



## Le 5 novembre 2015, Agroé a reçu à Arras de grands noms de l'industrie agroalimentaire fortement engagés sur le sujet de la performance énergétique.

**Relever le défi de la croissance durable** est un enjeu de taille pour les industriels et un enjeu déterminant pour évoluer et s'adapter dans un contexte économique et sociétal exigeant.

Le sujet de la performance énergétique est une problématique majeure pour les industriels de l'agroalimentaire en France comme dans la région Nord-Pas de Calais. C'est pour ces raisons qu'Agroé, en partenariat avec Okavango et GrDF, a organisé le 5 novembre dernier, un après-midi dédié à ce sujet. Les objectifs ? Évoquer et échanger sur les bonnes pratiques entre entreprises très engagées sur ce chantier.

Lors de cet après-midi d'échanges, au cœur de la Citadelle d'Arras, nous avons eu le privilège de recevoir le témoignage d'experts dans le domaine (des cabinets et des entreprises de services offrant des solutions aux industriels). L'auditoire a également eu l'honneur de percevoir les contours de parcours emblématiques de deux entreprises très engagées sur la performance énergétique de leur entreprise - et toutes deux finalistes aux Trophées de la performance énergétique : **le groupe Savencia (ex. Bongrain) et le groupe Labeyrie.**

### Comment traquer le gaspillage ?

Réduire ses dépenses énergétiques passe en premier lieu par une prise de conscience et par la mise en place d'une véritable chasse aux gaspillages. Pascal Dumoulin, Vice-Président de l'ATEE (l'Association Technique Energie Environnement) qui compte près de 200 adhérents dans la région et plus de 2000 en France, est venu nous présenter son association. Elle a pour objectifs de favoriser une plus grande maîtrise de l'énergie dans les entreprises et collectivités, d'aider les utilisateurs à mieux connaître les actions possibles afin d'économiser et mieux gérer l'énergie, mais aussi et surtout de concourir aux objectifs nationaux de lutte pour la réduction des gaz à effet de serre.



**Dans l'optique de traquer les moindres déperditions d'énergie**, l'entreprise Energiency, éditrice de logiciels alignés sur l'ISO 50001 a, par l'intermédiaire de François Ducomey, fait une véritable démonstration des surcoûts détectables par la simple analyse, en temps réel, des process de fabrication. En exploitant les données des consommations énergétiques à l'aide de compteurs placés aux endroits stratégiques et aux points les plus énergivores, l'entreprise détient les moyens pour revoir et concevoir autrement ses modes de fabrications industrielles.



Pascal Dumoulin, vice-président de l'ATEE

Mélissa Djarmouni de JouleSaver,

Philippe Vasseur, Marc Roquette, Frédérique Leturque, Jean-Bernard Bonduelle se trouvaient dans l'assistance en fin de journée.

**Réduire ses consommations d'énergie sans réaliser de grands bouleversements et de grands investissements** pour une entreprise est également du champ des possibles. JouleSaver, avec des housses isolantes, souples et amovibles offre une réelle alternative avec un retour sur investissement estimé à moins d'un an. Mélissa Djarmouni, nous en a fait la démonstration. En équipant les matériels les plus énergivores (tels que des échangeurs à plaques, des vannes, des pompes... ou même des pasteurisateurs) de ces housses étanches que l'entreprise propose aux industriels, leurs efficacités thermiques sont éprouvées. Pour preuve d'exemple : un échangeur à plaques avant isolation où la température atteint environ 62 ° C est estimée à un peu moins de 23 ° C après isolation d'un de ces manchons performants.

### Vers une approche plus systémique et globale

Quand l'entreprise a la volonté de s'engager dans une démarche plus globale, faire appel à l'expertise d'un cabinet spécialisé s'avère souvent une nécessité, notamment pour l'acquisition de la certification ISO 50001.

