



Communiqué de presse

LE BIPEA A ENRICHIS SA GAMME D'ESSAIS INTERLABORATOIRES AVEC UN NOUVEAU PROGRAMME EN MICROBIOLOGIE

MICROBIOLOGIE DE L'ALIMENTATION ANIMALE – RECHERCHE DE *LISTERIA SPP*
ET *LISTERIA MONOCYTOGENES*

En 2023,

Le BIPEA a lancé un nouvel essai interlaboratoires d'aptitude (EILA 105B) qui a permis aux laboratoires d'effectuer un prélèvement d'aliment pour animaux pour la détection des *Listeria spp* et *Listeria monocytogenes* sur des échantillons de nutrition animale.

Pour cet essai, les laboratoires ont reçu 3 échantillons réfrigérés d'aliments pour animaux, certains contaminés, d'autres non. L'objectif étant d'évaluer la capacité des laboratoires à détecter ou non les germes cibles.

Depuis plus de 50 ans, le BIPEA fournit un large choix d'essais d'aptitude et de matériaux de référence externes pour les laboratoires d'essais concernés par le contrôle qualité et la justesse analytique, dans divers domaines (environnement, agroalimentaire, cosmétique, pharmaceutique).

Pour en savoir plus sur le programme « 105B – Microbiologie de l'alimentation animale – *Listeria* », ainsi que sur la gamme complète des essais interlaboratoires, vous pouvez joindre le BIPEA :

BIPEA France
+33 1 40 05 26 30

www.bipea.org
press@bipea.org