



RAPPORT D'ACTIVITÉ *2023*

SCIENCES **CITOYENNES**

TABLE DES MATIÈRES

ÉDITO	3	SE MOBILISER AVEC LA SOCIÉTÉ CIVILE	18
RÉORIENTER LA RECHERCHE	5	SCIENCES-SOCIÉTÉS-DÉMOCRATIE	19
CONVENTIONS CITOYENNES	6	SYNDÉMIE	19
HORIZON TERRE	6	MOUVEMENT POUR DES SAVOIRS ENGAGÉS ET RELIÉS (MSER)	20
ÉMERGENCE DE SCIENCES NON FAITES	7	DROITS ET MOUVEMENTS SOCIAUX (DMS)	20
RESPONSABILISER LA RECHERCHE ET L'EXPERTISE	9	UNIVERSITÉ DES MOUVEMENTS SOCIAUX ET DES SOLIDARITÉS (UEMSS)	21
MAISON DES LANCEURS D'ALERTE (MLA)	10	INFORMER ET CONVAINCRE	23
CONNAISSANCES ET RESPONSABILITÉ	10	SITES WEB ET BULLETINS D'INFORMATION	24
PRODUIRE UNE ANALYSE CRITIQUE DES TECHNOLOGIES	9	RÉSEAUX SOCIAUX	24
UNE CRITIQUE TRANSVERSALE DES TECHNOLOGIES	10	VERS UN NOUVEAU SITE WEB	24
RENFORCER LE TIERS-SECTEUR SCIENTIFIQUE	11	OUTILS ET SERVICES NUMÉRIQUES	24
RECHERCHE PARTICIPATIVE	12	ANIMER L'ASSOCIATION	26
BOUTIQUES DES SCIENCES	16	ADHÉRENT·ES ET DONATEUR·ICES	27
		ÉQUIPE SALARIÉE	27

À chaque éditorial, c'est l'occasion de passer en revue l'année écoulée et on ne peut que constater qu'elle a encore fourmillé d'idées et d'actions de toute nature tout en correspondant aux missions que s'est fixées Sciences Citoyennes à savoir, faut-il le rappeler, la démocratisation des choix scientifiques et techniques, l'analyse et la dénonciation des dérives de la technoscience ainsi que l'implication des citoyennes et des citoyens dans la recherche et dans les prises de décision en général, en particulier pour des sujets d'importance majeure.

Il faut donc en premier lieu remercier notre équipe salariée pour l'intense travail qui a été accompli ainsi que tous nos membres animant les divers groupes de travail correspondant à chacune des nombreuses facettes de Sciences Citoyennes. Nous sommes d'ailleurs toujours à la recherche de membres désireuses et désireux de s'impliquer davantage et ils seront les bienvenu-es. Les nombreux projets en cours se sont encore développés au cours de l'année 2023 que ce soit des projets propres à Sciences Citoyennes ou en partenariat avec d'autres associations. Sciences Citoyennes se trouve de plus en plus au cœur de réseaux et ses idées continuent ainsi à diffuser et trouvent leur sens avec les multiples échanges qui y ont lieu.

Dans un contexte où les décisions en matière d'orientation de recherche reprennent une tendance davantage descendante et où le PDG du CNRS compare la gestion de la recherche à celle d'une équipe de foot, on ne peut qu'être légitimement inquiet surtout quand on voit poindre un autoritarisme qui se combine mal avec la sérénité qui convient à la réflexion scientifique. À moins de vouloir une science sur commande, une science « raisonnable », une science sans conscience ? En reprenant la formule de Georges Clémenceau à propos de la guerre, on peut se dire que la science serait quelque chose de trop sérieux pour la confier exclusivement aux scientifiques. Mais pas non plus à des sélectionneurs d'équipes de foot.

Le projet Horizon TERRE piloté par Sciences Citoyennes demandant à ce que l'orientation de 10% du financement de la recherche soit soumis à un processus de type Convention citoyenne trouve ici tout son sens. Ce 10% étant plutôt symbolique et correspond à la demande d'un espace suffisamment conséquent pour expérimenter ce type de processus décisionnel et en démontrer sa valeur prouvant par là que d'autres processus de décision sont possibles. Au-delà de l'exploration des angles morts systématiques, intentionnels ou non, cela représente une ten-

tative d'équilibrage et de réflexion sur les finalités de la recherche et donc une certaine réponse aux questionnements de nombreux chercheurs et chercheuses.

De son côté, l'idée de Conseil citoyen en crises sanitaires et environnementales a suivi son chemin et un projet pilote de mise en œuvre concrète est en préparation. Il ne s'agit pas seulement d'obtenir un avis citoyen mais aussi de provoquer une synergie autour de ce nouveau dispositif.

La Convention citoyenne sur la fin de vie que Sciences Citoyennes a suivie et analysée attentivement a été une expérience très riche pour comprendre ce qui est mis en œuvre dans ces conventions et comment se déterminent les différentes composantes de son environnement notamment celui essentiel des parlementaires. Il en est ressorti une idée de projet de recherche centré sur l'auto analyse approfondie de cette Convention citoyenne par les membres eux-mêmes.

Depuis longtemps Sciences Citoyennes insiste sur la nécessité d'inscrire ce type de délibération démocratique dans la Constitution afin de lui donner la place qui lui revient. C'est dans cette perspective que notre association élabore un projet de proposition de loi constitutionnelle

visant l'instauration de Conventions citoyennes, bien définies et enfin prises en compte, pour répondre aux controverses.

Il ne faut pas oublier que toutes ces actions se déroulent dans un environnement où se manifeste de plus en plus un autoritarisme du pouvoir envers le milieu associatif et envers le monde de la recherche. C'est un sujet préoccupant et il fera l'objet d'un débat avec les adhérent-es.

Dans l'ombre de cet autoritarisme et de la technologie de la surveillance qui va avec, on évoque assez rapidement le rôle de l'intelligence artificielle (IA) mais ce n'est qu'un de ses multiples aspects. L'IA est une nouvelle venue sur la scène publique et elle s'insinue partout.

Le remplacement des ouvrier-es par des robots n'a été qu'une question de temps. Leur travail était depuis longtemps mécanisé et il a fallu peu de temps pour mettre des robots à leur place une fois les conditions technologiques réunies. On peut se poser la même question en matière d'intelligence et de réflexion collectives qui nous ont toujours semblé impossibles à reproduire artificiellement. Les décisions sont déjà depuis longtemps captées par des instances de plus en plus éloignées du terrain et cela concerne tous les secteurs d'activité. Cette tendance transforme des professionnel·les possédant autrefois leur expertise originale, un libre arbitre et une libre expression en super techniciens suivant des procédures élaborées par des instances ayant autorité et difficiles à contredire, ce qui pose l'habituelle question sur l'expertise, autre sujet qui a fait l'objet de débats au sein de Sciences Citoyennes.

« Loin des tendances hégémoniques de certains acteurs cherchant à devenir l'interlocuteur privilégié dans le champ des « Sciences en société », Sciences Citoyennes maintient son cap de mettre ses modestes moyens au service du bien commun. »



L'association se félicite d'avoir une nouvelle co-présidente d'honneur en la personne d'**Isabelle Stengers** qui avait déjà travaillé avec notre association par le passé et qui « revient aux affaires » en travaillant notamment sur les questions de responsabilité. Un portrait d'Isabelle Stengers est disponible sur notre site et sur celui du projet "Sciences-Sociétés-Démocratie" : <https://sciencescitoyennes.org/isabelle-stengers-co-presidente-dhonneur-de-sciences-citoyennes/>

Sur la photo, nos deux co-président-es d'honneur lors de l'Assemblée générale 2023 de Sciences Citoyennes : Jacques Testart et Isabelle Stengers.



RÉORIENTER LA RECHERCHE ET L'EXPERTISE

CONVENTIONS CITOYENNES

HORIZON TERRE

ÉMERGENCE DE SCIENCES NON FAITES

CONVENTIONS CITOYENNES

Le thème des Conventions citoyennes n'a une nouvelle fois pas été négligé en 2023. Le groupe de travail dédié a poursuivi son travail de veille et de suivi des dispositifs à l'œuvre et en particulier la Convention citoyenne sur la fin de vie, nouvelle expérience gouvernementale après la Convention citoyenne pour le climat (CCC). Le GT a analysé en profondeur le déroulé de la convention, en a identifié les limites et les écueils en menant des entretiens auprès de citoyen·nes tiré·es au sort.



Citoyen·nes de la Convention citoyenne sur la fin de vie – Source : CESE

L'idée a émergé de mener un projet de recherche pour approfondir le travail sur les témoignages et le vécu des participant·es. Et pour cause. Comme pour la CCC, ces dernier·es ont eu le sentiment d'avoir appris et travaillé sans que leurs avis et recommandations soient pris en compte et en ressortant de l'expérience avec l'impression que les dés étaient pipés et les décisions prises en amont. À ce jour, le groupe de travail n'est pas parvenu à obtenir un financement pour mener à bien cette recherche mais la réussite du GT Syndémie pour participer à la coordination d'un projet de recherche (voir plus loin) nous laisse espérer qu'un tel travail pourrait voir le jour.

L'année 2023 a également été l'occasion de produire une vidéo de présentation des Conventions citoyennes telles que notre association les définit. Cette vidéo qui a pris la forme d'une présentation filmée de Jacques Testart¹ a été diffusée en plénière lors de l'Université d'été des mouvements sociaux et des solidarités de Bobigny en août 2023 et a obtenu une approbation franche du public présent.

Par ailleurs le GT a amorcé un travail commun avec le projet Horizon TERRE pour amener les citoyennes et les citoyens à interpeler leurs député·es pour faire valoir la procédure des Conventions citoyennes (en particulier sur les orientations de recherche).

Ce travail nous a mené à revoir, au début de l'année 2024, le projet de réforme de l'ordre juridique français tel que nous l'avions envisagé il y a plus de quinze ans en travaillant avec d'éminents juristes et constitutionnalistes.

