

**CIIA Commission Internationale des Industries Agricoles et Alimentaires**

Organisme agréé de formation continue n° d'existence: 1752 14 50 75

19, avenue du Maine - 75015 PARIS (FRANCE)

Tél. : (33) (0)1 45 49 88 61 - Fax : (33) (0)1 45 49 88 60

E-mail : ciia@wanadoo.fr http://www.ciia-c.com

STAGES DE FORMATION CONTINUE ANNÉE 2007

Code	Thème	Date	Lieu
J1	MYCOTOXINES : risques et moyens de prévention dans la chaîne alimentaire Responsable Scientifique : Pierre GAVARD, Analyse Conseil Agroalimentaire, Professeur Associé Université Paul Sabatier Toulouse III	29-30 janvier	Paris
F1	LE NOUVEAU STANDARD DE TRAÇABILITÉ EN AGROALIMENTAIRE : outils et méthodes de développement Responsable Scientifique : Jean-Luc VIRUEGA, Ingénieur Conseil en Traçabilité	1 ^{er} -2 février	Paris
F2	RÉSIDUS DE PESTICIDES : risques et moyens de prévention dans la chaîne alimentaire Responsables Scientifiques : Professeur Alain PÉRIQUET, Université Paul Sabatier Toulouse III, Pierre GAVARD, Analyse Conseil Agroalimentaire, Professeur Associé Université Paul Sabatier	5-6 février	Paris
M1	LES TECHNOLOGUES ET INGÉNIEURS AGROALIMENTAIRES FACE À LA DEMANDE DES MARKETEURS Responsable Scientifique : Serge TAPIA, Consultant, Directeur Général T-Com-T	12-13 mars	Paris
M2	LA DÉMARCHE DE LA NORME ISO 22000 AU SERVICE DE LA SÉCURITÉ AGROALIMENTAIRE Responsable Scientifique : Marie Christine VUYLSTEKER, Consultante Qualité SYNPIA	19-20 mars	Paris
M3	MANAGEMENT DE PROJET EN AGROALIMENTAIRE Responsable Scientifique : Patrick ALONSO, Professeur de Gestion, ISARA Lyon	19-20-21 mars	Lyon
M4	FONCTION ACHATS EN INDUSTRIES AGROALIMENTAIRES : facteurs d'efficacité Responsables Scientifiques : Benoît de MONTIGNY, B2M Achats++, Alain DUPARQUE	22-23 mars	Paris
M5	GESTION DES CRISES EN AGRO ALIMENTAIRE Responsable Scientifique : Emmanuelle TRAN, ACYAN	26-27 mars	Paris
MA1	ALIMENTATION ET MALADIES DE CIVILISATION Responsable Scientifique : Geneviève POTIER de COURCY, CNRS, ISTNA, CNAM	10-11 mai	Paris
MA2	FRUITS, LÉGUMES ET SANTÉ Responsable Scientifique : Christian RÉMÉSY, INRA, Clermont-Ferrand Theix	14-15 mai	Paris
MA3	SUPPLY CHAIN MANAGEMENT : gestion des flux et des stocks en agroalimentaire Responsable Scientifique : Patrick ALONSO, Professeur de Gestion, ISARA Lyon	14-15 mai	Lyon
MA4	ECO-CONCEPTION DES EMBALLAGES ET INCIDENCES ECONOMIQUES Responsables Scientifiques : Gilbert BUREAU, Catherine MORLOT, ESIEC, Reims	21-22 mai	Paris
MA5	OPTIMISATION DU MANAGEMENT DE LA PRODUCTION DANS LES INDUSTRIES AGROALIMENTAIRES Responsable Scientifique : Patrick ALONSO, Professeur de Gestion, ISARA Lyon	31 mai – 1 ^{er} juin	Lyon
MA6	RÉSIDUS DE PESTICIDES ET MYCOTOXINES : risques et moyens de prévention dans la chaîne alimentaire Responsables Scientifiques : Professeur Alain PÉRIQUET, Université Paul Sabatier Toulouse III, Pierre GAVARD, Analyse Conseil Agroalimentaire, Professeur Associé Université Paul Sabatier	31 mai – 1 ^{er} juin	Paris

- **TARIFS 2007:** Stages de deux jours 950 € (frais enseignement) et 55€ (frais déjeuners)

- **EXCEPTIONS :**

Pour les frais de déjeuners ► stages Montpellier : 45 € - Stages Lyon : 40 €

Stage M3 (formation de trois jours à Lyon) frais d'enseignement 1500 € et frais de déjeuners 60 €

