

CATALOGUE DES FORMATIONS 2020-2021

Le GRCETA-SFA : un « outil » de recherche & de développement agricole

Association loi 1901 gérée par un conseil d'administration de 15 agriculteurs et un bureau composé de 5 agriculteurs élus pour 3 ans. Ces agriculteurs orientent les axes de travail du groupement.

Une équipe pluridisciplinaire de 6 ingénieurs ou techniciens ayant chacun un domaine de compétence particulier.

La formation est un de nos axes de travail.

Le contexte formation-terrain-humain :

Le « pôle formation » a été créé en 2004 suite à la mise en œuvre de la certification des exploitations agricoles « criTERRES », pour répondre à la réglementation et aux besoins techniques et humains.

La situation géographique du GRCETA-SFA, au cœur de la zone de la Haute-Lande, facilite l'accès à la formation pour les agriculteurs et leurs salariés.

Nos formations se déroulent de novembre à mars et toute l'année seulement pour les « certiphyto ».

En 2019, 49 sessions de formations ont été réalisées, 300 personnes et 96 exploitations agricoles ont pu en profiter.

Personne à contacter :

Hélène BOULIERE parcours, organisation et aide au financement des formations

Nous contacter pour la prise en compte des situations de handicap temporaire ou permanent



Technique

Electricité

- * Etude et dépannage d'un système électrique 12 volts. 2
- * Electricité irrigation pivots et rampes frontales, initiation. 3
- * Electricité irrigation pivots, rampes frontales et pompes, Perfectionnement. 4
- * Electricité irrigation pivots et stations de pompage expert. 5

Conduite

- * Conduite économique de tracteurs et machines agricoles. 6
- * Systèmes et consoles de guidage par satellites. 7
- * Traitement des données consoles GPS JDeere. 8
- * Conduite des engins télescopiques agricoles. 9

Agroéquipement

- * Pulvérisateur : sécurité, réglage, entretien. 10
- * Outils de travail du sol : sécurité, réglage, entretien. 11
- * **Entretien de fin de saison du matériel d'irrigation** 12

Maintenance

- * Techniques de soudage. 13
- * Hydraulique des machines agricoles. 14

Règlementation - Sécurité

- * Sauveteur Secouriste du Travail (initial et MAC) 15- 16
- * Travail en hauteur en milieu agricole. 17
- * Certificat à l'utilisation et l'achat des produits phytopharmaceutiques (initial et renouvellement). 18-19
- * Habilitations électriques basse tension et basse et haute tension (initial et recyclage). 20-21
- * Habilitation au contrôle des appareils et accessoires de Levage. 22

Agronomie

- * Gestion de la fertilisation chimique des sols sableux. 23
- * Pilotage de l'Irrigation des cultures dans les sols sableux. 24
- * Optimiser l'efficacité des traitements phytosanitaires. 25

Management et Langue

- * **Les clés du Management** NOUVEAU 26
- * **Réussir ses interventions orales** 27
- * Encadrer et manager une équipe de saisonniers. 28
- * Espagnol 29



ELECTRICITE

Etude et dépannage d'un système électrique 12 volts

Date prochaine session :
16-17 février 2021

Lieu :
GRCETA-SFA – Belin-Beliet

Intervenant :
Maison Familiale Rurale - C. Pinard

Durée :
14 h

Tarif :
420 € ttc

Prise en charge :
VIVEA OCAPAT*

* la prise en charge n'est pas systématique, se renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au plus tard 1 mois avant la date de la formation.

Objectif

A l'issue de la formation les participants seront capables de :

- Détecter des pannes des circuits électriques 12 volts de véhicules (tracteurs, voitures).
- Réaliser des réparations simples sur un circuit électrique 12 volts.

Public

Agriculteurs ou salariés agricoles amenés à effectuer des travaux de maintenance ou d'entretien d'ordre électrique, n'ayant pas de qualification en électricité

Prérequis

Niveau 3ème des collèges ou niveau Certificat de Formation Générale avec ou sans expérience professionnelle en électricité.

Contenu

Les notions de base en électricité : tension, intensité, résistance, puissance.

Etude des circuits d'éclairage et de signalisation.

Etude des circuits de démarrage et de charge.

Diagnostique et réparation de pannes.

Méthodes pédagogiques

Notions théoriques de base expliquées et commentées en salle (présentation sur diaporama) avec remise d'un support pédagogique à chaque participant.

Exercices pratiques sur matériels adaptés.

Evaluation des acquis

Résolution d'une situation – exercice pratique individuel et bilan en salle.

ELECTRICITE

Electricité irrigation pivots et rampes frontales initiation

Date prochaine session :

1-2-9-10 dec 2020

12-13-19-20 janv 2021

Lieu :

GRCETA-SFA – Belin-Beliet

Intervenant :

Maison Familiale Rurale - C. Pinard

Durée :

28 h

Tarif :

700 € ttc

Prise en charge :

VIVEA OCAPIAT *

* la prise en charge n'est pas systématique, se
renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au moins 1 mois avant la date de la
formation

Objectif

- Connaître les principes de bases de l'électricité,
- Savoir lire un plan électrique,
- Connaître les différents types de branchements,
- Savoir diagnostiquer et corriger les pannes et les dysfonctionnements des pivots et rampes d'irrigation.

Public

Agriculteurs et salariés agricoles devant intervenir sur l'entretien des pivots et matériel d'irrigation utilisé en Haute-Lande, n'ayant pas de qualification en électricité.

Prérequis

Niveau 3ème des collèges ou niveau Certificat de Formation Générale avec ou sans expérience professionnelle en électricité.

Contenu

Connaissance des principes de base.
Analyse de fonctionnement des plans et branchements théoriques.
Partie pratique : branchement moteur.

Méthodes pédagogiques

Projection PowerPoint et utilisation du paperboard pour la partie théorique, remise de supports pédagogiques individuels. Partie pratique, s'appuyant sur des études de cas et des situations réelles sur matériel adapté.
Travaux en groupe et sous-groupe.

Evaluation des acquis

Contrôle continu : diagnostics et résolutions d'anomalies de fonctionnement.
QCM en fin de formation.

