

Communiqué  
de presse

## Le Cemafruid Tecnea inaugure ses nouvelles installations d'essais de Fresnes : le laboratoire André GAC

*Le 5 juin 2014, le Cemafruid-Tecnea a inauguré ses nouveaux laboratoires d'essais de Fresnes en présence de près de 300 personnes, élus locaux, représentants les professionnels de la réfrigération de la chaîne du froid et du transport sous température dirigée, les représentants de l'administration (Institut International du Froid, ministère de l'agriculture, direction générale de l'alimentation, ministère de l'écologie, etc...) et le personnel de l'entreprise.*

*Cet évènement historique a tenu toutes ses promesses.*

### UN EVENEMENT IMPORTANT POUR LES INDUSTRIELS

La réfrigération et la chaîne du froid occupent une place de choix dans l'économie et l'industrie française.

L'inauguration des nouveaux laboratoires de Fresnes a constitué un événement historique pour l'ensemble de la profession. **Près de 300 professionnels de l'alimentaire, de la santé et de la climatisation**, ainsi que des élus locaux et des représentants de l'administration ont répondu présent.

Le Cemafruid, centre d'expertise français fort de plus de 60 ans d'expériences dans le domaine du froid prouve une nouvelle fois qu'il est au cœur de cette filière d'excellence qui a permis de garantir un haut niveau de sécurité à notre chaîne alimentaire et notre filière de santé.



*Près de 300 personnes ont assisté à l'inauguration des nouveaux laboratoires du Cemafruid*



## Communiqué de presse

### UN LABORATOIRE DE NIVEAU MONDIAL

Les participants à cette inauguration ont pu découvrir des laboratoires de niveau mondial.

Les essais du Cemafruid permettent de qualifier les performances techniques, environnementales ou économiques des équipements ou des solutions testés.

Le nouveau laboratoire dote la France **d'une installation unique au monde** capable de réaliser tous les tests de performances des équipements de réfrigération ou destinés à la chaîne du froid : engins de transport et de livraison sous température dirigée, de stockage, de distribution, machines frigorifiques, machines industrielles, équipements pour grandes cuisines, matériels de mesure et d'enregistrement des températures mais aussi tous types d'essais en ambiance.

**Les nouvelles installations** frigorifiques du Cemafruid anticipent les futures réglementations environnementales. Elles **utilisent des fluides naturels**, ammoniac et CO<sub>2</sub>, sans effet de serre. Le choix des équipements a pris en compte les performances environnementales et fait l'objet de certificats d'économie d'énergie.

#### Un haut niveau de qualité

Les nouveaux laboratoires, comme les laboratoires historiques du Cemafruid à Antony travailleront dans le cadre d'**accréditations COFRAC** mais aussi de l'organisation mondiale de la santé (OMS) et des notifications des Nations Unies (UNECE) ainsi que des ministères chargés de l'Agriculture, de la Santé, de l'Intérieur, de la Défense, de l'Industrie et de l'Ecologie.

#### Une cérémonie officielle en présence de personnalités

La cérémonie d'inauguration s'est ouverte par le discours de **Gérald CAVALIER**, président du groupe Cemafruid-Tecnea, qui a présenté le Cemafruid-Tecnea, son évolution et les nouvelles installations en comparant leurs performances avec celles d'Antony.



*Discours de Gérald CAVALIER, président de Cemafruid-Tecnea*



## Communiqué de presse

Il a ensuite introduit M. André GAC, fondateur des tunnels d'Antony dans les années 50 et dont les nouveaux laboratoires du Cemafrroid de Fresnes portent désormais le nom. Son discours entre travail réalisé depuis l'après-guerre et chemin restant à faire pour assurer un haut niveau de sécurité à notre chaîne alimentaire et notre filière de santé a particulièrement ému l'assistance.



*Discours d'André GAC - fondateur dans les années 50 des tunnels d'Antony*

M. Jean-Jacques BRIDEY, le Député-maire de Fresnes et président de l'agglomération du val de Bièvre, a salué le travail du directoire du Cemafrroid et remercié l'entreprise d'avoir choisi Fresnes, le val de Bièvre et de contribuer au dynamisme, au rayonnement et au développement de ce territoire.

M. Paul MENNECIER, directeur de la Direction Générale de l'Alimentation, et M. Ivan BOUCHIER, sous-préfet de l'Haÿ-les-Roses ont ensuite pris la parole pour souligner le rôle central du Cemafrroid dans la modernisation de l'Etat. Les actions entreprises depuis 1998 par la DGAL se concrétisent aujourd'hui avec ces nouvelles installations qui donnent à la France un outil de qualité indispensable pour tous les professionnels.

