

IN FOCUS

BIOCAP-ECA



CBRN
**Centres
of Excellence**
Une initiative de l'Union européenne

Renforcer les capacités en bio sûreté et biosécurité en Afrique de l'Est et centrale - Projet 99 des Centres d'excellence de l'UE pour la réduction des risques chimiques, biologiques, radiologiques, et nucléaires (NRBC)


MARS
2024
EDITION N. 01


Bienvenue à tous! Dans cette toute première lettre d'information de BIOCAP-ECA, vous découvrirez les dernières actualités de ce projet mis en œuvre dans le cadre de l'initiative des Centres d'excellence NRBC de l'Union européenne. BIOCAP-ECA aide 11 pays d'Afrique de l'Est et d'Afrique centrale à améliorer leurs capacités de détection et de réduction des risques liés aux matières/agents biologiques et des risques liés aux installations ou aux sites.

WP2


Réviser le cadre législatif en matière de biosécurité et de sûreté biologique

Depuis la dernière réunion sur site du projet BIOCAP-ECA, des progrès significatifs ont été réalisés dans le cadre du Work Package (WP) 2, avec un accent particulier sur les efforts de cartographie législative*.

 **République démocratique du Congo:** une analyse législative menée par l'Université de Georgetown a été transmise à l'équipe nationale pour examen. Cela ouvre la voie à une prochaine réunion visant à discuter des étapes futures, y compris la rédaction d'une loi.

 **Ghana:** le projet de loi a été examiné et évalué au regard des normes internationales.

 **Tanzanie:** la cartographie législative a été achevée.

 **Ouganda:** l'achèvement d'une cartographie complète marque une réussite substantielle. L'équipe nationale a reconnu qu'il s'agissait d'un outil très efficace et d'une avancée stratégique pour le pays.

 **Zambie:** à la suite de plusieurs réunions de haut niveau, le projet de loi du pays, préparé en collaboration avec le CDC Afrique, a été adopté.

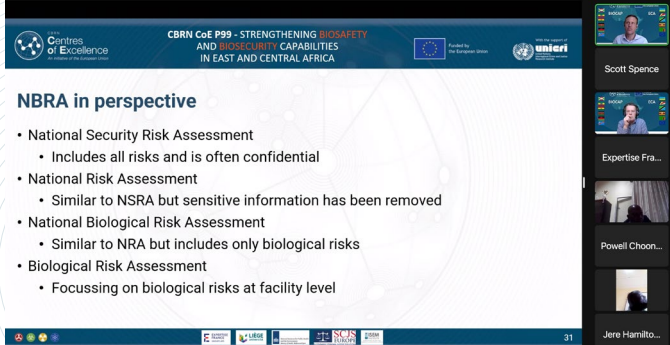
* Les cartographies ne seront pas effectuées pour les pays qui ont déjà progressé dans la rédaction de leur législation ou qui sont déjà en cours d'études législatives.

WP3

Entreprendre une étude nationale d'évaluation des risques biologiques

Après le succès de l'atelier d'Addis-Abeba (Éthiopie) en octobre 2023, les experts du WP3 ont appliqué **7 méthodologies différentes d'évaluation des risques** au scénario sélectionné par les délégués à Addis.

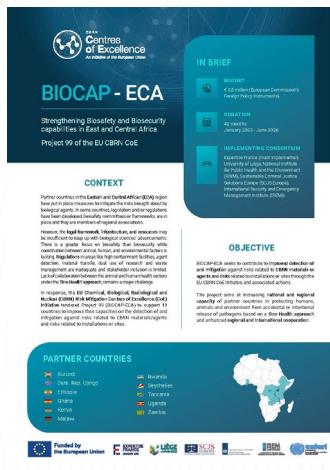
Les résultats des différentes méthodologies ont été présentés lors d'un atelier en ligne le 18 mars 2024. Les experts des 11 pays partenaires ont voté lors de plusieurs scrutins, élisant leur méthodologie préférée pour chaque étape de l'évaluation des risques.



NBRA in perspective

- National Security Risk Assessment
 - Includes all risks and is often confidential
- National Risk Assessment
 - Similar to NSRA but sensitive information has been removed
- National Biological Risk Assessment
 - Similar to NRA but includes only biological risks
- Biological Risk Assessment
 - Focussing on biological risks at facility level

Ce résultat est essentiel pour que les experts de BIOCAP-ECA puissent achever le **développement de l'outil national d'évaluation des risques biologiques**, qui sera testé lors de l'atelier régional à Nairobi en juin.



**Découvrez la
fiche d'information de
BIOCAP-ECA**

WP4 Etablir un système de gestion des risques

Les experts du WP4 ont travaillé à l'amélioration des accréditations des laboratoires :

- **Des entretiens** ont été menés avec des laboratoires certifiés ou cherchant à se faire certifier ISO35001, y compris **en Arménie et au Cambodge**, afin de commencer à élaborer une liste de contrôle pour l'évaluation.
- Cette liste de contrôle vise à aider les laboratoires à **évaluer leur conformité à la norme ISO35001**, outil essentiel pour l'accréditation.
- Un entretien avec MUTU International, un organisme de certification pour la norme ISO35001, a permis de connaître le point de vue des auditeurs sur le processus de certification.
- L'équipe BIOCAP-ECA va distribuer une fiche d'information sur l'ISO35001 et un court questionnaire aux laboratoires des pays partenaires pour **évaluer leur intérêt pour l'accréditation**.

WP5

Élaborer un cadre pour la recherche duale à risque

Des progrès significatifs ont été réalisés dans les activités axées sur les méthodes de contrôle du personnel et l'amélioration des mesures de cybersécurité dans les laboratoires. La possibilité de **délivrance de certificats par la Fédération internationale des associations de biosécurité (IFBA) pour la conformité aux protocoles de cybersécurité** représente une étape cruciale pour garantir la cybersécurité des laboratoires engagés dans des recherches sensibles.

Des développements ont été constatés dans les domaines de la **sécurité et de la sûreté des transports et des expéditions, ainsi que du contrôle et de la surveillance des importations/exportations**, avec des efforts pour renforcer le cadre général de sécurité. Les données recueillies dans le cadre du WP2 seront exploitées à la lumière de ces progrès. Ces données, qui englobent les lois et réglementations relatives au contrôle des frontières, au transport et à l'exportation/importation, pourront fournir des ressources clés pour développer un cadre pour la recherche à double usage.

WP6

Laboratory Healthcare Waste Management

Un questionnaire a été élaboré et sera bientôt distribué à chaque pays. Il vise à recueillir des informations détaillées sur **l'état d'avancement des systèmes de gestion des déchets** dans chaque pays partenaire. Ce questionnaire servira de base aux discussions et à la planification ultérieures.

En prenant en compte les besoins et circonstances spécifiques de chaque pays, BIOCAP-ECA sera en mesure d'adapter ses stratégies de manière efficace.

Le questionnaire sera disponible en français et en anglais.

Une série de réunions bilatérales virtuelles sera programmée dans les semaines à venir avec chaque pays participant au projet. Au cours de ces réunions, les participants analyseront en détail les réponses au questionnaire. Ces discussions devraient contribuer de manière significative à la prochaine réunion régionale, en permettant une approche adaptée et une stratégie d'engagement détaillée avec chaque pays



Financé par l'Union européenne

