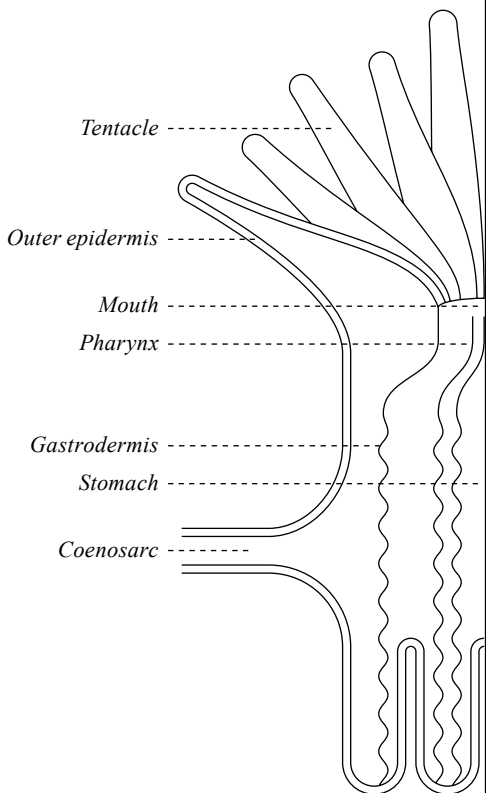


science*ci*té

science et société
en dialogue
Rapport annuel 2018





Sortie de Science et Cité Suisse allemande, romande et italienne, région de Bellinzone, juin 2018

Mentions légales

Coordination : Nicole Lachat

Rédaction : Philipp Burkard

Traduction : Nicole Lachat

Graphisme : Defintiv Design, Berne

Photos : Science et Cité

Edition : par voie électronique uniquement, mai 2019

Rapport annuel 2018

Fondation Science et Cité

Chiffres	4	Organisation de la Fondation	21
		Conseil de Fondation	21
Introduction	6	Secrétariat national	21
		Antenne suisse allemande	22
Réseaux	8	Antenne romande	23
Centre de compétence pour le dialogue	8	Antenne tessinoise	23
Coopérations	9		
		Finances	24
Projets nationaux	10	Organe de révision	24
Projets nationaux commun	10	Bilan et compte d'exploitation	24
Projets internationaux	12		
Projets internationaux	12		
Projets régionaux	13		
Projets en Suisse allemande	13		
Projets en Suisse romande	16		
Projets au Tessin	18		

Conférence internationale des sciences
citoyennes «ECSA 2018» à Genève

400
participant/es

Migrations: symposium international
d'une journée à Lugano pour

250
participant/es

L'ideatorio Suisse
italienne: médiation pour

302
classes et
16'000
visiteurs

70
cafés scientifiques dans

12
villes suisses:
environ 140 chercheurs,
3000 participant/es

Collaborateurs/trices

9
à Berne
1
à Lausanne
7
à Lugano

Près de

25'000
participant/es
dans toute la Suisse

Amour et sexualité

4
rencontres publiques à Lugano et
730
participant/es

Nuit des musées à Berne
à la Maison des Académies

1000
entrées

L'Humain sur mesure

10
expert/es
200
visiteurs
300
participant/es en ligne

Réseau suisse des sciences citoyennes

280
membres

Projet MINT à Lugano

1200
étudiant/es

« Science and You(th) – la science écoute les jeunes »

2
événements régionaux avec
80
élèves

« Quiz Time – Science for Dummies »

6
parties et
100
participant/es

Réseau romand

40
institutions membres dans
7
cantons

Digitale21 : parlement pour

40
jeunes sur la digitalisation de la formation à Bellinzone

5
événements publics et

2
projets participatifs au Tessin sur le futur de la médecine

3
expositions de L'ideatorio actives à Bellinzona, Gène et Innsbruck

Social Media followers

Portée totale:

375'300
Facebook

805'000
Twitter

SeC Berne:
1530 Facebook, 1940 Twitter
SeC Tessin:
1636 Facebook, 1184 Youtube

Chère lectrice, cher lecteur,

2018 a été une année très productive pour Science et Cité. L'organisation de la deuxième conférence internationale de l'European Citizen Science Association ECSA à Genève en juin s'est révélée être un projet stimulant et un succès avec plus de 400 participants du monde entier.

