

To: Safe Food for Canadian licensed importers

La version en français suit le texte en anglais.

Dear representatives,

The Canadian Food Inspection Agency (CFIA), in collaboration with experts from industry, academia and other government departments, has started the development of the Importer Risk Assessment (IRA) model, a quantitative, science-based risk assessment tool designed to evaluate the food safety risk associated with Safe Food for Canadians licensed food importers. The model is being developed following the same scientific principles as those used for the [Establishment-based Risk Assessment \(ERA-Food\) model](#) (applicable to federally regulated domestic food establishments), and it will be used to support the allocation of inspection resources based on risk.

As part of this development, the CFIA is conducting a study to estimate the relative risk (importance) of various assessment criteria considered in the IRA model, similar to what [was done previously for the domestic model](#). To do so, we **would like to request your input for identifying experts (residing in Canada) within your industry/association who could be participants in this study.**

For the purpose of this study, an “expert” is defined as “*a person with a university degree in food science, microbiology or any other related field OR a person with a college diploma in an area related to quality assurance or any other field related to food safety, that displays strong and relevant knowledge and/or skills derived from over 10 years training and/or working experience in the food industry as it relates to chemical and microbiological risk assessments associated with specific commodities in the food supply chain. Knowledge of different import practices and foreign food safety systems are an asset.*”

Selected participants will be invited to participate in two webinars (1h and 2h respectively) to explain the study's objectives and expectations as a first step and then, to discuss the results with other experts. Participants will also receive a link for a web-based questionnaire along with reference materials and instructions on how to complete it. All materials will be available in English and French. A privacy statement and consent form will also be included, and all answers will be kept confidential. **We expect to conduct this study between mid-July and the end of August, 2021.**

If you would like to nominate any representative that should participate of this process, please provide us with their names and e-mail addresses by July 14, 2021.

If you have any question about this process, you could contact Romina Zanabria at Romina.zanabriaeyzaguirre@inspection.gc.ca. Thank you in advance for your input. Your involvement and feedback will support the CFIA's initiative to make our food safety system stronger.

Looking forward to hear from you,
Sincerely,

Romina Zanabria
On behalf of the ERA/IRA team

Chers représentants,

L'Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA), en collaboration avec des experts de l'industrie, du milieu universitaire et d'autres ministères, a commencé à élaborer le modèle d'évaluation du risque axé sur les importateurs (ERI), un outil d'évaluation du risque quantitatif et fondé sur la science conçu pour évaluer le risque pour la salubrité alimentaire associé aux importateurs d'aliments ayant une licence pour la salubrité des aliments au Canada. Le modèle est développé selon les mêmes principes scientifiques que ceux utilisés pour le [modèle d'évaluation du risque axé sur les établissements \(ERE-Aliments\)](#) (applicable aux établissements alimentaires domestiques sous réglementation fédérale). Il sera utilisé pour soutenir l'allocation des ressources d'inspection en fonction du risque.

Dans le cadre du développement de ce modèle, l'ACIA mène une étude pour estimer le risque relatif (importance) de divers critères d'évaluation pris en compte dans le modèle ERI, comme ce qui [a été fait précédemment pour le modèle domestique](#). Pour ce faire, **nous aimerions solliciter votre contribution afin d'identifier des experts (résidant au Canada) au sein de votre industrie/association qui pourraient participer à cette étude.**

Dans le cadre de cette étude, un « expert » est défini comme « *une personne avec un diplôme universitaire en sciences des aliments, en microbiologie ou tout autre domaine connexe OU une personne avec un diplôme d'études collégiales dans un domaine lié à l'assurance de la qualité ou dans tout autre domaine lié à la salubrité des aliments, qui affiche des connaissances et/ou des compétences solides et pertinentes dérivées de plus de 10 années de formation et/ou expérience de travail dans l'industrie alimentaire en ce qui concerne l'évaluation des risques chimiques et microbiologiques associés à des produits spécifiques dans la chaîne d'approvisionnement alimentaire* ». La connaissance de différentes pratiques d'importation et des systèmes de salubrité alimentaire étrangers est un atout.

Les participants sélectionnés seront invités à participer à deux webinaires (1h et 2h respectivement) visant à expliquer les objectifs et les attentes de l'étude dans un premier temps, puis à discuter des résultats avec d'autres experts dans un second temps. Les participants recevront également un lien pour un questionnaire en ligne ainsi que des documents de référence et des instructions sur la manière de le compléter. Tous les documents seront disponibles en anglais et en français. Un énoncé de confidentialité et un formulaire de consentement seront également inclus, et toutes les réponses resteront confidentielles. **Nous prévoyons mener cette étude entre la mi-juillet et la fin août 2021.**

Si vous souhaitez proposer un représentant qui devrait participer à ce processus, veuillez nous fournir son nom et adresse courriel avant le 14 juillet 2021.

Si vous avez des questions sur ce processus, veuillez communiquer avec Romina Zanabria à Romina.zanabriaeyzaguirre@inspection.gc.ca. Nous vous remercions d'avance pour votre contribution. Votre participation et vos commentaires appuieront l'initiative de l'ACIA visant à renforcer notre système de salubrité alimentaire.

Au plaisir d'avoir de vos nouvelles,
Sincèrement,

Romina Zanabria
Au nom de l'équipe ERE/ERI