



Network European Caprin



Newcap

Dr. Theofilos Massouras
Professeur Département des Sciences
Alimentaires et Nutrition Humaine de l'AUA

4.1 Les organisation de recherche

L'activité de recherche au niveau national (1)

-Les activités de recherche dans le secteur de la production animale, au niveau national, étaient principalement menées par des organismes de recherche publics tels que les universités, les instituts technologiques, les centres de recherche, l'Université Aristote de Thessalonique, l'Université agronomique d'Athènes, les instituts technologiques de Larissa et d'Épire, l'Organisation hellénique de recherche agricole - Déméter (ELGO-DEMETER), etc., avec pour objectif principal la promotion de la recherche fondamentale et appliquée.

-Les activités de recherche ont été élargies par la participation des entreprises à travers des programmes nationaux et européens, mais sans toutefois constituer une base pour le développement technologique et le renforcement de la production primaire. Historiquement, le financement national insuffisant pour les activités de recherche dans la production animale, l'orientation des programmes axée uniquement sur des objectifs académiques et non sur la recherche appliquée, l'orientation du financement par le ministère de l'Agriculture, ainsi que la participation limitée des équipes de recherche grecques à des projets européens concurrentiels, n'ont pas permis au secteur de se développer, ce qui le place aujourd'hui dans une position très inférieure même par rapport à des pays ayant un niveau de développement économique similaire au cours de la dernière décennie (par exemple, l'Espagne, le Portugal).

4.1 Les organisation de recherche

L'activité de recherche au niveau national (2)

-Bien que le pays dispose d'un personnel qualifié dans tous les domaines de la production animale, la fragmentation des infrastructures de recherche, le manque d'esprit collaboratif et la participation passive des entreprises à la majorité des projets financés ont essentiellement annulé toute tentative d'innovation concrète, avec très peu d'exceptions.

-Dans la base de données de recherche Scopus, il y a (au 11/05/2016) 2025 articles scientifiques publiés (avec un indice d'impact élevé) qui portent sur la production animale et ses produits en Grèce.

-Il est donc évident que la communauté de recherche du pays a un travail publié important et une expertise significative dans tous les domaines de la production animale, mais sans avoir établi de liens solides avec les entreprises de production et de transformation du secteur.

-Il est donc impératif que la communauté de recherche du pays devienne la partie recherche et développement (R&D) soit pour des entreprises individuelles soit pour des clusters d'entreprises qui seront créés dans le cadre d'un plan stratégique de réorganisation et de relance du secteur de la production animale en Grèce.

4.1 Les organisation de recherche – développement – promotion

L'activité de recherche au niveau national (4)

Les établissements académiques et de recherche actifs dans le domaine ont développé une expertise significative, comme en témoigne leur participation à des programmes européens compétitifs, leurs publications dans des revues scientifiques internationalement reconnues, leur indice de réputation et leur collaboration avec des entreprises du secteur. De nombreuses entreprises ont une activité d'exportation intensive (production de feta, yaourt), ce qui leur confère l'expertise nécessaire.

Quelques établissements académiques et de recherche actifs dans le domaine sont :

- ✓ Université Agronomique d'Athènes
- ✓ Université Aristote de Thessalonique
- ✓ Université de Thessalie
- ✓ Université d'Ioannina (TEI of Epirus)
- ✓ Université de Macédoine occidentale
- ✓ ELGO-DIMITRA
- ✓ Académie d'Athènes
- ✓ Centre National de la Recherche Scient. et Technolog. <https://www.ekt.gr/>
- ✓ Fondation Nationale pour la Recherche Scientifique Ιστοσελίδα: <https://www.eie.gr/>
- ✓ Institut de Recherche Agricole <https://www.nagref.gr/>
- ✓ Institut des Sciences Appliquées <https://www.inebio.gr/>
- ✓ Institut des Technologies Agricoles Appliquées <http://www.inegt.gr/>
- ✓ Institut d'Économie Agricole <http://www.iao.gr/>
- ✓ Fondation Nationale de Recherche <https://www.eie.gr/>

4.1 Les organisation de recherche – développement – promotion

ELGO-DEMETRA/ETHIAGE

L'ELGO-DEMETRA a pour principal objectif le développement et le soutien d'actions visant à moderniser et développer le secteur agricole du pays, à améliorer les processus de production, à renforcer la compétitivité, à certifier les produits agricoles et alimentaires de qualité, à établir et certifier les bonnes pratiques agricoles, ainsi qu'à contrôler la chaîne de production et de distribution du lait et de la viande dans le pays.

Les domaines spécifiques d'activités de l'ELGO-DEMETRA comprennent :

- ✓ La promotion de l'innovation, la réalisation de recherches, la diffusion des connaissances, de la technologie et des services de conseil dans tous les secteurs de la chaîne agroalimentaire.
- ✓ La fourniture de formations et de formations professionnelles agricoles.
- ✓ La protection de l'origine et de l'identité, le contrôle de l'utilisation légale des termes, symboles et indications sur les produits agricoles et alimentaires afin d'assurer leur qualité.
- ✓ L'application de bonnes pratiques agricoles.
- ✓ Le contrôle minutieux du circuit d'origine, de production, de qualité et de distribution du lait et de la viande dans le pays.

En outre, la mission principale de l'Organisme est de fournir un soutien scientifique et technique au ministère du Développement rural et de l'Alimentation dans la conception et la mise en œuvre de sa politique dans le cadre de la Politique agricole commune et de la Politique commune de la pêche, ainsi que de contribuer à la formulation de positions sur les questions examinées au sein du Conseil et des autres organes compétents de l'Union européenne.