HORIZON TERRE

À l'origine, en 2019, le lancement du projet Horizon TERRE (Tou·tes Ensemble pour une Recherche Responsable et Engagée) s'inscrivait dans la continuité d'autres dynamiques, en particulier :

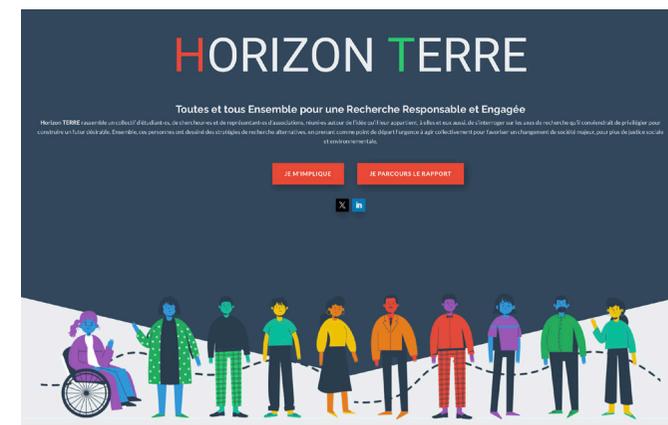
- les travaux entamés dans le groupe de travail Sciences sans croissance, qui partait du constat de l'arrimage de la recherche au système de croissance et cherchait comment aller vers d'autres choix scientifiques et techniques ;
- le plaidoyer pour d'autres politiques de recherche, en particulier à l'échelle européenne où la préparation de ce qui allait être Horizon Europe (le 9^e programme-cadre européen) n'offrait aucune opportunité de débats sur les thématiques de recherche prioritaires par l'Europe.

1. <https://sciencescitoyennes.org/les-conventions-citoyennes-a-l-universite-dete-des-mouvements-sociaux-et-des-solidarites/>

Les trois organisations à l'origine du projet s'étaient donné trois objectifs :

1. Proposer des scénarios de recherche alternatifs aux stratégies institutionnelles ;
2. Créer des synergies entre les dynamiques de chercheur·es et d'étudiant·es ;
3. Rendre publique et politique la question de nos besoins de connaissances dans la société.

Pour répondre au premier objectif, le collectif a réuni une quarantaine de membres associatifs, académiques, étudiants pour relever le défi d'une écriture collective, pour aboutir au rapport finalisé en 2022 (après concertation numérique), disponible sur le site dédié².



Page d'accueil du site Horizon TERRE

A posteriori, ce rapport nous semble particulièrement intéressant pour montrer les alternatives qui existent à des orientations rarement questionnées. Ainsi, une analyse textuelle rapide du rapport Horizon TERRE montre la quasi-absence d'une terminologie technocentrée (génétique, numérique, quantique, capteur, etc.) très présente dans les projets de recherche financés par l'Agence nationale de la

2. <https://horizon-terre.org>

recherche. Il ressort en effet que pour les personnes ayant travaillé sur Horizon TERRE, les questions de recherche à prioriser pour construire un futur désirable relèvent avant tout des sciences humaines et sociales, puisque concernant en majorité l'organisation socio-économique de nos sociétés. Ces propositions rompent avec le panurgisme des stratégies de recherche, issues d'institutions qui cherchent avant tout à « rester compétitif » vis-à-vis des autres pays.

L'intérêt de la démarche est également de démontrer la faisabilité d'un processus différent pour l'obtention de documents d'orientation de la recherche, en faisant intervenir d'autres acteur-ices et se faisant en permettant l'émergence d'idées originales. Ainsi, un bailleur de recherche en Belgique, Xavier Hulhoven d'Innoviris, témoigne du « caractère neuf et disruptif des propositions. [...] Ici, le programme Horizon TERRE propose de toutes nouvelles pistes, il propose un réel changement de regard tant sur des thématiques de société qui me semblent cruciales que sur des approches et des manières de produire les connaissances. Il ouvre sur des inconnus, des inexplorés. » Grâce à des échanges au cours de l'année 2023, le dispositif Horizon TERRE a essaimé à Bruxelles, puisque le dispositif Innoviris a repris à son compte la démarche ainsi que le contenu de la partie Santé d'Horizon TERRE, qui inspirera donc les futurs appels à projets.

En étant plus nombreuses et nombreux à nous mobiliser sur le sujet, il pourrait être pertinent de pouvoir aller plus loin vers ce type d'essaimage. Sans doute, une mise en correspondance des questions de recherche d'Horizon TERRE avec les sections CNRS ou ERC correspondantes pourrait être utile pour un certain nombre d'institutions de recherche ou de laboratoires. Le collectif serait heureux d'accueillir toute bonne volonté pour ce faire.

Le second objectif d'Horizon TERRE, à savoir de créer des synergies entre les dynamiques de chercheur-es et étudiant-es engagé-es, a également été atteint, dès 2021, avec l'organisation des États généraux des sciences engagées, au sein de l'Université des Mouvements Sociaux et des Solidarités, rassemblant trois des dix organisations impliquées dans Horizon TERRE. Cette dynamique s'est ensuite poursuivie avec la création au printemps 2022 du Mouvement pour des Savoirs Engagés et Reliés (voir plus loin).



Capture d'écran d'une vidéo relative à Horizon TERRE

Enfin, au cours de l'année 2023, le collectif s'est plus particulièrement consacré à des activités visant le 3^e objectif, à savoir de rendre publique et politique la question de nos besoins de connaissances en société. Pour cela, un gros travail a été réalisé pour façonner un support de communication qui puisse être appropriable par différents types de personnes. La présentation-type, encore améliorable, a été utilisée à différentes reprises au cours de l'année et auprès de publics variés : un public universitaire lors d'invitations à des événements, un public associatif lors d'un débat organisé en marge de l'Assemblée générale de Sciences Citoyennes, en avril 2023 et un public politique. Ainsi, à partir du printemps 2023, des rendez-vous ont été obtenus auprès de parlementaires français-es afin de questionner

le financement public de la recherche. Les député-es rencontré-es ont montré un vif intérêt pour le sujet présenté. Cela a donné lieu à une question au Gouvernement et à la perspective de futures rencontres au sein de l'Assemblée nationale en 2024.

Afin de démultiplier ces prises de contact, deux webinaires ont été organisés afin de donner les outils nécessaires à toute personne souhaitant relayer le message porté par Horizon TERRE. Enfin, nous avons également mis à profit des consultations mises en oeuvre par la Commission européenne et par le ministère de la Recherche pour dénoncer l'absence de procédures démocratiques permettant l'orientation des choix scientifiques et techniques et pour proposer la mise en oeuvre de Conventions citoyennes portant sur au moins 10 % du budget public de recherche.

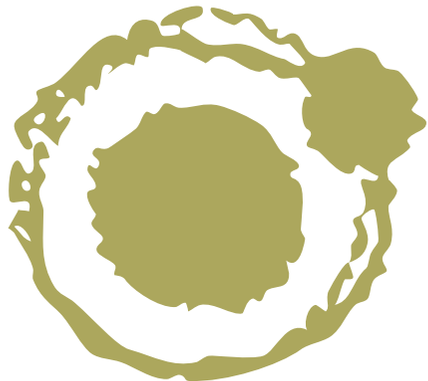
La dynamique autour du projet Horizon TERRE se poursuit donc bien au delà de ce qui était initialement prévu et permet d'obtenir de significatives avancées sur la prise de conscience des enjeux démocratiques des choix scientifiques et techniques.

ÉMERGENCE DE SCIENCES NON FAITES

NOUVEAU PARTENARIAT AVEC L'AGENCE NATIONALE DE SÉCURITÉ SANITAIRE (ANSES)

Depuis début 2023, Sciences Citoyennes accompagne la Direction Sciences sociales, économie et société (DiSSES) de l'Anses dans ses réflexions autour des dispositifs permettant à des collectifs mixtes de travailler en commun pour identifier des questions de recherche d'intérêt général non traitées. Suite à la signature d'une convention et aux échanges menés avec l'Anses, le fond du projet et les modalités de collaboration ont été précisés. La réalisation

de ce projet s'appuie sur l'existence de trois Comités de dialogue au sein de l'Anses (sur 3 thématiques différentes : radiofréquences, biotechnologies et nanomatériaux) qui sont composés de différentes « parties prenantes » : associations, représentants industriels, institutions. L'objectif est de faire émerger les « sciences non faites » concernant ces trois thématiques, c'est-à-dire les questions de recherche qui paraissent pertinentes pour les parties prenantes mais qui ne sont actuellement pas traitées par la recherche scientifique. Dans nos échanges avec la DISSES, nous sommes parvenu-es à établir un calendrier de différents séminaires de travail qui se tiendront en 2024 et qui sont fondés sur la rencontre entre des membres de chaque comité de dialogue et une communauté de chercheur-ses détenant une expertise sur sa thématique spécifique. C'est une démarche totalement expérimentale dans laquelle s'est engagée cette collaboration qui se concrétisera dès janvier 2024 avec une première rencontre programmée.





RESPONSABILISER LA RECHERCHE ET L'EXPERTISE

MAISON DES LANCEURS D'ALERTE (MLA)

CONNAISSANCES ET RESPONSABILITÉ

PRODUIRE UNE ANALYSE CRITIQUE DES TECHNOSCIENCES

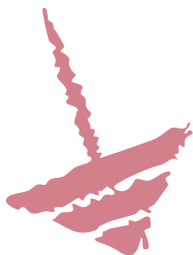
UNE CRITIQUE TRANSVERSALE

MAISON DES LANCEURS D'ALERTE (MLA)

La Maison des Lanceurs d'Alerte a traversé une période de fortes turbulences durant l'année 2023. La décision de se séparer du délégué général a entraîné la démission des deux co-présidents (dont notre représentant, Arnaud Apoteker) et le délitement de l'équipe salariée. La MLA est devenue impossible à gérer malgré une forte implication des deux nouveaux co-président-es et de l'ensemble du bureau. La perception de la nature des conflits et les solutions proposées pour continuer la mission de la MLA ont causé des divergences importantes parmi les membres du bureau et du CA. En fin d'année, la situation s'est considérablement améliorée avec l'élection d'un nouveau co-président, ancien lanceur d'alerte, puis d'une nouvelle co-présidente, ainsi que le recrutement d'une déléguée générale, qui semble extrêmement qualifiée pour assumer le renouvellement de l'équipe pour le bénéfice des missions de la MLA.

Sciences Citoyennes est maintenant représentée au CA de la MLA par Arnaud Apoteker et Laurent Dianoux. Sciences Citoyennes devra décider si elle s'investit plus dans la gouvernance de la MLA en se présentant au bureau ou à la co-présidence lors des prochaines élections.

Après les difficultés qui allaient jusqu'à menacer l'existence même de la MLA en 2023, l'association est maintenant à même de continuer sa mission fondamentale de protection des lanceurs d'alerte.