**Le cabinet Okavango Energy**, cabinet de performance énergétique, accompagne de nombreux industriels en France sur ce chantier et Jean-Pierre Riche, après une présentation de sa méthode de Leanergy™ appliquant le Lean Manufacturing à l'énergie, a abordé les économies possibles sous tous les angles : les principales barrières, les freins et les solutions notamment financières, les divers accompagnements réalisés par son cabinet notamment à la certification ISO 50 001.

### Deux entreprises sont venues témoigner de leur engagement

Les entreprises possédant des équipes dédiées et un responsable énergie se distinguent par une approche plus systémique et offensive que réellement opportuniste. L'impulsion donnée par le directeur du site rend souvent déterminant le degré d'implication.

**Stanislas Delaby, directeur de l'usine de la fromagerie BG-Caprice des Dieux** situé en haute Marne à Illoud, du groupe Savencia (Groupe ex. Bongrain), en est le parfait exemple. L'entreprise est un grand nom de l'industrie agroalimentaire française. Spécialiste des fromages de marque et numéro 1 des spécialités fromagères et laitières en France, en Allemagne, en Espagne et dans la plupart des pays d'Europe Centrale et Orientale, le groupe travaille depuis 2009 sur une démarche inscrite dans la durée qui tient à la fois des mesures de consommations, de l'optimisation de la production et de la consommation : mise en place d'une installation de production d'eau glacée à haute performance énergétique, suivi de consommations énergétiques, chaudière biomasse, nouvelle génération de pasteurisateurs, certification ISO en 2014...



Stanislas Delaby, directeur d'usine du groupe Savencia



En clôture de la journée, la remise des Trophées de la performance énergétique par Okavango a salué les cinq finalistes en présence de Philippe Vasseur et de nombreuses personnalités régionales.



Jean-Bernard Bonduelle a décerné le Trophées de la performance énergétique à l'entreprise Savencia, numéro 1 mondial des spécialités fromagères et laitières. C'est la société Labeyrie qui a reçu le prix du Jury. Le maire d'Arras, Frédérique Leturque est venu salué l'assemblée réunissant de prestigieuses entreprises agroalimentaires sur notre territoire.

La fin d'après-midi fut l'occasion pour le cabinet Okavango de remettre le Trophées de la performance énergétique de l'industrie agroalimentaire, cuvée 2015. Ce concours national organisé sous le haut patronage du Ministère de l'Agriculture, de l'Agroalimentaire et de la Forêt et pour la seconde année, récompense les entreprises du secteur ayant mis en place des programmes d'économies d'énergie ambitieux, innovants et significatifs. Cinq entreprises de renom, leaders sur leurs marchés, avaient été annoncées le 21 octobre dernier : le Groupe Doux, Savencia, Reine de Dijon, Labeyrie et Martell Cognac.

Le président de l'Institut Okavango, Marc Roquette a salué la qualité des dossiers de candidature reçus cette année en grand nombre (près d'une trentaine) et c'est à Jean-Bernard Bonduelle (lauréat 2014) qu'est revenu le plaisir de décerner le Trophées 2015 à l'entreprise Savencia en la présence de Stanilas Delaby chaleureusement salué par le public. Patrice Robichon, membre des Commissions Recherche et Environnement de l'ANIA, a quant à lui remis le prix du Jury à Bruno Cichochoy pour l'entreprise Labeyrie en l'absence de Thierry Gaillard, PDG d'Orangina Suntory France et Vice-Président de l'ANIA. Une journée dense et riche en contenus qui s'est soldée par un cocktail de l'amitié.

### À propos d'Agroé

Agroé est une association au service des entreprises de la filière agroalimentaire. Elle valorise, structure et anime la filière agroalimentaire régionale. Elle accompagne les industriels à renforcer leur compétitivité en répondant à la quasi-exhaustivité de leurs réalités et besoins grâce à l'expertise de son équipe et aux compétences de ses partenaires. Pour en savoir plus, [www.agroe.fr](http://www.agroe.fr)

Contact Presse : Ingrid Legrand, [i.legrand@agroe.fr](mailto:i.legrand@agroe.fr)