ELECTRICITE

Electricité irrigation pivots, rampes frontales et pompes perfectionnement

Date prochaine session :
26-27 janvier 2-3février 2021

Lieu :
GRCETA-SFA – Belin-Beliet

Intervenant :
Maison Familiale Rurale - C. Pinard

Durée :
28 h

Tarif :
700 € ttc

Prise en charge :
VIVEA OCAPIAT *

* la prise en charge n'est pas systématique, se renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au plus tard 1 mois avant la date de la formation.

Objectif

- Savoir lire un plan d'électricité irrigation,
- Connaître les composants et leur utilisation,
- Résoudre les dysfonctionnements rencontrés sur le terrain en respectant les règles de sécurité.

Public

Agriculteurs et salariés agricoles devant intervenir sur l'entretien des pivots et matériel d'irrigation utilisé en Haute-Lande.

Prérequis

Avoir acquis les objectifs de la formation initiation à l'Electricité irrigation pivots et rampes frontales.

Contenu

Rappels des bases technologiques de fonctionnement d'un pivot.

Les branchements moteurs et du fonctionnement des démarrages de stations de pompage.

Le fonctionnement électrique de démarrage des stations de pompage

Le fonctionnement électrique des pivots.

Méthodes pédagogiques

Présentation des parties théoriques sur paperboard. Suivi par les participants à l'aide d'un support papier individuel.

Travaux pratiques réalisés sur du matériel adapté.

Travail en groupe et sous-groupe

Evaluation des acquis

Contrôle continu : diagnostics et résolutions d'anomalies de fonctionnement.

QCM en fin de formation.

ELECTRICITE

Electricité irrigation pivots et stations de pompage expert

Date prochaine session :

23-24 fev 2021

Lieu :

Exploitation agricole de Haute-Lande

Intervenant :

Maison Familiale Rurale - C. Pinard

Durée :

14 h

Tarif :

350 € ttc

Prise en charge :

VIVEA OCAPIAT *

* la prise en charge n'est pas systématique, se renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au plus tard 1 mois avant la date de la formation.

Objectif

Connaitre et réparer :

- les différents types de moteurs de pompes,
- les armoires électriques de commande de pivots
- les systèmes électroniques

Public

Agriculteurs et salariés agricoles chargés d'intervenir sur l'entretien des pivots et matériel d'irrigation utilisé en Haute-Lande.

Prérequis

Avoir acquis les objectifs de la formation « Electricité irrigation pivots, rampes frontales et pompes perfectionnement »

Contenu

Diagnostiquer et intervenir sur le matériel d'irrigation, pivots rampes frontales et stations de pompage.

Respect des règles de sécurité.

Méthodes pédagogiques

Mise en situation autour du matériel sur le terrain – travaux pratiques

Evaluation des acquis

Exercice pratique de diagnostic et résolution d'une anomalie de fonctionnement

CONDUITE

Conduite économique de tracteurs et machines agricoles

Date prochaine session :
16-17 novembre 2020

Lieu :
Exploitation agricole de Haute-Lande

Intervenant :
CFPPA de DAX - X. Auguet

durée :
14 h

Tarif :
448 € ttc

Prise en charge :
VIVEA OCAPIAT *

* la prise en charge n'est pas systématique, se renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au plus tard 1 mois avant la date de la formation.

Objectif

- Connaître le fonctionnement mécanique d'un tracteur,
- Analyser le comportement du moteur lors de la conduite et l'adapter aux bonnes pratiques de la conduite économique,
- Être plus autonome au quotidien sur les chantiers.

Public

Agriculteurs et salariés agricoles secteur Haute-Lande.

Prérequis

Maîtriser la conduite d'un tracteur.

Contenu

Les outils, facteurs, méthode et analyses pour raisonner la conduite économique d'un automoteur.

Méthodes pédagogiques

Utilisation du matériel présent sur l'exploitation agricole, tracteur, outils agricoles déterminés en amont de la formation.

Utilisation d'un banc d'essai tracteur avec report des résultats sur ordinateur pour analyse des résultats.

Utilisation d'appareils de mesures : dynamomètre radiocommandé, débitmètre.

Travaux pratiques en binôme en situation réelle sur liaison tracteurs outils et tractions.

Evaluation des acquis

Contrôle continu par la réalisation d'exercices pratiques (diagnostic et résolution d'une anomalie de fonctionnement).
QCM individuel en fin de stage.

CONDUITE

Systemes et consoles de guidage par satellites

Date prochaine session :
John Deere le 2 décembre 2020

Lieu :
Agrivision – 40 Liposthey

Intervenant :
Jhon Derre : AGRIVISION T. Courtier

Durée par console :
7 h

Tarif :
175 € ttc

Prise en charge :
VIVEA OCAPIAT *

* la prise en charge n'est pas systématique, se
renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au plus tard 1 mois avant la date de
la formation

Objectif

Utiliser de manière approfondie des systèmes de guidage de tracteur (Trimble – John Deere – Fendt) ou d'autoguidage assistés par satellites, présents dans les exploitations de Haute-Lande

Public

Agriculteur ou salarié chargé des travaux agricoles.

Prérequis

Chauffeur de tracteur.

Avec ou sans expérience dans l'utilisation de console GPS (questionnaire des attentes avant la formation).

Contenu

Remise à niveau des fondamentaux.

Découverte approfondie de l'ensemble des fonctions de la console.

Méthodes pédagogiques

Cours théoriques de base expliqués et commentés sur PowerPoint, manipulation de console en salle.

Mise en application en situation réelle avec le matériel de l'exploitation déterminé en amont de la formation.

Evaluation des acquis

Réalisation d'un exercice au champ en situation de travail.

Traitement données gps

Date prochaine session :
3 décembre 2020

Lieu :
AGRIVISION à Liposthey

Intervenant :
AGRIVISION – T. Courtier

Durée :
7 h

Tarif :
175 € ttc

Prise en charge :
VIVEA OCAPAT *

* la prise en charge n'est pas systématique, se
renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au plus tard 1 mois avant la date de
la formation

Traitement des données consoles GPS – John Deere

Objectif

Savoir exploiter les données relevées depuis une console de guidage de tracteur.
Analyser le travail fait au champ.
Dédire des actions à mener.

