

Administratio (en latin) – Administration, gestion, assistance



Nadja El Benni
Responsable du domaine
de recherche Compétitivité
et évaluation des systèmes,
Agroscope

Chère lectrice, cher lecteur,

A partir de 2022, l'objectif de la politique agricole (PA22+) à l'échelle de l'exploitation est d'accroître la marge de manœuvre entrepreneuriale, de simplifier les mesures de politique agricole et de réduire les charges administratives en tirant parti des possibilités offertes par la numérisation.

En conséquence, il appartient à l'administration de réduire les contraintes bureaucratiques, mais il appartient aussi aux exploitations agricoles d'utiliser les moyens dont elles disposent pour employer leur précieux temps de travail et de vie de la manière la plus efficace et efficiente qui soit.

En ce qui concerne la marge de manœuvre entrepreneuriale, les premières questions qui viennent à l'esprit sont celles de la rentabilité et de la charge de travail. Quelles sont les branches de production qui valent la peine d'être poursuivies dans les conditions actuelles et futures? Quand faut-il s'attendre à des pics de travail et comment les surmonter? Quels sont les instruments de politique agricole disponibles et comment influencent-ils mes processus de production? Pour répondre à ces questions et à d'autres du même type, les chefs d'exploitation peuvent s'appuyer sur divers outils Agroscope, tels que «LabourScope» pour la planification des besoins en temps de travail ou «AgriPerform» pour les analyses de rentabilité.

Ces deux outils peuvent être utilisés individuellement et indépendamment. LabourScope permet par exemple de planifier des travaux dans des systèmes de production existants, *ex-ante* pour l'évaluation de technologies et de processus de production alternatifs et *ex-post* pour l'évaluation des points faibles des systèmes de production. L'utilisation d'outils de planification du travail est particulièrement importante dans les exploitations suisses, très diversifiées, afin d'éviter les incompatibilités en termes de charge de travail. AgriPerform peut être utilisé pour déterminer la rentabilité de différentes branches de production, en tenant compte de l'ensemble du portefeuille de toutes les branches. Ceci fournit de premiers éléments pour apprécier le potentiel d'optimisation des coûts et des revenus.

Cependant, les outils mentionnés ici fournissent également à la recherche et à l'administration les instruments dont elles ont besoin pour évaluer les effets des mesures de politique agricole. Par exemple, un projet commandé par l'Office fédéral de l'agriculture étudie actuellement l'effet de certaines mesures visant à réduire les charges administratives. Outre la modélisation des besoins en temps de travail avant et après l'introduction de ces mesures, une enquête sera menée cette année sur la perception des charges administratives dans l'agriculture. Le but de l'enquête est d'analyser les écarts entre la perception individuelle des charges administratives et les besoins en temps de travail calculés à l'aide de LabourScope et d'en déterminer les causes. Par exemple, une étude sur le programme de production de lait et de viande basée sur les herbages a montré qu'une attitude négative à l'égard de la politique agricole augmentait la perception que les agriculteurs avaient des charges administratives.

Cependant, pour rester plus réaliste qu'optimiste, il ne faut pas vraiment s'attendre à ce que l'administration devienne moins lourde, mais à ce qu'elle soit plus facile à gérer grâce à des outils (numériques) appropriés.