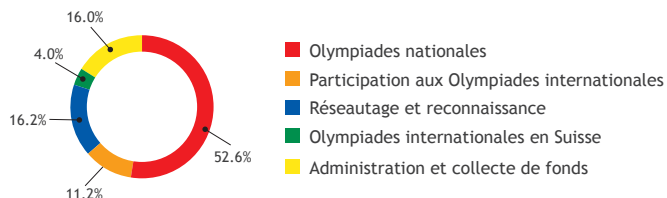


FINANCES

Sans bénévoles, pas d'Olympiades de la science. Ils fournissent environ 20'000 heures de travail non rémunérées, que nos comptes annuels ne montrent malheureusement pas. Des remerciements particuliers vont donc aux 380 bénévoles, mais aussi à toutes les institutions, organisations et hautes écoles impliquées.

Charges:

CHF 827'000.-



Résultat de l'exercice:

CHF -3'000.-

PARTENAIRES



Cantons: Aargau, Appenzell Ausserrhoden, Appenzell Innerhoden, Basel-Landschaft, Basel-Stadt, Bern, Fribourg, Graubünden, Luzern, Nidwalden, Obwalden, Schaffhausen, Schwyz, Solothurn, St. Gallen, Thurgau, Uri, Valais, Vaud, Zug, Zürich. Fürstentum Liechtenstein

Contact:

Olympiades de la science - science.olympiad.ch
info@olympiad.ch - +41 31 631 39 86

RAPPORT ANNUEL

OLYMPIADES DE LA SCIENCE

2020



• RÉCOMPENSÉS À L'INTERNATIONAL

49 RÉCOMPENSES LORS DES CONCOURS INTERNATIONAUX

• RELIÉS PAR INTERNET

INNOVATIONS LORS DE LA CRISE POUR 4000 JEUNES ET 147 ÉCOLES

• LARGEMENT ENGAGÉS

380 BÉNÉVOLES ENCOURAGENT LES JEUNES TALENTS DANS 9 DISCIPLINES SCIENTIFIQUES

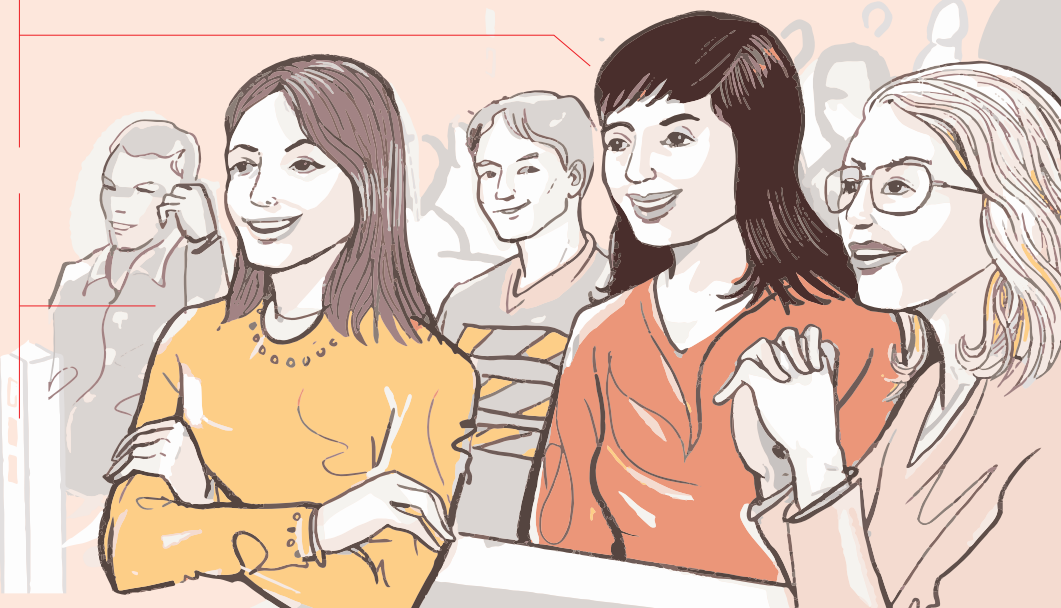
«IL Y A TROIS ANS, JE N'AURAIS JAMAIS CRU QUE JE POURRAIS DEVENIR LA PRINCIPALE ORGANISATRICE D'UNE OLYMPIADE INTERNATIONALE.»

IVANA, 21 ANS, CHEFFE DU PROGRAMME EUROPEAN GIRLS' OLYMPIAD IN INFORMATICS 2021

«C'EST SUPER DE RENCONTRER DES GENS AVEC LES MÊMES INTÉRÊTS, QUI SONT PRÊTS À INVESTIR UN PEU PLUS D'EFFORTS DANS DES QUESTIONNEMENTS.»