Nous avons l'impression d'avoir développé ces dernières années un bon mélange entre des projets récurrents et des projets inédits et novateurs. D'une part, au niveau national, il y a la conférence ScienceComm, la thématique des sciences citoyennes ou les cafés scientifiques traditionnels, qui contribuent beaucoup à la visibilité et à la reconnaissance de Science et Cité. D'autre part, en 2018, nous avons également organisé de nouveaux événements dans toutes les régions du pays : un quiz scientifique à Bienne, le projet « L'humain sur mesure : santé personnalisée » en Suisse allemande et romande ; une soirée réussie à la Maison des Académies dans le cadre de la Nuit des musées de Berne ; le projet pilote « Science and You(th) » avec des classes de Berne et ses environs. L'antenne de Suisse romande a mis au point un outil pour les médiateurs, « la Moulinette » ; l'exposition « Tu ! » au Tessin a connu un vif succès.

Le Conseil de fondation s'est réuni trois fois en 2018. Une des tâches importante était de trouver un successeur approprié pour remplacer le président de longue date Thomas Zeltner, qui, avec le Conseil de fondation et le Secrétariat national, a réaligné et positionné la Fondation Science et Cité depuis 2011. Nous tenons à te remercier, Thomas, pour ton grand engagement et ton travail avisé et abouti !

Nous tenons également à remercier tous nos partenaires pour leurs projets et ambitions communs et nous nous réjouissons de poursuivre notre collaboration.



Lic. en droit
Nicola Forster
Président du
Conseil de Fondation



Dr. phil.
Philipp Burkard
Directeur



Lic. phil.
Tiina Stämpfli
Adjointe du directeur

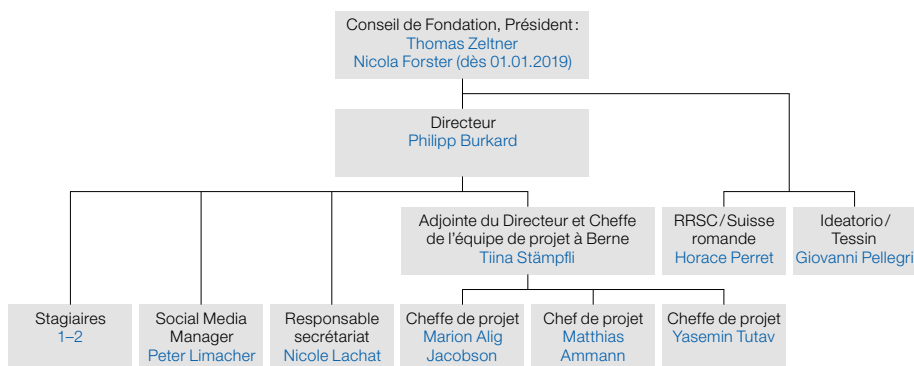
Centre de compétence pour le dialogue

Depuis sa création en 1998, la mission de base de la Fondation Science et Cité est de promouvoir le dialogue entre la science et la société. En devenant le centre de compétence pour le dialogue de l'Association des Académies suisses des sciences en 2012, sa mission est devenue institutionnelle. Science et Cité oriente ses projets vers des thèmes scientifiquement, politiquement et socialement prioritaires pour les Académies suisses des sciences, les quatre Académies individuellement ainsi que pour le centre de compétence des évaluations des choix technologiques, TA-SWISS. Malgré ces relations privilégiées, la Fondation reste indépendante tant juridiquement qu'au niveau du contenu. Elle réalise elle-même ses projets en concluant des partenariats.

Depuis 2017, la Fondation Science et Cité suit trois axes stratégiques :

- Face to Face – dialogue direct entre les scientifiques et le public
- Digital Interaction – dialogue sur les réseaux en ligne en rapport avec la science et ses implications pour la société
- Learning Networks – dialogue entre les acteurs de la communication scientifique

De nombreuses organisations nationales et internationales ainsi que les médias se sont adressés à la Fondation Science et Cité en 2018 pour profiter de ses compétences. Des conférences et des cours ont eu lieu entre autres dans les universités de Berne, Zurich, Lausanne et Lugano et au MAZ Lucerne. Beaucoup de reportages sur les projets ont été publiés dans les médias nationaux et régionaux. En outre, trois newsletters communes ont été publiées par les trois régions.



