

## **FORMATIONS SALARIÉS**

2025-2026









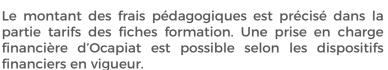




# Modalités d'inscription

#### **Contact**

Service formation 06 58 94 67 38 formation\_ucpdl@cuma.fr



L'accessibilité aux personnes en situation de handicap n'est pas prévue initialement pour ces formations. Un référent handicap est disponible dans notre structure, vous pouvez nous contacter pour évaluer la possibilité d'adaptation à votre situation (Référente : Julie Azema).

Les modalités d'évaluation sont propres à chaque formation. Une attestation de présence est systématiquement envoyée à chaque participant après chaque action.

Les conditions générales d'utilisation sont disponibles sur notre site internet dans la rubrique formation : https:// paysdelaloire.cuma.fr/resource/conditions-generales-deservice/

L'Union des cuma des Pays de la Loire a obtenu la certification Qualicert le 25 janvier 2016 pour les formations à destination des contributeurs et ayant-droits Vivéa, ainsi que la certification Qualiopi pour l'ensemble de ses formations depuis le 1er janvier 2021.



Taux de satisfaction

4.45/5















# **Sommaire**

#### **OPTIMISATION DES CHANTIERS**

P. 04
P. 04
P. 05
P. 06
P. 06
P. 07
P. 08
P. 08
P. 09
P. 09
P. 10
P. 10
P. 11
P. 11
P. 12
P. 12
P. 13
P. 14
P. 15

## **Optimisation des chantiers**



Chauffeur d'ensileuse, les clés de la réussite

Objectif	Organiser le chantier d'ensilage et régler les machines
Pré-requis	Aucun
Contenu	<ul> <li>De la plante à l'animal</li> <li>L'impact des choix de réglages sur la qualité de travail</li> <li>Le chantier dans sa globalité</li> </ul>
Méthodes pédagogiques	<ul> <li>Apports techniques         et théoriques / Test de         la bassine</li> <li>Réglages de machines</li> </ul>
Intervenant	Michel Seznec Animateur machinisme Référent Ensilage Union des cuma
Tarif	350 € HT (prise en charge Ocapiat selon les dispositifs en vigueur)
Public	Salarié.es de Cuma et d'exploitations
Durée	7 heures (1 jour)
Dates et Lieux	◀3 février 2026 CUMA VAL DE SEVRE BOUSSAY (44)
FORMATION ÉGALEMENT OUVERTE	

Optimiser le potentiel de mon modèle d'ensileuse John Deere Série 8000

Objectif	Conduite, entretien, expertise de l'ensileuse John Deere 8000
Pré-requis	Aucun
Contenu	<ul> <li>Itinéraire de récolte de l'herbe</li> <li>Spécificités de la machine</li> <li>Du bec à la goulotte : réglages, entretien et point de vigilance</li> </ul>
Méthodes pédagogiques	<ul> <li>Apports théoriques et pratiques</li> </ul>
Intervenant	Michel Seznec, expert ensilage réseau Cuma + Responsable technique ensileuse John Deere
Tarif	350 € HT (prise en charge Ocapiat selon les dispositifs en vigueur)
Public	Salarié.es de Cuma et d'exploitations
Durée	7 heures (1 jour)
Dates et Lieux	■ 04 février 2026 CUMA INEAUVA MONTREVERD (85)
FORMATION ÉGALEMENT OUVERTE	

**AUX AGRICULTEURS.TRICES (VIVEA)** 

des formations concrètes

**AUX AGRICULTEURS.TRICES (VIVEA)** 



#### Optimiser le potentiel de mon modèle d'ensileuse Claas Série 900

Objectif	Conduite, entretien, expertise de l'ensileuse Claas 900
Pré-requis	Aucun
Contenu	<ul> <li>Itinéraire de récolte de l'herbe</li> <li>Spécificités de la machine</li> <li>Du bec à la goulotte : réglages, entretien et point de vigilance</li> </ul>
Méthodes pédagogiques	<ul> <li>Apports théoriques et pratiques</li> </ul>
Intervenant	Michel Seznec, expert ensilage réseau Cuma + Responsable technique ensileuse Claas
Tarif	350 € HT (prise en charge Ocapiat selon les dispositifs en vigueur)
Public	Salarié.es de Cuma et d'exploitations
Durée	7 heures (1 jour)
Dates et Lieux	■ 05 février 2026 UNION DE CUMA DE GUEMENE (44)
	ON ÉGALEMENT OUVERTE CULTEURS.TRICES (VIVEA)