CONNAISSANCES ET RESPONSABILITÉ

Le groupe de travail Connaissances et responsabilité s'est réuni à différentes reprises en 2023 et a travaillé dans différentes directions. Tout d'abord, les réflexions se sont menées autour de l'expertise, en cherchant à montrer les faillites des procédures actuelles et leur inscription dans un cercle vicieux dans lesquels expert-es, supposé-es détenir l'information et non-expert-es, exigeant l'information souhaitée, se retrouvent sur beaucoup de sujets. Pour sortir de ce cercle vicieux, une partie des réflexions a consisté à imaginer des procédures et des modalités d'expertise citoyenne plus conforme à l'analyse portée par Sciences Citoyennes. Pour cela le GT a interrogé la composition d'un groupe d'expertise citoyenne, la façon dont ses membres sont choisi-es, le déroulement de la procédure d'expertise, les résultats attendus de ce type d'expertise et l'articulation avec la délibération politique. Il a également été cherché à illustrer les constats et les propositions à partir de cas de figure emblématiques.

D'autres travaux ont porté sur la liberté d'engagement. Ces travaux devraient donner lieu à un texte de positionnement de l'association en 2024.



UNE CRITIQUE TRANSVERSALE DES TECHNOLOGIES

Même si ces sujets restent ô combien importants et si une veille a continué à être opérée sur la manipulation du climat et la manipulation du vivant, cet axe a "souffert" de la multiplicité des projets menés à bien par notre association au cours de l'année 2024. Ce caractère "moribond" de l'activité autour de cet axe n'en fait pas une sous-activité puisque l'on peut considérer que la critique des technologies traversent la plupart des projets menés par l'association.

Notons toutefois la participation active de Sciences Citoyennes au lancement de la coalition internationale pour défendre l'interdiction des bébés de synthèse³.



Logo de la coalition pour défendre l'interdiction des bébés de synthèse

3. <https://sciencescitoyennes.org/communique-lancement-dune-coalition-internationale-pour-defendre-linterdiction-des-bebes-de-synthese/>



RENFORCER LE TIERS-SECTEUR SCIENTIFIQUE

RECHERCHE PARTICIPATIVE

BOUTIQUES DES SCIENCES

Dans la continuité de l'année 2022, Sciences Citoyennes a reçu un nombre croissant de sollicitations aux formes diversifiées, dans un contexte de mise en visibilité des pratiques de recherche participative et de l'augmentation du nombre de Boutiques des Sciences. Cela témoigne du fait que, bien que ses moyens d'action soit très inférieurs à d'autres acteurs intervenant dans le paysage des « Sciences en société », notre association reste identifiée comme une actrice forte de plus de 20 ans d'expertise sur cet axe du renforcement du tiers-secteur scientifique.

Dans le contexte d'action de Sciences Citoyennes, un phénomène se confirme encore en 2023 : de plus en plus d'acteurs aux statuts divers émergent et parviennent à se maintenir dans ce paysage en pleine évolution. C'est un véritable atout aujourd'hui car un certain nombre de ces acteurs peuvent constituer des relais pour les actions que nous menons, mais aussi être une source d'inspiration pour rendre nos propres actions plus efficaces et cohérentes. À travers des actions menées de manière collective et co-construite pour défendre une définition exigeante des pratiques de recherche participative, entendues comme un véritable processus de co-production des savoirs entre recherche publique et tiers-secteur scientifique, et pour appuyer le développement des Boutiques des Sciences en France, dans l'espace francophone et au-delà.

L'avancement des actions sur l'axe « Renforcer le tiers-secteur scientifique » peut compter sur la permanence assurée par le groupe de travail « tiers-secteur scientifique » interne à l'association (GT TSS). Cette année a été marquée par une réflexion sur la dynamique du GT TSS et sur son évolution. Ses membres ont rencontré certaines difficultés à se mobiliser de manière régulière cette année, c'est pourquoi le rythme des réunions a été revu et le contenu des réunions a été modifié. Le GT s'est tout de même réuni sept fois en 2023 et a pu investir deux chantiers importants pour l'association, visant à renforcer l'expertise au sein de l'association concernant cet axe d'action pour l'un et visant à mettre en visibilité et faire connaître l'action de l'association pour l'autre. Le premier des deux chantiers concerne la consolidation de la formation pen-

sée pour les adhérent-es concernant l'histoire des travaux menés par Sciences Citoyennes depuis 20 ans sur cet axe (recherche participative, Boutiques des Sciences et tiers-secteur scientifique), mais portant également sur l'approche politique spécifique développée par l'association et sa déclinaison dans les projets actuellement mis en œuvre. S'il n'a pas été possible de lancer cette activité en 2023, sa consolidation a été néanmoins poursuivie pour voir le jour au début de l'année 2024. Le second chantier mené par le GT TSS a été d'approfondir la réflexion sur le format à donner à la Gazette du tiers-secteur scientifique « Le pouvoir distribué par les savoirs partagés », dont le numéro 1 a été diffusé en juin 2023 au sein de l'association mais également dans nos différents réseaux. La fin de l'année 2023 a été en partie consacrée à la réflexion sur les contenus du numéro 2 qui paraîtra lors du premier semestre 2024.

La fin de l'année 2023 a également été marquée par une expérimentation visant à renforcer les liens entre l'équipe salariée et les adhérent-es membres du GT TSS, il s'agit de la création d'une lettre mensuelle produite par l'équipe et transmise au GT afin d'améliorer le suivi et la contribution des adhérent-es aux projets menés plus spécifiquement par les salarié-es. C'est un outil qui vise à compléter les échanges menés lors des réunions du GT TSS sur ces activités. Enfin, en matière de communication externe, six articles ont été publiés en 2023 sur le site Internet de l'association en ce qui concerne l'axe « Renforcer le tiers-secteur scientifique ».

RECHERCHE PARTICIPATIVE

VALORISATION DES TRAVAUX DE SCIENCES CITOYENNES ET DIFFUSION DE SON APPROCHE DE LA RECHERCHE PARTICIPATIVE

Sciences Citoyennes a saisi toutes les opportunités pertinentes qui se présentaient pour pouvoir faire connaître les travaux que nous menions en matière de recherche participative, mais également pour diffuser l'approche politique de ces pratiques de co-production des savoirs qu'elle dé-

veloppe. Pour éviter que la recherche participative ne soit réduite qu'à un simple gadget d'animation socio-culturelle, comme on l'observe déjà dans certains espaces, il est impératif de rappeler partout que la recherche participative doit être exigeante en termes de pratiques. En elle constitue un levier favorisant la démocratisation des savoirs. Elle donne davantage de pouvoir aux acteurs du tiers-secteur scientifique, ou de la société civile à but non lucratif, sur les orientations de la recherche scientifique et sur la production des savoirs utiles pour traiter les phénomènes complexes que les sciences seules ne sont pas capables d'appréhender (ou ne veulent pas appréhender). Voici ci-dessous les événements lors desquels Sciences Citoyennes est intervenue en 2023 :

- 26 janvier 2023 : animation d'un webinar sur la fonction du tiers-veilleur au sein du projet Resp'haies
<https://youtu.be/CF2loXtvpTo>
- 27 janvier 2023, Paris : intervention dans le cadre du module « Sciences participatives » organisé par le Muséum national d'histoire naturelle et Sorbonne Université
- 6 avril 2023 : animation d'une table ronde sur l'inclusivité dans les processus de recherche dans le cadre du colloque « Recherches participatives : les leviers de l'inclusivité »
https://www.participation-et-democratie.fr/system/files/2023-03/Programme_Recherches-participatives-leviers-inclusivite_Avril-2023.pdf
- 7 avril 2023, Nantes : intervention dans le cadre du 5^e Forum régional Sciences-société organisé par Nantes Université
- 16-17 juin 2023, Bouchemaine (49) : intervention lors de la rencontre « À la recherche des blés. Blés paysans et recherche participative » organisée par le Réseau semences paysannes
<https://www.semencespaysannes.org/les-semences-paysannes/vie-du-reseau/262-a-la-recherche-des-bles.html>

- 27 juin 2023 : intervention lors du webinaire « Sciences participatives et co-construction des savoirs » organisé par l'Université de Lorraine
<https://factuel.univ-lorraine.fr/node/23740>
- 29 juin, Paris : intervention lors de la journée d'études « Médiation et recherches participatives » organisé par l'École de la médiation
<https://www.estim-mediation.fr/journee-mediation-scientifiques-recherches-participatives/>
- 4 juillet 2023, Lorient : intervention lors du Forum régional sur les recherches avec, par et pour la société organisé par la Cress Bretagne, Askoria, l'Institut Régional d'éducation et de promotion de la santé (IREPS), l'Université Bretagne Sud et l'Alliance Universitaire de Bretagne (AUB).
<https://www.ess-bretagne.org/forum-regional-sur-les-recherches-avec-par-et-pour-la-societe-2eme-edition>
- 25 août 2023, Bobigny (93) : Organisation et animation d'un atelier sur la recherche participative lors des journées « Savoirs & démocraties » portées par un collectif d'organisations dont Sciences Citoyennes, lors de l'Université d'été des mouvements sociaux et des solidarités (voir la partie 6.C du rapport)
<https://www.uemss.org/Programme-2023>
- 22-24 septembre, Sauméjan (47) : Intervention lors de l'événement « Le Réseau semences paysannes fête ses 20 ans » organisé par le Réseau semences paysannes
https://www.semencespaysannes.org/images/Programme_RSP_20_ans_FINAL_WEB.pdf
- 30 septembre 2023, Clermont-Ferrand : Conférence-débat sur le thème « Démocratiser les sciences par la recherche participative »
<https://www.cafelesaugustes.fr/>
- 5 octobre 2023, Saint-Étienne : Intervention dans le cadre de la session partenaires « Renforcer les liens entre chercheurs, décideurs et experts au service du territoire » organisée par l'École des hautes études en santé publique lors du Congrès de la Société française de santé publique
- 6-7 octobre 2023, Strasbourg : Conférence « Relever la démocratie par les pratiques de recherche participative » organisée dans le cadre du festival Parti-Sciences porté par l'Unité mixte de recherche Les Archives Henri-Poincaré. Vidéo de la conférence :
<https://videos.ahp-numerique.fr/w/bTHWcy2koFbLN7ftJnZAQS>
<https://www.fetedelascience.fr/parti-sciences>
- 25-26 octobre 2023, Strasbourg : Intervention dans le cadre de l'École d'automne du Réseau International Universités-Sociétés (Réiunis)
<https://reiunis.sciencesconf.org/>
- 22 novembre 2023, Paris : Intervention « Éthique et démocratie : vers une appropriation citoyenne des sciences et des technologies » lors d'une table ronde organisée dans le cadre de la 10^e Journée annuelle du Comité d'éthique de l'Inserm
<https://journeecei2023.sciencesconf.org/>
- 23-24 novembre 2023, Caen : intervention « Outiller une recherche scientifique responsable : une bonne raison pour expérimenter l'auto-évaluation dans les pratiques de recherche participative » lors de la table ronde sur le thème « Évaluation des programmes de recherche participative » organisée dans le cadre du colloque « Recherches participatives : connaissances et reconnaissances »
<https://rechpartcaen23.sciencesconf.org/>
- 14 décembre 2023, Paris : Intervention lors d'une session portant sur le dispositif tiers-veilleur organisée dans le cadre des Journées du dispositif CO³ - Co-Construction des

Connaissances

- 15 décembre 2023, Paris : Intervention « Évaluation des intérêts de la recherche participative pour la société civile non marchande » lors de la Journée des signataires de la charte d'ouverture à la société
<https://science-ouverte.inrae.fr/fr/la-science-ouverte/les-textes-de-referance/charte-douverture-la-societe>

ACCOMPAGNEMENT DES ACTEURS PUBLICS POUR INSCRIRE LA RECHERCHE PARTICIPATIVE DANS LEUR ACTION

Partenariat avec le Conseil régional de Bretagne

Partenariat engagé en mars 2022 dans le cadre d'un marché public, l'accompagnement que Sciences Citoyennes apporte à la collectivité territoriale dans le cadre de son appel à projets de recherche participative « Recherche et société » s'est poursuivi dans d'excellentes conditions en 2023.