Public

Agriculteur ou salarié en charge de la conduite des cultures.

Prérequis

Maitriser le système de guidage GPS Command center John Deere

Contenu

Créer et générer des informations provenant des consoles de guidage, les extraire les stocker et pouvoir les retravailler, les mutualiser et les conserver.
Création de l'interface centre des opérations, méthode de déchargements des données, intégration et tri de celle-ci.
Interprétation des infos et découpage + méthode de création.
Exporter des données de la console.

Méthodes pédagogiques

Recueil des données de la console suite à un travail réalisé sur le terrain.
Report des informations sur PC, manipulation et analyse des données.

Evaluation des acquis

Résoudre un cas concret

CONDUITE

Conduite des engins télescopiques agricoles

Date prochaine session :

1er février 2021

22 février 2021

Lieu :

exploitation agricole de Haute Lande

Intervenant :

COFAS – Ph. Dubos

Durée : 7 h

Tarif :

210 € ttc

Prise en charge :

VIVEA OCAPIAT *

* la prise en charge n'est pas systématique, se renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au plus tard 1 mois avant la date de la formation

Objectif

Conduire en sécurité des engins télescopiques agricoles.
Effectuer l'entretien général et préventif des engins.

Public

Agriculteur ou salarié agricole, chargé de conduire sur tout terrain et d'entretenir, même de manière occasionnelle, un chariot télescopique agricole.

Prérequis

Avoir déjà utilisé ce matériel, même de façon occasionnelle.
Remise à niveau.

Contenu

Rappel des règles de conduite et des responsabilités de l'utilisateur.
Les consignes de sécurité.
Les élévations de charges.
Les risques spécifiques

Méthodes pédagogiques

Présentation sur PowerPoint et remise d'un support à chaque participant
Exercices de conduite et réalisation d'entretien et de contrôle sécurité.

Evaluation des acquis

L'évaluation des compétences, portera sur la capacité à appliquer ce qui a été vu lors de la formation, par des exercices et de la pratique sur site.
Validation par une attestation de formation permettant de délivrer une Autorisation de Conduite

AGROEQUIPEMENT

Date prochaine session :
14-15 décembre 2020
2-3 mars 2021

Lieu :
exploitation agricole de Haute-Lande

Intervenant : Philippe PORTEX
FormaGers

Durée :
14 h

Tarif :
462 € ttc

Prise en charge :
VIVEA OCAPAT *

* la prise en charge n'est pas systématique, se
renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au plus tard 1 mois avant la date de
la formation

Pulvérisateur : sécurité réglage entretien

Objectif

Régler les matériels de pulvérisation pour limiter leur usure et optimiser leur utilisation.
Savoir entretenir un pulvérisateur en sécurité.

Public

Agriculteur ou salarié agricole chargé d'utiliser le matériel de traitement phytosanitaire spécifique, présent sur la zone Haute-Lande.

Prérequis

Chauffeur de tracteur ou d'automoteur, avec ou sans expérience professionnelle en agroéquipement.

Contenu

Connaissance du pulvérisateur pour vérifier le bon fonctionnement et effectuer l'entretien courant.
Régler le pulvérisateur en fonction des travaux à effectuer.

Méthodes pédagogiques

Visionnage de film
Observation de matériel à l'atelier
Support : livrets constructeurs
Travaux pratiques sur outil.

Evaluation des acquis

Travaux pratiques individuels – QCM sur la sécurité

AGROEQUIPEMENT

Outils de travail du sol : sécurité réglage entretien

Date prochaine session :
9-10 mars 2021

Lieu :
GRCETA-SFA – Belin-Beliet
exploitation agricole de Haute-Lande

Intervenant : Philippe PORTEX
FormaGers

Durée :
14 h

Tarif : 462 € ttc

Prise en charge :
VIVEA OCAPIAT *

* la prise en charge n'est pas systématique, se
renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au plus tard 1 mois avant la date de
la formation

Objectif

Savoir entretenir et régler en sécurité les outils de travail du sol.

Public

Agriculteur ou salarié agricole chargé d'utiliser les outils de travail du sol spécifiques, présents sur la zone Haute-Lande.

Prérequis

Chauffeur de tracteur, avec ou sans expérience professionnelle en agroéquipement

Contenu

Les différents organes des matériels de travail du sol.
Le réglage des outils pour limiter l'usure et optimiser l'utilisation des outils
L'entretien en sécurité des équipements

Méthodes pédagogiques

Observation de matériel réel, à l'atelier et en situation de travail.
Lecture de livrets constructeurs.
Travaux pratiques sur outil.

Evaluation des acquis

Travaux pratiques individuels – QCM sur la sécurité



**Groupeement de Recherche sur les Cultures et
Techniques Agricoles des Sols Forestiers d'Aquitaine**

ZAE Sylva 21 - 4 rue Nicolas Brémontier - 33830 BELIN-BELIET T/ 05.56.88.01.98

grceta@grceta-sfa.fr - www.grceta-sfa.fr

Association loi 1901 - N°9488 - Préfecture de Bordeaux

Siren 39363528900027 - APE 9412 Z - OF 72330632633

AGROEQUIPEMENT

Entretien de fin de saison du matériel d'irrigation

Date prochaine session :
25 janvier 2021

Lieu :
GRCETA-SFA – Belin-Beliet
exploitation agricole de Haute-Lande

Intervenant :
GRCETA-SFA - François TORRES

Durée :
7 h

Tarif : 231 € ttc

Prise en charge :
VIVEA OCAPIAT *

* la prise en charge n'est pas systématique, se
renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au plus tard 1 mois avant la date de
la formation

Objectif

Etre capable de réaliser les travaux d'entretien des différents éléments de son réseau d'irrigation.

Public

Exploitant ou salarié agricole utilisant des pivots d'irrigation.

Prérequis

Avoir des notions de mécanique et d'électricité.