#### Optimiser le potentiel de mon modèle d'ensileuse New Holland Série FR

Objectif	Conduite, entretien, expertise de l'ensileuse New Holland Série FR
Pré-requis	Aucun
Contenu	<ul> <li>Itinéraire de récolte de l'herbe</li> <li>Spécificités de la machine</li> <li>Du bec à la goulotte : réglages, entretien et point de vigilance</li> </ul>
Méthodes pédagogiques	Apports techniques et théoriques
Intervenant	Michel Seznec, expert ensilage réseau Cuma + Responsable technique ensileuse New Holland
Tarif	350 € HT (prise en charge Ocapiat selon les dispositifs en vigueur)
Public	Salarié.es de Cuma et d'exploitations
Durée	7 heures (1 jour)
Dates et Lieux	€ 18 février 2026 CHALLANS (85)
FORMATION ÉGALEMENT OUVERTE AUX AGRICULTEURS.TRICES (VIVEA)	

## **Optimisation des chantiers**



#### Optimiser la moisson

Objectif	<ul> <li>Améliorer les réglages des machines, choisir les bons équipements pour assurer une moisson rapide et efficace</li> </ul>
Pré-requis	Aucun
Contenu	<ul> <li>Savoir gérer et utiliser le potentiel de votre machine</li> <li>Organiser un chantier de récolte</li> </ul>
Méthodes pédagogiques	<ul> <li>Analyse d'échantillons de grains, et observation des équipements de 2 batteuses</li> </ul>
Intervenant	Eric Canteneur Animateur machinisme Référent Moisson Union des cuma
Tarif	350 € HT (prise en charge Ocapiat selon les dispositifs en vigueur)
Public	Salarié.es de Cuma et d'exploitations
Durée	7 heures (1 jour)
Dates et Lieux	■ 27 janvier 2026 CUMA L'AVENIR PUCEUL (44)
	■ 28 janvier 2026 CUMA L'AVENIR ROCHETREJOUX (85)
FORMATION ÉGALEMENT OUVERTE AUX AGRICULTEURS.TRICES (VIVEA)	



Optimiser le potentiel de mon modèle de moissonneuse Claas - Lexion

Objectif	¶ Conduite, entretien, expertise de la moissonneuse Claas - Lexion)
Pré-requis	Aucun
Contenu	Présentation de la machine Présentation du concept de battage de la lexion Présentation du cheminement de la matière dans la machine et des fonctions en cabine Réglages des équipements et points de contrôle pour optimiser la machine au travail selon les cultures Tour de la machine: maintenance journalière et entretien & les pièces d'usures à surveiller
Méthodes pédagogiques	<ul><li>Apports techniques et théoriques</li></ul>
Intervenant	Eric Canteneur, expert moisson réseau Cuma + Responsable technique moissonneuse Claas
Tarif	350 € HT (prise en charge Ocapiat selon les dispositifs en vigueur)
Public	Salarié.es de Cuma et d'exploitations
Durée	7 heures (1 jour)
Dates et Lieux	¶ 10 février 2026  CUMA DE SAINT PHILBERT  DE GRAND LIEU (44)

FORMATION ÉGALEMENT OUVERTE AUX AGRICULTEURS.TRICES (VIVEA)



Optimiser le potentiel de mon modèle de moissonneuse John Deere - Série T&S

Objectif	Conduite, entretien, expertise de la moissonneuse John Deere - Série T&S )
Pré-requis	Aucun
Contenu	<ul> <li>Présentation de la machine</li> <li>Présentation des concepts de battage S et T</li> <li>Présentation du chemine ment de la matière dans chaque machine et des fonctions en cabine</li> <li>Réglages des équipements et points de contrôle pour optimiser la machine au travail selon les cultures</li> <li>Tour de la machine : maintenance journalière et entretien &amp; les pièces d'usures à surveiller</li> </ul>
Méthodes pédagogiques	<ul><li>Apports techniques et théoriques</li></ul>
Intervenant	Eric Canteneur, expert moisson réseau Cuma + Responsable technique moissonneuse John Deere
Tarif	350 € HT (prise en charge Ocapiat selon les dispositifs en vigueur)
Public	Salarié.es de Cuma et d'exploitations
Durée	7 heures (1 jour)
Dates et Lieux	■11 février 2026 CUMA INEAUVA MONTREVERD (85)
FORMATION ÉGALEMENT OUVERTE AUX AGRICULTEURS.TRICES (VIVEA)	



