

Rapport succinct

Cinquante-sixième Réunion du Comité International de Métrologie Légale

En ligne
18, 19 et 22 octobre 2021



Bureau International de Métrologie Légale (BIML)

Rapport succinct

Cinquante-sixième Réunion du Comité International de Métrologie Légale

18, 19 et 22 octobre 2021 (en ligne)

La Cinquante-sixième Réunion du Comité International de Métrologie Légale (CIML) s'est tenue les 18, 19 et 22 octobre 2021 sous forme de réunion en ligne en raison de la pandémie de COVID-19. Il y avait plus de 160 participants, provenant des États Membres de l'OIML, des Membres Correspondants de l'OIML et des organisations en liaison.

Le Président du CIML, Dr Roman Schwartz, a présenté les principales activités qui ont eu lieu au cours de l'année, notamment les préparatifs de la 56ème Réunion du CIML et de la 16ème Conférence Internationale de Métrologie Légale (16ème Conférence), la préparation du budget pour le prochain exercice financier, et une coopération plus étroite avec d'autres organisations internationales. Enfin, il a présenté sa vision pour l'OIML, en collaboration avec le BIPM, afin de soutenir conjointement le processus mondial de transformation numérique en ce qui concerne les processus métrologiques clés.

Le Directeur du BIML, M. Anthony Donnellan, a présenté un rapport sur les diverses activités et réalisations du BIML et de son personnel, en particulier les efforts continus pour améliorer l'efficacité du travail technique de l'OIML et les activités en faveur des Pays et Economies dotés de Systèmes de Métrologie Emergents (CEEMS), le Système de Certification de l'OIML (OIML-CS), la Journée Mondiale de la Métrologie en étroite collaboration avec le BIPM, et le travail avec d'autres organisations de liaison. Il a souligné les initiatives mises en place par le BIML pour minimiser l'impact de la pandémie et assurer la continuité des activités, et il a exposé le processus de planification budgétaire pour la prochaine période financière. Enfin, il a également présenté les efforts en cours pour encourager de nouvelles économies à rejoindre l'Organisation, qui compte actuellement 125 Membres.

En suivant ce qui a été fait en 2020, où les Résolutions de la Réunion du CIML étaient votées dans les semaines suivant la réunion, un système a été mis en place cette année par le BIML pour permettre au CIML et à la Conférence d'approuver les résolutions à la fin de chaque session de réunion.

Les comptes pour 2020 ont été présentés et approuvés par le CIML. M. Donnellan a indiqué que l'Organisation continue d'être dans une position financière solide. Le budget pour la période 2022–2025 a été examiné et approuvé par le CIML et soumis à la 16ème Conférence, qui a également approuvé le budget axé sur l'avenir.

Le BIML a rendu compte de ses activités avec les organisations en liaison. De plus, un résumé des discussions détaillées tenues lors de la Table Ronde des Organisations Régionales de Métrologie Légale (RLMO) qui s'est tenue le 30 septembre a été présenté par son président actuel, le Dr Charles Ehrlich. Les autres organisations en liaison (BIPM, CECIP, COOMET, EURAMET, IAF, ICUMSA, CEI, SIM et ONUDI) ont également soumis des rapports écrits sur leurs activités.

Le BIML a présenté un rapport sur l'état d'avancement des travaux techniques de l'Organisation, et des listes de projets et de publications hautement prioritaires ont été approuvées par le CIML.

Les publications suivantes ont été approuvées par le CIML :

- Révision de la R 126 *Éthyromètres* ; et
- Mise à jour de la R 60 *Réglementation métrologique des cellules de pesée*.

Les nouveaux projets suivants ont été approuvés par le CIML :

- Nouvelle Recommandation *Thermomètres de contact cliniques* ;
- Nouvelle Recommandation *Thermomètres cliniques sans contact* ;
- Nouvelle Recommandation *Exigences relatives à l'évaluation des simulateurs de PNI utilisés pour l'essai des sphygmomanomètres automatisés non invasifs* ;
- Nouveau Guide et Recommandation *Stations de recharge de véhicules électriques* ;
- Nouveau Guide *Directives pour l'évaluation des sphygmomanomètres automatisés utilisant des générateurs de signaux oscilloscopiques capables de générer des signaux oscilloscopiques réels* ;
- Révision de la OIML R 49:2013 *Compteurs d'eau potable froide et d'eau chaude* ;
- Révision de la OIML R 148:2020 *Sphygmomanomètres non invasifs non automatiques* ;
- Révision de la OIML R 149:2020 *Sphygmomanomètres non invasifs automatiques* ;
- Révision de la OIML B 12:2004 *Document de politique générale sur les liaisons entre l'OIML et les autres organismes* ; et
- Mise à jour du OIML V 1:2013 *Vocabulaire international des termes de métrologie légale (VIML)*.

Le Président du CIML a parlé de la communication avec les parties prenantes de l'OIML. Il a notamment mentionné le Bulletin de l'OIML et le besoin permanent de plus de contributions des Membres sous forme d'articles. Le concept de « Mentors » pour gérer des sujets ou des thèmes spécifiques, lancé en 2020, a connu un grand succès : le Bulletin de juillet 2021 a présenté le sujet « Transformation numérique » et le thème de l'édition d'octobre était « Métrologie légale pour la santé ».

M. Ian Dunmill, Adjoint au Directeur du BIML, a fait le point sur les activités du Groupe Consultatif CEEMS (CEEMS AG) au nom de son Président, M. Peter Mason. Le rapport a souligné que, bien qu'aucune nouvelle activité de formation n'ait été possible, le développement d'une nouvelle publication *Application de la technologie en ligne au renforcement des capacités* ainsi que d'autres activités du CEEMS avaient bien avancé et devraient être achevés dans l'année à venir. Le travail de mise à jour et d'expansion de la plateforme d'apprentissage en ligne de l'OIML a également progressé, et une nouvelle initiative de webinaires réguliers d'une durée d'une heure a été lancée, dont les archives seront disponibles sur le site web de l'OIML.

Le Président du Comité de Management de l'OIML-CS, M. Mannie Panesar, a rendu compte des activités de l'OIML-CS, notamment de la réunion du Comité de Management en ligne qui s'est tenue en mars 2021. Il a indiqué que malgré l'impact de la pandémie, l'OIML-CS continue de bien fonctionner et que le nombre de certificats OIML délivrés en 2021 devrait augmenter de manière significative par rapport à 2020. Le CIML a approuvé la proposition du MC permettant aux Autorités de Délivrance OIML d'utiliser la Norme ISO/CEI 17020 (avec des exigences supplémentaires) comme alternative à la Norme ISO/CEI 17065 pour démontrer la compétence.

Une médaille OIML a été décernée au Dr Stephan Mieke pour sa contribution aux travaux de l'OIML. Des Lettres d'Appréciation ont été présentées à Mme Laetitia Delette, Mme Regina Klüß, M. Peter Eekhout, M. Ken Butcher, et M. Chris Pulham pour leur contribution aux travaux de l'OIML.

Le prix OIML CEEMS 2021 a été décerné à M. Sophors Em, Cambodge, pour sa contribution exceptionnelle aux travaux de l'OIML.

Il est prévu d'organiser la 57ème Réunion du CIML à Suzhou, en République Populaire de Chine, en octobre 2022.

Les résolutions, documents et présentations de la 56ème Réunion du CIML sont disponibles sur le site de l'OIML à l'adresse <https://www.oiml.org/en/structure/ciml/sites>.