STAGES DE FORMATION CONTINUE ANNÉE 2007

JU2	INNOVATION ET PROCESS ŒNOLOGIQUE Responsable Scientifique : Michel MOUTOUNET, INRA-INSA, Montpellier	7-8 juin	INRA Montpellier
JU3	DE L'ALIMENT À L'ALIMENT SANTÉ Responsable Scientifique : Anne BLAIS, INRA ; INA P-G	11-12 juin	Paris
JU4	FRUITS ROUGES POUR LA TRANSFORMATION : situation internationale de la Recherche et du Développement. Réflexions sur l'approvisionnement Responsable Scientifique : Philippe ROUDEILLAC, Consultant International en R&D Fruits Rouges	14-15 juin	Paris
JU5	DE L'ANALYSE DES BESOINS À LA COMMERCIALISATION D'UN NOUVEAU PRODUIT Responsable Scientifique : Dominique HELBERT, Industriel Plats Préparés, Consultant	18-19 juin	Paris
O1	QUALITÉ ET PRODUITS SURGELÉS	11-12 octobre	Paris
O2	INNOVATION ET DÉVELOPPEMENT EN IAA : produits nouveaux, stratégie, méthodologie et moyens Responsable Scientifique : Alain LOONES, Consultant en Innovation Développement	15-16 octobre	Paris
O3	LES ALLÉGATIONS SANTÉ EN MATIÈRE DE PROBIOTIQUES ET PRÉBIOTIQUES : de la recherche à l'industrialisation Responsable Scientifique: Gérard CORTHER, INRA Jouy-en-Josas	18-19 octobre	Paris
N1	CONSERVATION DES PRODUITS ALIMENTAIRES SOUS ATMOSPHÈRES PROTECTRICES	8-9 novembre	Paris
N2	CONTRÔLES ANALYTIQUES EN QUALITÉ ET SÉCURITÉ ALIMENTAIRE Responsable Scientifique : Pierre GAVARD, Analyse Conseil Agroalimentaire, Professeur Associé Université Paul Sabatier Toulouse III	12-13 novembre	Paris
N3	TRAÇABILITÉ DES EMBALLAGES ALIMENTAIRES Responsable Scientifique : Jean-Luc VIRUEGA, Ingénieur Conseil en Traçabilité, Gilbert BUREAU, ESIEC, Reims	15-16 novembre	Paris
N4	RÉSIDUS DE PESTICIDES : risques et moyens de prévention dans la chaîne alimentaire Responsables Scientifiques : Professeur Alain PÉRIQUET, Université Paul Sabatier Toulouse III, Pierre GAVARD, Analyse Conseil Agroalimentaire, Professeur Associé Université Paul Sabatier	19-20 novembre	Paris
N41	NETTOYAGE ET DECONTAMINATION EN AGRO ALIMENTAIRE	19-20 novembre	Paris
N5	LES PRATIQUES DE L'ÉTIQUETAGE EN AGROALIMENTAIRE : comment concilier les obligations réglementaires, la demande du consommateur et les souhaits du marketing Responsable Scientifique : Marie Christine VUYLSTEKER, Consultante Qualité SYNPIA	22-23 novembre	Paris
N6	IMMUNITÉ ET NUTRITION Responsables Scientifiques : Romy FISCHER, Michel DUBARRY, INRA, INA P-G	26-27 novembre	Paris
JU1A	L'INNOVATION EN IAA : comment surmonter les obstacles Responsable Scientifique : Maurice ROCHET, Industriel, Consultant en IAA	26-27 novembre	Paris
N7	ARÔMES D'AUJOURD'HUI ET DE DEMAIN : aspects scientifiques et réglementaires	29-30 novembre	Paris
N71	TRACABILITE ET HACCP AU SERVICE DU SECTEUR VITI-VINICOLE Responsables Scientifiques : Jean Luc VIRUEGA, Ingénieur Conseil en Traçabilité et Jean Claude Boulet, INRA Montpellier	29-30 novembre	INRA Montpellier
D1	ACHATS ET QUALITÉ EN AGROALIMENTAIRE : ou mais à quel prix? Quelles limites ? Comment concilier les exigences de qualité dans une stratégie d'achats offensive ? Responsables Scientifiques: Benoît de MONTIGNY, B2M Achats++, Éric TAISNE, ISA Lille	3-4 décembre	Paris
D2	GESTION DES CONTRAINTES RÉGLEMENTAIRES, NORMES ET RÉFÉRENTIELS PRIVÉS : quelle adaptation des services internes de qualité, quelles stratégies adopter pour les entreprises? Responsable Scientifique : Daniel NAIRAUD, Inspecteur de la Santé Publique, Vétérinaire	6-7 décembre	Paris



**COMMISSION INTERNATIONALE DES
INDUSTRIES AGRICOLES ET ALIMENTAIRES**

C.I.I.A – Organisme agréé en formation continue

DEMANDE DE STAGE EN FORMATION CONTINUE 2007

A retourner par Fax après l'avoir complété au (33) (0)1 45 49 88 60

M. Mme Mlle

Nom : Prénom :

Fonction :

Organisme/Société :

Secteur d'activité:

Adresse :

Tél : Fax :

E-mail :

Nom responsable formation continue :

Tel : E- mail :

Désire recevoir le programme des stages suivants (Entourer les codes choisis)

Désire être inscrit(e) au stage suivant (Entourer le code choisi) :

J1	F1	F2	M1	M2	M3	M4
M5	MA1	MA2	MA3	MA4	MA5	MA6
JU2	JU3	JU4	JU5	01	02	03
N1	N2	N3	N4	N41	N5	N6
JU1A	N7	N71	D1	D2		

Est intéressé(e) par des formations intra

Date :

Signature :

CIIA (Commission Internationale des Industries Agricoles et Alimentaires)

Organisme agréé de formation continue - N° d'existence : 11752 14 50 75



19, avenue du Maine - 75015 PARIS (FRANCE)
Tél. : (33) (0)1 45 49 88 61 - Fax : (33) (0)1 45 49 88 60
E-mail : ciia@wanadoo.fr <http://www.ciia-c.com>