

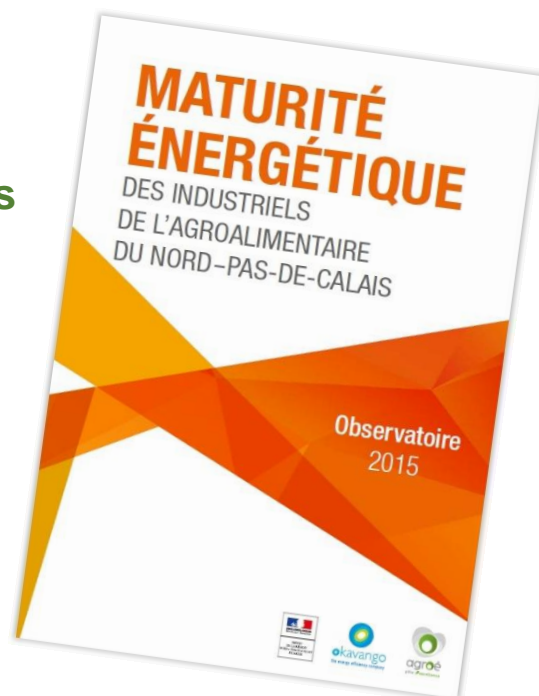
## Nouvelle édition de l'Observatoire de la maturité énergétique des industriels de l'agroalimentaire du Nord Pas-de-Calais

### Une collaboration dans la durée

Pour la seconde année consécutive, le Pôle Agroé s'est associé en 2015 à l'Institut Okavango pour mener une enquête spécifique sur la région Nord Pas-de-Calais avec le soutien de la DRAAF et du Conseil Régional. Depuis six ans, l'Institut Okavango, créé par le cabinet conseil Okavango, réalise annuellement un Observatoire de la maturité énergétique des industriels de l'agroalimentaire à l'échelle nationale.

#### Les objectifs :

- évaluer l'importance accordée à l'efficacité énergétique par les entreprises de l'IAA,
- mettre en lumière les différences de maturité entre les secteurs et les typologies d'entreprises
- identifier les axes de progrès et les bonnes pratiques à généraliser.



*Marc Roquette, président de l'Institut Okavango et Philippe Rapeneau, président d'Agroé en préface.*

### La performance énergétique est un enjeu majeur pour l'agroalimentaire premier secteur industriel régional

Le secteur est très énergivore. En 2011, l'agroalimentaire représentait 12 % de la consommation d'énergie de l'industrie en région. Elle se place en seconde position juste après la sidérurgie. L'énergie constitue ainsi l'un des trois principaux coûts des industriels de l'agroalimentaire et un des enjeux majeurs du réchauffement climatique.

#### Les principaux enseignements tirés de l'enquête 2015 :


- La situation du secteur agroalimentaire régional reste globalement inchangée par rapport à l'année 2014. La maturité des entreprises progresse. Il existe encore des marges de progression importantes sur l'ensemble des axes d'actions bien que la maturité énergétique de nos entreprises régionales reste très proche de la moyenne nationale.
- La région possède un léger retard sur l'optimisation technique et les achats d'énergie.
- Lors de la COP 21, seule la moitié des entreprises déclaraient prendre en compte les motifs environnementaux et d'image lorsqu'elles mettent en place une démarche d'efficacité énergétique.
- Six mois avant la date limite du 5 décembre 2015, les trois-quarts des sociétés soumises à l'audit énergétique réglementaire ne l'avaient pas encore réalisé.
- Parmi toutes les barrières recensées auprès des industriels, c'est l'aspect économique qui freine le plus souvent la mise en place d'actions d'efficacité énergétique. En effet, que ce soit au niveau national ou dans le Nord Pas-de-Calais, entre 30 et 50 % des entreprises consultées citent un retour d'investissement trop long (ou incertain) et une capacité d'investissement insuffisante.

Par ailleurs, la complexité technique de certaines améliorations constitue un problème majeur pour un quart des industriels interrogés.


- Un tiers des industriels avait défini une stratégie d'achat d'énergie et seulement la moitié avait réalisé ses achats d'énergie via des consultations alors que la fin des tarifs réglementés de vente allait leur imposer de souscrire à une offre de marché.



Pour un chef d'entreprise de ce début du 21e siècle, ces grandes réflexions ont une traduction pragmatique claire : l'efficacité énergétique est dans le sens de l'histoire. C'est un facteur clé de succès dans la « transition fulgurante » vers le nouveau monde que nous vivons présentement.

Marc Roquette, président de l'Institut Okavango 



Au regard des résultats de l'étude et du focus sur notre région, la maturité des entreprises progresse, le fossé entre grandes et petites entreprises se comble. C'est une bonne nouvelle ! Il nous reste cependant encore beaucoup de défis à relever... 

Philippe Rapeneau, président d'Agroé

Au-delà des propos recueillis, Agroé poursuit son travail amorcé depuis 2014 et utilise toutes les données extraites de l'Observatoire pour orienter les accompagnements des PME en région sur ce sujet.

## À propos

**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.agroefr](http://www.agroefr)

**Okavango-energy** est un cabinet de conseil opérationnel en performance énergétique spécialisé dans l'industrie. Ses prestations ont pour objet la réalisation d'études, de formations, de projets R&D et de programmes d'efficacité énergétique ayant pour objectif une réduction significative de l'empreinte environnementale (émissions de gaz à effet de serre) et des coûts des entreprises industrielles. Pour en savoir plus, [www.okavango-energy.com](http://www.okavango-energy.com)

Exemplaire téléchargeable sur [www.agroefr](http://www.agroefr), rubrique Publications ou par envoi postal par simple demande. Contact Presse : Ingrid Legrand, [i.legrand@agroefr](mailto:i.legrand@agroefr)