

Naissance d'ACTALIA

Fusion d'ADRIA NORMANDIE et d'ACTILAIT

ADRIA NORMANDIE et ACTILAIT, deux Instituts techniques appartenant au réseau ACTIA, ont choisi de se rapprocher en une seule entité pour créer **ACTALIA**, qualifiée Institut Technique Agro-industriel par le ministère de l'Agriculture, de l'Agroalimentaire et de la Forêt.

Cette fusion a pour objectif de mutualiser les expertises, compétences, équipes, plateformes et laboratoires des deux structures afin **d'apporter aux acteurs de la filière agroalimentaire une expertise renforcée et une portée internationale**.

Pour répondre à son ambition d'être un acteur de référence du secteur agroalimentaire, ACTALIA se dote d'une nouvelle organisation.

Une offre structurée autour de 6 pôles de compétences



ACTALIA regroupe l'ensemble des expertises des deux entités autour de **6 pôles de compétences**, avec une spécialisation forte dans le domaine du secteur laitier et de la sécurité des aliments.



Chaque pôle de compétence a la spécificité d'allier une expertise (programmes de R&D nationaux et internationaux, accréditations et certifications) à une connaissance opérationnelle terrain.



Une large gamme de prestations est proposée dans les différents pôles pour accompagner au quotidien, de manière opérationnelle les acteurs de la filière agroalimentaire : audit, conseil, analyse, études, formation, veille réglementaire et technique.



La Gouvernance d'ACTALIA



Le conseil d'administration d'ACTALIA, présidé par Monsieur Patrick RAMET, est composé de 20 administrateurs représentant les institutions territoriales de Basse-Normandie, les interprofessions laitières et les entreprises.



Ont été nommés le 30 avril 2013, Vincent OVERNEY, comme directeur général, Jean-Claude INGOUF comme directeur général adjoint et Thierry PETIT comme directeur délégué aux établissements normands.

Contact presse : service communication

Communication@actalia.eu. Tél. 02 31 25 43 00

Plus d'information sur les activités des pôles de compétences dans le dossier de presse.