Coopérations

En 2018, la coopération avec de nombreux partenaires a été entamée ou poursuivie. Des contrats de financement et des conventions de coopération ont été conclus avec les institutions suivantes :

- Conférence internationale des sciences citoyennes ECSA : SEFRI, Fonds national suisse, Académies suisses des sciences, Ville et Canton de Genève, Fondation Mercator, OFEV
- Projet sciences citoyennes : Association GLOBE Suisse, Office fédéral de l'environnement, Fondation Emil et Rosa Richterich-Beck, Académies suisses des sciences, European Citizen Science Association ECSA
- Vacances scientifiques : Fondation Gebert Rütli, Zurich-Basel Plant Science Center, Fondation Kovive, Fondation Zürcher Schülerferien, Académies suisses des sciences
- Projet « L'humain sur mesure : santé personnalisée » : Fonds national suisse, Paulus Akademie Zurich, Académie Suisse des Sciences Médicales, Forum Recherche génétique SCNAT, Fondation Leenaards
- Projet « Piccolo, grande e vivo! » : MINT1 Suisse ; Projet Cadro, la nouvelle maison de L'ideatorio : MINT2 Suisse
- Projet « SPARKS » : Faculté de biomédecine de Lugano, ECSITE
- Vacances scientifiques au Tessin : Société tessinoise de sciences naturelles, Institut scolaire de Lugano, centre de recherche de biologie alpine de Piora
- Exposition TU! Un percorso sulla diversità : Pro Infirmis.

Science et Cité est membre de, ou en contact avec, plusieurs organisations nationales et internationales et prend souvent part aux rencontres qu'elles organisent :

- ECSA (European Citizen Science Association)
- ECSITE (European Network of Science Centers and Museums)
- EUSEA (European Science Engagement Association)
- MCS (Médiation Culturelle Suisse)
- SUPRIO (Swiss Universities Public relations and Information Officers)
- Bureaux SWISSNEX

L'antenne tessinoise, L'ideatorio, est également membre indépendant d'ECSITE et de plusieurs comités scientifiques : Commission scientifique de Sportech (SATW, Centre sportif national Tenero), semaine du cerveau au Tessin, Fondation du Centre de Biologie alpine, société tessinoise de sciences naturelles, Comité du programme ScienceComm, rédaction du Giardino di Albert (RSI).

Projets nationaux communs

Focus City

(Axes 1 et 2)



A quoi ressemblera la ville de demain ? Comment se mouvoir dans cet environnement ? Quelles technologies nous permettront de mieux vivre dans ces « smart cities » ? Et desquelles devons-nous nous méfier ? L'objectif du projet était de promouvoir le dialogue avec le public sur l'avenir des villes dans le cadre d'ateliers. Les recommandations élaborées durant la journée ont été consignées dans un rapport distribué au réseau politic. Science et Cité a également eu recours aux médias sociaux pour sensibiliser le public à cette question.

Où ? Maison des Académies, Berne

Quand ? 28 avril 2018

Pour qui ? Publics intéressés

(Suisse allemande et romande)

Avec qui ? Fondation pour l'évaluation des choix technologiques TA-SWISS

Combien de participants ? 48 personnes

Direction TA-Swiss, Science et Cité

(Secrétariat national Berne)

L'humain sur mesure – santé personnalisée

(Axes 1 et 2)



La santé personnalisée utilise la quantité croissante de données sur la santé pour évaluer les risques de maladie et mettre au point des thérapies personnalisées. Le projet « L'humain sur mesure », une des thématiques des Académies suisses des sciences, propose d'en discuter selon trois modalités : des questions en ligne recueillant les opinions du public, des débats publics dans différentes villes de Suisse alémanique et romande, et un portail thématique géré par la SCNAT. En Suisse romande, le « Jeu des 4 P » a proposé une approche interactive du sujet.

Où ? Suisse romande et allemande

Quand ? Dès septembre

Pour qui ? Citoyens intéressés, chercheurs, thérapeutes

Avec qui ? Académies suisses des sciences, ASSM, SCNAT, Réseau Romand Science et Cité, Fondation Leenaards, partenaires locaux

Combien de participants ? Env. 300 réponses en ligne, env. 200 participants aux débats publics

Direction Science et Cité Secrétariat national Berne

Réseau suisse de sciences citoyennes

(Axes 2 et 3)



Le Réseau suisse des sciences citoyennes, initié par Science et Cité, a pour but de réunir les organisateurs de projets de sciences citoyennes, de promouvoir les échanges professionnels entre eux et de promouvoir la thématique en Suisse à différents niveaux. Le réseau et le site Internet «Schweiz forscht» et «Tous scientifiques», lancés en 2016, sont constamment développés avec la participation des membres du réseau et des autres parties intéressées. Ces discussions se poursuivront en 2019. Science et Cité est représentée au conseil consultatif de la nouvelle Académie des sciences participatives de l'Université et de l'EPF de Zurich ainsi que membre de la European Citizen Science Association ECSA.