Optimiser le potentiel de mon modèle de moissonneuse New Holland Série CX et CR

Objectif	Conduite, entretien, expertise de la moissonneuse New Holland - Série CX et CR )
Pré-requis	Aucun
Contenu	Présentation des machines Présentation des concepts de battage CX et CR Présentation du chemine ment de la matière dans chaque machine et des fonctions en cabine Réglages des équipements et points de contrôle pour optimiser la machine au travail selon les cultures Tour de la machine: maintenance journalière et entretien & les pièces d'usures à surveiller
Méthodes pédagogiques	<ul><li>Apports techniques et théoriques</li></ul>
Intervenant	Eric Canteneur, expert moisson réseau Cuma + Responsable technique moissonneuse New Holland
Tarif	350 € HT (prise en charge Ocapiat selon les dispositifs en vigueur)
Public	Salarié.es de Cuma et d'exploitations
Durée	7 heures (1 jour)
Dates et Lieux	€ 12 février 2026 CUMA LES 3 LACS COEX (85)
FORMATION ÉGALEMENT OUVERTE	

AUX AGRICULTEURS.TRICES (VIVEA)

## **Optimisation des chantiers**

### NOUVEAUTÉ



Appréhender les nouvelles technologies embarquées en agriculture : GPS, ISOBUS et pulvérisation de précision

Objectif	Maîtriser les réglages et l'optimisation des technologies embarquées pour améliorer la précision et l'efficacité des interventions au champ
Pré-requis	Aucun
Contenu	<ul> <li>CPS et guidage :</li> <li>Comprendre les réglages disponibles (signaux, fréquences, précisions)</li> <li>Latence CPS (définition, impact, réglage)</li> <li>Agressivité et sensibilité du système</li> <li>Positionnement antenne</li> <li>Isobus : définition et fonctionnement utilisations possibles</li> <li>Réglages</li> <li>Technologies en pulvérisation</li> <li>Coupure de section (principes, réglages, seuils d'activation)</li> <li>Modulation de dose</li> <li>PWM (fonctionnement, adaptation à la parcelle)</li> <li>IA en pulvérisation</li> </ul>
Méthodes pédagogiques	Apports théoriques et ateliers pratiques sur chaque thématique
Intervenant	Ludovic Patte, responsable de projets robotiques
Tarif	Tarif: 350 € HT (prise en charge Ocapiat selon les dispositifs en vigueur)
Public	Salarié.es de Cuma et d'exploitations
Durée	7 heures (1 jour)
Dates et Lieux	



## Tassement du sol et pneumatiques

Objectif	◆ Diagnostiquer la santé de sol, adapter ses interventions pour réduire le tassement et adapter le choix et la pression des pneumatiques
Pré-requis	Aucun
Contenu	<ul> <li>Le fonctionnement d'un sol</li> <li>Qu'est ce que le tassement du sol</li> <li>Diagnostiquer la santé de son sol</li> <li>Mesurer le tassement</li> <li>L'influence des pneumatiques sur la santé du sol</li> <li>Choisir ses pneumatiques</li> <li>L'intérêt du télégonflage</li> </ul>
Méthodes pédagogiques	Apports théoriques et démonstrations sur fosse
Intervenant	Alexis Cochereau, animateur agro-équipement Union des Cuma des Pays de la Loire, Teddy Pinon, responsable développement Michelin
Tarif	Tarif: 350 € HT (prise en charge Ocapiat selon les dispositifs en vigueur)
Public	Salarié.es de Cuma et d'exploitations
Durée	7 heures (1 jour)
Dates et Lieux	¶ 12 février 2026  CUMA LA FLORENCHERE -  SAINT FLORENT LE VIEIL (49)