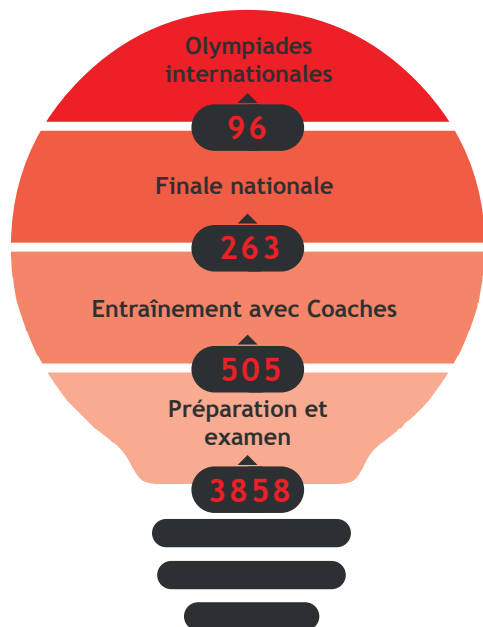
RAPHAEL, 18 ANS, PARTICIPANT À CINQ OLYMPIADES DE LA SCIENCE.

LISEZ LE RAPPORT ANNUEL
COMPLÉT EN LIGNE:
[SCIENCE.OLYMPIAD.CH/FR/
RAPPORTANNUEL](https://science.olympiad.ch/fr/RAPPORTANNUEL)



CONCOURS

A nouveau en 2019/20, des enseignants de **147 écoles** motivent **4000 jeunes** à participer à l'une des neuf Olympiades de la science.

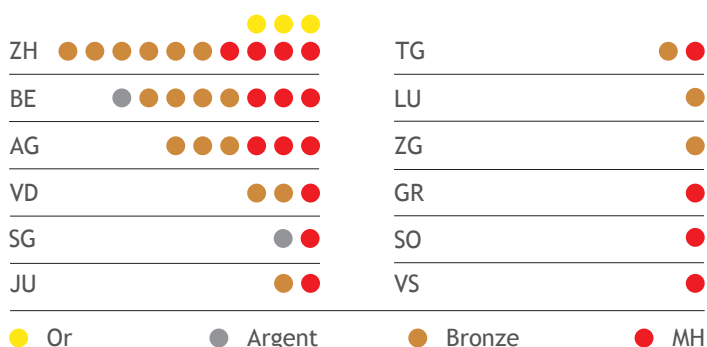


Participants_es 2019/20 par tour

En 2020, les participantes et participants de la Suisse et de la principauté du Liechtenstein passent un temps exceptionnellement devant leurs écrans d'ordinateurs. Car **les Olympiades se déroulent en ligne**, alors que le coronavirus atteint la Suisse. Les cours, les entraînements et les finales ont lieu par internet. Puis, fin septembre, de nombreux jeunes montent pour la première fois sur une scène olympique : au **Science Olympiad Day**, les neuf Olympiades célèbrent ensemble la fin de l'année. **Les gagnantes et les gagnants** reçoivent fièrement leurs médailles, et d'autres performances particulières sont récompensées par des prix en argent.

Les Olympiades internationales ont lieu elles aussi principalement en ligne en 2020, ou alors dans des formats combinés : les jeunes se rencontrent localement en petits groupes, et se relient ensuite avec des jeunes du monde entier par voie numérique. Lors des épreuves, les 96 jeunes Suisses montrent à quel point ils sont doués en sciences et gagnent au total **49 récompenses internationales**.

Médailles et mentions honorables (MH) aux Olympiades internationales 2020



PROMOTION DES TALENTS

Les Olympiades encouragent les jeunes curieux et talentueux au-delà de l'école. L'offre compte comme l'an passé neuf disciplines : biologie, chimie, géographie, informatique, mathématiques, philosophie, physique, robotique et économie. En plus du concours proprement dit, les participantes et participants bénéficient aussi de **cours, camps et excursions**. Ainsi se créent des réseaux entre des adolescents de 14 à 18 ans et de jeunes scientifiques. Ensemble, on fait de la recherche, on expérimente - et on rit.

Beaucoup de jeunes talents participent à plusieurs Olympiades, ou profitent des offres de soutien de nos **organisations partenaires** : Schweizer Jugend forscht, la Fondation suisse d'études et YES. La perméabilité et la continuité du paysage de la promotion aide les enseignantes et enseignants des lycées et des écoles professionnelles à encourager les talents de façon ciblée.



INNOVATION LORS DE LA PANDÉMIE

Lors de la crise, les associations des Olympiades et leurs quelque 380 bénévoles montrent qu'ils sont agiles, innovants et engagés. Ils travaillent de longs jours et longues nuits pour organiser les Olympiades 2019/20 malgré tout. En chiffres : 380 personnes investissent 20'000 heures - ce qui, en francs, correspond à un demi-million. Entre autres, un nouveau format en ligne est créé, la «Global Quarantine Mathematical Olympiad» : 2000 jeunes à travers le monde calculent durant une semaine pour tromper l'ennui du confinement.

La communication avec les écoles se numérise elle aussi : au printemps, nous demandons aux enseignants s'ils souhaitent que les envois aux écoles se fassent par la poste comme d'habitude, ou par courriel. Le résultat est clair : 4700 des 5600 personnes choisissent les courriels. Nous économisons des ressources, c'est-à-dire une tonne de papier, beaucoup de temps, et de l'argent. Le nouvel outil en ligne, utilisé par quatre des neuf Olympiades, facilite en outre l'inscription et la participation au premier test.

Développement des prix internationaux