Où ? Toute la Suisse

Quand ? Toute l'année

Pour qui ? Acteurs des sciences citoyennes

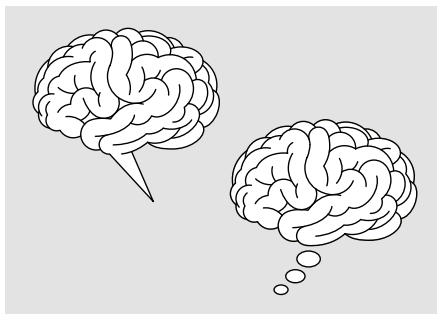
Avec qui ? Académies suisses des sciences, responsables de projets de sciences citoyennes, Fondation Emil et Rosa Richterich-Beck

Combien de participants ? 280 membres, 2 rencontres avec chaque fois 20 personnes

Direction Science et Cité
(Secrétariat national Berne)

ScienceComm'18

(Axe 3)



Le Congrès annuel suisse de la communication scientifique a pour but de rassembler les acteurs de la communication scientifique en Suisse dans toute sa diversité (universités, journalistes, médiateurs, musées, didacticiens spécialisés, etc.). Exceptionnellement en 2018, en raison de deux congrès internationaux sur la communication scientifique à Genève, les acteurs de ScienceComm ont été invités en marge de celles-ci pour un échange informel.

Où ? Bar Yvette, Genève

Quand ? 8 juin 2018

Pour qui ? Acteurs de la communication scientifique en Suisse

Avec qui ? Académies suisses des sciences, Fonds national suisse, Fondation Mercator Suisse, LerNetz SA, Comité du programme

Combien de participants ? 15 personnes

Direction Science et Cité Suisse
(Secrétariat national Berne)

Projets internationaux

Conférence européenne des sciences citoyennes avec festival public

(Axe 3)



Au nom de l'European Citizen Science Association ECSA, Science et Cité a planifié et organisé la deuxième conférence internationale des sciences citoyennes. L'accent a été mis sur la question de l'engagement des citoyens et citoyennes. Un festival public pour les sciences citoyennes, organisé avec notre partenaire local, l'Université de Genève, a marqué le début de la conférence. La conférence avec 155 contributions a suscité un grand intérêt à l'échelle internationale. Les réactions ont été très positives.

Où ? Salle Communale de Plainpalais, Genève

Quand ? 3–5 juin 2018

Pour qui ? Citoyen/nes intéressés, praticiens des sciences citoyennes, participants à la conférence, médias

Avec qui ? Université de Genève, European Citizen Science Association, SEFRI, Académies suisses des sciences, Fonds national suisse, Office fédéral de l'environnement, Ville et Canton de Genève, Fondation Mercator Suisse

Combien de participants ? Conférence 400 personnes, festival 800 personnes

Direction Science et Cité Suisse Secrétariat national Berne

SPARKS

(Axe 1)



Notre système sanitaire fonctionne-t-il? Est-ce que les augmentations des coûts de la santé sont soutenables? Est-ce le rapport médecin – patients satisfait-il les malades et les familles? Le projet a proposé 5 conférences publiques, une table ronde avec 20 experts de la santé (Conseiller d'Etat, directeurs de la formations socio-sanitaires, médecins, infirmiers, associations de patients, cliniques privées, etc), un projet participatif avec des citoyen/nes, ainsi que 10 pages dans le quotidien Carriere del Ticino pour alimenter le débat.

Où ? Lugano, Mendrisio, Bellinzona

Quand ? 2018

Pour qui ? Grand public

Avec qui ? SPARKS (ECSITE, Horizon2020), faculté de biomédecine de l'USI, acteurs de la santé du Tessin : association des patients (ACSI), associations des infirmiers (ASI), Ente ospedaliero cantonale (EOC), Association des personnes âgées du Canton Tessin, Pro Infirmitas Tessin, SUPSI

Combien de participants ? Environ 50 experts, 500 citoyen/nes

Direction L'ideatorio

Projets en Suisse allemande

Nuit des Musées

(Axe 1)



En 2018, la Maison des Académies a été invitée pour la première fois à participer à la Nuit des musées de Berne. Nous avons ouvert nos portes au public pour une soirée et offert un programme varié sous la devise «Tête-à-tête avec la science». De nombreux scientifiques se sont impliqués durant la soirée et les visiteurs ont eu un aperçu divertissant du monde de la science. Renato Kaiser a participé en tant que tête d'affiche bien connue au Science (Poetry) Slam.

