

Communiqué aux médias

Berne, le 02 août 2016

Une médaille de bronze pour un jeune talent suisse aux Olympiades Internationales de Chimie

L'alchimie a fonctionné : la délégation suisse est revenue avec une médaille de bronze des Olympiades Internationales de Chimie qui ont eu lieu à Tbilissi (Géorgie). Celles-ci se sont achevées par la cérémonie de clôture le dimanche 31 juillet 2016. 250 jeunes de 73 pays ont concouru pour remporter des médailles et se sont rendu compte que la chimie crée des liens.

Dominic Egger (Kantonsschule Solothurn) d'Arch (BE) est l'heureux gagnant d'une médaille de bronze : "C'était probablement l'examen le plus difficile de ma vie !". Outre sa médaille, il tire deux enseignements de sa participation : "J'ai appris que la chimie crée des liens entre des personnes de culture et d'origine très diverses, mais aussi qu'il reste encore de nombreuses choses à découvrir dans l'univers de la chimie." Nicolà Gantenbein (anciennement Kantonsschule Wattwil, SG) d'Eschenbach, Simone Heimgartner (Kantonsschule Baden, AG) de Fislisbach et Diego Zenhäusern (Berufsfachschule Oberwallis, VS) de Bürchen ont également participé aux olympiades. Aucun d'entre eux n'a malheureusement remporté de médaille.

Flair aiguisé

La Géorgie accueillait cette année les jeunes passionnés de chimie. Quelque 250 gymnasiennes et gymnasiens de 73 pays se sont réunis et ont passé un examen théorique ainsi qu'une épreuve pratique. Cette dernière, d'une durée de cinq heures, demandait un flair aiguisé, puisque les jeunes ont dû identifier huit arômes et parfums sur la base de réactions et d'une sélection de 13 molécules. Alain Vaucher (Olympiades Suisses de Chimie SwissChO), chef de la délégation suisse, se montre satisfait : „Nous sommes fiers de la médaille remportée et de notre équipe. Les organisateurs ont fait un excellent travail et ont aussi prouvé lors de la cérémonie de clôture qu'ils avaient un très bon goût musical “.

Nouveau pays, nouveaux amis

Les olympiades entendent motiver la relève internationale de chimie et lui lancer un défi intellectuel. Elles souhaitent simultanément encourager l'échange entre les jeunes par-delà les frontières linguistiques et culturelles. La participante Simone Heimgartner souligne : "Le grand plus de cette semaine, c'est d'avoir pu faire de nombreuses nouvelles rencontres avec des personnes à l'esprit ouvert."

Pour les jeunes filles exclusivement

La Suisse organise elle aussi des olympiades internationales pour les jeunes talents. Les Olympiades Internationales de Physique ont ainsi pris fin à Zurich le 17 juillet 2016 et ont

suscité un vif intérêt. La prochaine manifestation est d'ores et déjà en préparation : des olympiades scientifiques spéciales, les European Girls' Mathematical Olympiad EGMO 2017, auront lieu à Zurich du 6 au 12 avril 2017.

Olympiades Internationales de Chimie IChO


Les Olympiades Internationales de Chimie IChO sont un concours pour jeunes chimistes. La Suisse participe aux IChO depuis 1987. Le but des Olympiades est de lancer un défi et d'encourager des gymnasiennes et des gymnasiens intéressés et talentueux à approfondir leurs connaissances dans cette matière. Elles veulent aussi promouvoir les échanges interculturels.

Les quelque 75 pays membres peuvent envoyer une équipe d'au maximum 4 jeunes de moins de 20 ans, sélectionnés lors du concours national. 170 élèves suisses et liechtensteinois ont participé au premier tour des Olympiades Suisses de Chimie SwissChO.

L'organisation des SwissChO, la participation des délégations de Suisse et du Liechtenstein aux IChO, ainsi que les cours préparatoires sont pris en charge par l'association SwissChO et ses collaborateurs bénévoles. Elle fait partie de l'Association des Olympiades Scientifiques Suisses et est en échange permanent avec les Olympiades de Biologie, de Géographie, d'Informatique, de Mathématiques, de Philosophie et de Physique.

La sélection pour les prochaines Olympiades Suisses de Chimie débute en automne 2016. Les prochaines IChO 2017 ont lieu à Bangkok (Thaïlande).

Olympiades scientifiques internationales en Suisse

 <p>EGMO 2017 Zürich</p>	<p>EGMO 2017: Pour les jeunes filles exclusivement!</p> <p>En 2017, la Suisse sera l'hôte des 6^{es} European Girls' Mathematical Olympiads EGMO qui auront lieu à Zurich du 6 au 12 avril 2017.</p> <p>Vous trouverez de plus amples informations sur le site www.egmo.org.</p>
---	---

Liens

Photos : www.flickr.com/photos/137351000@N04/sets/72157668890695534

Résultats: <http://www.icho2016.chemistry.ge/medals.php>

www.olympiads.ch – Association des Olympiades Scientifiques Suisses

www.swisscho.ch – Olympiades Suisses de Chimie SwissChO

www.icho2016.chemistry.ge/ – Olympiades Internationales de Chimie à Tbilissi, Géorgie

Contact

Mirjam Sager

Assistante de direction / Collaboratrice RP

Association des Olympiades Scientifiques Suisses

Université de Berne

Hochschulstrasse 6

3012 Berne

079 530 14 02

mirjam.sager@olympiads.unibe.ch