

Les œufs suisses encore plus durables dès 2025 grâce à la solution globale pour les poussins

L'abandon de l'élimination des poussins mâles par l'ensemble du secteur des œufs - bio et conventionnel - est actuellement mis en œuvre et sera entièrement réalisé au plus tard fin 2025. Dans le secteur bio, l'abandon de la mise à mort se fait progressivement par l'élevage des coqs frères des lignes de ponte et par l'élevage de poules à deux fins. Dans le secteur conventionnel, le passage à la détection du sexe in ovo se fera en une seule étape. Dans ce contexte, les acteurs de l'ensemble de la chaîne de valeur se sont engagés à intégrer les coûts de cette mesure dans le calcul des prix à partir du 1er janvier 2025. Ainsi, on peut garantir le financement de la solution. Les installations techniques de détection du sexe dans l'œuf seront progressivement mises en service dès le début de l'année 2025.

L'essentiel en bref

- La détermination du sexe dans l'œuf se fait dans le couvoir avant une éventuelle sensation de douleur.
- Chaque œuf scanné reste intact et est classé grâce à des images.
- Le processus d'incubation des œufs à couver mâles n'est pas poursuivi et ceux-ci peuvent être utilisés comme nourriture pour animaux ou prennent le chemin d'une installation de biogaz pour produire de l'énergie.
- En principe, seuls des poussins femelles éclosent ensuite.
- Il s'agit d'une technologie très récente, qui fait encore l'objet d'améliorations constantes.
- Les erreurs de détermination, respectivement les poussins mâles encore présents sont triés manuellement et servent de nourriture précieuse pour les reptiles, les oiseaux et d'autres espèces animales.
- La technologie choisie sera utilisée pendant 5 ans comme technologie de transition.
- Un groupe de travail continue d'accompagner et d'évaluer les processus.

Cette première étape clé permet de résoudre durablement ce problème éthique et sociétal pour la production d'œufs suisses.

À partir du 1er janvier 2025, les prix de tous les œufs suisses conventionnels augmenteront modérément. Ainsi, chaque œuf suisse contribue dès à présent à cette solution sectorielle commune et à plus de bien-être animal.