Où ? Maison des Académies, Berne

Quand ? 16 mars 2018

Pour qui ? Public intéressé

Avec qui ? Académies suisses des sciences, Fondation Gebert Rüt, Haute école des arts de Berne

Combien de participants ? Env. 1000 entrées, env. 40 volontaires de la Maison des Académies

Direction Science et Cité Suisse allemande (Secrétariat national Berne)

Quiz Time – Science for Dummies

(Axe 1)



Science et Cité a développé un nouveau format qui peut être proposé pour diverses occasions! Nous l'avons testé pour la première fois lors de la Nuit des 1000 Questions à Bienne. La science se prête aux devinettes, aux discussions et aux débats – pourquoi pas autour d'une bière et avec beaucoup de plaisir?!

Où ? Nuit des 1000 Questions, Bienne, et Maison des Académies, Berne

Quand ? 27 octobre 2018 et 18 décembre 2018

Pour qui ? Publics intéressés et collègues

Avec qui ? Académies suisses des sciences, divers sponsors pour les prix

Combien de participants ? Env. 100 personnes

Direction Science et Cité Suisse allemande (Secrétariat national Berne)

Cafés scientifiques

(Axe 1)



En 2018 également, les cafés scientifiques ont donné l'occasion de débattre de thèmes d'actualité dans une atmosphère décontractée. Ceux de Berne et Thoune sont programmés et organisés par Science et Cité. Les autres cafés sont organisés par des partenaires locaux – universités, hautes écoles et musées – et reçoivent une aide financière de Science et Cité. 70 cafés scientifiques ont ainsi eu lieu dans douze villes suisses.

Où ? Bâle, Berne, Coire/Davos, Fribourg, Genève, Neuchâtel, Sion, St. Gall, Thoune, Winterthour, Zurich

Quand ? Toute l'année

Pour qui ? Publics intéressés, chercheurs

Avec qui ? Universités, hautes écoles, musées, comités de programme locaux

Combien de participants ? Env. 143 scientifiques, env. 3080 citoyennes et citoyens

Direction Science et Cité Suisse
(Secrétariat national Berne)

Camp Discovery

(Axe 1)



En collaboration avec l'association suisse pour l'enfance Kovive, Science et Cité a organisé un camp d'été et plusieurs journées de recherche au printemps et en automne. Les impressions sont résumées dans une brochure. Les organisations PSC et Science Lab UZH, qui sont actives dans la médiation scientifique, ont approfondi les thématiques du projet avec le groupe cible enfants et adolescents éloignés de l'éducation et de la science. Les médias se sont grandement intéressés à ce programme. Le projet a un caractère pilote et ouvre la voie à des activités futures dans ce domaine important pour l'éducation.

Où ? Journée des chercheurs à Zurich, colonies de vacances sur le lac de Zoug

Quand ? Vacances de printemps, été et automne

Pour qui ? Enfants de 6 à 14 ans

Avec qui ? Fondation Gebert Rüt, Zurich-Basel Plant Science Center, Kovive, Science Lab Zurich, Académies suisse des sciences

Combien de participants ? 15–20 enfants ou adolescents par camp

Direction Science et Cité Suisse allemande
(Secrétariat national Berne)

Science and You(th) – la science est à l'écoute

(Axes 1 et 2)



Le projet des Académies suisses des sciences a+ « Dialogue avec la jeunesse » vise à promouvoir la participation des jeunes au débat social sur la recherche scientifique et les développements technologiques actuels. Les jeunes peuvent apporter leur contribution sur des sujets qui les concernent et sont pris au sérieux. Le premier projet pilote avec trois classes scolaires a eu lieu en 2018. Il comprenait :

- Préparation et réalisation d'ateliers pour les trois classes scolaires de Berne et d'Aarberg
- Organisation et réalisation d'un événement à l'Université de Berne avec les classes scolaires et les scientifiques
- Relations avec les médias

Où ? Aarberg et Berne

Quand ? Mai, juin

Pour qui ? Ecoliers/ières Sec. I, 13–14 ans,
5 scientifiques

Avec qui ? Académies suisses des sciences

Combien de participants ? 80 personnes

Direction Science et Cité Suisse allemande
(Secrétariat national Berne)

