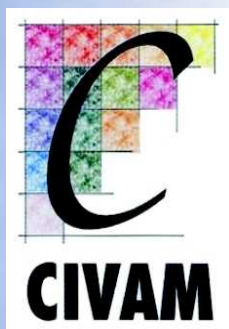




Propositions d'interventions des CIVAM de Bretagne auprès des élèves de l'enseignement agricole et des adultes en formation agricole Année 2009/2010





Qui sommes nous ?

Les Centres d'Initiatives pour Valoriser l'Agriculture et le Milieu rural (CIVAM) de Bretagne sont des associations de développement agricole et rural.

Notre rôle ? Accompagner individuellement et collectivement les agriculteurs et les ruraux dans leurs activités et leurs projets.

Nos objectifs ? Mobiliser autour de projets novateurs pour des campagnes vivantes.

Notre idéal ? Une agriculture et des activités rurales, insérées dans les territoires, créatrices d'emploi de qualité, respectueuses de l'environnement et en phase avec la société.

Les groupes CIVAM de Bretagne travaillent sur **six thématiques** :

- l'agriculture durable, la multifonctionnalité, et les systèmes herbagers
- les circuits alimentaires de proximité et la restauration collective
- l'accueil à la ferme touristique, éducatif et social
- les initiatives concertées dans les territoires ruraux
- l'installation et la création d'activité en milieu rural
- les économies d'énergies et les énergies renouvelables

Groupes et fédérations proposent aux agriculteurs et aux ruraux des actions de formation, des temps d'échanges, des prestations d'appui technique et d'accompagnement de projets. Ils organisent de nombreuses manifestations pour un public large : fermes ouvertes, marchés à la ferme, visites d'exploitations, salons, débats.

Les CIVAM interviennent depuis plusieurs années dans les centres de formation et d'enseignement agricole de Bretagne.

Public cible des interventions : élèves de l'enseignement secondaire et supérieur, adultes en formation.

Nos formations peuvent être adaptées à un public de formateurs, d'enseignants, d'agriculteurs.

Modalités pratiques et contacts

Le professeur prend contact avec l'intervenant choisi pour caler une date, finaliser le contenu de l'intervention, la durée et éventuellement le tarif d'intervention. L'intervenant prépare l'intervention, les supports nécessaires, et est susceptible d'amener un ordinateur portable et un vidéoprojecteur.

Ille et Vilaine

ADAGE 35

02 99 77 09 56

adage@civam-bretagne.org

ACCUEIL PAYSAN 35

02 99 77 09 54

bretagne@accueil-paysan.com

FDCIVAM 35

02 99 77 39 28

fdcivam35@civam-bretagne.org

Côtes d'Armor

CEDAPA 22

02 96 74 75 50

cedapa@wanadoo.fr

ACCUEIL PAYSAN 22

02 96 58 01 79

bretagne@accueil-paysan.com

Morbihan

CIVAM AD 56

chez Ludovic Massard

Cardenoual

56420 Buléon

02 97 73 04 55

lmassard326@orange.fr

Finistère

FDCIVAM 29

02 98 81 43 94

fdcivam29@wanadoo.fr

Région Bretagne

FRCIVAM Bretagne

17 rue du bas village – CS 37725

35577 Cesson-Sévigné cédex

02.99.77.39.20

contact@civam-bretagne.org

www.civam-bretagne.org

Réseau Agriculture Durable (RAD)

02 99 77 39 25

agriculture-durable@wanadoo.fr

ACCUEIL PAYSAN Bretagne

02 99 77 09 57

bretagne@accueil-paysan.com

Visitez également le site du réseau de fermes de démonstration en agriculture durable sur civam-bretagne.org/ rubrique "ressources en ligne" !

Présentation succincte des thèmes qu'il est possible de traiter

Les contenus sont présentés à titre indicatif, ils sont remodelés suivant les attentes des demandeurs, le niveau des élèves et la durée des interventions. Les interventions sont proposées **pour 2 heures** sauf mention contraire.

AGRICULTURE DURABLE

• Agriculture durable, c'est quoi ?

Objectifs : Comprendre la notion de durabilité appliquée à l'agriculture, au niveau des pratiques agricoles, mais aussi les enjeux du développement durable qui s'imposent à l'agriculture : changement climatique, régulation des marchés, distribution des aides, systèmes alimentaires...

Présentation du concept d'agriculture durable, des différentes conceptions de la durabilité et de la complexité de sa mise en œuvre. Exemples de démarches d'agriculteurs : historique, cahier des charges, quelques repères.

Intervenants potentiels : ADAGE 35, CEDAPA 22, RAD

• Evaluer la durabilité d'une exploitation agricole

Objectifs : Connaître une ou plusieurs méthodes pour évaluer la durabilité d'une exploitation agricole, présentation de la méthode du diagnostic de durabilité du RAD et autres méthodes si besoin (IDEA, etc), détail des indicateurs, exercices pratiques, application sur une ferme avec ou sans visite, discussion.

