



Evaluation du système d'information sur la sécurité des denrées alimentaires (IS_LMS)

Prise de position de l'Office fédéral de la santé publique

Introduction

Afin de réaliser ses tâches émanant de la législation sur les denrées alimentaires et les objets usuels ainsi que celles émanant d'accords internationaux, l'OFSP a besoin des données des contrôles officiels des processus et des produits. Pour cette raison, le projet IS_LMS a été lancé afin de faciliter la collecte, la transmission et l'évaluation des données nécessaires. IS_LMS a été conçu et réalisé dans l'optique d'un système provisoire qui cédera le pas ultérieurement au futur système commun de collecte de données pour la chaîne alimentaire.

Résultats de l'évaluation en bref

L'évaluation a mis en évidence les attentes et les perceptions des différentes parties prenantes. Les différences au niveau des attentes et perceptions ont été analysées et les conclusions ont été établies. Il ressort de cette évaluation que les données collectées dans le système provisoire devront encore être affinées dans l'optique du système définitif. D'autre part, une automatisation plus grande des processus sera nécessaire afin de limiter les ressources en personnel nécessaire au traitement. Finalement, une communication plus active devra être mise en place avec les parties prenantes.

Conséquences pour l'OFSP

L'OFSP a pris connaissance avec grand intérêt des résultats de cette évaluation et a élaboré un plan d'action selon les recommandations émanant du rapport. La mise en oeuvre de plan d'action a démarré immédiatement et comprend plusieurs mesures au niveaux opérationnels et stratégiques. En particulier des mesures techniques, des mesures organisationnelles et des mesures de communication ont été prises ou seront prises prochainement. L'évaluation à cette phase du projet était essentielle afin de définir la ligne à tenir pour l'avenir et particulièrement dans l'optique de la nouvelle loi et spécialement en ce qui concerne les dispositions concernant le traitement des données dans un système commun pour la filière alimentaire.

Nous remercions sincèrement les représentants des parties prenantes pour leur participation à cette évaluation. Nos remerciements s'adressent également à l'association de travail Küng Biotech & Umwelt / BASS et à la section évaluation pour la qualité de leur travail.

Division sécurité des denrées alimentaires

chef de division

Dr. Michael Beer,

responsable de projet IS_LMS

Dr. Gérard Gremaud,