



CONTRIBUTION DU GROUPE DE TRAVAIL MONOGASTRIQUES

NBFF, 01.12.2022

Christine Brenninkmeyer, FiBL
Peter Haldemann, agriculteur bio
Jan Heusser, Coop
Hansjörg Schneebeili, agriculteur bio

Moderation: Adrian Schlageter, Bio Suisse

Résumé de la discussion

Thème	Objectif	Solutions proposées				Défis			Besoins en matière de					Conflits d'objectifs
Valorisation des sous-produits	Les monogastriques comme recycleurs de restes	Déchets d'abattoir	Sous-produits de la transformation agroalimentaire	Tirer parti du gaspillage alimentaire	Insectes	Teneurs définies (valeurs nutritives)	Séparation bio/conventionnel	Exigences en matière d'hygiène	Effet sur la qualité de la viande (exigences des preneurs)	Quelles teneurs des composants sont bien réutilisées?	Quelles races tolèrent mieux le fourrage? (prise en compte dans l'élevage)	Additifs végétaux pour une meilleure utilisation du fourrage	Utilisation des insectes	Nous devrions élever moins de monogastriques pour atteindre les objectifs climatiques
Durée d'utilisation prolongée	Volailles de ponte Truies d'élevage	Rotations prolongées des poules pondeuses	Deuxième période de ponte avec mue			Santé animale (truies, poules)	Qualité des coquilles d'œufs		Gestion de la mue pour une régénération optimale?	Taille de portée optimale pour la santé animale et le climat?	Durée de ponte optimale pour la santé animale et le climat? (poules à deux fins également)			La décision de renoncer à l'abattage des poussins contredit les objectifs climatiques
Conseil, canaux	Approches axées sur la pratique. De la pratique pour la pratique	Groupes de travail (de paysan à paysan)	Formes de communication appropriées (vidéos, etc.)			Comment atteindre les entreprises qui en auraient le plus besoin	Parler la même langue (recherche et pratique)		Faire le portrait d'entreprises modèles, suivi scientifique	Qu'est-ce qui est mis en pratique?				Œuf bio avec la part de marché la plus élevée
Sécurité de planification pour les investissements	Influer sur les instruments de soutien de politique agricole (p. ex. OPD)	Soutien selon la réalisation des objectifs et non seulement selon les mesures	Utiliser les projets pilotes comme base de décision		Définir des objectifs clairement mesurables							Quelle est la rotation des cultures idéale pour le climat et l'efficacité protéique (pour animaux et personnes)		Maintenir la création de valeur dans les entreprises qui renoncent aux monogastriques
Communiquer la plus-value, la mettre en valeur	Gestion en circuit fermé des monogastriques comme recycleurs de restes et fournisseurs d'engrais	Communication / récompense (reportages, affiches PLV, emballage...)	Information: la rotation des cultures suppose également la culture de fourrage			Disposition à payer des consommateurs	Affinité parfois limitée des consommateurs pour les questions liées au développement durable	Fossé consommateur-citoyen	Calculs pour l'élevage bio suisse, exemple: combien d'eau faut-il pour 1 kg de porc bio					