Contenu

Rappel des bases du fonctionnement d'un pivot.
Effectuer les contrôles des pièces (motoréducteur, coffrets, armoires etc...)

Les entretiens des différents éléments d'un réseau d'irrigation (canalisations, pompes, forages ...)

Méthodes pédagogiques

Présentation des différents matériels sur power point.
Discussion autour des difficultés rencontrées sur le matériel étudié.

Observation du matériel en situation réelle.
Travaux pratiques.

Evaluation des acquis

Travaux pratiques individuels – QCM sur la sécurité

MAINTENANCE

Techniques de soudage

Dates prochaines sessions :

30nov-1erDec2020 et 1-2Fev2021

Lieu :

GRCETA-SFA – Belin-Beliet
exploitation agricole de Haute-Lande

Intervenant :

FormaGers - Ph. Portex

Date :

9-10-18-19 fév 2021

Dax Oeyreluy

Intervenant :

Maison Familiale et Rurale

Durée : 28 h

Tarif :

1008 € ttc

Prise en charge :

VIVEA OCAPIAT *

* la prise en charge n'est pas systématique, se
renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au plus tard 1 mois avant la date de
la formation

Objectif

Réaliser des soudures de bases de renforcement, de fixation avec les 3 systèmes les plus courants : arc électrique + baguette, Semi-Automatique, Chalumeau Oxyacétylénique. Appréhender les conséquences sur les déformations et les résistances des matériaux des soudures plus complexes. Maîtriser la technique de la soudure à l'Oxyacétylène pour réparation des tuyaux d'irrigation

Public

Agriculteur ou salarié agricole chargés de l'entretien du matériel agricole.

Prérequis

Niveau 3^{ème} des collèges ou Certificat de Formation Générale, avec ou sans expérience professionnelle en soudure.

Contenu

Le fonctionnement et les usages avec un travail en sécurité. Les réglages des appareils en fonction des usages. Initiation à 3 modes de soudures : Arc électrique, Semi-automatique, Oxyacétylénique.

Méthodes pédagogiques

Apport théorique sur paperboard, suivi sur support papier par le stagiaire
Exercices pratiques sur postes à souder (2 stagiaires par poste)

Evaluation des acquis

Réalisation d'une soudure de réparation sur éléments fortement sollicité en vibration.

MAINTENANCE

Dates prochaines sessions :
Niveau 1 : 23-24 novembre 2020
Niveau 2 : 8-9 février 2021

Lieu :
GRCETA-SFA – Belin-Beliet
exploitation agricole de Haute-Lande

Intervenant :
FormaGers - Ph. Portex

Durée :
28 h

Tarif :
700 € ttc

Prise en charge :
VIVEA OCAPIAT *

* la prise en charge n'est pas systématique, se
renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au plus tard 1 mois avant la date de
la formation

Hydraulique des machines agricoles

Objectif

Comprendre le fonctionnement des différents circuits hydrauliques.

Optimiser les réglages hydrauliques des tracteurs.

Public

Agriculteur ou salarié agricole chargés de l'entretien du matériel agricole.

Prérequis

Niveau 3^{ème} des collèges ou Certificat de Formation Générale, avec ou sans expérience professionnelle en hydraulique.

Contenu

Les différents composants et leurs particularités de fonctionnement.

Les réglages nécessaires à l'optimisation d'un bon fonctionnement des systèmes hydrauliques.

Savoir réparer les flexibles et raccords hydrauliques.

Le fonctionnement d'un système hydraulique de commande et de puissance.

Méthodes pédagogiques

Projection PowerPoint et utilisation du paperboard pour la partie théorique, remise de supports pédagogiques individuels.

Partie pratique, s'appuyant sur l'observation du matériel en situation réelle.

Travaux en groupe et sous-groupe.

Evaluation des acquis

Etude de cas : Réaliser un diagnostic et envisager les réparations le cas échéant avec les outils présents sur l'exploitation.



**Groupement de Recherche sur les Cultures et
Techniques Agricoles des Sols Forestiers d'Aquitaine**

ZAE Sylva 21 - 4 rue Nicolas Brémontier - 33830 BELIN-BELIET T/ 05.56.88.01.98

grceta@grceta-sfa.fr - www.grceta-sfa.fr

Association loi 1901 - N°9488 - Préfecture de Bordeaux

REGLEMENTAIRE

Sauveteur Secouriste du Travail - Initial

Dates prochaines sessions :

14-15 janvier 2021

3-4 mars 2021

Lieu :

GRCETA-SFA – Belin-Beliet

Intervenant :

CFPS - N. Guyomar-Bichelberger

Durée formation initiale:

14 h

Tarif :

292 € ttc

Prise en charge :

Formation éligible au CPF

VIVEA OCAPIAT *

* la prise en charge n'est pas systématique, se
renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au moins 1 mois avant la date de la
formation

Objectif

Connaitre la réglementation.

Réaliser son travail en développant un « esprit de prévention ».
Rendre les stagiaires capables de maintenir en survie une
victime depuis la découverte de l'accidenté jusqu'à l'arrivée des
secours spécialisés et en mettant en œuvre un ensemble de
gestes et de techniques simples.

Public

Agriculteurs et salariés agricoles de Haute-Lande

Prérequis

Savoir parler et écrire le français

Contenu

La conduite à tenir en cas d'accident.

Les gestes techniques.

Les risques spécifiques.

Méthodes pédagogiques

Une partie théorique projection PowerPoint

Travaux pratiques jeux de rôle et mise en situation

Matériel pédagogique adapté.

Evaluation des acquis

Certificat de Sauveteur Secouriste du Travail de l'INRS délivré par
la CRAM aux candidats ayant satisfait au contrôle de
comportement.

Mise à jour des connaissances tous les 2 ans.