## **Entretien**



# Soudure perfectionnement

Objectifs	<ul> <li>Parfaire les connaissances et les gestes liés aux différents procédés de soudure</li> <li>Organiser le travail en appliquant les règles de sécurité</li> </ul>
Pré-requis	Aucun
Contenu	<ul> <li>Rappel des fondamentaux : types d'acier, procédés de soudure, réglage des postes (chalumeau, arc électrique TIG et MIG-MAG)</li> <li>Réaliser un assemblage mécano-soudé : exercices simples et complexes, découpeur plasma</li> <li>Réparation de matériel en condition réelle</li> </ul>
Méthodes pédagogiques	<ul><li>Apports théoriques</li><li>Démonstrations</li><li>Mises en pratique individuelles</li></ul>
Intervenant	Sébastien Chalet, Formateur en agroéquipement EFEA - Nozay - Chambre d'Agriculture Pays de Loire
Tarif	700 € HT (prise en charge Ocapiat selon les dispositifs en vigueur)
Public	Salarié.es de Cuma et d'exploitations
Durée	14 heures (groupe de 8 max) (2 jours)
Dates et Lieux	¶ 18 et 19 décembre 2025 EFEA NOZAY (44)

#### Brasure

Objectifs	<ul> <li>Parfaire les gestes         et les connaissances         liées à la brasure</li> <li>Savoir organiser le travail         en appliquant les règles         de sécurité nécessaires</li> </ul>
Pré-requis	aucun
Contenu	<ul> <li>Fondamentaux en soudure</li> <li>Réaliser un assemblage mécano-soudé «toutes positions» :</li> <li>choix des buses</li> <li>Maitrise du bain de fusion</li> <li>Brasure en angle</li> <li>Brasure bord à bord</li> <li>Brasure sur tube acier de sécurité</li> </ul>
Méthodes pédagogiques	<ul> <li>Apports théoriques</li> <li>Mise en pratique individuelle sous forme de TP encadrés</li> </ul>
Intervenant	Formateur en agroéquipement EFEA - Nozay - Chambre d'Agriculture Pays de Loire
Tarif	350 € HT (prise en charge Ocapiat selon les dispositifs en vigueur)
Public	Salarié.es de Cuma et d'exploitations
Durée	7 heures (groupe de 6 max) (1 jour)
Dates et Lieux	■10 février 2026 EFEA NOZAY (44)



### **Entretien**

#### NOUVEL INTERVENANT EXPERT HYDRAULICIEN



## Fondamentaux et technologies hydrauliques

Objectifs Pré-requis	Maîtriser les principes et les composants d'un circuit hydraulique pour intervenir sur les systèmes hydrauliques des engins agricoles  Aucun
Contenu	<ul> <li>Fondamentaux : débits VS pression, puissance, pertes de charge</li> <li>Composants : pompes, organes de pression et de débits, distributeurs TOR</li> <li>Composants : accumulateurs, réservoir, filtration, vérins, accessoires, connectique</li> <li>Huiles : types/qualité, pollution , altérations</li> <li>Sécurité hydraulique</li> <li>Analyse de schémas et architectures (ouvert-fermé, simple/double effet, LS)</li> <li>Ateliers pratiques : bancs d'essais, mesures de pression/débit</li> <li>Maintenance et recherches de pannes (travaux pratiques guidés)</li> <li>Effectuer un réglage sécurisé (mise en situation)</li> </ul>
Méthodes pédagogiques	<ul> <li>Apports théoriques         et ateliers , travaux pratiques         et mises en situation</li> </ul>
Intervenant	Formateur IN SITU, Experts Hydrauliciens et décarbonation
Tarif	700 € HT (prise en charge Ocapiat selon les dispositifs en vigueur)
Public	Salarié.es de Cuma et d'exploitations
Durée	14 heures (2 jours)
Dates et Lieux	¶ 13 et 14 janvier 2026 CUMA ALLIANCE LA ROMAGNE (49)

# Fondamentaux et technologies électriques

Objectifs	Maîtriser les principes et les composants d'un circuit électrique pour intervenir et rechercher des pannes sur les systèmes électriques des engins agricoles
Pré-requis	Aucun
Contenu	<ul> <li>Fondamentaux : courant, tension, puissance, continu/alternatif, conducteurs/isolants</li> <li>Composants : fusible, résistance, batterie, diode, relais, moteur</li> <li>Appareils de mesure : pince ampèremétrique et multimètre (Travaux pratiques)</li> <li>Lecture de schémas simples et symbolisation (études de cas + tests)</li> <li>Câblages et mesures de validation</li> <li>Lecture de schémas (commande/puissance ) et pannes courantes</li> <li>Recherches de pannes : méthodologie et tests ciblés</li> </ul>
Méthodes pédagogiques	<ul> <li>Apports théoriques et ateliers, travaux pratiques et mises en situation</li> </ul>
Intervenant	Formateur IN SITU , Experts Hydraulicien et décarbonation
Tarif	700 € HT (prise en charge Ocapiat selon les dispositifs en vigueur)
Public	Salarié.es de Cuma et d'exploitations
Durée	14 heures (2 jours)
Dates et Lieux	◀ 15 et 16 janvier 2026 CUMA ALLIANCE LA ROMAGNE (49)