Autres projets / en planification

- Web vidéos « Fast Forward Science » : partenaire de l'organisation allemande « Wissenschaft im Dialog » pour la communication en Suisse du concours, juin–octobre 2018 en collaboration avec le Festival du Film Zurich
- Living Library démente avec l'OFSP et Alzheimer Suisse
- Festival Bern im All 2019 avec l'Université de Berne

Projets en Suisse romande

La Moulinette – Outil interactif pour médiateurs scientifiques

(Axe 3)



Le Réseau a développé un outil visant à aider les médiateurs scientifiques à concevoir et questionner leurs projets de médiation. Baptisé «La Moulinette», en clin d'oeil à l'art culinaire, il proposera à ses utilisateurs de «passer à la moulinette» leurs projets ou idées d'activité, pour en interroger toutes les dimensions, en recenser les différentes facettes et les rendre au final encore meilleurs ! Le fonctionnement est simple : à partir d'un site web, l'utilisateur pourra créer son propre cheminement en sélectionnant les questions pertinentes en lien avec son projet de médiation. Lancement officiel en juin 2019.

Où ? Suisse romande

Quand ? 2018/19

Pour qui ? Médiateurs scientifiques et culturels

Avec qui ? Fondation Science et Cité,

Médiation Culturelle Suisse MCS

Combien de participants ? 15 personnes

Direction Réseau romand Science et Cité

Assises du Réseau

(Axe 3)



Le RRSC a organisé à Lausanne une journée de réflexion pour ses membres dans le prolongement des assises qui s'étaient tenues en 2012. Le but de cette journée était de repenser la stratégie de l'association pour les prochaines années et de réfléchir à la manière de valoriser au mieux les membres du Réseau à travers ses actions, en tenant compte du nouveau contexte institutionnel, nettement plus favorable qu'à l'époque. Une première partie a permis d'échanger avec d'autres organisations grâce à la participation de Jacques Kirouac, directeur du réseau canadien Science Pour Tous ! et de David Vuillaume, directeur de l'association faïtière des musées allemands, Deutscher Museumsbund. Une deuxième partie proposait des workshops.

Où ? Lausanne

Quand ? 26 avril 2018

Pour qui ? Membres du Réseau romand Science et Cité

Avec qui ? Membres du Réseau romand Science et Cité

Combien de participants ? 40

Direction RRSC

Autres projets/en planification

- L'humain sur mesure : santé personnalisée
- Nuit de la science : les objets vous parlent
- OVNIS à la Bibliothèque
- Bureau International des Catastrophes (BIC)
- Prix à l'encouragement de projets
- Ateliers de muséologie

Projets au Tessin

L'ideatorio à Cadro

(Axe 1)



Au cours de l'année 2018, les travaux de rénovation de l'ancienne mairie de Cadro ont commencé afin de créer un lieu permanent dédié à la promotion de la culture scientifique, avec expositions, laboratoires didactiques, projets participatifs, planétarium, animations, etc. Le centre ouvrira ses portes en septembre 2019 avec le soutien du programme national MINT2.

Où ? Cadro (Lugano)

Quand ? 2018 /19

Pour qui ? Grand public et écoles

Avec qui ? Université de la Suisse italienne USI, MINT2, écoles de Lugano, nombreux sponsors

Combien de participants ? En construction, ouverture septembre 2019

Direction L'ideatorio

Tu! Un parcours sur la diversité humaine

(Axe 1)



L'exposition interactive « Tu! Un percorso sulla diversità » a été l'activité phare de 2018. Le thème était la fragilité humaine. Organisée à Castelgrande à Bellinzona en collaboration avec Pro Infirmis Ticino et Moesano, l'exposition a eu une importante participation de public et un fort impact médiatique. Pour l'occasion, nous avons réalisé une collaboration avec le quotidien 20 minutes qui s'est traduite par la production d'environ 40 articles.

Où ? Castelgrande (Bellinzona)

Quand ? Janvier – Juin 2018

Pour qui ? Grand public

Avec qui ? Pro Infirmis Tessin et Moesano, Bureau fédéral de l'égalité pour les personnes handicapées, écoles du canton du Tessin, différentes associations de personnes handicapées.

Combien de participants ? Environ 11 345 visiteurs, 180 classes scolaires

Direction L'ideatorio

Rencontres entre savoirs, citoyens et scientifiques

(Axe 1)



Quatre rencontres publiques et deux excursions pour découvrir le monde de la reproduction et de la sexualité, de l'homme à l'animal. Conférences pluridisciplinaires avec des points de vue philosophique, neurobiologique, anthropologique, pédagogique, biologique, etc. Les conférences sont aussi sur youtube.

