



SPRAWOZDANIE Z WYJAZDU
do Toledo – Hiszpania w dniach 15-19.10.2019 r.

TEMAT:

UDZIAŁ W PRACACH EUROLAB:

- **Seminarium EUROLAB – 16.10.2019 r.**
- **Posiedzenie komitetu technicznego TCQA - Eurolab Technical Committee for Quality Assurance in Testing – 17.10.2019 r.**
- **NMM - Eurolab National Members' Meeting – 18.10.2019 r.**

UCZESTNICZY:

ANDRZEJ BRZYSKI, Nr członkowski POLLAB **294**, WITU, Zielonka
EWA BULSKA, Nr członkowski POLLAB **834**, Uniwersytet Warszawski, Warszawa

Warszawa, Październik 2019 r.

1. Wprowadzenie

1.1 Podstawa formalna wyjazdu

Podstawę wyjazdu stanowiła decyzja Zarządu Klubu POLLAB delegowania Andrzeja Brzyskiego i Ewy Bulskiej do udziału w pracach EUROLAB oraz komitetu technicznego TCQA EUROLAB.

Andrzej Brzyski (WITU, Zielonka) jest Prezesem Zarządu Klubu POLLAB, Przewodniczącym sekcji laboratoriów chemicznych POLLAB-CHEM / EURACHEM-PL w Klubie POLLAB. Zarząd podjął decyzję o wytypowaniu Andrzeja Brzyskiego na swojego przedstawiciela w EUROLAB i EURACHEM. W EURACHEM Andrzej Brzyski jest członkiem grupy roboczej EURACHEM – Measurement Uncertainty and Traceability (MU&T WG). W EUROLAB Andrzej Brzyski jest członkiem Technical Committee for Quality Assurance in Testing (TCQA).

Ewa Bulska (UW, Warszawa) jest Wiceprezesem Zarządu Klubu POLLAB, członkiem Zarządu EUROLAB, Vice-przewodniczącym sekcji laboratoriów chemicznych POLLAB-CHEM / EURACHEM-PL w Klubie POLLAB, specjalistą w zakresie badań chemicznych i szacowania niepewności pomiarów, jest również członkiem Technical Committee for Quality Assurance in Testing (TCQA).

1.2. Cel wyjazdu i harmonogram posiedzeń

Zasadniczym celem wyjazdu był udział w spotkaniach EUROLAB zorganizowanych przez Zarząd EUROLAB i EUROLAB Hiszpania.

Harmonogram posiedzeń:

- Seminarium EUROLAB – 16.10.2019 r.
- Posiedzenie komitetu TCQA – 17.10.2019 r.
- Spotkanie delegacji narodowych - NMM – 18.10.2019 r.

1.3. Informacje ogólne o EUROLAB

EUROLAB powstał w Brukseli w dniu 27 kwietnia 1990 w celu wspierania organizacji narodowych skupiających laboratoria w realizacji wymagań akredytacyjnych w Europie oraz stosowania jednolitych standardów w usługach dla klientów laboratoriów w ramach oceny zgodności.

Polityka EUROLAB ma na celu wspieranie interesów członków EUROLAB w ich relacjach z jednostkami akredytującymi, pomaga w technicznych, prawnych problemach zarządzania jakością. Za cel stawia sobie uproszczenie międzynarodowej harmonizacji przepisów dotyczących kompetencji i funkcjonowania laboratoriów.

EUROLAB jest forum do wymiany doświadczeń laboratoriów w różnych sektorach działalności z całej Europy oraz współpracuje z innymi organizacjami o zasięgu międzynarodowym.

Klub POLLAB jest członkiem EUROLAB. Przedstawicielami POLLAB w EUROLAB są Ewa Bulska i Andrzej Brzyski. Członkostwo upoważnia do udziału w Zgromadzeniu Ogólnym (2 delegatów) oraz w pracach grup roboczych, daje również prawo tłumaczenia i rozpowszechniania przewodników i materiałów EUROLAB.

Więcej informacji o EUROLAB można znaleźć w biuletynie informacyjnym EUROLAB Newsletter oraz na stronie internetowej <http://www.eurolab.org/>

2. Seminarium EUROLAB – 16.10.2019

Tytuł seminarium:

“Global Market: Accreditation Cooperation and TIC Industry as Value Drivers in the Supply Chain”

czyli

„Rynek globalny: współpraca akredytacyjna, badania, inspekcje i certyfikacja w przemyśle jako czynniki podnoszące jakość w łańcuchu dostaw”

W trakcie seminarium referaty wygłosiły następujące osoby:

- Ms Hanane Taidi - TIC Council
- Dr Luc H.A. Scholtis - UILI President
- Ms Ety Feller - ILAC Chair
- Mr Andreas Steinhorst - EA Executive Secretary
- Mr Ignacio Pina - EA President
- Dr Álvaro Ribeiro - EUROLAB President

W trakcie seminarium przedstawiono potęgę gospodarki światowej, jej wzrost w ostatnich latach oraz zagrożenia płynące dla konsumentów związane z niedotrzymywaniem standardów, stosowaniem substancji zakazanych, czy szkodliwych dla środowiska.

