



Laurence ALEMANNO

Chocolatrice

**0689499144
chocolatitudes@gmail.com**



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

CONSEIL EN CACAO ET CHOCOLAT CHOCOLATITUDES depuis 2021

Conseils auprès des artisans chocolatiers

Animation d'ateliers de dégustation pour particuliers et entreprises

Conférences autour du chocolat

CRÉATION ET DIRECTION DE CHOCOLATITUDES

Conception, Réalisation et Direction du Concept Store Chocolatitudes,
Boutique (Paris 14) centrée sur les chocolats éthiques et alternatifs : 2006-2021

Animation d'Ateliers et Conférences autour du chocolat pour entreprises et particuliers (dégustation, histoire, santé...)

Audio-visuel : participation aux émissions : Les P'tits bateaux et Crumble, France Inter ; au DVD : Voyages au cœur du chocolat, 2007, Sophie Mitrani et Nicolas Ubelmann, Staraya Films ; Allô docteurs, France 5, 2012 ; France Bon Appétit, France 24, 2012 ; La minute Facile M6, 2012 ; France 3 Journal, 2014 ; France 2 et France 3 JT de 20h, 2015 ; C'est au Programme France 2, 2016 ; Silence ça pousse France 5, 2019 ; Télé-Matin France 2, à venir octobre 2019

ÉCRITURE DE LIVRES SUR LE CHOCOLAT

Le chocolat noir : les 10 façons de le préparer, 2022, Éditions de l'Épure
Le chocolat : les 10 façons de le préparer, 2015, Éditions de l'Épure
La fève de cacao : les 10 façons de la préparer, 2015, Éditions de l'Épure
Chocolat Cru, 2014, La Plage Éditions
1001 secrets sur le chocolat, 2013, Prat Éditions
Recettes d'Amour et de Chocolat, 2011, Romain Pages Éditions
Au Cœur du Cacao, 2010, Romain Pages Éditions
La fève de cacao : les 10 façons de la préparer, 2009, Éditions de l'Épure

RECHERCHE SUR LE CACAOYER et PUBLICATIONS SCIENTIFIQUES

Chercheur en Biotechnologies du Cacaoyer au Cirad, Montpellier, 1996-2006

Missions d'expérimentations scientifiques, de suivi de projets, de prospection

Côte d'Ivoire, États-Unis, Guyane Française, Brésil, Côte d'Ivoire, Équateur

Articles de périodique

Alemanno L., Ramos T., Gargadenec A., Andary C., Ferrière N. 2003. **Localisation and identification of phenolic compounds in *Theobroma cacao* L. somatic embryogenesis. *Annals of Botany*. 92 : 613-623.**
Sossou-Dangou J., Hoche V., Fulcheri C., Morard P., Ferrière N., Alemanno L. 2002. Histological and biochemical characterization of *Theobroma cacao* L. endosperm during seed development. *Seed Science Research*. 12 : 91-100.
Maximova N.S., Alemanno L., Young A., Ferrière N., Traore A., Guiltinan M.J. 2002. Efficiency, genotypic variability and cellular origin of primary and secondary somatic embryogenesis of *Theobroma cacao* L. *In Vitro Cellular and Developmental Biology-Plant*. 38 : 252-259.
Alemanno L., Berthouly M., Michaux-Ferrière N. 1997. A comparison between *Theobroma cacao* L. zygotic embryogenesis and somatic embryogenesis from floral explants. *In Vitro Cellular and Developmental Biology-Plant*. 33 : 163-172.
Alemanno L., Berthouly M., Michaux-Ferrière N. 1996. Histology of somatic embryogenesis from floral tissues in *Theobroma cacao* L. *Plant Cell Tissue and Organ Culture*. 46 : 187-194.
Alemanno L., Berthouly M., Michaux-Ferrière N. 1996. Embryogenèse somatique du cacaoyer à partir de pièces florales. *Plantations, Recherche, Développement*. 3 : 225-237.
Alemanno L., Guiderdoni E. 1994. Increased doubled haploid plant regeneration from rice (*Oryza sativa* L.) anthers cultured on colchicine-supplemented media. *Plant Cell Reports*. 13 : 432-436.