REGLEMENTAIRE

Maintenir et Actualiser ses compétences de Sauveteur Secouriste du Travail

Dates prochaines sessions :
16 / 18 / 19 / 20 novembre 2020
4 / 5 / 22 / 23 février 2021

Lieu :
GRCETA-SFA – Belin-Beliet

Intervenant :
CFPS - N. Guyomar-Bichelberger

Durée formation:
7 h

Tarif :
146 € ttc

Prise en charge :
Formation éligible au CPF

VIVEA OCAPIAT *

* la prise en charge n'est pas systématique, se
renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au moins 1 mois avant la date de la
formation

Objectif

Connaitre la réglementation.
Réaliser son travail en développant un « esprit de prévention ».
Rendre les stagiaires capables de maintenir en survie une
victime depuis la découverte de l'accidenté jusqu'à l'arrivée des
secours spécialisés et en mettant en œuvre un ensemble de
gestes et de techniques simples.

Public

Agriculteurs et salariés agricoles de Haute-Lande

Prérequis

Savoir parler et écrire le français

Contenu

La conduite à tenir en cas d'accident.
Les gestes techniques.
Les risques spécifiques.

Méthodes pédagogiques

Une partie théorique projection PowerPoint
Travaux pratiques jeux de rôle et mise en situation
Matériel pédagogique adapté.

Evaluation des acquis

Certificat de Sauveteur Secouriste du Travail de l'INRS délivré par
la CRAM aux candidats ayant satisfait au contrôle de
comportement.

REGLEMENTAIRE

Date prochaine session :
30 novembre 2020

Lieu :
GRCETA-SFA – Belin-Beliet
exploitation agricole de Haute-Lande

Intervenant :
COFAS - Th. Darget

Durée :
7 h

Tarif : 140 € ttc

Prise en charge :
VIVEA OCAPIAT *

* la prise en charge n'est pas systématique, se
renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au moins 1 mois avant la date de la
formation

Travail en Hauteur en milieu agricole

Objectif

Connaitre les risques représentés par le travail en hauteur
en milieu agricole

Savoir porter et régler un harnais.

Public

Agriculteurs ou salariés agricoles du secteur géographique
de Haute-Lande amenés à intervenir lors de travaux en
hauteur en milieu agricole

Prérequis

Parler et écrire le français

Contenu

Les règles et principes fondamentaux du travail en
hauteur.

Les dispositifs de protection collective.

Les équipements de protection individuelle.

Les points d'ancrages et leur contrôle.

La vérification des EPI.

Mise en place des échelles portables, plateformes
mobiles...

Méthodes pédagogiques

Cours magistral et présentation vidéo

Travaux pratiques : mise en situation des stagiaires par
binôme

Evaluation des acquis

Un visa d'aptitude sera délivré au stagiaire qui aura
participé activement à l'ensemble de la formation et fait
l'objet d'une évaluation physique, théorique et pratique
favorable.

REGLEMENTAIRE

Formation toute l'année
Date prochaine session :
Opérateur 5-6 novembre 2020
Lieu :
GRCETA-SFA – Belin-Beliet
Intervenant :
GRCETA-SFA - J. Sourisseau
Durée :
Opérateur 14 h
Décideur ENSA* 14 h
Tarif : 210 € ttc
Décideur ESA** 21 h
Tarif : 315 € ttc
Tous Tests 1h30 : 60 € ttc

Prise en charge :
Formation éligible au CPF
VIVEA OCAPIAT
la prise en charge n'est pas systématique, se
renseigner auprès du GRCETA-SFA

*ENSA (Entreprise Non Soumise à Agrément)
**ESA (Entreprise Soumise à Agrément)

Possibilité de passer des tests toute l'année

Inscription au moins 1 mois avant la date de la
formation

Certificat initial à l'utilisation et l'achat des produits phytopharmaceutiques

Objectifs :

Connaître l'ensemble de la législation liée aux produits
phytopharmaceutiques et à leurs utilisations.
Être capable d'identifier les risques liés à l'utilisation des
produits phytopharmaceutiques dans le but de préserver sa
propre santé et celle de ses proches.
Être capable d'identifier les risques liés à l'utilisation des
produits dans le but de préserver l'environnement.
Être capable de mettre en place un plan stratégique pour
maîtriser les risques et réduire l'utilisation des produits.

Public selon le certificat visé

- Opérateur applicateur.
- Agriculteur ou salarié décideur en exploitation agricole ou
en entreprise agricole non soumise à agrément.
- Agriculteur décideur en exploitation agricole ou en
entreprise agricole soumise à agrément.

Prérequis

Parler et écrire le français

Contenu

Règlementation liée aux produits phytopharmaceutiques
Prévention des risques pour l'environnement
Prévention des risques pour la santé
Technique Alternatives à l'utilisation des produits
phytopharmaceutiques

Méthodes pédagogiques

Projection vidéo support PowerPoint, support papier remis au
stagiaire.
Analyse de situations, étude de cas en interactivité entre
stagiaire
Un ordinateur par stagiaire pour la réalisation des QCM
Remise de documentation

Evaluation des acquis

QCM de 10 questions après chaque thème.
QCM final validant les connaissances
Délivrance du certificat par l'administration

REGLEMENTAIRE

Renouvellement entre 6 et 2 mois avant

l'expiration du certificat support

Formation toute l'année

Lieu :

GRCETA-SFA – Belin-Beliet

Intervenant :

GRCETA-SFA - J. Sourisseau

Durée :

Opérateur 7 h

Décideur ENSA* 7 h

Décideur ESA** 7 h

Tarif : 105 € ttc

Prise en charge :

Formation éligible au CPF

VIVEA OCAPIAT

la prise en charge n'est pas systématique, se
renseigner auprès du GRCETA-SFA

*ENSA (Entreprise Non Soumise à Agrément)

**ESA (Entreprise Soumise à Agrément)

Possibilité de passer des tests toute l'année

Inscription au moins 1 mois avant la date de la
formation

Renouvellement du certificat à l'utilisation et l'achat des produits phytopharmaceutiques

Objectifs :

Connaître l'ensemble de la législation liée aux produits phytopharmaceutiques et à leurs utilisations.

Être capable d'identifier les risques liés à l'utilisation des produits phytopharmaceutiques dans le but de préserver sa propre santé et celle de ses proches.

Être capable d'identifier les risques liés à l'utilisation des produits dans le but de préserver l'environnement.