Intervenants potentiels : ADAGE 35, CEDAPA 22, FDCIVAM 29, RAD

• Gestion des prairies et du pâturage

Objectifs : Qu'est-ce qu'une prairie : objectifs, espèces et variétés adaptées. Comment semer une prairie ? Comprendre le fonctionnement global d'un système herbager et les points essentiels de la conduite du pâturage (besoin en surfaces en herbe, organisation des paddocks, gestion du pâturage tournant, rôle de la parcelle de réserve, utilisation d'un planning de pâturage...). Présentation de quelques données économiques et des mesures agro-environnementales. Possibilité de coupler à une visite.

Intervenants potentiels : CEDAPA 22, ADAGE 35, CIVAM AD 56, FDCIVAM 29

• Résultats technico-économiques des herbagers économes

Objectifs : Rappel des soldes intermédiaires de gestion et des ratios utilisés en insistant sur l'approche globale économique. Présentation des résultats technico-économiques d'échantillon de fermes en système laitier et/ou bovin viande herbagers économes comparativement à des références régionales ou départementales : valeur ajoutée, EBE, résultat courant, capital, efficacité du capital/travail, charges de mécanisation, coût alimentaire, coûts par culture, etc.

Intervenants potentiels : ADAGE 35, CEDAPA 22, CIVAM AD 56, RAD

• Résultats agri-environnementaux des herbagers économes

Objectifs : Permettre une approche concrète de la durabilité à travers les résultats environnementaux et économiques des fermes herbagères : pratiques phytosanitaires : notion d'IFT et analyse des moyens pour baisser son IFT; gestion de l'azote et du phosphore; l'énergie dans les systèmes herbagers (à partir du diagnostic PLANETE).

Intervenants potentiels : CEDAPA 22, ADAGE 35, RAD

• Cultiver l'autonomie en protéines à la ferme

Objectifs : Pourquoi cultiver l'autonomie en protéines ? Réduire la dépendance en protéines : quels enjeux ? Comment cultiver ses protéines ? Avantages, coûts, inconvénients. Les protéines de la prairie, le lupin blanc doux, la féverole, le pois, les mélanges céréaliers, le tournesol, le colza, le chanvre. Autres pistes : luzerne, caméline, lin et soja.

Intervenant potentiel : RAD

• Grandes cultures économes

Objectifs : Réduire les intrants, pourquoi ? Recherche d'une meilleure autonomie, utilisation économe des ressources naturelles dans une logique de développement durable. Jusqu'où ? Quelles baisses de rendements acceptables ?
- Cohérence des systèmes économes : approche globale du système et de la rotation, cultiver la santé du sol et la biodiversité sauvage, ne pas solliciter toujours les mêmes facultés du sol, multiplier les obstacles aux bio agresseurs.
- Quelques résultats économiques : témoignage d'agriculteurs et présentation de résultats de l'Inra.

Intervenants potentiels : RAD, CEDAPA 22

• Agriculture et biodiversité

Objectifs : Pour une présentation de 2 heures suivie d'une visite sur le terrain d'1 heure

- Qu'est-ce que la biodiversité ? Pourquoi la préserver ? Ses intérêts sur l'exploitation agricole
- Comment améliorer la biodiversité en milieu agricole ?
- Exemples de diagnostics pouvant être réalisés sur l'exploitation agricole
- Témoignage d'un agriculteur conciliant agriculture et biodiversité sur sa ferme
- Sur le terrain : découverte de milieux naturels, d'espèces faunistiques et floristiques inféodées aux zones agricoles

Intervenant potentiel : FDCIVAM 29

ECONOMIES D'ENERGIE, ENERGIES RENOUVELABLES

• Economies d'énergie en agriculture

Objectifs : Le contexte énergétique aujourd'hui. Consommation d'énergie en agriculture : état des lieux. Agriculture et réchauffement de la planète : émissions des GES et impact du réchauffement sur l'agriculture. Présentation du diagnostic énergétique PLANETE d'une exploitation et analyse des résultats. Pistes d'économies d'énergie en agriculture : l'importance des rotations, la récupération de la chaleur.... **(séance de trois heures)**

Intervenants potentiels : CEDAPA 22, ADAGE 35, RAD

• Les énergies renouvelables

Objectifs : Connaître et comprendre les énergies renouvelables : les biocarburants (filière industrielle : éthanol / diester, filière à la ferme ou filière courte : huile pure végétale), le solaire thermique et photovoltaïque, la méthanisation, le bois-énergie. **(séance de trois heures)**

Intervenants potentiels : ADAGE 35, RAD

• La filière bois-énergie

Objectifs : Présentation de la démarche du Groupe Bois Energie dans les Monts d'Arrée. La ressource en bois en Bretagne. Place de la filière bois-énergie d'origine bocagère en Bretagne. Evaluation du linéaire de haies nécessaires pour les besoins d'une exploitation agricole. Organisation d'un chantier de déchiquetage. Structuration de la filière. Atouts du bois-décheté pour les agriculteurs, les particuliers et les collectivités. Autres valorisations du bois-décheté. Exemple de calcul du coût de production des plaquettes. Vente de plaquettes et structuration juridique.

