



Information aux médias

Berne, le 21 novembre 2017

Médailles d'or pour de jeunes talents suisses en géographie

Ils pensent en réseau, travaillent avec précision et ont une grande capacité d'imagination spatiale. Quatre élèves du secondaire II ont convaincu lors des troisièmes Olympiades Suisses de Géographie. Ils ont remporté la médaille d'or lors de la finale qui a eu lieu le 18 novembre 2017 à l'école cantonale de Soleure. Au cours de l'été 2018, ces jeunes talents représenteront la Suisse aux Olympiades Internationales de Géographie au Canada.

Il faisait froid ce samedi 18 novembre 2017 devant l'école cantonale de Soleure. Chaussettes épaisses, anoraks, gants : les 17 finalistes des 3^e Olympiades Suisses de Géographie ont affronté la météo et la compétition. Après trois parties d'examen, les vainqueurs des olympiades étaient connus. L'or a été remporté par :

- David Kiely de Windisch (AG), Kantonsschule Baden (AG)
- Nathalie Meier de Busswil (TG), Kantonsschule Wil (SG)
- Aiyana Signer de Kirchberg (SG), Kantonsschule Wil (SG)
- Sven Julien Voigt de Berne (BE), Gymnasium Neufeld (BE)

La médaille d'or est le billet pour les olympiades internationales au Canada

Les quatre gymnasiens comptent parmi les meilleurs jeunes talents suisses en géographie. Ils se sont imposés face à plus de 650 écoliers lors du tour de qualification en mai 2017. « Je suis très heureux d'être arrivé jusqu'ici », explique le vainqueur David Kiely. « A partir de maintenant, tout est un bonus. »,

Ce « bonus », c'est le voyage au Canada pour les Olympiades Internationales de Géographie iGeo. Du 6 au 10 août 2018, les lauréats suisses seront en compétition avec des jeunes de plus de 40 pays. A gagner : des connaissances, des médailles et un réseau international. Pour la Saint-Galloise Aiyana Signer, les olympiades sont « une grande opportunité d'approfondir les thèmes de la géographie. » Nathalie Meier ajoute que le voyage à lui seul est une expérience formidable. « C'est la première fois que je vais traverser l'Atlantique. »

Comprendre le changement climatique, analyser l'espérance de vie

Changement climatique, tourisme ou géographie de la population : les thèmes de la finale étaient variés. Les jeunes ont passé trois épreuves: un travail de terrain, une épreuve théorique et une épreuve comportant des analyses de cartes, de graphiques et d'images. Que signifie une prairie avec un canon à neige en matière de changement climatique ? Comment l'espérance de vie évolue-t-elle en Amérique du Sud et en Afrique ? Flurina Jenal, enseignante

et organisatrice des olympiades de géographie, explique que celui qui pense en réseau a la capacité de résoudre ce genre de problèmes : « La géographie consiste toujours à se demander comment l'homme influence la nature et vice versa. »

Comment la géographie aide à planifier un cinéma en plein air

La géographie est une science appliquée et un travail de terrain fait par conséquent partie de la finale. Les finalistes ont ainsi dressé des cartes du terrain d'une école, une tâche exigeant un travail de précision et un raisonnement spatial. À quoi ressemble le terrain vu du ciel ? Les jeunes ont également cherché une solution à un problème d'espace : un cinéma en plein air devait être planifié dans un espace bâti. Comment diviser habilement l'espace ? Quels éléments ne doivent pas manquer dans un cinéma au milieu de la ville ? Les quatre médaillés d'or ont convaincu avec les plans qu'ils ont présentés.

Classement

Prénom	Nom	Domicile	Ecole	Distinction
David	Kiely	Windisch AG	Kantonsschule Baden	Or*
Nathalie	Meier	Busswil TG	Kantonsschule Wil	Or
Aiyana	Signer	Kirchberg SG	Kantonsschule Wil	Or
Sven Julien	Voigt	Bern BE	Gymnasium Neufeld	Or
Gian Luca	Eichmann	Goldach SG	Kantonsschule am Burggraben	Argent
Timo	Kleger	Niederhelfenschwil SG	Kantonsschule Wil	Argent
Elias	Müller	Holderbank SO	Kantonsschule Solothurn	Argent
Kaj	Norbäck	Remetschwil AG	Kantonsschule Baden	Argent
Adrian	Staubli	Will SG	Kantonsschule Wil	Argent
Jan	Wild	Oberuzwil SG	Kantonsschule Wil	Argent
Patrick	Frei	Auenstein AG	Alte Kantonsschule Aarau	Bronze
Luca	Krebs	Niederwil AG	Kantonsschule Solothurn	Bronze
Yasin	Kücük	Biberist SO	Kantonsschule Solothurn	Bronze
David	Lenz	Gränichen AG	Alte Kantonsschule Aarau	Bronze
Ramon	Meier	Ueken AG	Alte Kantonsschule Aarau	Bronze
Pailin	Salm	Veltheim AG	Alte Kantonsschule Aarau	Bronze
Severin	Stäheli	Niederuzwil SG	Kantonsschule Wil	Bronze

*Meilleure performance. Ordre alphabétique.

Les Olympiades Suisses de Géographie SwissGeOlymp

Les Olympiades Suisses de Géographie SwissGeOlymp sont un concours pour des jeunes de Suisse intéressés par la géographie.

L'organisation des olympiades et la participation aux iGeo sont organisées par l'association SwissGeOlymp et ses collaborateurs bénévoles. L'association est membre de l'Association faîtière des Olympiades Scientifiques Suisses et est en échange permanent avec les Olympiades de Biologie, Chimie, Informatique, Mathématiques, Philosophie, Physique et Robotique.

Prochaine qualification pour les Olympiades de Géographie 2018/19: 03.05.-09.05.2018. Inscription:

www.swissgeolymp.ch

Contact

Mirjam Sager
Chargée de communication
Association des Olympiades Scientifiques Suisses
Université de Berne
Hochschulstrasse 6
3012 Berne
+41 31 631 51 87
mirjam.sager@olympiads.unibe.ch

Liens

Photos: <https://flic.kr/s/aHskrMPKn9>
www.olympiads.ch – Association des Olympiades Scientifiques Suisses
www.swissgeolymp.ch – Olympiades Suisses de Géographie SwissGeOlymp