Être capable de mettre en place un plan stratégique pour maîtriser les risques et réduire l'utilisation des produits.

Public selon le certificat visé

- Opérateur applicateur.

- Agriculteur ou salarié décideur en exploitation agricole ou en entreprise agricole non soumise à agrément.

- Agriculteur décideur en exploitation agricole ou en entreprise agricole soumise à agrément.

Prérequis

Détenir un certificat valide.

Contenu

Règlementation liée aux produits phytopharmaceutiques

Prévention des risques pour l'environnement

Prévention des risques pour la santé

Technique Alternatives à l'utilisation des produits phytopharmaceutiques

Méthodes pédagogiques

Projection vidéo support PowerPoint, support papier remis au stagiaire.

Analyse de situations, étude de cas en interactivité entre stagiaire

Un ordinateur par stagiaire pour la réalisation des QCM

Remise de documentation

Evaluation des acquis

QCM final validant les connaissances

Délivrance du certificat par l'administration



**Groupement de Recherche sur les Cultures et
Techniques Agricoles des Sols Forestiers d'Aquitaine**

ZAE Sylva 21 - 4 rue Nicolas Brémontier - 33830 BELIN-BELIET T/ 05.56.88.01.98

grceta@grceta-sfa.fr - www.grceta-sfa.fr

Association loi 1901 - N°9488 - Préfecture de Bordeaux

Siren 39363528900027 - APE 9412 Z - OF 72330632633

REGLEMENTAIRE

Date prochaine session :
25-26 février et 1-2 mars 2021

Lieu :
GRCETA-SFA – Belin-Beliet

Formation Initiale :
Basse tension : 21h
Tarif : 400 € ttc
Basse et haute tension : 28h
Tarif : 520 € ttc

Intervenant :
P. Senamaud COFAS

Prise en charge :
Formation éligible au CPF

VIVEA OCAPIAT
la prise en charge n'est pas systématique, se
renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au moins 1 mois avant la date de la
formation

Habilitation électrique Basse Tension et Basse et Haute Tension - Initiale

Objectif

Exécuter en sécurité des opérations sur les installations et équipements électriques basse et haute tension dans le respect des prescriptions de la nouvelle norme NF C 18-510

Public

Agriculteurs ou salariés agricoles secteur Haute Lande

Prérequis

Personnel électricien ou non électricien chargé d'assurer les travaux, des dépannages des essais des mesures ou autres opérations sur des ouvrages électriques en basse ou haute tension - niveau requis évalué en amont de la formation.

Contenu

Evaluation des risques électriques
Mettre en place les protections nécessaires
Travailler ou circuler dans une zone protégée
Travailler en sécurité selon matériel et situations
Remonter les difficultés rencontrées
Intervenir en cas d'accident corporel ou d'incendie
Rédiger les documents applicables et transmettre les informations
Mettre en œuvre les procédures de consignation
Protéger une zone de travail par obstacle ou isolation (pose de nappe isolante)
Assurer la surveillance d'une zone de travail

Méthodes pédagogiques

Exposés interactifs pour la théorie, étude de cas.
Mise en situation pratique et jeux de rôle.
Manipulation de dispositions de sécurité, d'EPI et de composants électriques.

Evaluation des acquis

Répondre à un questionnaire.
Délivrance d'un avis après la formation et d'un titre d'habilitation en fonction du résultat du test.
Ce titre sera valable 3 ans, pour le prolonger une formation de recyclage sera obligatoire

REGLEMENTAIRE

Dates prochaines sessions :

Basse tension :
24-25 novembre 2020
7-8 décembre 2020

Basse et Haute tension :
28-29 janvier 2021
11-12 février 2021
18-19 février 2021

Tarif :
280 € ttc

Lieu :
GRCETA-SFA – Belin-Beliet

Intervenant :
P. Senamaud COFAS

Prise en charge :
Formation éligible au CPF

VIVEA OCAPAT

la prise en charge n'est pas systématique, se
renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au moins 1 mois avant la date de la
formation

Habilitation électrique Basse Tension et Basse et Haute Tension - Recyclage

Objectif

Exécuter en sécurité des opérations sur les installations et équipements électriques basse et haute tension dans le respect des prescriptions de la nouvelle norme NF C 18-510

Public

Agriculteurs ou salariés agricoles secteur Haute Lande

Prérequis

Etre titulaire d'un titre d'habilitation électrique en cours de validité.

Contenu

Evaluation des risques électriques
Mettre en place les protections nécessaires
Travailler ou circuler dans une zone protégée
Travailler en sécurité selon matériel et situations
Remonter les difficultés rencontrées
Intervenir en cas d'accident corporel ou d'incendie
Rédiger les documents applicables et transmettre les informations
Mettre en œuvre les procédures de consignation
Protéger une zone de travail par obstacle ou isolation (pose de nappe isolante)
Assurer la surveillance d'une zone de travail

Méthodes pédagogiques

Exposés interactifs pour la théorie, étude de cas.
Mise en situation pratique et jeux de rôle.
Manipulation de dispositions de sécurité, d'EPI et de composants électriques.

Evaluation des acquis

Répondre à un questionnaire.
Délivrance d'un avis après la formation et d'un titre d'habilitation en fonction du résultat du test.
Ce titre sera valable 3 ans, pour le prolonger une formation de recyclage sera obligatoire.

REGLEMENTAIRE

Date prochaine session :
1 décembre 2020

Lieu :
exploitation agricole de Haute-Lande

Intervenant :
CFPPA de BAZAS
durée : 7 h

Tarif : 235 € ttc

Prise en charge :
VIVEA OCAPIAT *

* la prise en charge n'est pas systématique, se
renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au moins 1 mois avant la date de la
formation

Habilitation au contrôle des appareils et accessoires de levage

Objectif

Réaliser les vérifications périodiques en appliquant la réglementation en vigueur.

Appliquer la législation concernant les vérifications et contrôles.

Renseigner les feuilles de visite et procès-verbaux.

Code du travail, arrêté du 1er mars 2004 et sa circulaire d'application du 25 mars 2005, décret du 2 décembre 1998.