*La recherche participative comme mode de co-production des savoirs
Présentation de Cyril Fiorini le 8 juin 2023*

Les réunions mensuelles entre les deux structures permettent de consolider la relation de confiance et le partage des méthodes de travail pour mettre en œuvre les différentes activités. Sciences Citoyennes a accompagné le service Recherche de la Région dans l'organisation de trois webinaires destinés à des publics différents : les porteur-ses de projets soutenus ; les tiers-veilleur-ses accompagnant les projets soutenus ; les porteur-ses de projets souhaitant déposer un dossier dans le cadre du troisième appel à projets en 2023. Toujours en collaboration avec le service Recherche de la Région, l'association a organisé et animé le séminaire annuel rassemblant toutes les porteur-ses de projets soutenus et leurs tiers-veilleur-ses dans le cadre de l'appel à projets « Recherche et société » qui s'est tenu à Brest en juin 2023. La forme du séminaire a un peu évolué par rapport à celui de 2022, notamment avec la présence importante de deux vice-président-es du Conseil régional. Sciences Citoyennes a également participé en septembre, en tant qu'observatrice, à la réunion du jury d'évaluation des projets déposés dans le cadre du troisième appel à projets, afin d'identifier des pistes potentielles d'améliorations dans le processus d'évaluation.

Vidéos produites par la Région de 4 projets soutenus dans le cadre de l'appel à projets "Recherche et société" : <https://sciencescitoyennes.org/quatre-projet-de-recherche-participative-en-bretagne-en-video/>

Nouveau partenariat avec le Conseil régional Pays de la Loire

Le Conseil régional Pays de la Loire porte une particularité par rapport aux autres conseils régionaux car il s'est doté, fin 2022, d'une stratégie régionale Sciences-société pour la période 2023-2028 qui complète sa stratégie régionale de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation (2021-2027). C'est dans le cadre de ce document straté-

gique, où il est inscrit que la Région souhaite soutenir des projets de recherche participative sur son territoire, qu'elle a souhaité faire appel à l'expertise de Sciences Citoyennes pour l'accompagner sur la conception d'un dispositif régional de soutien à la recherche participative tenant compte des spécificités du territoire. Après l'intervention de l'association lors du Forum régional sciences-société organisé à Nantes Université en avril, la Région a repris contact avec nous et plusieurs mois de discussion se sont engagés pour préciser le contenu de la collaboration. Si le partenariat a bien été établi entre la Région et l'association en fin d'année 2023, il prévoit que les actions se dérouleront au cours de l'année 2024. La feuille de route de l'accompagnement apporté par Sciences Citoyennes contient la réalisation d'une étude sur les différents dispositifs existants de soutien aux pratiques de recherche participative, l'organisation de deux ateliers de co-construction multi-acteurs et d'un événement public, et enfin d'un rapport de capitalisation sur l'ensemble de la démarche.

Accédez à la stratégie Sciences-société (2023-2028) de la région :

https://www.paysdelaloire.fr/sites/default/files/2023-04/Flyer_Sciences-Société.pdf

Dispositif CO³ - Co-Construction des Connaissances

L'implication en 2023 de Sciences Citoyennes dans le dispositif CO³ - Co-Construction des Connaissances, qu'elle a contribué à créer en 2018, a connu une forme de continuité par rapport à l'année précédente. Après avoir organisé un atelier dédié aux tiers-veilleurs et produit un imposant rapport de capitalisation fin 2022, l'association a vu les missions que le Comité de pilotage lui confiait se réduire progressivement, phénomène qui s'est confirmé en 2023.

Cette année, l'attention du Comité de pilotage du dispo-

sitif CO³ a été davantage focalisée sur la poursuite du travail de capitalisation, engagé par Sciences Citoyennes en 2022, dans le cadre d'un nouveau comité de rédaction animé par la salariée d'une des structures membres de l'instance de pilotage. Leur attention s'est également concentrée sur l'organisation d'une rencontre ouverte au public organisée à Paris pendant deux jours en décembre 2023. Dans le cadre de ces deux activités, Sciences Citoyennes a été sollicitée de manière très marginale et ponctuellement. C'est lors de la clôture de l'événement que l'annonce a été faite concernant la fin des appels à projets du dispositif. En parallèle, le Comité de pilotage indiquait à Sciences Citoyennes vouloir reporter en 2024 l'atelier annuel à destination des tiers-veilleurs que l'association devait initialement organiser en septembre 2023. Le Comité de pilotage du dispositif CO³ a donc très peu mobilisé l'expertise de Sciences Citoyennes en 2023, ce qui est une rupture depuis l'origine du dispositif en 2018 mais qui confirme un processus en cours depuis 2022. La confiance reste néanmoins entière et l'importance de l'implication de Sciences Citoyennes à la genèse et à l'animation du dispositif CO³ a été largement rappelée lors de l'événement de décembre 2023.

FONCTION DE TIERS-VEILLEUR EN MATIÈRE D'ACCOMPAGNEMENT À LA RECHERCHE PARTICIPATIVE

La mise en œuvre de l'expérimentation centrée sur l'accompagnement à la recherche participative porté par le dispositif tiers-veilleur prend de l'ampleur, bien au-delà des premiers travaux initiés par Sciences Citoyennes. L'association continue d'expérimenter elle-même cette fonction, mais elle n'est plus la seule ! Cela favorise alors le croisement des pratiques et une plus grande capacité réflexive sur les différentes dimensions de cette fonction qui outille les porteur-ses de projets de recherche participative.

Tiers-veilleur au sein du projet Resp'haies

Le projet Resp'haies, au sein duquel Sciences Citoyennes assurait la fonction de tiers-veilleur, a officiellement pris fin en 2022, mais plusieurs activités se sont poursuivies au cours de l'année 2023. À l'instar des autres axes du projet, l'intervention de Sciences Citoyennes a fait l'objet d'un webinaire organisé en janvier 2023 permettant de revenir sur les différents outils utilisés pour mettre en œuvre cette fonction de tiers-veilleur et d'aborder un certain nombre de difficultés et de limites. Nous avons également participé au colloque final de restitution du projet qui s'est tenu en mai à la Bergerie nationale de Rambouillet (78) en présentant la fonction de tiers-veilleur dans le projet et en animant une séquence sur les perspectives. C'est également en 2023 que Sciences Citoyennes a finalisé le livrable qu'elle s'était engagée à produire dans le cadre du projet : un guide pratique sous forme de fiches à destination des tiers-veilleur-ses. Avant leur diffusion en 2024, ces fiches feront l'objet d'un atelier collectif inscrit dans la journée consacrée au dispositif tiers-veilleur qu'organisera en février la Boutiques des Sciences de l'Université Lumière Lyon 2, en collaboration avec Sciences Citoyennes.

Accédez au webinaire du 26 janvier 2023 :

<https://sciencescitoyennes.org/voir-ou-revoir-le-webinaire-sur-le-dispositif-tiers-veilleur-au-sein-du-projet-resphaies/>

Tiers-veilleur au sein du projet ColCopEA

Si Sciences Citoyennes avait fait le choix de ne pas déposer de projet dans le cadre de l'appel à projets de recherche participative de l'ANR (appels à projets « Sciences avec et pour la société-Recherche-action-Recherches participatives »), 4 collectifs de recherche ayant soumis un dossier avaient choisi de recruter l'association comme

tiers-veilleur. Parmi ces 4 dossiers, un seul fut retenu par l'ANR : il s'agit du projet « Déploiement de protocoles d'observation des coléoptères coprophages et de leurs fonctions au sein des systèmes d'élevage dans l'enseignement agricole » (ColCopEA). Le projet ColCopEA est co-porté par l'Université Paul Valéry Montpellier 3 et l'institut Montpellier SupAgro d'appui à l'enseignement agricole, il implique également le Muséum national d'histoire naturelle et deux animateur-rices Réso'them du ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire. Ce collectif de recherche veut étudier les effets des antiparasitaires utilisés dans les pratiques d'élevage sur le comportement des coléoptères coprophages, insectes qui jouent un rôle central dans l'élimination des déjections qui jonchent le sol des parcelles à travers leur action d'enfouissement des matières fécales et d'assainissement des prairies. Ancré dans une approche agroécologique, le projet vise à produire des savoirs qui pourraient soutenir un changement de posture à la fois de la part des professionnel·les de l'élevage et des chercheur·ses en écologie.

Le projet a été officiellement engagé en juillet 2023 pour une durée de 2 ans. Sciences Citoyennes a participé au séminaire de lancement du projet organisé les 15 et 16 novembre 2023 à la Bergerie nationale de Rambouillet et a commencé à mettre en place les activités de son accompagnement auprès du collectif de recherche. Outre les différentes réunions auxquelles l'association a assisté, elle a travaillé en fin d'année sur un guide que nous avons utilisé pour réaliser une série d'entretiens individuels avec toutes les membres du collectif de recherche. Au début de l'année 2024, une synthèse sera produite à partir de ces entretiens pour constituer la base d'un échange avec les partenaires du projet sur le fonctionnement de leur collectif.



