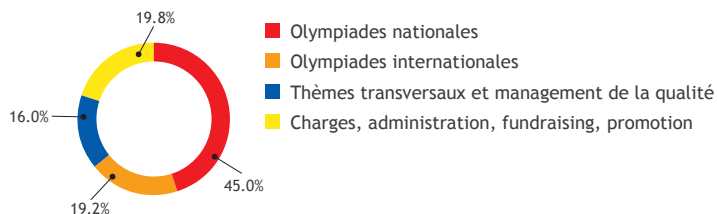


FINANCES

Une importante composante manque à l'addition de nos comptes annuels: les **20'000** heures de travail non rémunérées de nos bénévoles. Nous tenons à les remercier du fond du cœur! Nous remercions également toutes les institutions, organisations et écoles qui se sont engagées à nos côtés.

Charges:

CHF 870'000.-



Résultat de l'exercice:

+ CHF 5'800.-

PARTENAIRES

Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Département fédéral de l'économie,
de la formation et de la recherche DFR
Séretariat d'Etat à la formation,
à la recherche et à l'innovation SEFR

Metrohm
Stiftung

HASLERSTIFTUNG

u^b
UNIVERSITÄT
BERN

Fondation
Claude & Giuliana

ERNST GÖHNER
STIFTUNG

bärbel | geissbühler
& paul | stiftung

FNS-NE
FONDS NATIONAL SUISSE
SCHWEIZERISCHER NATIONALFONDS
FONDO NAZIONALE SVIZZERO
SWISS NATIONAL SCIENCE FOUNDATION

NOVARTIS

AMGEN

Roche

UBS

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

RAPPORT ANNUEL

OLYMPIADES DE LA SCIENCE

2021



• 380 PERSONNES ENGAGÉES

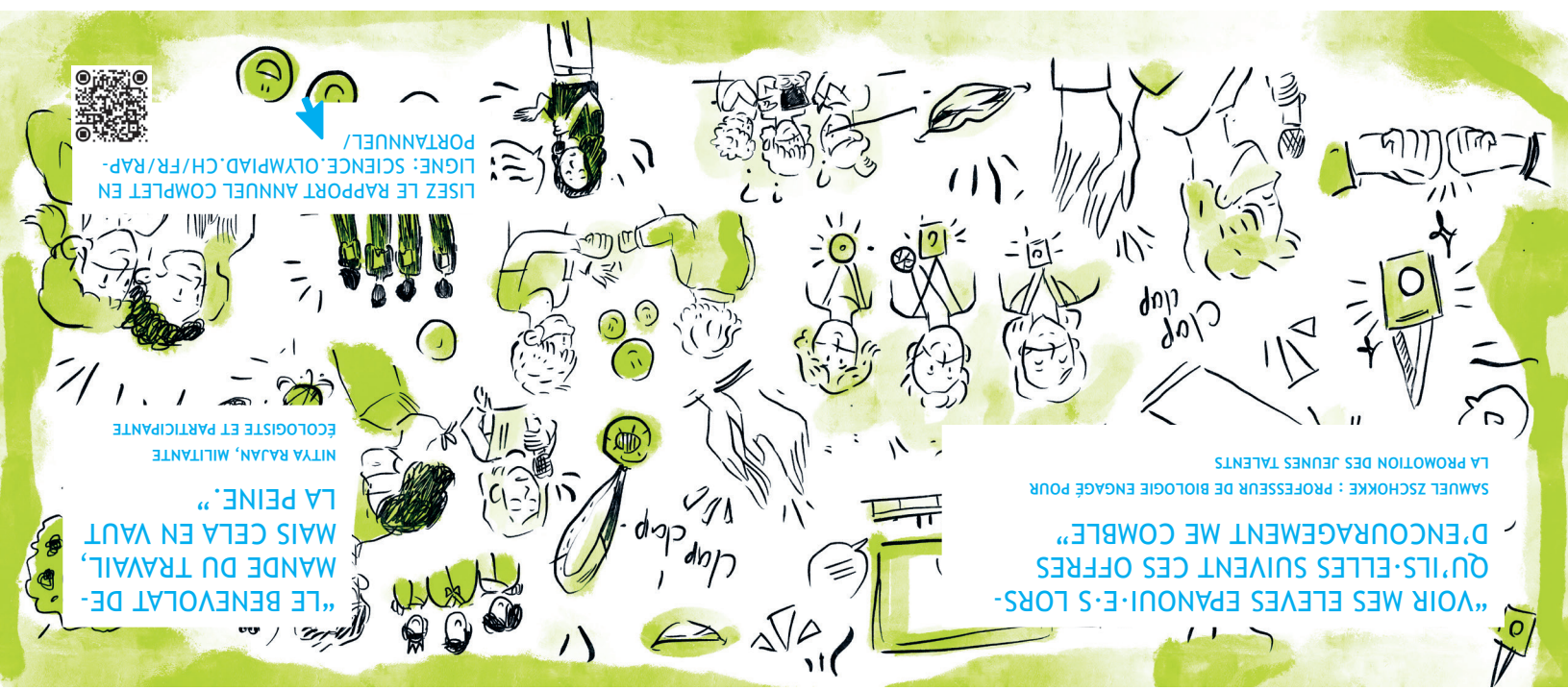
Ce qui motive les bénévoles: le plaisir de s'investir bénévolement, les rencontres et l'identification à nos valeurs

• 10 OLYMPIADES

Les nouvelles Olympiades de linguistique ont amené encore plus de diversité

• 2 RECORDS

5'121 jeunes se sont inscrit·e·s aux concours nationaux, 5 médailles d'or au niveau international



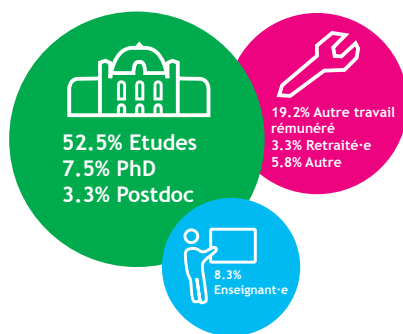
LES BÉNÉVOLES

Pour mettre en place les activités des Olympiades de la science, le soutien de nombreuses personnes est indispensable. Ce sont notamment les corrections, la surveillance et la préparation aux examens qui exigent le plus d'huile de coude. Beaucoup de temps est également consacré à l'organisation, aux traductions, au travail du Comité directeur, à l'administration et à la communication.