Chapitre d'ouvrage

Figueira A., Alemanno L. (2004) **Chapter 23 Sterculiaceae. Cacao *Theobroma cacao*. In *Biotechnology of Fruit and Nut Crops*. CABI (Ed.)**

Communications de congrès

Alemanno L., Garzon I., de Sartiges A., Baptiste C., Oliver G., Dedieu F., Paulin D., D'Hauthuille A., Wapo L., Amores F. 2003. Plant production by somatic embryogenesis of genotypes selected for agronomic traits in Ivory Coast and Ecuador. In: International Cocoa Research Conference. 14, 2003/10/13, Accra, Ghana. Affiche.
Alemanno L., Maximova S.N., de Sartiges A., Ferrière N., Guiltinan M. 2000. Comparaison de l'embryogenèse somatique primaire et secondaire: efficacité et ontogenèse des embryons. In: International Cocoa Research Conference. 13, 2000/10/09, Kota Kinabalu, Malaisie. Communication orale.
Alemanno L., de Sartiges A., Kherouf K. 2000. Apports du système à immersion temporaire pour l'amélioration de l'embryogenèse somatique du cacaoyer. In: International Cocoa Research Conference. 13, 2000/10/09, Kota Kinabalu, Malaisie. Affiche.
Maximova S.N., Alemanno L., Young A., Traore A., Ferrière N., Guiltinan M. 2000. Efficiency, origin and quality of cacao somatic embryogenesis. In: International Cocoa Research Conference. 13, 2000/10/09, Kota Kinabalu, Malaisie. Communication orale.
Muller E., Jacquot E., Mississo A., Sackey S., Alemanno L., Yot P. 2000. Mise au point d'un diagnostic précoce du cacao swollen shoot virus (CSSV) In: International Cocoa Research Conference. 13, 2000/10/09, Kota Kinabalu, Malaisie. Affiche.
Sossou-Dangou J., Ferrière N., et Alemanno L. 2000. Etude de la composition de l'albumen de graines de cacaoyer au cours du développement des embryons zygotiques. In: International Cocoa Research Conference. 13, 2000/10/09, Kota Kinabalu, Malaisie. Affiche.
Sossou-Dangou J., Alemanno L., Ferrière N., Hoche V. 2000. Dosage des phytohormones dans l'albumen de graines de cacaoyer : application de l'équilibre hormonal à l'embryogenèse somatique chez trois clones de cacaoyer. In : Proceedings Aupelf Uref : 3 au 5 juillet 2000, Montpellier, France. Affiche.

Alemanno L. 1999. Cacao somatic embryogenesis. In: Simposio Internacional de Café y Cacao: 25 au 27 novembre 1999, Santiago de Cuba, Cuba. Affiche.

Alemanno L. 1999. Histological analysis of primary and secondary embryogenesis of cacao. In: Cacao tissue culture workshop: 5 au 7 juillet 1999, Turrialba, Costa Rica. Communication orale.

Alemanno L. 1999. Application of bioreactors RITA for cacao tissue culture. In: Cacao tissue culture workshop: 5 au 7 juillet 1999, Turrialba, Costa Rica. Communication orale.

Alemanno L., Aguilar M.E., Despréaux D., Berthouly M., Ferrière N. 1998. Multiplication *via* Micropropagation in Cocoa. In: State of knowledge on mass production of genetically improved propagules of cocoa. Workshop 17 au 25 octobre 1998, Ilheus, Brésil. P142-150. Communication orale.

Berthouly M., Alemanno L., De Sartiges A., Etienne H., Michaux-Ferrière N. 1997. Embryogenèse somatique de *Theobroma cacao*. In: International Cocoa Research Conference. 12, 1996/11/23, Salvador, Brésil. Communication orale.

Filloux D., Alemanno L., Amari A., Guiderdoni E. 1995. Efficient production of doubled haploid plants through colchicine and cold treatments of rice (*Oryza sativa*) anthers. In : Abstracts of the third international rice genetics symposium, Manilla, 16-20 october 1995. s.l., Philippines, s.n., . International Rice Genetics Symposium. 3, 1995/10/16-20, Manilla, Philippines. Communication orale.