Où ? Lugano

Quand ? Octobre–novembre 2018

Pour qui ? Citoyen/nes

Avec qui ? Société tessinoise des sciences naturelles, SCNAT

Combien de participants ? 750 personnes en salle, 4750 clicks sur Youtube

Direction L'ideatorio et la Société tessinoise des sciences naturelles

Piccolo, Grande et vivo – projet MINT Suisse

(Axe 1)



Dans le cadre du financement MINT¹, le projet «Piccolo, grande e vivo» s'est poursuivi. De la cellule au ciel, à la découverte de nos origines et de l'histoire qui a permis l'apparition de la vie sur la Terre. Laboratoire de biologie, paléontologie et astronomie.

Où ? Castagnola (Lugano)

Quand ? 2018

Pour qui ? Écoles

Avec qui ? MINT Suisse et Ecoles de la Ville de Lugano

Combien de participants ? 1202 élèves et enseignant/es

Direction L'ideatorio

Autres Projets

- Symposium « Scientific views on migration » à l'USI
- atelier de biologie pour enfants au festival de la Science de Ascona
- « Libruco scientifico » (un petit train avec livres et expériences scientifiques)
- semaine du Cerveau (symposium scientifique et deux conférences publiques)
- TecDay aux gymnases
- Digital21, projet des Académies suisses des sciences sur la digitalisation de la société avec parlement des jeunes à l'Ecole cantonale de commerce de Bellinzona
- expositions Diamo i Numeri à Genève, Ficcanaso à Innsbruck

Conseil de Fondation

Le Conseil de Fondation s'est réuni à trois reprises en 2018. Outre le traitement des affaires courantes, du rapport et des comptes annuels 2017 ainsi que du plan annuel et du budget 2019, il s'est consacré plus particulièrement, lors d'un atelier, à la planification pluriannuelle 2021–2024 du SEFRI.

Composition du Conseil de Fondation en 2018 :

Prof. Dr. Thomas Zeltner

Ancien directeur de l'OFS, Berne
(Président jusqu'au 31.12.2018)

Nicola Forster, Lic. en droit

Président du think tank foraus, Berne
(Vice-président)

Dr. Béatrice Pellegrini

Chargée de projet d'exposition au
Muséum d'histoire naturelle, Genève,
Présidente du Réseau romand
Science et Cité (Vice-présidente)

Dr. Mirko Bischofberger

Conseiller scientifique EPFL, Lausanne

Prof. Dr. Danielle Chaperon

Professeure, Université de Lausanne,
Lausanne

Dr. Giovanni Zavarit

Directeur de la communication, Università
della Svizzera italiana USI, Lugano
1 siège vacant

Secrétariat national

Le Secrétariat national de Science et Cité se situe au centre de Berne dans la Maison des Académies, sous le même toit que l'Académie suisse des sciences naturelles (SCNAT), l'Académie Suisse des Sciences Médicales (ASSM) et l'Académie suisse des sciences humaines et sociales (ASSH). Elle organise des activités régionales, nationales et internationales. Le Secrétariat national appuie le Conseil de Fondation dans son travail de direction stratégique, met en œuvre la stratégie approuvée par celui-ci, encadre le personnel, établit les planifications annuelles et pluriannuelles, négocie avec les organisations partenaires, soigne le réseau et le développe.

La composition du secrétariat national et de l'équipe de projets communs au niveau national et suisse allemand à Berne réunit un large éventail de compétences et rassemble différents réseaux. Dans le cadre d'une retraite d'une journée en décembre 2018, l'équipe s'est penchée sur l'orientation stratégique de ses projets et la planification de 2019.

Composition de la Direction à Berne :

Philipp Burkard, Dr. phil.

Directeur

Tiina Stämpfli, lic. phil.

Adjointe du directeur et directrice des projets nationaux et suisses allemands

Collaborateur/trices

7 personnes (620 %)

Antenne suisse allemande

L'équipe de projets basée au Secrétariat national à Berne est responsable de la conception, de la recherche de fonds et de la réalisation de projets en Suisse allemande, ainsi qu'au niveau national et international.

Tiina Stämpfli, lic. phil.

Direction

3 collaboratrices et collaborateurs

Cheffes de projet

www.science-et-cite.ch

Antenne romande

Réseau romand Science et Cité

Le Réseau romand Science et Cité (RRSC) est situé sur le campus de l'Université de Lausanne (UNIL). Actif depuis 2002, le RRSC est une association à but non lucratif qui réunit en son sein plus de 40 institutions de culture scientifique, essentiellement des musées mais aussi des hautes écoles et associations. Le RRSC dispose d'un comité qui supervise les activités de l'association.