M. Didier COULOMB, directeur de l'IIF a souligné le rayonnement et l'implication internationale du Cemafrroid marqué par la présence de représentants italiens, indiens, allemands, dans l'assistance...

M. Jean-Marc BOURNIGAL, président d'Irstea (ex Cemagref) et M. Guy THOMAS président de Transfrigoroute prestations, les actionnaires historiques du Cemafrroid se sont félicités du succès du Cemafrroid et du chemin parcouru par l'entreprise depuis 8 ans au service de la profession.

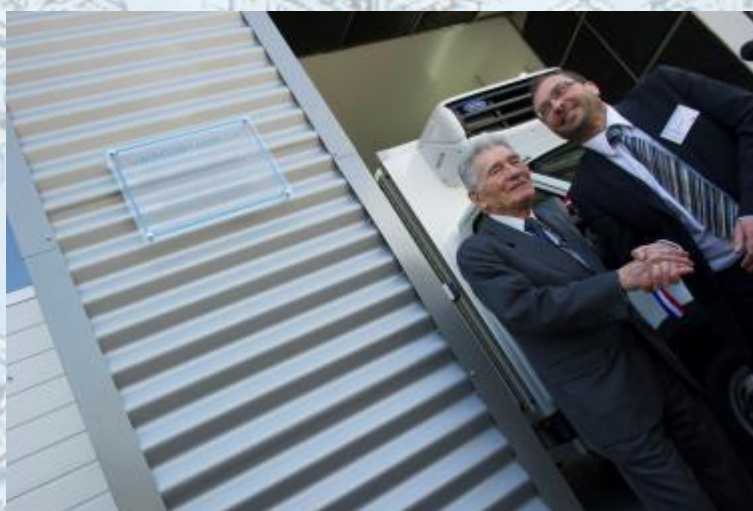
La cérémonie d'inauguration des laboratoires de Fresnes s'est poursuivie par le dévoilement officiel de la plaque inaugurale des laboratoires André GAC.



## Communiqué de presse



*Cérémonie d'inauguration des laboratoires André GAC*



*Plaque inaugurale des laboratoires André GAC*

### Des expositions

Le Cemafruid a profité de cet événement pour inviter les professionnels à exposer les nouvelles solutions.

Plus de 30 entreprises ont répondu présents pour exposer leur matériel lors de cette inauguration. Les carrossiers (AUBINEAU, DELCROIX, CHEREAU, FRAPPA, GRUAU, LAMBERET, LE CAPITAINE), les constructeurs de groupes frigorifiques (CARRIER, SAROUL, THERMOKING), les loueurs et transporteurs (FRAIKIN, GANDON TRANSPORT, MARTIN BROWER, PETIT FORESTIER, TRANSPORT ANTOINE, TOUTADOM), les fabricants d'équipements et de solutions de transport et de stockage (DHOLLANDIA, OCEASOFT, OLIVO, SOFRIGAM, TOURNUS EQUIPEMENT) ou encore les fabricants de châssis (MERCEDES, RENAULT TRUCKS, VOLVO) mais aussi les entreprises ayant participé à la construction des laboratoires (Allianz, Apeltec, Artic, DPS, Weiss).



## Communiqué de presse



*Exposition du Food Truck de Frappa*

### Des ateliers techniques et des visites des laboratoires

Les dernières innovations ont également pu être présentées lors d'ateliers techniques. Plus de 150 personnes ont ainsi assisté à ces conférences parallèles où les constructeurs des laboratoires ainsi que les experts du Cemafruid ont pu également présenter leurs activités.



*Atelier dédié aux nouvelles solutions de groupes frigorifiques*

Des visites techniques ont permis aux participants de découvrir les nouvelles installations d'essais du Cemafruid qui anticipent les futures réglementations environnementales en utilisant des fluides naturels, ammoniac et CO<sub>2</sub>, sans effet de serre. Le choix des équipements a pris en compte les performances environnementales et fait l'objet de certificats d'économie d'énergie.



## Communiqué de presse



*Visite des laboratoires du Cemafruid*

### Des conférences plénières sur les problématiques actuelles

L'après-midi de cette journée d'inauguration animée par Eric Devin le directeur général du Cemafruid a été consacrée à des présentations plénières portant sur les problématiques importantes de notre filière.

M. Vincent DESIGNOLLE (Ministère de l'Écologie) et M. François HEYNDRICKX (AFF et AFCE) ont présenté les évolutions réglementaires européennes sur les fluides frigorigènes (Révision de la F-Gas) ainsi que les alternatives existantes pour développer des solutions innovantes et respectueuses de l'environnement.



*Vincent DESIGNOLLE du Ministère de l'Écologie*

Mme Hélène RIVIERE (ADEME) et M. Thomas MICHINEAU (Cemafruid) ont évoqué les pistes de développements et d'innovations dans la chaîne du froid, la réfrigération et la climatisation.