Les Olympiades de la science réunissent des personnes de tous les horizons et comptent pas moins de **380 bénévoles**. Deux tiers d'entre eux-elles sont inscrit·e·s dans une université ou une haute école spécialisée en tant qu'étudiant·e·s ou doctorant·e·s. Concernant le dernier tiers de personnes professionnellement actives, elles sont nombreuses à travailler comme enseignant·e·s. Nous comptons également des retraités (3,3%), mais l'âge moyen est de 25 ans. Le·la bénévole type travaille en moyenne 107 heures par année, ce qui correspond à un poste à 5%. Les membres du Comité directeur ont une charge de travail supérieure (178 heures).

Les bénévoles estiment que leur travail est valorisé, surtout par les participant·e·s et les autres volontaires. Le plaisir qu'ils-elles tirent du travail bénévole, les nouvelles rencontres et l'identification aux valeurs des Olympiades de la science sont les principaux moteurs de leur motivation.

QUEL EST LE MÉTIER DE NOS BÉNÉVOLES?



QU'EST-CE QUI MOTIVE LES BÉNÉVOLES?

- 68.3%** Le plaisir de travailler bénévolement
- 68.3%** L'échange social avec d'autres bénévoles
- 65%** L'identification avec les valeurs et les objectifs des Olympiades
- 57.5%** La transmission de ma propre expérience aux Olympiades
- 45.8%** Le développement personnel
- 44.2%** L'intérêt pour la science
- 35.8%** La possibilité d'apprendre quelque chose de nouveau
- 18.3%** Un avantage pour ma carrière/mon parcours professionnel
- 8.3%** Autre

COMMUNICATION & RÉSEAU

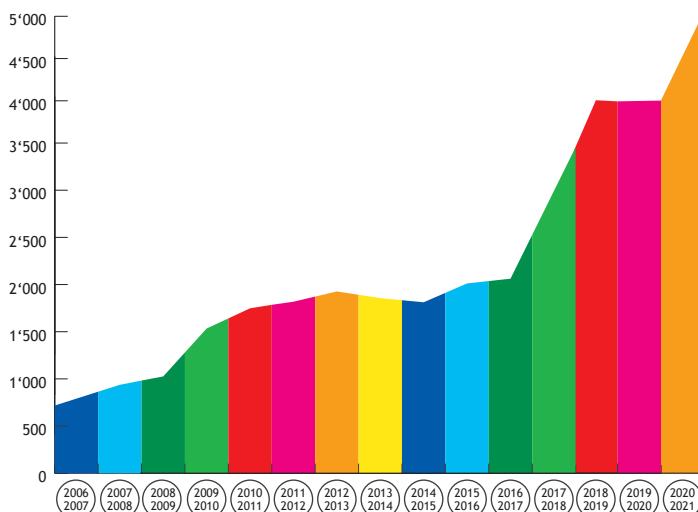
En 2021, les médias suisses ont publié environ 200 articles sur les Olympiades de la science. Concernant notre site internet, celui-ci accueille chaque année 29'000 visiteur·rice·s.

En tant qu'organisation à but non lucratif, deux éléments principaux expliquent notre succès : premièrement, notre enthousiasme et nos convictions. Deuxièmement, le soutien pérenne de nos partenaires. Sans eux, nous ne pourrions pas partager notre passion ni

LES CONCOURS

Pendant l'année scolaire 2020/2021, 5'121 jeunes ont participé à l'un des premiers tours des Olympiades : un nouveau record!

Taux de participation



Avant ou pendant les concours, les élèves ont pu assister à des cours, profiter de camps scientifiques et suivre des coachings. Lors de ces divers moments, ils-elles révisent les bases, mais acquièrent aussi de nouvelles connaissances et compétences. De jeunes étudiant·e·s, chercheur·euse·s ou enseignant·e·s les accompagnent et les motivent dans cette démarche.

Au total, 175 jeunes ont réussi à se qualifier pour une finale suisse, avec à la clé des médailles d'or, d'argent et de bronze, ainsi qu'une qualification pour l'un des 16 concours internationaux organisés à l'étranger. La performance des jeunes Suisses aux Olympiades internationales est d'ailleurs impressionnante : 44 médailles et mentions. Parmi elles, 5 médailles d'or, encore un autre record!

Petit aperçu : dans le cadre de l'année scolaire suivante, les jeunes pourront également exprimer leur talent pour les langues en rejoignant les nouvelles Olympiades de linguistique.



encourager les jeunes dans le domaine des sciences et de la technique.

Nous travaillons en étroite collaboration avec nos organisations partenaires: Science et jeunesse, la Fondation suisse d'études et YES. Ensemble, nous proposons une offre complémentaire et durable. Ce qui aide les enseignant·e·s des écoles secondaires et professionnelles à encourager leurs talents de manière ciblée.