## **RÉSUMÉ**

**Mots-clés:** recherche , bétail de recherche , FAS , fermes d'élevage , des unités de recherche

Pour la Roumanie, l'agriculture est une priorité absolue. Cette affirmation s'appuie sur des ressources naturelles et humaines de l'agriculture roumaine et des fonctions sociales et économiques de cette branche : assurer la nourriture pour la population, le besoin de matières premières pour l'industrie d'un active et rentable d'exportation de produits agricoles, protection de l'environnement et le paysage, équilibre écologique, développement durable de l'espace rural.

<sup>1</sup>[3]

Sciences de l'agriculture a connu une évolution en étapes, où la productivité a été considérablement augmentée, mais encore insuffisant par rapport aux besoins d'une population croissante.

L'objectif de cette thèse est l'étude de la contribution de la recherche scientifique dans les différentes phases du développement de l'agriculture dans notre pays

Thèse de doctorat, intitulée "Etude sur la diffusion des résultats de recherche pour le niveau de l'élevage de la science. ÉTUDE de cas "est structuré en sept chapitres, chacun avec une préoccupation distincte mais organiquement liés, ce qui confère une étude de caractère unitaire

Dans le chapitre 1 intitulé "recherche scientifique-source de progrès dans l'agriculture", a effectué une analyse des activités de recherche scientifique agricole qui sont étroitement liées aux spécificités de la portée et les conditions d'agri-environnement; Organisation de la recherche agricole et de son financement dans d'autres États membres de l'Union européenne (France, Allemagne, Pologne, Grèce, etc.); développement institutionnel de la recherche dans le domaine de l'élevage, tant au niveau national et européen; l'évolution des objectifs de la recherche dans le domaine de l'élevage de 1927 à nos jours et réalisations liées à des technologies de l'élevage.

Dans le chapitre 2, intitulé « les particularités de l'agriculture roumaine » ont été les aspects touchés : évolution des superficies de culture ; le nombre d'exploitations agricoles et la superficie agricole ; la structure de cultures et de production (totale et moyenne) sur toutes les cultures ; bétail et l'élevage ; évolution de la reproduction des exploitations et le développement

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Alecu I, Cazac V., 2002 – Managementul agricol în România – Trecut, prezent, viitor, Editura Ceres, București,

de la production agricole en termes de valeur et par habitant.

Dans le chapitre 3, intitulé « Consultance en agriculture » est contenu recommandé, importance et le rôle des conseillers de l'activité dans le secteur agricole, détaillant le concept et l'organisation de l'activité consultatif dans notre pays (histoire de consulting, mise en place des chambres d'agriculture, etc..) ; méthodes utilisées dans les activités agricoles de consultation et de recherche des bénéficiaires

Dans le chapitre 4, intitulé « Le but de la recherche et la méthode de recherche » sont présentés les objectifs de l'étude, les travaux visant à mettre en relief les questions déterminantes pour la recherche scientifique, ainsi que les particularités de l'activité : la recherche scientifique, recherche les résultats obtenus dans le domaine et les mesures prises pour le transfert de ces résultats dans la pratique des éleveurs.

Dans le chapitre 5, « Diffusion des résultats de la recherche aux producteurs agricoles au niveau de la zootechnique a fait un large exposé des résultats de la recherche scientifique dans le domaine de l'élevage pour la période 2010-2014. Ainsi, les résultats obtenus sont indiqués en bovins, ovins et caprins et les itinéraires utilisés par les unités de recherche pour le transfert de savoir-faire dans les fermes zootechniques, qui se composait de : créations biologiques, nouvelles technologies, lots de démonstration, rencontres avec des producteurs, des éleveurs, des démonstrations de livrer effectuée, les publications, les apparitions dans les médias de masse et donné des conseils aux éleveurs.

Dans le chapitre 6, "L'efficacité de la consultation. Étude de cas-calarasi comté "est présenté une étude de cas dans le comté de Calarasi, qui a mis en évidence l'efficacité de la consultation. Ainsi, après la collecte des données obtenues au moyen du questionnaire mis au point pour les conseillers agricoles et à l'aide du programme SPSS (logiciel de statistique pour le traitement et l'interprétation des données d'un intervalle de temps), les résultats ont été présentés.

Dans le chapitre 7, «Recommandations et conclusions générales » ont résumé les conclusions tirées de ce livre, lié aux problèmes rencontrés par la recherche scientifique et des conseils agricoles, faisant une série de propositions pour les résoudre.