Logo du projet ColCopEA

Accédez à la vidéo de présentation du projet ColCopEA : <https://vimeo.com/869179698>

Autres sollicitations pour un accompagnement tiers-veilleur

Sciences Citoyennes a également été sollicitée en 2023 par un collectif de recherche émanant d'un projet de recherche participative qui avait été financé dans le cadre du dispositif CO³ - Co-Construction des Connaissances. Les membres ont souhaité être accompagnés par l'association en tant que tiers-veilleur dans le cadre d'un nouveau projet portant sur la problématique de la contamination des sols urbains en île-de-France et leur usage dans le cadre des jardins partagés. Les activités d'accompagnement seront mises en œuvre par Sciences Citoyennes au cours de l'année 2024.

Un des projets non retenus par l'ANR dans le cadre de son appel à projets « Recherches participatives » (2022),

et pour lequel Sciences Citoyennes avait été sollicitée en tant que tiers-veilleur, a réussi à obtenir un financement. Dans sa phase de lancement, le porteur du projet a repris contact avec l'association pour lui demander un appui ponctuel, demande à laquelle Sciences Citoyennes a répondu en organisant, à Avignon en septembre 2023, un Atelier-scénario sur 2 jours rassemblant les partenaires du projet et différents acteurs pertinents pour sa mise en œuvre.

CONCEPTION DE FORMATIONS À LA RECHERCHE PARTICIPATIVE

Au-delà de la formation interne que Sciences Citoyennes élabore pour favoriser la montée en compétences des adhérent-es sur les enjeux relatifs aux pratiques de recherche participative et au développement des Boutiques des Sciences, l'association a également été sollicitée cette année pour contribuer à la création de formation dans d'autres espaces.

Nouveau partenariat avec le ministère de l'Agriculture et de la souveraineté alimentaire (MASA)

À la suite du colloque final du projet Resp'haies, des contacts ont été établis entre Sciences Citoyennes et des agents de la Direction générale de l'Enseignement et de la Recherche du MASA. Ils ont abouti à l'organisation d'un webinaire sur la recherche participative animé par Sciences Citoyennes, le 21 novembre 2023. L'enjeu de ce webinaire, organisé dans le cadre de l'appels à projets CASDAR Co-Innovation du MASA, était de renforcer la compréhension des attentes du MASA – en termes de qualité d'une part des partenariats formés entre chercheur-es et acteurs, et d'autre part des méthodologies proposées pour favoriser une collaboration étroite entre eux – par les acteurs intéressés pour déposer un projet. Cette première réalisation menée en collaboration avec le MASA a démontré l'intérêt

du partenariat qui se poursuivra autour d'autres activités mises en œuvre au cours de l'année 2024.

Visualisez le support de présentation :

https://www.franceagrimer.fr/content/download/72478/document/RP_SciencesCitoyennes_vf.pdf

Accédez au webinaire :

<https://www.youtube.com/watch?v=tN1q8YVLvM>

Nouveau partenariat avec l'Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (INRAE)

L'INRAE a développé une pratique d'organisation d'« Écoles-chercheurs » (2019 et 2021) destinées aux agents de l'établissement et à leurs collègues non académiques, notamment associatifs, intéressés par les « sciences et recherches participatives ». À la fin de l'année 2023, l'Institut a souhaité faire appel à l'expertise de Sciences Citoyennes en matière de recherche participative pour intégrer le comité de pilotage en charge de la préparation de la prochaine édition qui sera organisée en 2024. L'association y est le seul acteur extérieur à l'établissement, tous les autres membres du Comité de pilotage sont des personnels de l'INRAE. Nous avons ainsi commencé à participer aux premières réunions du Comité de pilotage qui ont été organisées lors des dernières semaines de 2023 afin de concevoir les différentes séquences, les différents formats et contenus de l'« École-chercheurs » renommée « Rencontres-formation ».

Premières informations sur les Rencontres 2024 :

<https://science-ouverte.inrae.fr/fr/offre-service/participer-aux-rencontres-formation-srp>

Nouveau partenariat avec le Conservatoire national des arts et métiers (Cnam)

Un professeur du Cnam a sollicité l'association pour l'appuyer dans la conception d'une nouvelle formation diplô-

mante sur la recherche participative qui pourrait voir le jour en 2024 au Cnam. S'inscrivant dans le cadre d'une convention entre les deux structures, ce processus de collaboration s'engageait à la fin de l'année 2023 pour se poursuivre lors du premier semestre 2024 afin d'aboutir à l'ouverture au Cnam d'un « Certificat de spécialisation » sur la recherche participative.

BOUTIQUES DES SCIENCES

RÉSEAU INTERNATIONAL DES BOUTIQUES DES SCIENCES (LIVING KNOWLEDGE)

Après la conférence internationale LK9 organisée à Groningen (Pays-Bas) en 2022 (<https://livingknowledge.org/summa/>), au cours de laquelle Sciences Citoyennes avait organisé plusieurs ateliers, l'association sera de nouveau impliquée dans l'organisation de la prochaine conférence Living Knowledge, LK10 (<https://livingknowledge.org/2022/10/17/10th-living-knowledge-conference-2024/>), qui aura lieu du 26 au 28 juin 2024 à Girona (Espagne). Le comité scientifique, dont un représentant de Sciences Citoyennes fait partie, a décidé en 2023 d'axer cette dixième conférence internationale sur le thème de l'engagement de la prochaine génération d'acteurs à même de développer des recherches engagées, avec et pour les citoyen-nés (Building and sustaining next generation engagement, <https://livingknowledge.org/2022/10/17/lk10-call4proposal/>). L'appel à propositions est désormais clos, et les propositions sont en cours d'évaluation. Les inscriptions ouvriront quant à elles le 15 février 2024.

RÉSEAU FRANCOPHONE DES BOUTIQUES DES SCIENCES

Le réseau francophone des Boutiques des Sciences continue de s'étoffer avec des nouveaux membres venus de France, Belgique et Suisse. Concernant la France, ce nouvel

essor fait suite à la promotion de ce concept de Boutiques des Sciences⁴ par Sciences Citoyennes qui a permis qu'il soit inscrit dans la loi en 2020 (voir plus bas). À la suite des travaux menés en 2022, dont un atelier dédié lors de la conférence LK9 à Groningen, le réseau a finalisé et présenté publiquement une charte le 13 février 2023 (<https://boutiquedessciences.net/wp-content/uploads/2023/12/charte-du-reseau-francophone-BdS-13-fevrier-2023.pdf>), ouverte à signatures, autour de quatre principes :

- Répondre aux besoins ou demandes émis par la société civile qui portent sur des sujets d'intérêt général ;
- Impulser et accompagner des démarches scientifiques participatives ;
- Faciliter l'échange entre types de savoirs et de pratiques, et permettre leur coproduction ;
- Veiller à la diffusion, à la mise à disposition libre et à l'appropriation des résultats.

Le réseau a de ce fait déposé une proposition d'atelier pour la conférence LK10 (voir plus haut) autour des manières d'opérationnaliser cette nouvelle charte pour répondre à la question : comment passer des écrits aux actes ?

Sciences Citoyennes a organisé et participé à la réunion du réseau qui s'est tenue le 28 novembre 2023 et a également participé à la journée d'études portée par la Boutique des Sciences de l'Université de Lille qui a eu lieu le 19 décembre 2023. D'autres temps forts sont programmés en 2024, avec notamment une session d'échange sur les questions que se posent les responsables de Boutiques des Sciences ou les difficultés qu'ils ou elles peuvent être amenés à rencontrer. Cet objectif de permettre des échanges d'expérience est la raison d'être du réseau que co-anime Sciences Citoyennes. L'évolution du site Internet

4. <https://boutiquedessciences.net/>

dont Sciences Citoyennes a la gestion, qui n'est actuellement qu'une simple page, est également à l'ordre du jour. Mais il demeure la question des moyens disponibles pour la mise en œuvre de ce type de projets transversaux qui ne sont pas identifiés pour le moment.

RÉSEAU FRANÇAIS DES BOUTIQUES DES SCIENCES

Depuis l'adoption de la loi n° 2020-1674 du 24 décembre 2020 de programmation de la recherche⁵, citant explicitement les Boutiques des Sciences comme dispositif jouant un rôle d'interface Sciences-Société sur les territoires (paragraphe « 1. Renforcer la place de la science dans la société » dans la partie « III.B - B. - Amplifier les interactions entre la recherche et l'ensemble de la société » du rapport annexé), plusieurs appels à projets ont été ouverts pour attribuer un label « Science avec et pour la société » (SAPS) à des universités candidates. Nous constatons depuis un regain d'intérêt en France pour ces dispositifs servant d'interface entre demande sociale et monde académique. De ce fait, Sciences Citoyennes a de nouveau été contactée par des établissements d'enseignement supérieur et de recherche pour accompagner la création de nouveaux projets de Boutiques des Sciences, que nous espérons voir se concrétiser en 2024. Le développement de ces nouvelles Boutiques des Sciences en France est aussi l'occasion de faciliter le renforcement du travail de mutualisation.

ACCOMPAGNEMENT DE LA MAISON DES SCIENCES DE L'HOMME (MSH) CENTRE-VAL DE LOIRE À LA CRÉATION D'UNE BOUTIQUE DES SCIENCES

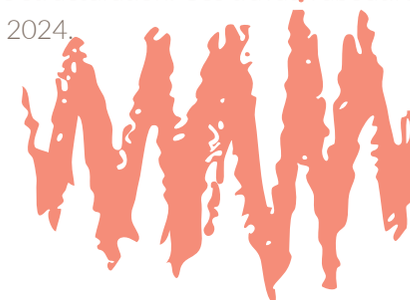
Parmi les sollicitations que Sciences Citoyennes a reçues en 2023, une en particulier s'est concrétisée par la mise en place de premiers travaux en fin d'année. En effet, la MSH Centre-Val de Loire a repris contact avec l'association lors-

5. <https://www.legifrance.gouv.fr/loda/id/JORFTEXT000042738027/>
6. <https://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/fr/criteres-du-label-science-avec-et-pour-la-societe-saps-49490>

qu'il est apparu pertinent pour l'établissement d'engager un processus de préfiguration d'une Boutique des Sciences. Dans ce cadre, elle a souhaité faire appel à l'expertise de Sciences Citoyennes en la matière, ce qui a permis d'initier une nouvelle collaboration. Dans les dernières semaines de 2023, trois questionnaires ont été produits afin de recueillir des premiers éléments d'analyses sur la réception du projet de Boutique des Sciences auprès 1/ des personnels de la recherche scientifique, 2/ d'étudiant-es et 3/ d'associations et de collectivités territoriales du territoire. Plus de trois cents réponses aux questionnaires ont déjà été recueillies. Le processus devrait donc suivre son cours en 2024, notamment avec la réalisation d'une série d'entretiens pour compléter les données tirées des questionnaires qui continuera à être diffusé et avec l'organisation de temps de rencontre.