## Sécurité \_



# Conduite en sécurité niveau 1



Objectif	Savoir prendre en main le tracteur et atteler-dételer en toute sécurité
Pré-requis	Aucun
Contenu	Composition du tracteur Éclairage : comment aménager et positionner le gyrophare Adéquation tracteur-charge Pneumatiques, pression des pneus Attelage-dételage : précautions à prendre Les différents matériels tractés et portés : points de vigilance et signalétique
Méthodes pédagogiques	<ul> <li>Apports théoriques</li> <li>Mises en pratique avec manoeuvres sur circuit préparé</li> </ul>
Intervenant	Samuel Nicolas, animateur agroéquipement Union des Cuma des pays de la Loire
Tarif	350 € HT
Public	Salariées de Cuma et d'exploitations
Durée	7 heures (1 jour)
Dates et Lieux	■ 20 novembre 2025 CUMA VALLEE DE L'ISAC LA CHEVALLERAIS (44)
	■ 27 novembre 2025 CUMA L'ALLIANCE MACHECOUL SAINT MEME (44)
	RMATION OUVERTE GRICULTRICES (VIVEA)

### Conduite en sécurité niveau 2



Objectif	Savoir conduire en sécurité sur la route, manoeuvrer avec un matériel attelé, détécter et réparer une panne de premier niveau	
Pré-requis	Aucun	
Contenu	<ul> <li>■ Dépannage premier niveau</li> <li>■ Conduite : principes et mises en situations :</li> <li>■ Anticiper les virages, le relief et les autres usagers pour adapter sa conduite</li> <li>■ Adapter sa conduite en fonction du gabarit et du poids du matériel conduit</li> <li>■ Attelage-dételage :</li> <li>■ Atelier pratique, mises en situation : tracteurremorque, tracteur-outil porté</li> </ul>	
Méthodes pédagogiques	<ul><li>■ Apports théoriques</li><li>■ Mises en pratique sur engin</li></ul>	
Intervenant	Samuel Nicolas, animateur agroéquipement Union des Cuma des pays de la Loire	
Tarif	350 € HT	
Public	Salariées de Cuma et d'exploitations	
Durée	7 heures (1 jour)	
Dates et Lieux	<b>1</b> 11 décembre 2025 CUMA SAINT JOSEPH - BOUVRON (44)	
FORMATION OUVERTE AUX AGRICULTRICES (VIVEA)		

### Sécurité



Conduite de chariots télescopiques (formation pour la délivrance des autorisations de conduite)

Objectif	■ Obtenir l'autorisation de conduite délivrée par leur employeur pour l'utilisation et la conduite en sécurité du chariot télescopique
Pré-requis	Aucun
Contenu	<ul> <li>Réglementation</li> <li>Les consignes de sécurité avant, pendant et après l'utilisation</li> <li>Les risques</li> <li>Pratique conduite en sécurité (prise en main et contrôle de l'engin)</li> </ul>
Méthodes pédagogiques	<ul><li>Apports théoriques</li><li>Mises en pratique sur engins</li></ul>
Intervenant	Eric Canteneur
Tarif	175 € HT
Public	Salarié.es de Cuma et d'exploitations
Durée	3.5 heures (1/2 jour)
Dates et Lieux	¶ 11 decembre 2025  CUMA DES ELEVEURS -  LE TREMBLAYE (49)



Conduite de chariots élévateurs et mini pelles (formation pour la délivrance des autorisations de conduite)

Objectif	Permettre aux salariés de Cuma d'obtenir l'autorisation de conduite délivrée par leur employeur pour l'utilisation et la conduite en sécurité des chariots élévateurs et des mini-pelles
Pré-requis	Aucun
Contenu	<ul> <li>Réglementation</li> <li>Les consignes de sécurité avant, pendant et après l'utilisation</li> <li>Les risques</li> <li>Pratique conduite en sécurité (prise en main et contrôle de l'engin)</li> </ul>
Méthodes pédagogiques	<ul><li>Apports théoriques</li><li>Mises en pratique sur engins</li></ul>
Intervenant	Eric Canteneur
Tarif	350 € HT
Public	Salarié.es de Cuma et d'exploitations
Durée	7 heures (1 jour)
Dates et Lieux	€ 10 décembre 2025 CUMA SAINT JOSEPH BOUVRON (44)