Intervenant potentiel : FDCIVAM 29

CIRCUITS ALIMENTAIRES DE PROXIMITE

• Les circuits courts de commercialisation

Objectifs : Présentation des circuits courts de commercialisation : typologie, origine, évolutions. Appui sur le livre « les circuits courts alimentaires » publié aux éditions Educagri, sous coordination de la FRCIVAM Bretagne. Originalités des circuits courts, observation à l'échelle territoriale et complémentarités avec les circuits longs. La commercialisation en circuits courts et l'organisation de l'exploitation : cohérence avec le système d'exploitation, gestion du temps, relations avec les consommateurs. Les dynamiques de la demande de produits issus des circuits courts. Etat des lieux en Bretagne

Pour aller plus loin : Possibilité d'encadrement d'enquêtes et de travaux de terrain à partir de la méthode des Systèmes Alimentaires Territoriaux

Intervenant potentiel : FRCIVAM Bretagne

• Dynamiques locales d'approvisionnement en circuits courts de produits locaux : l'exemple de l'association Bro an Are

Présentation de 2 heures à l'épicerie paysanne de Saint-Rivoal + éventuellement visite d'un producteur

Objectifs : Historique de l'association; objectifs et fonctionnement; systèmes de vente (point de vente collectif de produits locaux, marchés thématiques); temps d'échanges sur l'agriculture durable (définition, les « 7 familles »...).

Intervenant potentiel : FDCIVAM 29

ACCUEIL A LA FERME

• La diversification vers les activités d'accueil à la ferme

Objectifs : Possibilité d'axer nos interventions sur : accueil pédagogique, agritourisme, vente à la ferme, accueil social. Approche technico-économique des activités d'accueil : complémentarités et incompatibilités entre activités. Temps de travail. Financements. Réglementation et fiscalité selon les statuts et les activités. Ethique et vie associative du réseau. Visite de fermes du réseau.

Intervenants potentiels : Accueil Paysan 22, 35, Bretagne

INSTALLATION, CREATION D'ACTIVITES EN MILIEU RURAL

• Les nouvelles formes d'installation : vers des systèmes d'activités agri-rurales « innovants »

Un nombre croissant de projets d'installations agricoles ou d'activités agri-rurales relève de démarches innovantes : transformation, vente directe, accueil social et pédagogique, productions végétales rares, élevage de races locales,...

Objectifs :

- Caractérisation des systèmes d'activités agri-rurales innovants et des porteurs de projets, statistiques en Bretagne, lien avec les nouvelles demandes de la société et la multifonctionnalité de l'agriculture.
- Comment mettre en place un système d'activités agri-rurales innovant : parcours et besoins des porteurs de projets, identifier et mettre en valeur les ressources du territoire.
- Evaluer la pérennité socio-économique des systèmes d'activités agri-rurales innovant par une méthode d'évaluation à l'échelle du système, avec prise en compte des données économiques, humaines, sociales et territoriales.

Intervenant potentiel : FRCIVAM Bretagne

• Créer son activité agricole ou agri-rurale

Objectifs : Présentation du réseau d'appui à l'installation mis en place dans le département : soirées d'échanges entre porteurs de projet, visites d'expériences, appui par des agriculteurs référents, formation « de l'envie au projet », accompagnement individuel et technique (se poser les bonnes questions, références techniques et économiques, montage financier, débouchés...), site internet sur les fermes à reprendre.

Intervenants potentiels: FDCIVAM 35, CEDAPA 22, FDCIVAM 29

AUTRES THEMES

• L'Agriculture et la gestion de biens communs

Objectifs : L'agriculture doit remplir de nombreuses fonctions, en lien avec la gestion de biens communs tels que l'eau, le paysage, etc. Cela génère parfois des conflits ou des tensions entre agriculteurs et autres acteurs.

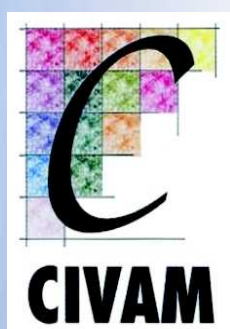
Définition de la problématique de gestion des biens communs. Rôle de l'agriculture dans la gestion des biens communs en milieu rural. Savoir analyser les représentations, les justifications et les valeurs mises en avant par les différents acteurs (les économies de la grandeur). Construire un accord durable : concertation et négociation.

Intervenant potentiel : FRCIVAM Bretagne

• Sécurité alimentaire et Développement agricole Nord/ Sud

Objectifs : A partir de cas concrets issus de Pays en Voie de Développement (Equateur, Brésil, etc.) et de la Bretagne : analyse comparée de l'agriculture et des problématiques de sécurité alimentaire et de développement agricole Nord/ Sud, mise en perspective historique, réflexions sur enjeux et moyens à l'échelle de la planète.

Intervenant potentiel : FRCIVAM Bretagne



Fédération régionale des Civam de Bretagne

17 rue du bas village - CS 37725

35577 Cesson-Sévigné

02 99 77 39 20

contact@civam-bretagne.org

<http://www.civam-bretagne.org/>