PARTICIPATION AU CONSEIL SCIENTIFIQUE ET D'ORIENTATION (CSO) DE LA BOUTIQUE DES SCIENCES DE L'UNIVERSITÉ DE LILLE

La Boutique des Sciences de l'Université de Lille a engagé en 2023 une profonde réflexion sur son mode de fonctionnement après avoir connu des changements structurels assez importants ces dernières années. En tant que membre du Conseil Scientifique et d'Orientation de la Boutique des Sciences, Sciences Citoyennes a participé à trois réunions organisées cette année qui ont permis de faire avancer la réflexion et d'identifier les pistes d'une nouvelle structuration. Ces travaux aboutiront au cours de l'année 2024.





SE MOBILISER AVEC LA SOCIÉTÉ CIVILE

SCIENCES-SOCIÉTÉS-DÉMOCRATIE

SYNDÉMIE

MOUVEMENT POUR DES SAVOIRS ENGAGÉS ET RELIÉS (MSER)

DROITS ET MOUVEMENTS SOCIAUX (DMS)

UNIVERSITÉ D'ÉTÉ DES MOUVEMENTS SOCIAUX ET DES SOLIDARITÉS (UEMSS)

SCIENCES-SOCIÉTÉS-DÉMOCRATIE

Le programme Sciences-Sociétés-Démocratie (SSD) s'est focalisé cette année sur la question du lien entre expertise et décision publique, après avoir conduit à la naissance du projet Droits et Mouvements Sociaux en 2022 (voir plus bas).

Cependant, en parallèle de ce travail, il nous a semblé important de valoriser celui effectué les années précédentes et qui n'avait pas fait l'objet d'une communication satisfaisante. En effet, depuis 2019, ce sont près de cinquante entretiens qui ont été réalisés avec des personnalités du monde de la recherche ainsi que des responsables politiques, de syndicats et d'associations. Nous avons donc démarré une série de publications de synthèses augmentées d'une partie de ces entretiens dans le cadre d'un cycle intitulé « Sciences et engagements - Portraits de scientifiques et militant-es »⁷. Nous parlons ici de synthèses augmentées, car il s'agit de synthèses des entretiens effectués augmentées d'éléments biographiques et bibliographiques.

Pour revenir sur l'axe « Expertise et décision publique », soutenu par la fondation Un Monde par Tous, nous avons prévu de tenter de reprendre une approche thématique bien que notre expérience à ce sujet n'ait pas été parfaitement concluante. Et constatant que nous butions de nouveau sur la difficulté de mobiliser nos partenaires sur une dimension sectorielle, nous avons repris en 2023 une approche globalement plus transversale qui s'est articulée autour de deux volets.

Le premier volet concernait plus spécifiquement la place des associations dans ce processus, qu'il s'agisse de leur rôle d'expertes ou de la manière dont elles mobilisent l'ex-

7. <https://sciences-societes-democratie.org/sciences-et-engagements-portraits-de-scientifiques-et-militants/>

pertise. Il a été alimenté par de nouveaux entretiens et la tenue de réunions avec des associations intervenant dans le champ de la santé-environnement pour compléter les entretiens effectués les années précédentes dans d'autres domaines comme l'énergie, le nucléaire, les biotechnologies... Une note d'analyse a été rédigée, mais elle a été limitée à une diffusion interne pour le moment, car elle avait surtout pour but de nourrir les travaux préparatoires à un futur colloque capitalisant l'ensemble des travaux du programme Sciences-Sociétés-Démocratie.

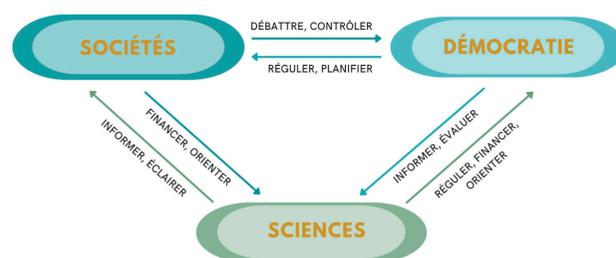


Schéma conceptuel du programme SSD

Le deuxième volet, soutenu quant à lui par la Fondation Charpak, s'intéresse au cas particulier des élus locaux. Il n'a démarré qu'au 4^e trimestre 2023 et se poursuivra jusqu'au 3^e trimestre 2024. De nouveaux entretiens avec des élus locaux sont prévus. Leur analyse sera complétée par l'organisation d'une table-ronde et d'un atelier-scénario afin d'élaborer un guide à destination des élus locaux sur la manière de mieux s'approprier les questions d'expertise lorsque les décisions qu'ils ont à prendre ont trait à des sujets scientifiques et techniques, notamment lorsque ceux-ci et c'est très souvent le cas, sont controversés.

En matière de perspectives, comme dit plus haut, nous envisageons l'organisation d'un colloque bilan du programme Sciences-Sociétés-Démocratie, qui pour rappel était l'objectif initial de ce programme, mais nous avons choisi de

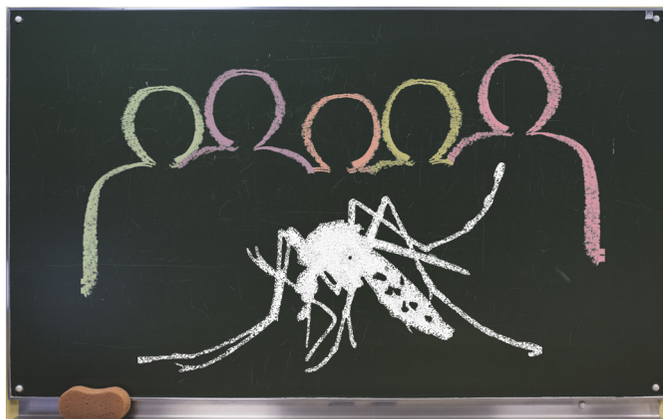
privilégier au préalable une actualisation des contextes, des processus et des acteurs. Nous envisageons également la publication de nouvelles synthèses d'entretiens, étant donné l'intérêt suscité par le cycle de publication produit en 2023.

SYNDÉMIE

En 2022 un projet de Conseil citoyen en pandémie a émergé du Groupe de travail Syndémie, visant à être formé en urgence dès l'apparition d'une nouvelle maladie infectieuse préoccupante pour la santé publique. Ce nouveau dispositif, renommé Conseil citoyen en crises sanitaires et environnementales, est une déclinaison des Conventions citoyennes : plus simple, et donc moins cher et aux résultats plus rapides, il cherche à répondre aux situations locales de crises sanitaires ou environnementales perceptibles. Le protocole demande aujourd'hui à être testé dans un projet pilote, afin de l'évaluer, de l'améliorer et de le rendre opérationnel en vue d'une prochaine crise.

Le défi de préparation à une prochaine épidémie par des défenses démocratiques efficaces est particulièrement mobilisateur. Aussi l'association Sciences Citoyennes, a proposé en septembre 2023 de s'associer à plusieurs laboratoires de recherche et à la MSH-SUD de Montpellier pour réaliser une expérimentation ex ante/hors crise, dans un contexte de risque sanitaire réel en Occitanie. En lien avec le Groupe de réflexion « Écologie de la santé » promu par la ville de Montpellier, la Métropole et Med Vallée, réseau ouvert incluant toutes les institutions de recherche du territoire, le projet propose un modèle méthodologique d'intégration des avis des citoyen-nes aux réflexions et aux décisions futures. Un projet pilote d'expérimentation pratique des conseils citoyens en crise (CONCISE) ex ante/

avant une épidémie, a été soumis à l'AAP « Pour une approche transversale et intégrée des questions et enjeux socio-environnementaux de la MSH SUD » avec un co-financement par AAP « Projets innovants défi clé régional RIVOC (Risques infectieux et vecteurs Occitanie) RIVOC » sur une thématique concrète de santé publique qui concerne la région Occitanie et la métropole montpelliéraine : la prévention et la gestion des risques vectoriels liés aux moustiques. Les deux AAP ont retenu le projet CONCISE qui se déroulera en 2024 et 2025.



Visuel du projet CONCISE

Consortium du projet CONCISE :

Pascale Moity-Maïzi, Supagro Montpellier, UMR SENS ; Christophe Boëte, EVAS, ISEM (UMR 5554), Univ. Montpellier, IRD, CNRS, EPHE, Montpellier ; Muriel Figuié, UMR Moisa, CIRAD ; Cécilia Claeys, sociologue, Université de Perpignan ; Jean-Noël Bacro, biostatisticien, UMRS CNRS 5149, Univ Montpellier ; Aliénor Bertrand, philosophe, UMR 5317, ENS Lyon ; Claire Lajaunie, juriste, INSERM, UMR LPED, Marseille ; Philippe Bance, professeur d'économie, Université des Antilles ; Angélique Chassy, professeure associée économiste, Métis lab, Normandie ; Stéphanie Bost, Trait d'Union, MSH-SUD.

Le GT syndémie est représenté par Camille Besombes, médecin et épidémiologiste, Médialab Sciences Po, Paris et Bob Brac de la Perrière.

Pour le déploiement et la mise en œuvre du projet, les représentant-es de l'association travailleront en bonne intelligence avec le reste du groupe de travail dont les réflexions, conseils et relations ont contribué à la définition du projet sus-mentionné.

MOUVEMENT POUR DES SAVOIRS ENGAGÉS ET RELIÉS (MSER)

Pour le MSER, lancé en 2022, l'année 2023 est celle de la structuration, notamment illustrée par la publication de notre manifeste fondateur, par notre pilotage collégial, et par la mise en ligne de notre site web :

<https://www.mouvement-ser.org/>

Le MSER s'est ainsi positionné comme un carrefour des discussions et initiatives, étroitement connecté aux tissus académiques et associatifs, et acteur de leurs rapprochements. Souhaitant renforcer, ancrer et diversifier ces liens, le MSER a organisé plusieurs rencontres "en présentiel", plénières ou en sous-groupes, et a promu les rencontres directes entre ses membres ainsi que les contacts avec les luttes locales. Ceci correspond à notre vision enracinée et plurielle des savoirs. Afin de favoriser cette structure locale-globale et multiplier les rencontres, nous avons lancé une cartographie ouverte des savoirs engagés et reliés : <https://mser.gogocarto.fr/map>

L'année a aussi été marquée pour le MSER par de nombreux engagements auprès de collectifs d'activistes, notamment les Soulèvements de la Terre, la lutte contre les travaux de l'A69, ou encore la protestation contre la casse des retraites. Le MSER s'est également positionné

en rupture avec l'appel à un « projet Manhattan de la transition écologique », défendu par un collectif, incluant le Prix Nobel de physique Alain Aspect et le biologiste Eric Karsenti et qui promeut une vision techno-solutionniste, élitiste et pyramidale des savoirs, diamétralement opposée à nos valeurs. Ces engagements positionnent clairement le MSER dans le paysage militant et engagé.

