

Contrôle des Performances Lait

ICAR – Comité International pour le Contrôle des Performances en Élevage

ICAR (International Committee for Animal Recording) est un **organisme international** à but non lucratif qui regroupe 120 organisations d'élevage de 60 pays et dont l'objectif est de promouvoir le développement et l'amélioration des activités de **contrôle des performances et d'évaluation des animaux d'élevage**.

Cela se traduit dans les faits par un travail d'amélioration et d'harmonisation des méthodes utilisées par ses membres pour l'**identification** des animaux, l'enregistrement de leurs **parentés**, la mesure et l'enregistrement de leurs **performances**, leurs **évaluations** et la **publication** de leurs résultats.

L'action d'ICAR permet également :

- D'inciter à la concertation et à la collaboration dans toutes les activités qui ont trait à l'enregistrement des performances des animaux et à leur évaluation au sein des organisations internationales, des autorités publiques et de l'industrie;
- D'encourager l'utilisation des résultats de contrôle de performance dans le but d'évaluer la valeur des animaux ;
- De faciliter l'interprétation des résultats sur le plan pratique en publiant des rapports présentant les résultats obtenus par l'application de méthodes de contrôle des performances et d'évaluation communes.

Des sous-comités et des groupes de travail réunissent des experts dans des domaines aussi divers que l'identification animale, l'évaluation génétique, les analyses de lait, les caractères fonctionnels...

L'ensemble des activités du Contrôle de Performance Lait fait l'objet de travaux au sein d'ICAR.

Les recommandations sont décrites dans les « Guidelines ».

<https://www.icar.org/Guidelines/02-Overview-Cattle-Milk-Recording.pdf>

Certificat Qualité ICAR

France Génétique Elevage a obtenu en 2019 le Certificat Qualité ICAR pour l'ensemble des activités concernant l'amélioration génétique des races bovines, caprines, ovines laitières, bovines, ovines à viande, les laboratoires d'analyses CPL, les laboratoires d'analyses ADN-SNP.

Le certificat porte sur les 6 champs métiers définis par ICAR :

- Système d'identification
- Enregistrement des performances
- Traitement des données
- Appareils d'enregistrement et d'échantillonnage de la production
- Transport et laboratoires
- Evaluation génétique

<http://fr.france-genetique-elevage.org/Une-reconnaissance-internationale.html>

Pour le **Contrôle de Performances Lait**, les recommandations d'ICAR portent :

- Sur les définitions des protocoles de contrôle, des méthodes de qualification des lactations et de la méthode de calcul du résultat de lactation,
- L'agrément des matériels de mesure et d'échantillonnage du lait,
- Les méthodes d'analyse du lait.

Pour en savoir plus : <http://www.icar.org/>