Public

Exploitants et responsable salariés agricoles de la Haute-Lande.

Prérequis

Mécaniciens d'atelier amenés à réaliser les contrôles et vérifications des engins de levage, ayant une expérience significative de l'entretien sur ce matériel - des connaissances de base en électricité hydraulique sont souhaitées.

Contenu

Connaissance des textes et obligations: Respect de la réglementation.

Mettre en application sur le terrain, la vérification des appareils et accessoires de levage.

Connaissance d'une méthode de réalisation de contrôle et réalisation de l'entretien.

Méthodes pédagogiques

Sur document support (Directive « machines et annexes », Arrêtés). Echanges d'expériences. Mise en situation sur les engins de levage.

Evaluation des acquis

Test final d'évaluation des compétences acquises, correction et synthèse du stage.

AGRONOMIE

Gestion de la fertilisation chimique des sols sableux

Date :

26-27 novembre 2020

Lieu :

GRCETA-SFA – Belin-Beliet

Intervenant :

GRCETA-SFA - J. Campguilhem

Durée : 14 h

Tarif : 392 € ttc

Prise en charge :

VIVEA OCAPAT *

* la prise en charge n'est pas systématique, se
renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au moins 1 mois avant la date de la
formation

Objectif

Savoir gérer la fertilisation (N, P, K) et l'amendement basique des principales cultures de Haute Lande dans les contextes environnemental, administratif et économique actuels.

Public

Exploitants ou salariés agricoles responsables de la gestion de la fertilisation et des amendements basiques des cultures

Prérequis

Avoir des notions d'agronomie.

Contenu

Rappel les connaissances de base sur le fonctionnement du sol.

Les besoins en minéraux des principales cultures de Haute Lande.

Les besoins en oligo-éléments des principales cultures de Haute Lande.

Les différents outils d'aide à la décision permettant de piloter la fertilisation des cultures.

La réglementation zone vulnérable.

La normalisation des engrais et amendements organiques.

Méthodes pédagogiques

Présentation Power Point, exercices pratiques, discussions

Evaluation des acquis

Exercices : réalisation de fumures en fonction d'analyses de sols et de la réglementation en vigueur.

QCM en fin de formation.

AGRONOMIE

Pilotage de l'irrigation des cultures dans les sols sableux

Date :
3-4 décembre 2020

Lieu :
GRCETA-SFA – Belin-Beliet

Intervenant :
GRCETA-SFA - J. Campguilhem

Durée :
14 h

Tarif :
392 € ttc

Prise en charge :
VIVEA OCAPIAT *

* la prise en charge n'est pas systématique, se
renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au moins 1 mois avant la date de la
formation

Objectif

Piloter l'irrigation des principales grandes cultures présentes en Haute Lande en fonction du matériel d'irrigation présent dans les exploitations.

Public

Exploitants ou salariés agricoles responsables de la gestion du matériel d'irrigation et du pilotage de l'irrigation des cultures.

Prérequis

Avoir des notions d'agronomie.

Contenu

Rappel des connaissances agronomiques théoriques nécessaires pour piloter l'irrigation.

Prendre conscience de la nécessité d'optimiser l'irrigation.

Présentation et utilisation des différents outils d'aide à la décision pour le pilotage de l'irrigation.

Prendre connaissance du cheminement nécessaire à l'élaboration d'une stratégie de pilotage de l'irrigation.

Les systèmes d'irrigation.

L'utilisation d'une rampe pivotante, système d'irrigation de prédilection en Haute Lande.

Les nouvelles technologies permettant de piloter plus finement l'irrigation à distance.

Méthodes pédagogiques

Présentation power point, exercices pratiques, discussion

Evaluation des acquis

Exercices de calculs des besoins en eau des différentes cultures selon différentes variables (stades, météo, etc), fréquence d'irrigation qui en résulte.

QCM concernant les différents matériels, leurs fonctionnements et utilisation

AGRONOMIE

Optimiser l'efficacité des traitements phytosanitaires

Période formation :
15 février 2021

Lieu :
GRCETA-SFA – Belin-Beliet

Intervenant :
Sté DE SANGOSSE - J. Lagrue

Durée :
7 h

Tarif :
250 € ttc

Prise en charge :
VIVEA OCAPIAT *

* la prise en charge n'est pas systématique, se
renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au moins 1 mois avant la date de la
formation

Objectif

Optimiser l'efficacité d'un traitement phytosanitaire par le choix des facteurs : cible, culture, buses, adjuvants et conditions climatiques.

Public

Personnes intervenant dans les choix de stratégies de protection des cultures (cultures de plein champ).

Prérequis

Savoir répondre au questionnaire relatif aux buses et adjuvants utilisés sur les exploitations agricoles de Haute-Lande.

Contenu

Les gouttelettes : nombre, taille,... trouver le meilleur compromis pour atteindre la cible visée,
Volume de bouillie/ha, mouillabilité, comment gérer ces paramètres selon la cible, le produit utilisé et le développement de la culture,

La dérive : comment la limiter ?

Les conditions climatiques optimales pour un traitement,

Les différents types de buses : caractéristiques, utilité, usages,
L'intérêt des adjuvants sur un produit commercial. Quels adjuvants pour quels usages ?

Méthodes pédagogiques

Théorie sur présentation PowerPoint.

Atelier pratique autour d'un banc d'essai pulvérisation avec mise en situation.

Evaluation des acquis

Répondre individuellement à un questionnaire relatant les points et les observations vus au cours des différentes étapes de la formation



Groupement de Recherche sur les Cultures et Techniques Agricoles des Sols Forestiers d'Aquitaine

ZAE Sylva 21 - 4 rue Nicolas Brémontier - 33830 BELIN-BELIET T/ 05.56.88.01.98

grceta@grceta-sfa.fr - www.grceta-sfa.fr

Association loi 1901 - N°9488 - Préfecture de Bordeaux

Siren 39363528900027 - APE 9412 Z - OF 72330632633

MANAGEMENT

Les clés du management

Date prochaine session :
2-3-23 novembre 2020

Lieu :
GRCETA-SFA – Belin-Beliet

Intervenant :
ETESIA - formateur certifié à la
gestion d'équipes

Durée :
21 h

Tarif :
882 € ttc

Prise en charge :
VIVEA OCAPIAT *

* la prise en charge n'est pas systématique, se
renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au moins 1 mois avant la date de la
formation

Objectif

Etre capable d'adapter un style de management aux situations et aux profils des collaborateurs.