Par ailleurs, le MSER est particulièrement mobilisé auprès des dissonnant-es, bifurqueur-euses, déserteur-euses de toutes sortes, notamment jeunes diplômé-es mais également personnels de l'enseignement supérieur et de la recherche ou associatifs, et, en fait, l'ensemble de la société. Parmi nos actions : mise en place d'une page web et d'une adresse email dédiée, publication de témoignages de dissonnant-es, et organisation d'apéros dissonatoires pour favoriser le contact humain. L'isolement n'est pas une fatalité.

Né lors des Universités d'été des mouvements sociaux et des solidarités de 2021, le MSER a naturellement fait de l'édition 2023 des UEMSS un moment fort pour le mouvement. Ateliers, conférences, communications vers l'extérieur et rencontre des autres collectifs, la présence du MSER a été massive et productive !

Enfin, le MSER aborde 2024 avec de nombreux projets enthousiasmants, notamment l'organisation d'une seconde édition des Journées d'Été des Savoirs Engagés et Reliés (JESER), faisant suite au franc succès de la première édition que nous avons organisée en 2022.

DROITS ET MOUVEMENTS SOCIAUX

Le projet Droits et Mouvements Sociaux (DMS), imaginé par le Collectif des Associations Citoyennes⁸ et Sciences Citoyennes, a fait l'objet d'un soutien financier de la Fondation Charles Léopold Meyer, depuis mi-2022, afin d'effectuer une étude de préfiguration d'un collectif inter-organisations permettant l'information, la formation, l'accompagnement, l'autonomisation des mouvements sociaux ou environnementaux devant ou souhaitant utiliser le droit.

Pour rappel, ce projet est consécutif à l'analyse des ressources et besoins des organisations des mouvements sociaux effectuée à la suite du cycle de webinaires « La place du droit dans les mobilisations » organisé en 2021⁹.

Aussi, DMS est un projet extrêmement ambitieux et comme tout projet reposant sur une coalition, il est toujours extrêmement difficile de prévoir à l'avance où les dynamiques seront les plus porteuses et où les difficultés surgiront.

En l'occurrence, les membres du comité de pilotage que nous avons réuni-es dès 2022 se sont moins intéressés-es à la construction pratique du collectif qu'à ce qu'il pouvait permettre, nous laissant la plupart du temps le soin d'avancer sans eux sur des questions aussi importantes que celles de la gouvernance ou du financement des activités du collectif. La contrepartie extrêmement positive est qu'ils et elles ont donné de leur temps sur des activités que nous ne pensions démarrer qu'en 2024, une fois l'étude de préfiguration réalisée.

8. <https://www.associations-citoyennes.net/>

9. <https://sciences-societes-democratie.org/la-judiciarisation/>

Trois réalisations-surprises sont notables :

- **Accompagnement-formation** : L'élaboration d'une fiche « L'action en justice des associations en faveur d'un intérêt collectif » par B.A.Balex et Intérêt à Agir dans le cadre du Groupe de Travail « Autonomisation juridique des associations ». Ce document est parti de l'idée d'un membre du comité de pilotage a finalement été co-élaboré avec un deuxième membre de ce copil. Le résultat a été proposé aux autres membres pour discussion et amélioration
- **Synergie** : Recours collectif contre le décret de dissolution des « Soulèvements de la Terre ». L'association Intérêt à Agir a déposé plusieurs recours contre cette décision du gouvernement et a proposé aux associations qui le souhaitaient de s'y associer. Ce type de synergies était un des buts fixés pour le collectif à construire. DMS n'a pas attendu d'être créé formellement pour les permettre.
- **Échanges de pratiques** : une demi-journée d'étude sur le contentieux stratégique a rassemblé une douzaine de représentant-es d'associations ou de collectifs pratiquant régulièrement ces activités. Cette rencontre a permis le partage d'expériences et de ressentis. Il a été convenu que ce type de sessions était utile et à renouveler.

A contrario, des activités programmées ont moins avancé que prévu. Car le temps passé à accompagner le collectif dans les directions qu'il souhaitait prendre l'a été au détriment d'autres actions. La conséquence est qu'il ne sera pas possible de finaliser l'étude de préfiguration sans ressources supplémentaires. 4 à 6 mois supplémentaires nous paraissent nécessaires de manière à pouvoir réunir les Conseils de Préfiguration (CP) qui préparent les propositions et le Comité de Pilotage qui les discute et tranche. 4 à 6 mois nous permettrait de réunir 2 à 3 fois le comité de pilotage, si nous conservons le rythme actuel, qui convient à nos partenaires.

De ce fait, en l'absence de financement, Sciences Citoyennes ne peut plus assumer la co-coordination du projet mais continuera à participer de manière plus limitée aux travaux du collectif, tant que la situation demeure inchangée.

UNIVERSITÉ DES MOUVEMENTS SOCIAUX ET DES SOLIDARITÉS

Cela a déjà mentionné à plusieurs reprises dans le présent rapport mais il est à noter que notre association et ses partenaires se sont une nouvelle fois particulièrement impliqués-es dans l'Université des mouvements sociaux et des solidarités qui s'est tenue cette année à Bobigny. Des administratrices et administrateurs, l'équipe salariée au complet en incluant Arthur Garcia, volontaire du service civique, et Veronica Velasquez, stagiaire, nous avons toutes et tous fait en sorte que nos actions, nos revendications, nos idées et nos valeurs puissent être exposées à un public militant. Modules, ateliers, plénière et tenue de notre nouveau stand ont permis des échanges riches et nourris.



Stand de Sciences Citoyennes et du MSER à l'UEMSS 2023

Nous ne reviendrons pas sur l'ensemble des thèmes qui ont déjà été évoqués mais soulignons la coordination et l'animation de la plénière « Penser les mobilisations et mouvements comme réponses à la démocratie en crise » avec la diffusion d'une vidéo de Jacques Testart sur les Conventions citoyennes. les deux modules « Savoirs et démocratie » du MSER, la coordination et la participation eux ateliers « Un monde sans eau = un monde sans démocratie ? » et « L'utilisation de l'arme du droit par les acteurs du mouvement social ».

Cet éventail d'activités témoignent de la richesse et de la diversité de nos travaux et de notre capacité à rassembler et à fédérer des acteurs et des actrices d'horizon parfois éloigné autour de nos thématiques. Notons également que ce type d'événement adoptant le principe d'agglutination (fusion d'activités par les organisateurs lorsque des propositions sont proches) permet des rapprochements improbables sur le papier mais qui s'avèrent souvent très constructifs.

Un descriptif complet de l'ensemble des activités portées par Sciences Citoyennes et ses partenaires est disponible sur le site : <https://www.uemss.org/> dans la rubrique « Programme 2023 ».



Vous pouvez retrouver certaines des thématiques de l'UEMSS dans deux vidéos.

L'une intitulée « Savoirs et luttes - Critiquer, désertier, saboter » et réalisée par TV Bruits avec plusieurs membres du MSER et disponible à l'adresse suivante :

<http://tvbruits.org/spip.php?article2948>



L'autre de Jacques Testart sur les Conventions citoyennes disponible sur la chaîne YouTube de notre association :

<https://youtu.be/iDhWQbDmUo0>





INFORMER ET CONVAINCRE

SITES WEB ET BULLETINS D'INFORMATION

RÉSEAUX SOCIAUX

VERS UN NOUVEAU SITE WEB

OUTILS ET SERVICES NUMÉRIQUES

SITES WEB ET BULLETINS D'INFORMATION

Comme les années précédents, c'est notre site « vitrine » (<https://sciencescitoyennes.org>) qui a connu le plus d'activités (même si nous avons bien conscience que le mix entre l'ancienne et la nouvelle charte graphique n'offre pas un rendu des plus « élégants »). Par ailleurs, le site Horizon TERRE et celui du projet « Sciences-Sociétés-Démocratie » ont été complétés au gré des activités (en particulier sur l'interpellation des député-es pour le premier et des portraits de scientifiques et militant-es pour le second). Le site « Pour des conventions citoyennes » est par nature un site « figé » mais que nous mentionnons systématiquement lorsque nous évoquons ce dispositif.

N.B. Plusieurs de nos sites tiers (Sciences en Bobines, Pour une recherche responsable...) ont été mis à l'arrêt ou en sommeil depuis 2022, ce qui ne veut pas dire qu'ils n'ont pas demandé un suivi « technique » pour éviter les tentatives de hacking notamment.

Concernant les bulletins d'information, nous avons l'alternance entre lettres thématiques, invitations à des débats et des séminaires et lettres plus générales regroupant plusieurs activités, luttes ou revendications de l'association. L'outil utilisé ainsi que la nouvelle charte graphique nous a permis d'observer une diffusion de nos informations au-delà de nos propres listes (entraînant de ce fait de nouveaux abonnements).

RÉSEAUX SOCIAUX

Comme cela a été le cas depuis plusieurs années, Sciences Citoyennes a poursuivi son déploiement sur les réseaux

sociaux en tâchant, dans la limite de ses moyens, d'assurer une présence régulière sur ces derniers. Cette présence n'empêche pas des discussions en interne sur le sens à donner au fait « d'exister » sur tel ou tel réseau.

Nous avons intégré notre nouvelle charte graphique pour les différentes campagnes ou relais informationnels sur les différentes plateformes et « profité » de la présence de nos volontaires du service civique pour essayer de mettre un « coup de jeune » à nos publications.

Il est à noter que c'est le réseau LinkedIn qui est pourtant le dernier que nous avons investi qui crée la plus grande dynamique de diffusion. Cela peut s'expliquer par le fait que ce réseau soit réservé aux « professionnel·les » et que plusieurs de nos administratrices et administrateurs y sont actifs, ainsi que bon nombre de nos partenaires.