## **Gestion atelier et planning**



Organisation de l'atelier et gestion du planning : partager pour progresser

Objectifs	Améliorer la gestion et l'organisation de l'atelier et du planning par le partage d'expériences, l'analyse des problématiques et la construction collective de solutions adaptées au fonctionnement de la Cuma	
Pré-requis	Aucun	
Contenu	<ul> <li>Partage de situations professionnelles</li> <li>Analyse des problématiques des participants</li> <li>Propositions de solutions</li> <li>Plan d'actions individuel</li> </ul>	
Méthodes pédagogiques	<ul> <li>Apports méthodologiques, résolution collective de problèmes, accompagnement individualisé</li> </ul>	
Intervenant	Arnaud Bourgeais et Bénédicte Rousvoal - animateur-trice emploi Union des Cuma des Pays de la Loire	

Tarif	650 € HT
Public	Salarié.es en charge de l'organisation du planning et/ou de la gestion de l'atelier
Durée	7 heures (1 jour) + accompagnement individualisé
Dates et Lieux	€ 03 février 2026 CUMA DE BLAIN (44)



## Management

#### Savoir manager en Cuma

Objectifs		Méthodes pédagogiques	<ul> <li>Apports théoriques et questions/réponses</li> <li>Travail en sous-groupes</li> <li>Analyse de pratiques</li> <li>Mises en situation</li> <li>Jeux de rôles</li> </ul>
Pré-requis	Aucun		<ul> <li>♠ Accompagnement individuel sur cas concret sur ½ journée</li> </ul>
Contenu	<ul> <li>Les différents types de management : avantages/inconvénients</li> <li>Identifier son propre type de management</li> <li>Savoir donner un objectif, donner des consignes</li> </ul>	Intervenants	
		Tarif	1350 € HT (prise en charge Ocapiat selon les dispositifs en vigueur)
	<ul><li>préparer et gérer un entretien annuel, un entretien de recadrage</li></ul>	Public	Responsables d'équipe et responsables d'atelier de Cuma
	<ul> <li>Les bases de communication et de l'écoute active</li> <li>Gérer des situations conflictuelles</li> </ul>	Durée	21 heures (3 jours) + accompagnement individualisé
	Savoir donner un objectif et transmettre des consignes	Dates et Lieux	¶ 13 janvier 2026  10 février 2026  24 mars 2026  SARL FORGE GLAN'OR -  CHANVERRIE (85)



FORMATION ÉGALEMENT OUVERTE AUX AGRICULTEURS.TRICES (VIVEA)

# Comptabilité \_\_\_\_\_



#### My Cuma infinity

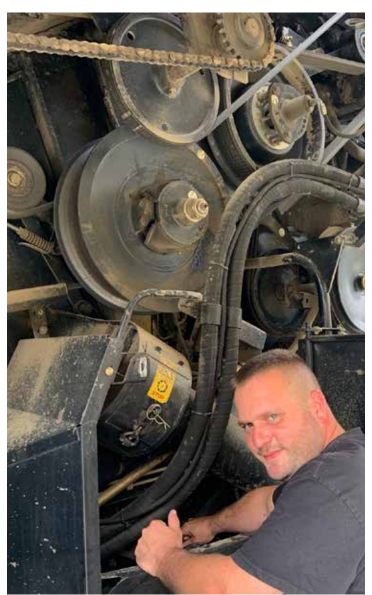
Objectifs Connaître l'actualité		Intervenant	Comptable AGC
	comptable et les nouveaux règlements • Savoir utiliser Mycuma Infinity	Tarif	350 € HT (prise en charge Ocapiat selon les dispositifs en vigueur)
	Comprendre l'intérêt du paramétrage	Public	Secrétaires comptables de Cuma
Pré-requis	Aucun	Durée	7 heures (1 jour)
Contenu	<ul> <li>Les bons usages</li> <li>La nouvelle comptabilité</li> <li>Les nouveaux règlements</li> <li>Mise en application</li> </ul>	Dates et Lieux	A définir
Méthodes pédagogiques	<ul><li>Apports théoriques</li><li>Echanges et mises en pratique</li></ul>	FORMATION ÉGALEMENT OUVERTE AUX AGRICULTEURS.TRICES (VIVEA)	













#### Contact: