



Communiqué

Berne le 30 août 2016

Deux médailles de bronze pour jeunes mathématiciens suisses

Les 10es Olympiades Mathématiques d'Europe centrale (OMEC) clotûrent l'été des olympiades scientifiques. Les jeunes talents mathématiques de Suisse gagnent deux médailles de bronze ainsi que trois mentions honorables à Vöcklabruck en Autriche.

Jischai Wyler (Literargymnasium Rämibühl, ZH) de Zurich et Frieder Jäckel (Gymnasium Kirchenfeld, BE) de Bern sont les heureux gagnants des médailles de bronze. "J'ai été très content ! Mes attentes ont été dépassées" se réjouit Jäckel. Trois autres distinctions, à savoir des mentions honorables, ont été gagnées par Patrick Stalder (Kantonsschule Beromünster, AG) de Menziken, Ari Jordan (Gymnasium Thun, BE) de Steffisburg et Marco Cavaleri (Collège de Candolle, GE) de Genève. Tanish Patil (Institut International de Lancy) de Genève a lui aussi pu profiter de l'expérience inoubliable d'une participation aux Olympiades Mathématiques d'Europe centrale (OMEC).

Les OMEC ont eu lieu du 22 au 28 août 2016 à Vöcklabruck (Autriche). 10 pays y ont participé avec au total 60 élèves de moins de 20 ans qui ont plongé avec délices dans leur matière de prédilection. Ces jeunes ont passé deux examens de cinq heures chaque, dont les domaines thématiques touchaient à l'algèbre, la combinatoire, la géométrie et la théorie des nombres.

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 Mathématiques d'Europe Centrale OMEC

Les OMEC sont un concours pour jeunes mathématiciens et mathématiciennes. Ils ont lieu depuis 2007.

Les 10 membres peuvent envoyer une équipe d'au maximum 6 jeunes de moins de 20 ans, sélectionnés lors du concours national. Environ 121 élèves ont participé au premier tour des Olympiades Suisses de Mathématiques OSM.

L'organisation des OSM, la participation des délégations de Suisse et du Liechtenstein aux IMO, aux Olympiades OMEC et aux European Girls' Mathematical Olympiads EGMO ainsi que les cours préparatoires sont pris en charge par l'association imosuisse 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 Chimie, Géographie, d'Informatique, de Philosophie et de Physique.



EGMO 2017: Que pour des jeunes femmes!

En 2017, la Suisse sera l'hôte des 6^e European Girls' Mathematical Olympiads EGMO qui auront aussi lieu à Zurich du 6 au 12 avril 2017. Délai d'inscription: 12.11.2016 sur www.imosuisse.ch

D'autres informations sur le site www.egmo.org.

Pour de plus amples informations

Irène Steinegger-Meier

Co-directrice

Association des Olympiades Scientifiques Suisses

Université de Berne

Hochschulstrasse 6

3012 Berne

+41 (0)31 631 39 86

irene.steinegger@olympiads.unibe.ch

Liens

Photos: <https://www.flickr.com/photos/137351000@N04/albums/72157671909439400>

www.olympiads.ch – Association des Olympiades Scientifiques Suisses

www.imosuisse.ch – Olympiades Suisses de Mathématiques OSM

www.math.aau.at/MEMO2016 – Olympiades Mathématiques d'Europe Centrale 2016 à Vöcklabruck, l'Autriche