en matière d'élevage des ruminants et de transformation de leurs produits.

Pour en savoir plus, n'hésitez pas à nous contacter : Intercoop@idele.fr

*Ensemble, bâtisseurs d'aujourd'hui, architectes de demain,
pour le développement des filières de ruminants*



Institut de l'Élevage
149 rue de Bercy
75595 PARIS Cédex 12

Tél : 01 40 04 51 71
Mail : formation.externe@idele.fr

N° de déclaration d'organisme
de formation : 11 75 00577 75
Siret : 302 984 158 00022

www.idele.fr

