

Les activités récentes de la fédération

N° 38

1 La fédération elle-même

Voici un point des informations transmises par notre fédération depuis notre bulletin n° 37 (donc en janvier 2020).

1.1 Préparation du comité des laboratoires d'EA

La fédération attend vos éventuelles questions avant le 14 février. Il est nécessaire de soumettre chaque question dans un formulaire séparé et les questions doivent être d'ordre général et un contexte spécifique clair doit être fourni (sinon il n'y aura pas de réponse utile).

1.2 Préparation du 30^e anniversaire de la fédération

L'année 2020 marquera les 30 ans de la création de la fédération. Le secrétariat et le conseil d'administration préparent cet événement important.

1.2.1 Les deux réunions de 2020 mises à contribution

L'assemblée générale du printemps et la réunion des membres de l'automne vont permettre de concentrer la communication.

L'ancien président d'Eurolab France, puis président fondateur de la fédération, Alan Briden, a accepté de se mobiliser lors de l'assemblée générale à Madère afin de rappeler ce qui motivait les laboratoires pour créer la fédération il y a 30 ans.

1.2.2 Un travail sur le laboratoire du futur

Le conseil de la fédération a décidé de préparer une communication centrée sur le laboratoire du futur de façon à ne pas se limiter à commémorer le passé.

1.2.3 Un livret avec une contribution par pays

Chaque pays membre a été invité à rédiger un court texte et à fournir des photographies illustrant la diversité des laboratoires qui compose sa communauté.

Eurolab France a bien entendu joué le jeu.

2 Les instances d'accréditation

2.1 IAF

2.1.1 Responsable qualité

Deux candidatures ont été reçues pour le poste de responsable qualité de l'IAF :

– M. Pedro Alves

– M. Mario Andrade Castro

2.1.2 Audit conjoint en métrologie légale

Après consultation, la procédure d'évaluation conjointe IAF-OIML dans le domaine de la métrologie légale a été publiée.

2.1.3 Un projet en consultation

La période de commentaires de 60 jours sur le document *IAF PR X : 20XX Processus de transition pour un document d'exigence d'accréditation ou un document de système de certification - exigences pour la production de l'IAF* s'est terminée le 21 janvier.

2.2 ILAC

2.2.1 Un membre aux compétences élargies

Le comité d'accréditation du Bangladesh (BAB) a vu sa compétence étendue à l'inspection et aux dispositifs médicaux

2.2.2 Comité d'arrangement

Le projet de procès-verbal et les points d'action du dernier comité d'arrangement de l'ILAC (ARC) ont été diffusés.

2.3 EA

2.3.1 La prochaine assemblée générale

La 45e assemblée générale de l'EA se tiendra les 13 et 14 mai 2020 à Luxembourg. Elle sera accueillie par l'OLAS, l'organisme national d'accréditation luxembourgeois.

2.3.2 Mise à jour du catalogue des documents applicables

Le « Registre des résolutions de l'EA à l'usage des organismes nationaux d'accréditation et des évaluateurs de l'EA » est disponible sur le site de l'EA dans la rubrique « Documents d'information et de promotion ». Le lien est le suivant : https://european-accreditation.org/wp-content/uploads/2020/01/EA-INF_17.pdf

2.3.3 Atelier sur la norme ISO 17 029.

Cette norme porte sur la validation/vérification

Le secrétariat de l'EA a accueilli une nouvelle session 2020 de l'atelier du CC sur la norme ISO/IEC 17 029, le 29 janvier 2020, à Paris, près de l'aéroport Charles de Gaulle.

2.3.4 Indépendance et activité de consultant

L'EA a diffusé pour commentaires le projet révisé du guide intitulé « *Consultancy and the Independence of Conformity Assessment Bodies* », en tenant compte de la première série de commentaires des parties prenantes.

2.4 COFRAC

2.4.1 Renouvellement du comité de section certification

Les mandats arrivant à échéance en décembre 2019, le comité a été renouvelé (rappelons qu'il comporte 7 certificateurs, ce sont largement des entreprises membres d'Eurolab pour leurs activités de laboratoire).

2.4.2 Un nouveau domaine soumis à accréditation

La section Laboratoires ouvre un schéma d'accréditation relatif aux *caractérisations radiologiques de matériaux, matières, produits, résidus ou déchets susceptibles de contenir des substances radioactives d'origine naturelle*.

3 L'actualité en normalisation

3.1 ISO

3.1.1 Un nouveau président

Venant du secteur financier, un nouveau président de l'ISO, Eddy Njoroge a pris ses fonctions.

3.1.2 Un cadre pour le développement durable

L'ISO vient de créer un nouveau groupe de travail ISO/TC 322, Finance durable.

3.1.3 Des lignes directrices pour les dispositifs médicaux

L'ISO vient de mettre à jour la norme ISO 14971, « *dispositifs médicaux — application de la gestion des risques aux dispositifs médicaux, spécifie la terminologie, les principes et les processus de management des risques associés aux dispositifs médicaux, y compris aux logiciels utilisés en tant que dispositifs médicaux* »

3.2 Les travaux du CASCO

3.2.1 TIC devient membre du CASCO

TIC a été approuvé comme membre avec le statut de partie prenante (comme l'est déjà la fédération Eurolab)

3.2.2 Une nouvelle demande de clarification

Une demande de clarification sur la norme ISO/IEC 17021-1 « *Évaluation de la conformité — exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification de systèmes de management - partie 1 : Exigences* » soumise par le COI est traitée par le groupe de maintenance du GT21