



# ICCF

## ***ICCF publie ses documents d'orientation en français.***

08 Juin 2021 – Le comité directeur de l'ICCF (International Cooperation for Convergence of Technical Requirements for the Assessment of Feed Ingredients) est heureux d'annoncer que les documents d'orientation suivants sont maintenant disponibles en français :

- Essais de stabilité des ingrédients d'aliments pour animaux
- Essais de toxicité orale subchronique chez les animaux de laboratoire
- Essais d'homogénéité des ingrédients d'aliments pour animaux
- Test de génotoxicité.

Ces traductions ont été rendus possible grâce au soutien des membres Canadiens de l'ICCF. Les documents d'orientation en français peuvent être téléchargés à partir la page internet suivante : [ICCF Technical Guidance Documents \(iccfeed.org\)](https://www.iccfeed.org/Technical-Guidance-Documents).

---

### A propos d'ICCF

L'ICCF (International Cooperation for the Convergence of Technical Requirements for the Assessment of Feed Ingredients) a été créée en 2017. ICCF a été fondée par l'Agence Canadienne des Aliments (ACIA), et l'Association de Nutrition Animale du Canada (ANAC), la Food and Drug Administration des Etats-Unis (FDA) et l'American Feed Industry Association (AFIA), la Commission Européenne (DG SANTE)<sup>1</sup> et l'EU Association of Specialty Feed Ingredients and their Mixtures (FEFANA), ainsi que par l'International Feed Industry Federation (IFIF). L'objectif de l'ICCF est de développer des documents d'orientation techniques fondés sur les connaissances scientifiques. Ces documents d'orientation aident l'industrie de l'alimentation animale à évaluer les produits et à préparer les dossiers d'application pour une évaluation préalable à leur mise sur le marché. Pour plus d'information concernant l'ICCF, n'hésitez pas à contacter le secrétariat de l'ICCF, à l'adresse courriel suivante : [secretariat@iccfeed.org](mailto:secretariat@iccfeed.org)

/Fin

Publié par ICCF

---

<sup>1</sup> Avec le soutien de l'Agence de Sécurité Européenne de la Sécurité Alimentaire (EFSA)