Wraz z rozwojem gospodarki intensywnie rozwija się globalny rynek testów, inspekcji i certyfikacji. Został wyceniony przez ekspertów na 172,65 mld USD w 2018 r. i oczekuje się, że osiągnie 233,32 mld USD do 2023 r. Pojawienie się nowych technologii, z surowymi normami środowiskowymi, rosnących środków bezpieczeństwa zdrowotnego zmieniło cały punkt widzenia branży w odniesieniu do zgodności z normami i przepisami. Wskazywano na istotne zagrożenia, jakie wystąpiły w ostatnich latach na dwóch przykładach:

- Brak spełniania wymagań środowiskowych przez silniki koncernu Volkswagen;
- Niedozwolone substancje w mleku z chin.

Aby dostosować się do różnorodnych standardów jakości i bezpieczeństwa w miejscach importu, potrzebna jest skuteczna polityka testów, inspekcji i certyfikacji, która jest w stanie objąć skutecznie producentów produktów.

Union Internationale des Laboratories Indépendants jest ogólnosiwiatową organizacją laboratoriów testujących i kalibrujących oraz konsultantów naukowych. UILI reprezentuje swoje zawodowe i handlowe interesy na arenie międzynarodowej. Stanowi forum międzynarodowej wymiany poglądów na tematy będące przedmiotem wspólnego zainteresowania i ustanowiła międzynarodową sieć kontaktów naukowych w celu działania w interesach zawodowych i handlowych swoich członków. Promuje międzynarodowy status laboratoriów i konsultantów naukowych oraz podkreśla znaczenie ich roli w handlu międzynarodowym.

Dr Luc H.A. Scholtis - UILI President, przedstawił działania podejmowane w promowaniu oceny zgodności wyrobów oferowanych konsumentom na rynku światowym. Wskazywał na przenikanie towarów pomiędzy różnymi regionami świata bez stosownych dokumentów potwierdzających ich jakość, co przyczynia się do zagrożeń dla konsumentów.

Ms Etty Feller – Przewodnicząca ILAC przedstawiła referat na temat roli ILAC w ujednoczeniu wymagań dla organizacji akredytujących w na świecie w celu zapewnienia jednolitych standardów w ocenie zgodności.

Pozostali prelegenci przedstawiali podejście do oceny zgodności w ich organizacjach, ich role w ocenie zgodności.

Wszyscy uczestnicy podnosili ważność wymiany doświadczeń w celu ujednoczenia podejścia do oceny zgodności, w tym upoważnień (akredytacji) dla laboratoriów, podejścia do badań w laboratoriach, znaczenia wyrobu próbek dla populacji wyrobu, decyzji, ochrony rynku przed towarami niespełniającymi wymagań lub będącymi potencjalnie niebezpiecznymi.

3. Posiedzenie TCQA - Eurolab Technical Committee for Quality Assurance in Testing – 17.10.2019

Posiedzenie przebiegało zgodnie z ustalonym porządkiem. [Porządek obrad TCQA - załącznik nr 1.](#)

Na początku posiedzenia przyjęto protokół z posiedzenia TCQA w Pradze z maja 2019 roku. [Protokół z posiedzenia w Pradze – załącznik nr 2.](#)

Znaczną część spotkania poświęcono publikowanym Cookbooks, w tym zebrano informacje o ich publikacji w poszczególnych krajach, dyskutowano o problemach laboratoriów we wdrażaniu wymagań.

Dyskutowano o konieczności aktualizacji niektórych zapisów Cookbooks w związku z nowymi doświadczeniami w zakresie wdrażania wymagań normy 17025.

Dyskutowano nad najczęściej spotykanymi problemami z wdrożeniem wymagań nowej normy 17025, w tym między innymi zarządzania ryzykiem, stwierdzeniami zgodności.

