



JOURNEE SCIENTIFIQUE ET PROFESSIONNELLE



25 SEPTEMBRE 2019

LIEU : N'PACK – 1025 ROUTE DE BROGLIE
27300 BERNAY

<http://www.n-pack.fr>

NATURALITÉ, MATIÈRES BIOSOURCÉES POUR PEINTURES ET COSMÉTIQUES QUELLES NOUVELLES AVANCÉES ?

Comité d'organisation :

Jean-Pierre Dal Pont (SECF)

Francis Viez (DVI), Responsable scientifique

Jean-Claude Saal (AFTPVA)

Rose-Marie Sauvourel (AFTPVA IdF)

Marie-Odile Barkallah (AFTPVA)



www.chimie-experts.org

www.aftpva.org

Pour toute information complémentaire,
Contactez Francis Viez

fviez@dvilabo.com

☎ 06 98 98 41 51

Avec le parrainage de

L'ORÉAL

L'utilisation de matières premières renouvelables dans les produits pour les peintures et les cosmétiques offre une alternative aux ressources fossiles et répond ainsi aux défis environnementaux plus que jamais au cœur de l'actualité.

Les conférences feront le point sur les avancées dans ces domaines.

Cette journée s'adresse tout particulièrement aux producteurs et aux distributeurs de matières premières, mais également aux chercheurs et universitaires.

Société des Experts Chimistes de France (SECF) - 28, rue Saint-Dominique - 75007 Paris

Association Française des Techniciens des Peintures, Vernis, Encre d'imprimerie, colles et Adhésifs (AFTPVA) - 5 rue Etex - 75018 Paris

PROGRAMME

Dès 8h00 accueil des participants

- 8h50 Mot de bienvenue du Président de la SECF, Jean-Pierre Dal Pont, du Président de l'AFTPVA, Jean-Claude Saal et du Maire de Bernay, Jean-Hugues Bonamy
- 9h00 Réglementations biosourcées et naturelles
Représentant européen (sous réserve) – Francis Viez, DVI
- 9h20 Démarche de peintures naturelles, biosourcées : Peinture Natura
Jean-Luc Monfort, Derivery
- 9h40 Témoignage d'un distributeur européen de GSB
Kingfisher
- 10h00 Cosmétique et naturalité
Michel Philippe, L'Oréal Fellow
- 10h20 Table ronde, questions, échanges avec l'auditoire
 *Une pause, des discussions, visite des stands*
- 11h00 Etat de l'art des résines alkydes biosourcées : résines auto siccatives
Olivier Choulet, Ecoat
- 11h20 Mouillants naturels : mouillant minéral
Elodie Michel, Lefranc Rubco
- 11h40 Biocides en pot : une piste biosourcée
Alice Delvar, Université de Toulouse
- 12h00 Curran®, microfibrilles de cellulose de source renouvelable, additif de haute performance en peintures aqueuses
Bruno Sallé de Chou, Eukem, Business Development Cellucomp Ltd.
- 12h20 Colorants et pâtes pigmentaires base biosourcée
Antoine Ortolli, Act
- 12h30 Tendances couleurs mode naturelle
Catherine Larose, Duha Group
- 12h40 Epaisissants naturels : les alginates en cosmétique
Fabien Canivet, Algaia
- 13h00 Table ronde : synthèse de la matinée, Projet SECF 2020 « Chimie Durable »
- 13h30 *Déjeuner au Restaurant La Pommeraie - 38 route de l'Allée des Dames, St Quentin des Isles*

A partir de 15h30 entretien B2B sur les stands

BULLETIN D'INSCRIPTION

JOURNEE SCIENTIFIQUE ET PROFESSIONNELLE - BERNAY

NOM : _____ PRENOM : _____

SOCIETE : _____



_____ E-MAIL : _____

Adresse email obligatoire pour recevoir les textes des conférences.

⇒ **Dîner optionnel le mardi soir au restaurant du Moulin Fouret** 45 € net
2 Route du Moulin Fouret à Saint-Aubin-le-Vertueux

⇒ **Journée du mercredi 25 septembre chez N'PACK, 1025 route de Broglie, Bernay**
(TVA à 20 % - Déjeuner inclus)

Membre AFTPVA / SECF 145 € TTC

Non Membre 175 € TTC

Paiement par chèque à l'ordre de
l'AFTPVA IDF – 5 rue Etex – 75018 Paris.

Paiement par virement bancaire sur
le compte de l'AFTPVA Ile de France :
FR37 3000 2023 5300 0007 9336 Y36
BIC : CRLYFRPP

*L'inscription est définitivement enregistrée
à réception du règlement.*

*Pas de remboursement pour toute
inscription annulée après le 20 septembre.*

Un reçu vous sera adressé par e-mail.

Bulletin à retourner à :
AFTPVA IDF – 5 rue Etex – 75018 Paris
Tél. 01 42 63 45 91 – Fax : 01 42 63 31 50
aftpva-mob@wanadoo.fr

INFORMATIONS PRATIQUES

Voiture : GPS 49,085168, 0,595738

Pour organiser votre déplacement, vous
pouvez consulter :

<http://www.bernaytourisme.fr/venir-a-bernay-page-50.html>

Taxi à la gare de Bernay :
ALLIANCE TAXI VERT : 02 32 44 59 59

Transport assuré à l'arrivée du train : Bus
N° 2

