



POLITIQUE QUALITÉ DE
PROCORAD / PROCORAD
QUALITY POLICY

S01-PIL-ENR-001-003

Rédacteur :

08/08/2025
Géraldine LECOIX

Vérificateur :

08/08/2025
Claude GUICHET

Approbateur :

08/08/2025
Géraldine LECOIX

Diffuseur :

08/08/2025
Claude GUICHET

POLITIQUE QUALITÉ DE PROCORAD

Depuis plus de 30 ans, l'association PROCORAD organise des comparaisons interlaboratoires dans le domaine de la radiotoxicologie sur des échantillons préparés par des laboratoires prestataires expérimentés.

Au fil des années, l'intérêt pour ces exercices s'est confirmé par un taux croissant de participation des laboratoires. Ces laboratoires peuvent ainsi démontrer leur performance et garantir la fiabilité de leurs examens dans le domaine de la biologie médicale ou de l'environnement.

Cependant, le contexte dans lequel PROCORAD intervient, évolue, en particulier avec l'apparition de nouvelles obligations réglementaires et les contraintes issues de nos institutions fondatrices. Nous devons continuer à inclure les nouveaux biologistes dans les activités de PROCORAD afin de prévoir les changements de personnel inéluctables et maintenir l'implication de chacun pour garantir notre pérennité.

Nous devons moderniser nos outils informatiques devenus obsolètes afin de renforcer les garanties de sécurité des données, d'optimiser et d'utiliser des tests statistiques assurant une évaluation des performances quel que soit les situations rencontrées pour répondre aux attentes de nos clients

PROCORAD doit enfin tenir compte des impacts liés au changement climatique pour ses activités et pour les exigences des parties intéressées.

Nos enjeux et objectifs à ce jour sont les suivants :

Enjeux n°1 : Produire des échantillons de qualité conformes aux besoins des clients

- Objectif 1-1 : Maintenir notre catalogue d'inter-comparaisons dans la mesure du possible, selon les demandes du client
- Objectif 1-2 : Faire appel à des prestataires externes de qualité efficaces

Enjeux n°2 : Pérenniser l'association en matière de ressources humaines et financières

- Objectif 2-1 : Mobiliser les nouveaux biologistes pour pérenniser les actions de l'association par une répartition des tâches et par des fonctions partagées.
- Objectif 2-2 : Rechercher de nouveaux clients et pérenniser la clientèle existante

Enjeux n°3 : Répondre aux exigences réglementaires et normatives applicables aux activités de PROCORAD

- Objectif 3-1 : Poursuivre les actions d'amélioration dans le cadre de la certification ISO 9001-2015
- Objectif 3-2 : Intégrer les risques et les exigences des parties intéressées liés au changement climatique
- Objectif 3-3 : S'engager fortement dans le déploiement des exigences des normes ISO 17043 et ISO 13528.

Enjeux n°4 : Maintenir l'image et la crédibilité de PROCORAD

- Objectif 4-1 : Maintenir une assistance scientifique en introduisant de nouveaux tests statistiques et de nouvelles représentations des résultats pour aider les laboratoires participants à perfectionner leurs méthodes de radiotoxicologie

- Objectif 4-2 : Attirer de nouveaux clients au niveau mondial en modernisant nos outils de communications avec un nouveau site Internet plus convivial.
- Objectif 4-3 : Renforcer les liens avec d'autres instances reconnues dans le domaine de la radiotoxicologie et de la dosimétrie interne.

A ce jour, après analyse de risque réalisé au sein du processus de pilotage des activités, nous n'avons identifié aucun enjeu en lien avec le changement climatique.

Je vous encourage donc tous à poursuivre votre engagement afin de maintenir la qualité du savoir-faire technique que constitue notre association.

De mon côté, en qualité de Président, je m'attacherai à renforcer la cohésion, la confraternité et l'implication de nos laboratoires prestataires, à garder comme ambition l'obtention de l'accréditation selon la norme ISO 17043, et à entreprendre toutes les démarches nécessaires auprès de nos instances pour perpétuer leur soutien.

Claude GUICHET
Président de PROCORAD

PROCORAD QUALITY POLICY

For over 30 years, the PROCORAD association has been organizing interlaboratory comparisons in the field of radiotoxicology on samples prepared by experienced service provider laboratories. Over the years, interest in these exercises has been confirmed by a growing rate of participation from laboratories. These laboratories can thus demonstrate their performance and guarantee the reliability of their biological or environmental analysis.

However, the context in which PROCORAD operates is evolving, particularly with the emergence of new regulatory obligations and constraints arising from our founding institutions.

We must modernise our outdated IT tools to strengthen data security guarantees, optimise and use statistical tests to ensure performance assessment regardless of the situations encountered, and meet our clients' expectations.

PROCORAD must finally consider the impacts of climate change on its activities and the requirements of its stakeholders.

Our challenges and objectives to date are as follows:

Challenge no. 1: Produce quality samples that meet customer needs

- Objective 1-1 : Maintain our inter-comparison catalog as much as possible, according to customer requests
- Objective 1-2 : Use efficient, quality external service providers

Challenge no. 2: Sustain the association in terms of human and financial resources

- Objective 2-1 : Mobilise new biologists to perpetuate the association's actions through a distribution of tasks and shared functions.
- Objective 2-2 : Optimise daily tasks and streamline PROCORAD's documentary system to reduce the workload of the various stakeholders involved in our performance.
- Objective 2-3 : Search for new customers and maintain existing customers

Challenge no. 3: Meet the regulatory and normative requirements applicable to PROCORAD's activities

- Objective 3-1 : Continue improvement actions within the framework of ISO 9001-2015 certification
- Objective 3-2 : Integrating stakeholder risks and requirements related to climate change
- Objective 3-3 : Engage in the deployment of the requirements of ISO 17043 and ISO 13528 standards.

Challenge no. 4: Maintain the image and credibility of PROCORAD

- Objective 4-1 : Maintain scientific support by introducing new statistical tests and new representations of results to help participating laboratories refine their radiotoxicology methods
- Objective 4-2 : Attract new customers globally by modernizing our communications tools with a new, more user-friendly website.
- Objective 4-3: Strengthen links with other recognized bodies in the field of radiotoxicology and internal dosimetry.

To date, after risk analysis carried out within the activity management process, we have not identified any issues related to climate change.

I therefore encourage you all to continue your commitment in order to maintain the quality of the technical know-how that constitutes our association.

For my part, as President, I will strive to strengthen the cohesion, brotherhood and involvement of our service provider laboratories, to maintain the ambition of obtaining accreditation according to the ISO 17043 standard, and to undertake all necessary steps with our authorities to perpetuate their support.

Claude GUICHET
PROCORAD President