Berthouly M., Dufour M., Alvard D., Carasco C., Alemanno L., Teisson C. 1995. Coffee micropropagation in a liquid medium using the temporary immersion technique. In : Seizième colloque scientifique international sur le café. Paris, France, ASIC, vol. 2, p. 514-519. 16, 1995/04/09-14, Kyoto, Japon. Communication orale.

Alemanno L., Berthouly C., Andary C., Michaux Ferrière N. 1994. Polyphenolic metabolism at the explant level during *Theobroma cacao* L. somatic embryogenesis. In : International Congress of Plant Tissue and Cell Culture. 8, 1994/06/12-17, Firenze, Italie. Affiche.

Chair H., Ferrand D., Alemanno L., Boissot N., Avenant V., Michaux Ferrière N., Guiderdoni E. 1993. Histologie de la callogenèse et de la néoformation chez le riz (*Oryza sativa* L.) In : IAPTC., L'embryogenèse somatique : approches cellulaires et moléculaires. Montpellier, France, CIRAD-CA, p. 1-3. Colloque de la Section Française de l'IAPTC. 12, 1993/11/16-17, Montpellier, France. Affiche.

Alemanno L., Chair H., Guiderdoni E., Michaux Ferrière N. 1992. Flow cytometric determination of ploidy of plants regenerated from rice (*Oryza sativa* L. cv *Miara*) haploid tissue and protoplast cultures. In : Association de Cytométrie en Flux., *Cytométrie en flux et cytométrie en image*. Paris, France, Association de Cytométrie en Flux, p. 1-4. Congrès de Cytométrie en Flux et Cytométrie en Image, 1992/12/02-04, Montpellier, France. Affiche.

VULGARISATION SCIENTIFIQUE

Co-conception et réalisation du stand du Cirad. Salon de l'Agriculture et de la Fête de la Science (1999)

Interviews : article dans Midi Libre, portrait (1999), sujet radio sur France Info, description d'un métier (1999), sujet télévision sur TF1 : « Natures », portrait financé par la Fondation Yves Rocher (2004), sur France 3, Edition régionale 12-13h (2006)

Intervention dans la formation professionnelle Cirad destinée aux professionnels du chocolat : « Devenez expert en cacao » (2000-2006)

ENSEIGNEMENT

Greta Nîmes, Formation technico-commercial dans la bio

Université Montpellier II,

Workshop au CATIE (Costa-Rica)

Sciences Naturelles Lycée et Collège Victor Louis, Talence (33), 1990-1991

FORMATION

Communication Non Violente, 2023

Cueillette et utilisation des plantes sauvages, 2021-2023

Formations à l'écriture, 2018-2022 Écrire pour se lâcher, Écrire à partir de soi, Réinventons la recette, Comprendre le monde de l'édition, Écrire un documentaire, Réaliser un podcast, Écrire un roman, Du scénario au tournage

Auto-construction écologique et rénovation énergétique, 2020, Théorie

Permaculture, 2018

Marketing boutique de chocolat, 2015

Organisation d'une boutique, 2014

Formation à la Création d'Entreprise, 2005, CCI Montpellier

Formations professionnelles en Communication, 2001-2004 Le responsable de la communication, Réussir manifestations et événements, Les bases pour être à l'aise à l'écrit, Les techniques de rédaction journalistique et de rewriting, Conception et mise en page Web, Argumenter, un levier pour convaincre, Réussissez vos interviews grâce au media-training, Techniques de communication orale

Doctorat en Physiologie Végétale, Université Montpellier II, 1995

« Embryogenèse somatique du cacaoyer *Theobroma cacao* L. : contraintes, progrès et perspectives. »

DEA « Bases de la production végétale » Option Biotechnologie et Amélioration des plantes, Université Montpellier II, 1992

« Etude des doublements chromosomiques spontanés et induits par la colchicine lors de la culture d'anthers de riz (*Oryza sativa* L. cv. Miara). »

Agrégation de Sciences Naturelles, Université Bordeaux I, 1990

Diplôme (niveau Masters) Universitaire en Nutrition Humaine, King's College, Londres, 1989

Maîtrise de Sciences Naturelles, Université Bordeaux I, 1988