

Info presse – 10 mai 2023

## Renforcer les performances technico-économiques des fermes laitières en digitalisant les données

81% des agriculteurs<sup>1</sup> utilisent internet quotidiennement. Sur les fermes laitières, les ordinateurs sont des outils de pilotage qui permettent à l'éleveur de vérifier la qualité du lait, suivre les coûts de production, gérer leur entreprise... En renforçant la digitalisation des fermes, les données représentent un gain de temps pour l'éleveur, accroissent la transparence sur les conditions de production et permettent d'améliorer les performances technico-économiques des acteurs. C'est pour cela que le Cniel s'investit activement dans le projet Numagri et travaille en particulier à la définition de référentiel commun pour standardiser les données relatives à l'alimentation animale du troupeau bovin laitier.

### La circulation des données, un enjeu majeur

Pour les agriculteurs et les consommateurs, la circulation des données est un enjeu majeur pour répondre aux besoins de transparence et de sécurité sanitaire. Que ce soit à l'échelle de l'élevage, de l'usine ou de la filière, énormément de données sont générées et beaucoup sont déjà valorisées, étant informatisées. Mais elles manquent encore d'un dictionnaire commun et d'une stratégie collective pour pouvoir circuler entre les maillons de la chaîne de production et jusqu'au consommateur, de manière fluide. **La mission de l'association Numagri est de créer ce cadre commun, en organisant les conditions de la standardisation des données numériques agricoles.**

Conscient de l'importance de standardiser les données de son secteur, le Cniel, membre fondateur de Numagri, souhaite **disposer de référentiels communs** mis à disposition des acteurs de la filière. A l'échelle collective, les données ainsi standardisées seront utiles pour fournir des références, identifier des tendances, ou des corrélations entre des pratiques et des résultats, optimiser des techniques pour améliorer les performances, économique et sanitaire mais aussi sociale et environnementale. Elles viendront notamment **enrichir le tableau de bord des indicateurs** de la démarche de responsabilité sociétale *France Terre de Lait* et objectiver les marges de progrès.

### Proposer un dictionnaire commun pour les aliments consommés

Demain, sur les fermes laitières, les bottes de foin seront équipées peut-être d'un code-barres ou encore les sacs de granulés, de soja français ou de maïs. Ce code-barre renfermera des informations qui caractérise l'aliment, comme son origine, son format, s'il est sans OGM, etc...

Pour ce faire, le Cniel collabore actuellement à la **définition d'un dictionnaire commun** définissant chaque aliment que peut consommer une vache laitière. Par exemple, comment définir le maïs ? Est-il produit sur la ferme ou acheté à l'extérieur ? Est-il conditionné dans des sacs ou des big bag ? Quel est son origine ? Où est-il produit ? L'ensemble des éléments sont pris en compte afin d'obtenir un référentiel précis et adapté à tous les cas de figure. Pour construire le dictionnaire commun, et réfléchir au support qui portera les informations, les travaux s'appuient sur les référentiels existants comme pour le « bio », « sans OGM », « foin », « huile de palme » ou « pâturage » et nécessite l'implication de l'ensemble des acteurs qui manipulent les données d'alimentation animale (éleveurs, fabricants d'aliments, éditeurs de logiciel, entreprises, etc...). La réunion de lancement de ce chantier de standardisation aura lieu le 1<sup>er</sup> juin dans les locaux de GS1 France (Paris) en présentiel.

A l'échelle des acteurs de la filière, **les travaux permettront à termes d'éviter les ressaisies d'informations, de faciliter les audits, d'augmenter la traçabilité des aliments qui transitent sur sa ferme ou encore de renforcer la transparence des modes de production auprès des consommateurs.**

### Contact presse

Marylène Bezamat - [mbezamat@cniel.com](mailto:mbezamat@cniel.com) – 06.03.99.62.07

<sup>1</sup> Source Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation

## A propos

---

### **CNIEL**

Créé en 1974, Le Centre national interprofessionnel de l'économie laitière (Cniel) est l'association qui regroupe les organisations représentant les producteurs de lait de vache, les entreprises laitières privées, les coopératives laitières, et les acteurs du commerce, de la distribution et de la restauration collective.

Le Cniel incarne la volonté commune de ses membres de coopérer pour construire une filière laitière structurée, performante et durable, ancrée dans les territoires et ouverte sur la société et le monde d'aujourd'hui et de demain.

### **NUMAGRI**

Structurée sous forme d'association en juin 2020, créée à l'initiative du Cniel et des Chambres d'agriculture, de la FNSEA, des Jeunes agriculteurs, ainsi que d'autres interprofessions des filières végétales, Numagri constitue un véritable lieu de dialogue et de concertation à propos des enjeux numériques agricoles. La mission de Numagri est ainsi d'organiser les conditions propices à l'interopérabilité des données agricoles en développant des cas d'usage qui répondent aux attentes de l'agriculture, des filières et des consommateurs, et en les coordonnant entre eux pour assurer la transversalité, valoriser les interactions et intégrer les standards existants. Deux partenaires l'accompagnent :

- **\*GS1** est une organisation internationale neutre et à but non lucratif, créée par les entreprises pour faciliter et automatiser les échanges entre partenaires en s'appuyant sur un système d'identification unique mondialement reconnu et utilisé. GS1 France est la société représentant en France l'organisation internationale GS1.
- **\*\*Agdatahub**, opérateur de plateformes de consentements (Agritrust) et d'échanges de données pour le secteur agricole (API-Agro) coordonne et anime les cas d'usage filières dans le cadre d'un contrat d'objectifs et de moyens avec l'association NUMAGRI