Przedyskutowano nowo opracowany Cook Book nr 22 „GDPR - General data protection regulation (RODO – Ochrona danych osobowych). Dokument ten przedstawia powiązania wymagań rozporządzenia RODO i wymagań normy 17025 w zakresie ochrony poufności i praw klienta. [Cook Book nr 22 - załącznik nr 5.](#)

4. Zgromadzenie ogólne Eurolab – General Assembly – 18.10.2019

Posiedzenie przebiegało zgodnie z ustalonym porządkiem obrad. [Porządek obrad – załącznik nr 3.](#)

Na początku posiedzenia przyjęto protokół z walnego zgromadzenia w Pradze z maja 2019. [Protokół z posiedzenia w Pradze – załącznik nr 4.](#)

Przewodniczący przedstawił strategię EUROLAB na 2020. Dotychczasowa polityka EUROLAB będzie kontynuowana. Eurolab będzie się skupiał w dotarciu do jak największego grona odbiorców i będzie dalej wspierał działania, których celem jest propagowanie oceny zgodności.

Podczas spotkania dyskutowano nad nowymi wymaganiami normy 17025 i problemami napotykanymi przez laboratoria w różnych krajach. W dyskusji dwie kwestie były najczęściej wymieniane:

- ryzyka związane z realizacją badań;
- zasada podejmowania decyzji przy stwierdzeniach zgodności

EUROLAB zachęca przedstawicieli narodowych do przedstawiania swoich rozwiązań w podejściu do problemu, umożliwi to wypracowanie wspólnych jednolitych rozwiązań dla wszystkich laboratoriów.

W trakcie spotkania dyskutowano nad ogłoszonym przez ILAC – Dokumentem G8 - Wytyczne dotyczące zasad podejmowania decyzji w przy stwierdzaniu zgodności.

Niniejszy dokument zawiera przegląd zasad podejmowania decyzji przy stwierdzaniu zgodności przez laboratoria, organy regulacyjne i klientów.

Dokument nie zawiera szczegółów dotyczących podstawowych statystyk i matematyki, ale opisuje ogólne zasady. Może oznaczać, że niektóre laboratoria będą musiały zweryfikować swoje postępowania i co ważne informować klientów o przyjętych zasadach.

W przypadkach, w których ustawodawstwo nakazuje stosowanie określonych zasad podejmowania decyzji, muszą one być one przestrzegane przez laboratoria.

Nowy G8 zwraca uwagę, że istnieje różnica między ogólnym „ryzykiem laboratoryjnym”, a „ryzykiem”, które jest związane z zasadą podejmowania decyzji. Przyjęte ustalenia będą miały istotne znaczenie dla klientów, gdyż związane będą z akceptacją lub odrzuceniem wyników dla określonej populacji wyrobów.

EUROLAB będzie na następnych spotkaniach dyskutował nad tym zagadnieniem, gdyż jest to bardzo ważne z punktu widzenia podejścia do oceny zgodności w krajach członkowskich UE. [Wytyczne ILAC G8 - załącznik nr 6](#).

5. Wnioski z wyjazdu

5.1. Wnioski ogólne

- 1) Współpraca z międzynarodową organizacją europejskich laboratoriów badawczych EUROLAB jest celowa i korzystna dla laboratoriów w naszym kraju. Uczestnictwo delegacji narodowych wspiera działania EUROLAB na forum UE oraz EA i daje wymierne korzyści w postaci uwzględniania potrzeb laboratoriów oraz oceny zgodności przy podejmowaniu strategii rozwojowej globalnego handlu. Jest to również jedna z form działalności Klubu POLLAB. Współpracę należy kontynuować.
- 2) Bezpośrednią korzyścią dla Klubu POLLAB i jego członków jest możliwość uzyskania najnowszych informacji o aktualnie opracowywanych dokumentach EUROLAB oraz działaniach na rzecz laboratoriów badawczych w Europie, a także pozyskanie materiałów i adresów dostępu do materiałów dotyczących problemów jakości, problemów technicznych laboratoriów, problemów akredytacji i notyfikacji.

5.2. Wnioski szczegółowe

W planach Klubu POLLAB na najbliższy rok należy przewidzieć:

- Rozpowszechnienie przetłumaczonych materiałów „CookBooks”
- Rozpowszechnienie informacji o platformie „Feedback Mailbox”
- udział przedstawicieli Klubu POLLAB w dalszych pracach EUROLAB w 2020 roku maj Portugalia, październik Austria.

5.3. Harmonogram realizacji wniosków i zadań

Zagadnienie	Termin
Omówienie wniosków na posiedzeniu Zarządu Klubu POLLAB	Najbliższe posiedzenie w 2019 r.
Rozpowszechnienie informacji o materiałach „CookBook”	W ramach sympozjum; wrzesień 2019 r.
Zebranie informacji o problemach z wdrażaniem i interpretacją wymagań nowej normy 17025.	W ramach sympozjum i spotkań sekcji 2019, 2020.