Le RRSC vise à favoriser le dialogue entre la science et la société et à valoriser par des actions communes les ressources et compétences de ses membres.

Le RRSC est soutenu financièrement par la Fondation Science et Cité et collabore de ce fait en tant qu'antenne régionale. Chaque année, les institutions membres du RRSC sont visitées par plus d'un million de visiteurs.

Le Réseau romand Science et Cité mène deux types d'activités : celles dirigées vers les publics (projets externes) et celles orientées vers ses membres (projets internes). Il participe également à la réalisation des projets nationaux communs lorsqu'ils concernent la Suisse romande.

Béatrice Pellegrini

Présidente, Muséum d'histoire naturelle de Genève, Chargée d'expositions, membre ex officio du Conseil de Fondation Science et Cité

Horace Perret

Coordinateur

www.rezoscience.ch

Antenne tessinoise

L'ideatorio

L'ideatorio est l'antenne régionale de la Fondation Science et Cité en Suisse italienne et est intégré à l'Université de la Suisse italienne (USI). Le Service dispose de son propre site Internet, d'une chaîne YouTube (1184 inscrits), d'une page Facebook (1636 likes), et d'une newsletter (envoyé à environ 5000 personnes). Depuis quelques mois il existe aussi des comptes Twitter (122 followers) et Instagram (135 followers). A l'état actuel, sur le canal youtube 84 vidéos ont été publiées, avec un total de 246000 visualisations.

En 2018, L'ideatorio a accueilli 15960 visiteurs de tous âges avec 302 classes scolaires accompagnées. On estime qu'en 2018, environ 62% de nos visiteurs étaient des citoyens (adultes, familles) et 38% des écoliers et des enseignants.

Giovanni Pellegrini

Direction

Collaborateurs/trices

6 (500%), autres collaborateur/trices temporaires

www.ideatorio.usi.ch

Organe de révision

Le Conseil de Fondation nomme un organe de révision externe indépendant qui contrôle les comptes annuels de la Fondation et lui soumet un rapport de révision avec proposition. La révision 2018 a été faite par Gfeller und Partner AG, Langenthal. La Fondation est placée sous la surveillance du Département fédéral de l'intérieur (DFI).

Bilan et compte d'exploitation

Le contrat de prestations 2017–2020 qui lie la Fondation Science et Cité et l'organisation faitière des Académies suisses des sciences se base sur l'Art. 9.1c de la loi sur l'encouragement de la recherche et de l'innovation. Ce contrat complète celui basé sur la loi sur l'encouragement de la recherche et de l'innovation et le message relatif à l'encouragement de la formation, de la recherche et de l'innovation entre la Confédération et les Académies suisses des sciences et définit les tâches spécifiques et les objectifs dont Science et Cité doit s'acquitter.

La subvention annuelle versée par les Académies suisses des sciences permet d'assurer le financement de base du Secrétariat national à Berne et des deux régions, Suisse romande et Tessin. L'équipe responsable des projets nationaux et suisses allemands sont financés exclusivement par des fonds de tiers.

La conférence internationale ECSA ainsi que le projet L'humain sur mesure se sont révélés beaucoup plus complexes que prévu. Cela a entraîné des heures supplémentaires élevés au Secrétariat national à Berne. Ces facteurs ont notamment un impact négatif sur les comptes annuels, qui se traduit par une perte d'environ CHF 55 000. La situation a été analysée en détail et des mesures de contrôle supplémentaires ont été prises pour 2019. La part des fonds de tiers (640 169 CHF) représente à nouveau plus de la moitié du chiffre d'affaire.

en CHF	2017	2018
Bilan		
Actifs		
Actifs circulants	477'019	527'536
Total actifs	482'520	534'588
Passifs		
Fonds étrangers	176'670	284'018
Fonds propres	305'849	250'570
Total passifs	482'520	534'588
Compte d'exploitation		
Produits		
Subvention Académies suisses des sciences	650'000	655'900
Contributions projets	569'712	640'169
Total produits	1'219'712	1'296'069
Charges		
Charges projets	171'843	216'820
Charges d'exploitation	1'032'901	1'134'528
Total charges	1'204'744	1'351'348
Resultat	14'968	-55'279
Autres produits	0	0
Resultat	14'968	-55'279