

Analyse des suivis post-installation en élevage : satisfactions, difficultés et perspectives de nouveaux installés

Marie COUASNON (1), Elodie DEZAT (1), Magali ARNAUD (2), Marie-Laurence GRANNEC (1), Christine ROGUET (3)

(1) Chambre d'agriculture de Bretagne, rue Maurice le Lannou, 35042 Rennes, France

(2) Chambre régionale d'agriculture d'Auvergne Rhône-Alpes, 23 rue Jean Baldassini, 69364 Lyon Cedex 7, France

(3) IFIP-Institut du Porc, 9 boulevard du Trieux, 35740 Pacé, France

marie.couasnon@bretagne.chambagri.fr

Analysis of post-installation monitoring in livestock farming: satisfactions, difficulties, prospects of newly established farmers

Renewing of agricultural generations is a major challenge for the sustainability of French livestock systems. In a context of aging farm managers, the pig, cattle (milk and meat) and poultry sectors are particularly concerned due to their technical complexity (e.g., animal management, on-call duties) and their strong economic constraints (e.g., investment amounts, income volatility). As part of the CASDAR project TRAVEL, the barriers and facilitating factors that livestock farmers encountered when establishing their farms were inventoried, considering the technical, economic and human dimensions. It was based on analysing 243 follow-up supports after farm establishment carried out by Chambers of Agriculture from 2018-2023, in six regions and the four livestock sectors mentioned. The data collected made it possible to assess gaps between expectations and reality in the early years after farm establishment in terms of work, techno-economic results and human relations. The results revealed differences among sectors. Gross margins were generally at or even above expectations in the pig and dairy cattle sectors, but varied more in the poultry sector, in which nearly half of farms lost money. Work overload was common, particularly on specialized farms. The barriers to establishment mentioned concerned access to financing, administrative complexity, and relationship difficulties. Facilitating factors for successful establishment included professional support, the quality of relationships between the outgoing and incoming farmers, and good work organization. This study highlights first the importance, particularly during establishment, of technical, economic and human support, but also of realistic expectations of the future farm, particularly of working time.

INTRODUCTION

Alors que près de la moitié des chefs d'exploitation a plus de 55 ans (Agreste, 2023), les difficultés liées à la transmission des exploitations et à l'installation des nouveaux agriculteurs sont de plus en plus cruciales. Le réseau des Chambres d'agriculture propose aux nouveaux installés un suivi, réalisé par un conseiller dans les cinq ans après l'installation, intitulé Suivi Nouvel Exploitant (SNE) ou post-installation. Il permet de mesurer les écarts entre le prévisionnel et le réalisé, de recenser les difficultés rencontrées et d'identifier les facteurs facilitateurs, tout en assurant le bon déroulement du projet initial. Dans le projet CASDAR TRAVEL, une analyse de ces suivis a été conduite pour les installations en filières d'élevage, dans les régions partenaires du projet TRAVEL (Bretagne, Nouvelle-Aquitaine, Occitanie, Grand Est), afin de mieux comprendre les satisfactions, difficultés et perspectives d'éleveurs récemment installés.

1. MATERIEL ET METHODES

L'échantillon étudié comprend 243 SNE réalisés au cours des dix dernières années (installations entre 2013 et 2023) et répartis entre les filières porc, bovin viande, bovin lait et volaille de chair (commercialisation standard (S) ou vente directe (VD))

(Tableau 1). Chaque SNE contient majoritairement des données quantitatives, complétées ponctuellement par des éléments qualitatifs issus de commentaires libres. Les SNE présentent une forte hétérogénéité régionale, tant par leur contenu que par leur effectif. Les analyses ont ainsi regroupé les questions du suivi autour de six grands thèmes correspondant aux axes du présent article. Pour chaque question, le nombre de valeurs manquantes (NA) est également comptabilisé et l'interprétation des résultats se fonde sur le nombre de répondants par question et par thème, afin de limiter les biais liés à la représentativité.

Tableau 1 – Répartition des suivis nouvel exploitant par région
(S = standard ; VD : vente directe)

Région	Porc	Bovin viande	Bovin lait	Volaille S	Volaille VD
Bretagne	24	20	100	33	11
Nouvelle-Aquitaine	5	14	4	6	6
Normandie	-	1	-	-	-
Occitanie	-	8	4	1	4
Grand Est	-	-	-	-	1
Poitou-Charentes	-	-	1	-	-
Total	29	43	109	40	22