Etre capable d'améliorer sa communication au sein de l'équipe en utilisant les techniques appropriées.

Savoir conduire un entretien de félicitation ou de recadrage en face à face

Etre capable de repérer les symptômes de démotivation et savoir remotiver.

Public

Toute personne amenée à manager.

Prérequis

Agriculteur ou salarié devant encadrer du personnel.

Contenu

- Le rôle du leader.
- La maîtrise de la communication.
- Conduite d'un entretien en face à face.
- Développer la motivation de son équipe.

Méthodes pédagogiques

Pédagogie active basée sur l'interactivité et l'échange d'expériences.

Exercices, cas pratiques et mises en situation par des jeux de rôle.

Apports théoriques : Utilisation de la vidéo projection

Evaluation des acquis

Exercice : adopter le meilleur comportement possible à une situation décrite.



Groupeement de Recherche sur les Cultures et Techniques Agricoles des Sols Forestiers d'Aquitaine

ZAE Sylva 21 - 4 rue Nicolas Brémontier - 33830 BELIN-BELIET T/ 05.56.88.01.98

grceta@grceta-sfa.fr - www.grceta-sfa.fr

Association loi 1901 - N°9488 - Préfecture de Bordeaux

Siren 39363528900027 - APE 9412 Z - OF 72330632633

MANAGEMENT

Réussir ses interventions orales

Date prochaine session :
21-22 janvier 2021

Lieu :
GRCETA-SFA – Belin-Beliet

Intervenant :
ETESIA - formateur certifié à la
gestion d'équipes

Durée :
14 h

Tarif :
588 € ttc

Prise en charge :
VIVEA OCAPIAT *

* la prise en charge n'est pas systématique, se
renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au moins 1 mois avant la date de la
formation

Objectif

Etre capable d'identifier l'origine de son trac avant une prise parole.

Savoir utiliser des techniques de plan et d'argumentation.
Savoir adapter la technique d'expression orale adaptée à chaque situation.

Etre capable de traiter les personnalités difficiles de l'auditoire

Public

Tout public

Prérequis

Parler et écrire français

Contenu

- Préparation à la prise de parole.
- Les fondamentaux permettant d'être à l'aise.
- S'entraîner à intervenir.
- Créer un espace d'échange avec ses auditeurs.
- Gérer les moments de tension au sein de l'équipe et les anticiper.

Méthodes pédagogiques

Pédagogie active basée sur l'interactivité et l'échange d'expériences.

Exercices, cas pratiques et mises en situation par des jeux de rôle.

Apports théoriques : Utilisation de la vidéo projection

Evaluation des acquis

Exercice : adopter le meilleur comportement possible à une situation décrite.

MANAGEMENT

Encadrer et manager une équipe de saisonniers

Date prochaine session :
8-9 février 2021

Lieu :
GRCETA-SFA – Belin-Beliet

Intervenant :
ETESIA - formateur certifié à la
gestion d'équipes

Durée :
14 h

Tarif :
588 € ttc

Prise en charge :
VIVEA OCAPIAT *

* la prise en charge n'est pas systématique, se
renseigner auprès du GRCETA-SFA

Inscription au moins 1 mois avant la date de la
formation

Objectif

Acquérir les outils et méthodes pour gérer son équipe de saisonniers. Construire un plan d'intégration visant à préparer les saisonniers à leurs missions. Assurer le suivi dans son quotidien, résoudre les difficultés liées à la gestion de ce statut.

Public

Toute personne amenée à gérer une équipe de saisonniers

Prérequis

Parler et écrire français

Contenu

- Gérer une équipe de saisonniers
- Développer une communication efficace avec l'équipe
- Favoriser l'intégration des saisonniers
- Utiliser des techniques d'animation sur le terrain
- Gérer les moments de tension au sein de l'équipe et les anticiper.

Méthodes pédagogiques

Pédagogie active basée sur l'interactivité et l'échange d'expériences.

Exercices, cas pratiques et mises en situation par des jeux de rôle.

Apports théoriques : Utilisation de la vidéo projection

Evaluation des acquis

Exercice : adopter le meilleur comportement possible à une situation décrite.



LANGUE

Espagnol

Période formation :
Novembre – décembre 2020
Janvier - février 2021

Au GRCETA-SFA
de Belin-BELIET

Intervenant : Lidia MILLET

Durée : 30 h réparties en cours
hebdomadaire de 2h

Niveau de la formation :
Initiation

Tarif : 1350 € ttc

Prise en charge :
VIVEA OCAPAT *

* la prise en charge n'est pas systématique, se
renseigner auprès du GRCETA-SFA

Objectifs :

Etre capable de s'exprimer et comprendre l'espagnol oral de base, général ou professionnel (vocabulaire, grammaire, compréhension, ...) savoir répondre au téléphone.
Savoir lire et écrire les enseignements vus à l'oral (rédiger un mail un courrier).
Etre capable de faire face aux situations professionnelles simples en acquérant le vocabulaire lié à l'activité agricole.

Public

Agriculteur ou salariés agricoles

Prérequis

Parler et écrire français

Contenu :

Le contenu des cours est personnalisé en fonction des besoins spécifiques de chaque stagiaire. Apprentissage de la langue permettant de communiquer dans un contexte général et agricole.

Les éléments de base pour construire une phrase

- l'alphabet
- les articles
- genre et nombre
- possessifs et démonstratifs
- l'affirmation et la négation
- les phrases interrogatives
- le mode indicatif, présent, passé, futur

Méthodes pédagogiques

Pédagogie active basée sur l'interactivité.
Utilisation de films et d'enregistrements audio.
Exercices et mises en situation par des jeux de rôle.

Evaluation des acquis

Examen EsPRO BULATS