

Les 20 projets structurants identifiés avec l'ensemble des acteurs de la filière

- Projet 1 – Méthodologies d'innovation
- Projet 2 – Traitement par hautes pressions
- Projet 3 – Technologies Avancées de Production (robotique, cobotique, TIC...)
- Projet 4 – Fonctionnalisation des protéines laitières
- Projet 5 – Autonomie protéique
- Projet 6 – Sécurité sanitaire des aliments
- Projet 7 – Eco-conception des aliments et emballages
- Projet 8 – Opérations collectives, outils mutualisés de reconquête des marchés
- Projet 9 – Optimisation logistique
- Projet 10 – Démarche environnementale usine « sobre »
- Projet 11 – Nouveaux outils de financement
- Projet 12 – Tendances et prospective marchés
- Projet 13 – Communication, valorisation de l'origine, de la qualité et de la proximité
- Projet 14 – Collaboration entre IAA et GMS en France et à l'international
- Projet 15 – Valorisation des matières premières agricoles régionales et adaptation au marché
- Projet 16 – Produits formulés au plus naturel : Clean Label
- Projet 17 – Nutrition-santé et alimentations spécialisées
- Projet 18 – Démarches collectives à l'international et mutualisation des bonnes pratiques
- Projet 19 – Attractivité des métiers
- Projet 20 – GPEC collective et territoriale

Le suivi de ce plan et sa déclinaison opérationnelle repose sur une structure de gouvernance Industries – Formation – Recherche intégrée, au travers de l'association **Cap Aliment**, opérateur central de l'Agroalimentaire en région. Cette structure fédère l'ensemble des acteurs économiques et académiques de la filière, et regroupera, sur un même site, les compétences, ressources, équipements et moyens régionaux sur la thématique de l'alimentation.