Mme Sylvaine BENJAMIN (Mairie de Paris) et M. Eric DEVIN (Cemafruid) ont présenté les nouvelles solutions pour favoriser une logistique urbaine durable notamment grâce aux actions de Certibruit pour développer les livraisons de nuit.



## Communiqué de presse

Enfin, Mme Solenn LE GUEN (Ministère de l'écologie) et Mme Florence MOULINS (Cemafruid) ont fait un état des lieux et présenté les perspectives concernant les inspections réglementaires des pompes à chaleur et systèmes de climatisation réversibles de plus de 12 kW.

### Les premiers labels Certicold délivrés

Le Cemafruid a développé, avec les représentants des fabricants, des utilisateurs, de l'administration et des experts, un label de qualité pour les équipements de la chaîne du froid sous le nom de CERTICOLD. Ce label s'appuie sur des cahiers des charges validés par un comité de labellisation présidé par Annick DEMOUY (Ordre national des Pharmaciens).

Les premiers labels ont donc été délivrés lors de l'inauguration aux sociétés SOFRIGAM, pour le label CERTICOLD PHARMA emballage et PETIT FORESTIER, pour les labels CERTICOLD PHARMA engins de transport et CERTICOLD HACCP meubles frigorifiques de vente.



*Gilles LABRANQUE de SOFRIGAM (à gauche) et Guy THOMAS de PETIT FORESTIER (à droite) se sont vus remettre les premiers certificats Certicold par (de gauche à droite) Didier COULOMB (IIF), Lyne LEPALAIRE (SANOFI) et André GAC.*



## Communiqué de presse

Plus d'informations sur le Cemafruid-Tecnea :

### Une vision, des missions et des valeurs claires

Le froid est la garantie de qualité et de sécurité pour l'alimentation, la santé et le bien-être des populations dans le respect de l'environnement. Alors que 40% des produits agricoles alimentaires sont perdus et que 50% des vaccins sont détériorés dans le monde, le défi de pouvoir nourrir et soigner 9 milliards d'hommes en 2050 tout en respectant l'environnement nécessite de maîtriser la chaîne du froid et la réfrigération.

Le Cemafruid est l'expert indépendant du froid. Nous apportons aux professionnels et industriels une expertise indépendante pour le choix, la gestion et le suivi de la chaîne du froid ou des systèmes de climatisation et de réfrigération. Le Cemafruid a pour mission de tester, vérifier, évaluer, qualifier et certifier les équipements et les solutions, de former les hommes et de garantir la conformité réglementaire. Nous contribuons à améliorer les performances économiques et environnementales des entreprises et réduire leurs risques. Les femmes et hommes du Cemafruid partagent leur savoir-faire, leur expérience et leur expertise avec les mêmes valeurs d'impartialité et d'indépendance, pour répondre aux besoins de nos clients avec réactivité et leur offrir des prestations de qualité dans un esprit d'équipe et d'entreprise

### Cemafruid - TECNEA le succès d'une jeune pousse

Fort de 60 ans d'expérience dans le froid, le Cemafruid est issu d'activités d'essais et d'expertise développées par l'Etat depuis les années 50. Externalisé du Cemagref sous forme de groupement d'intérêt économique (GIE) en 2000, le Cemafruid est devenu une entreprise indépendante à part entière en 2010.

Le Cemafruid a multiplié son chiffre d'affaire par 4 en 8 ans et créé plus de 40 emplois. L'activité est devenu rentable depuis près de 10 ans et autofinance son développement.

### Une PME qui investit et se développe à l'international

Ayant atteint une taille critique en France, Cemafruid Tecnea a vocation à devenir un acteur majeur en Europe et à se développer à l'international. L'entreprise a ainsi créé sa première filiale en Italie en 2013.

Au-delà de l'Europe, Cemafruid Tecnea accompagne ses clients industriels français à l'export au sein de consortiums de PME par exemple en Inde dans le cadre de la coopération agricole Franco-Indienne.

### Une expertise forte reconnue internationalement

L'expertise du Cemafruid est internationalement reconnue en particulier dans le domaine de la chaîne du froid. Les experts du Cemafruid occupent des postes clefs dans les organisations techniques et scientifiques françaises, européennes et internationales : Institut International du Froid (IIF), Association Française du Froid (AFF), Comité Transport des Nations Unies (UNECE-WP11), comités de normalisation européens (CEN) et français (AFNOR).

*Pour plus d'informations, n'hésitez pas à contacter Vincent Moizan, assistant communication Cemafruid - 01 49 84 84 84 - [vincent.moizan@cemafruid.fr](mailto:vincent.moizan@cemafruid.fr)*