VERS UN NOUVEAU SITE WEB

Nous vous le promettons depuis plusieurs années et pourtant il n'existe toujours pas et nous ne pouvons que le regretter. Nous ne sommes pas parvenu-es à opérer la transhumance vers un nouveau site pour l'association. Cela ne veut pas dire que ce sujet a été négligé, bien au contraire. Grâce notamment à notre collaboration avec nos volontaires du service civique, nous avons pu mieux (re)définir et traduire les attentes des utilisatrices et utilisateurs actuels. La mise en valeur des dossiers tout en gardant un lien avec l'actualité ont été pris en compte ainsi que des « niveaux d'entrée » pour rendre accessibles nos sujets au plus grand nombre. Un processus de sélection des 2000 articles présents sur le site actuel et leur reconfiguration en dossiers est à l'œuvre mais demandera encore un peu de temps. Nous vous prions

de nous excuser une nouvelle fois pour ces délais mais la tâche est ardue. Encore un peu de patience...

OUTILS ET SERVICES NUMÉRIQUES

Afin de rester propriétaire de ses données et de dépendre le moins possible de fournisseurs de services, l'équipe de Sciences Citoyennes a installé, paramétré et maintenu un certain nombre de services informatiques sur des serveurs qu'elle administre. L'ensemble de ces services repose sur des logiciels libres¹⁰ et Open Source¹¹. Ces serveurs, plus précisément des instances de services Cloud hébergés par OVH, ont été installés avec le système d'exploitation libre Ubuntu, de manière séparée initialement, afin de pouvoir intervenir sur un serveur sans perturber le fonctionnement des autres services. En effet, les compétences de l'équipe en informatique étant limitées, les interventions sur une machine regroupant l'ensemble de nos services comportaient un risque de rendre ces derniers indisponibles en cas de mauvaise manipulation.

Ces services seront migrés en 2024 chez Octopuce¹², qui s'occupera de l'infogérance de notre infrastructure. Cette migration concernera également nos outils hébergés actuellement chez o2switch¹³ (sites web et wiki) et Infomaniak¹⁴ (sites web et gestionnaire de d'enquête statistique Limesurvey¹⁵). Seuls nos courriels (27 comptes) et listes de diffusion (plus de 80 !) resteront chez o2switch pour le moment.

10. https://fr.wikipedia.org/wiki/Logiciel_libre

11. https://fr.wikipedia.org/wiki/Open_source

12. <https://www.octopuce.fr>

13. <https://www.o2switch.fr/>

14. <https://en.wikipedia.org/wiki/Bitwarden>

15. <https://fr.wikipedia.org/wiki/LimeSurvey>

Voici une présentation rapide de quelques-uns des outils collaboratifs qui nous rendent service au quotidien :

Vaultwarden – GESTIONNAIRE DE MOT DE PASSE

Vaultwarden est une version légère de Bitwarden¹⁶ (la description en anglais est beaucoup plus complète et précise) destinée à l'auto-hébergement, accessible depuis la plupart des systèmes sur ordinateur ou téléphone mobile. C'est l'outil que nous avons installé le plus récemment, il nous permet de regrouper les mots de passe utiles pour l'équipe avec des accès dépendant des responsabilités des membres de l'équipe (un compte pour les données administratives et RH, un compte pour les autres données liées à nos autres outils informatiques). Il permet aussi aux membres de l'équipe qui le souhaitent de stocker leurs propres mots de passe personnels.

Decidim – OUTIL DE DÉLIBÉRATION

Decidim¹⁷ est un logiciel développé par la Generalitat de Catalunya pour organiser des processus de démocratie participative en ligne. Sciences Citoyennes l'a utilisé dans le cadre du projet Horizon TERRE au moment de la phase de consultation « autour du texte Horizon TERRE s'ouvre, afin d'encourager l'appropriation de ces questions pour un grand nombre d'associations et de citoyens ».

Nextcloud – ENSEMBLE D'OUTILS COLLABORATIFS

Nextcloud¹⁸ est un logiciel dérivé d'Owncloud¹⁹, que nous avons également utilisé dès 2016 pour remplacer les systèmes propriétaires de type Google Drive ou Dropbox. Mais le changement de philosophie de développement d'Owncloud, avec la mise à disposition d'une version propriétaire en plus de la version libre, nous a fait préféré son « successeur ». Ces

logiciels permettent également de synchroniser agendas et carnets d'adresses et d'éditer en ligne des fichiers de type traitement de texte et tableurs. En plus de l'usage interne de l'équipe, des dossiers et un agenda sont partagés avec le Conseil d'administration en amont de ses réunions et avec certains de ses partenaires.

Wekan – GESTION DE PROJET COLLABORATIVE

Wekan²⁰ est un outil de type Kanban²¹ qui permet de mieux visualiser, organiser et suivre un projet, les différentes activités qu'il comporte, leur agencement, les sous-tâches et leur affectation aux différentes personnes qui contribuent à leur réalisation. L'équipe s'en sert pour la coordination générale, les tâches administratives ou de gestion de l'association, le suivi des recherches de financements, mais aussi pour différents projets, en général quand ils mettent à contribution plusieurs personnes.

Mattermost – MESSAGERIE INSTANTANÉE

Ayant longtemps utilisé Skype, nous avons basculé sur Mattermost²² de manière à être les seuls à avoir accès à nos échanges, ce qui n'est jamais garanti avec des systèmes d'une part propriétaires et d'autre part hébergés sur un serveur dont nous ne connaissons rien. Mattermost peut se connecter avec des outils d'audio ou de visio-conférence, mais actuellement, nous n'avons installé que de quoi échanger textes et fichiers.

Discourse – FORUM DE DISCUSSION

Discourse²³ avait été présenté dans le dernier rapport d'activité. Son déploiement continue et il est prévu de l'ouvrir aux adhérents avec un espace dédié pour leur permettre d'échan-

ger entre eux et d'organiser des rencontres ou événements localement. Cette ouverture a également pour but de leur donner un meilleur accès aux activités de l'association en leur permettant de rejoindre plus facilement les groupes de travail qui les intéresseraient.



16. <https://en.wikipedia.org/wiki/Bitwarden>

17. <https://fr.wikipedia.org/wiki/Decidim>

18. <https://fr.wikipedia.org/wiki/Nextcloud>

19. <https://fr.wikipedia.org/wiki/OwnCloud>

20. <https://wekan.github.io/>

21. [https://fr.wikipedia.org/wiki/Kanban_\(d%C3%A9veloppement\)](https://fr.wikipedia.org/wiki/Kanban_(d%C3%A9veloppement))

22. <https://fr.wikipedia.org/wiki/Mattermost>

23. <https://fr.wikipedia.org/wiki/Discourse>



ANIMER L'ASSOCIATION

ADHÉRENT·ES ET DONATEUR·ICES

ÉQUIPE SALARIÉE

ADHÉRENT·ES ET DONATEUR·ICES

L'Assemblée générale de Sciences Citoyennes s'est tenue le 1er avril 2023, dans les locaux de l'association à Paris. Elle a permis de valider le rapport d'activité et le rapport financier 2022 et de renouveler une partie du Conseil d'administration. Ainsi 10 administrateur·rices ont souhaité soumettre leur candidature pour un nouveau mandat et 2 personnes ont intégré pour la première fois le Conseil d'administration (CA) : Pablo Jensen et Matthieu Latapy. En 2023, le CA était donc composé de 20 membres (7 femmes et 13 hommes). À la suite de l'AG, le CA nouvellement élu a désigné un bureau pour l'association, qui comprenait, en 2023, 6 membres, dont Gianfranco Valent et Isabelle Goldringer en tant que porte-paroles.

Le bureau de l'association se réunit à une fréquence d'une fois par mois au minimum, avec quelques réunions supplémentaires en cas de besoin. Le rythme de réunions du CA est désormais bi-mensuel, avec là aussi la possibilité de CA extraordinaires, réunis à deux occasions en 2023. Entre chaque réunion du CA se tiennent les "débat·s adhérent·s", rendez-vous désormais bien installé et visant avant tout à permettre les échanges entre les adhérent·es sur différents sujets d'actualité. Ces débats sont occasionnellement ouverts plus largement. En 2023, les sujets suivants ont donné lieu à des débats adhérent·s :

- La recherche scientifique compatible avec les limites de la planète (1^{er} avril)
- Débat sur les pratiques de recherche participative (27 avril)
- Les grands projets inutiles imposés (GP2I) pourquoi tant d'empressement ? (7 juin)

- Réponses démocratiques à la violence d'État (11 juillet)
- Les soulèvements de la recherche (5 octobre)
- Expérimentation d'un conseil citoyen en crises sanitaires et environnementales (7 décembre)

En présence de l'équipe salariée, quelques administrateurs et administratrices ont pu participer à une rencontre d'un format nouveau, nommé Journées d'hiver, qui se sont tenues à la Bergerie de Villarceaux. Ces journées avaient initialement le projet de permettre l'approfondissement de quelques sujets durant 4 demi-journées en semaine. Au vu des interrogations importantes sur la stratégie et l'organisation de l'association qui ont pu émerger au cours de l'année, ces Journées se sont finalement transformées pour donner lieu à des ateliers participatifs selon le modèle de l'atelier-scénario, que l'association sait utiliser pour favoriser la réflexion collective sur des scénarios utopiques et réalistes. Lors de cet atelier, il a été mis en évidence des différences de vision entre le groupe des administrateur·rices et le groupe des salarié·es de l'association, mais surtout de grandes convergences entre eux et elles quant aux constats et aux priorités à mettre en avant. Une partie de ces réflexions sera partagée lors de l'Assemblée générale 2024.

ÉQUIPE SALARIÉE

En 2023, la composition de l'équipe salariée a été variable. L'association est passée de 5 salarié·es, dont 2 à temps partiel en janvier à 4 salarié·es à temps complet en novembre. Par ailleurs, l'association a accueilli deux stagiaires, Chiara Pignatelli et Veronica Velasquez dans ses locaux ainsi que deux personnes en service civique, Arthur Garcia

et Léa Harscoët (dont la mission se poursuit en 2024). Ces jeunes gens ont chacun·e beaucoup apporté à Sciences Citoyennes durant leur passage : enthousiasme, compétence, efficacité, compréhension fine des sujets de l'association et surtout beaucoup de sympathiques moments. Un grand nombre de nos activités ont donc largement profité de leur présence. Qu'ils en soient ici vivement remerciés.

Un changement majeur dans l'équipe salariée en 2023 est le départ de Marie Laot à l'automne 2023, après avoir été le pivot de l'administration, des finances, des relations avec les adhérent·es de l'association depuis 2017. Ce départ volontaire vers de nouveaux horizons professionnels laisse un grand vide au sein de l'équipe, puisque Marie, de par son professionnalisme et sa chaleur humaine, remplissait bien d'autres rôles que ceux cités précédemment. Toute l'association se réjouit pour elle de ses nouvelles perspectives et lui adresse de chaleureux remerciements, tout en la regrettant secrètement... Au vu des perspectives financières incertaines pour 2023, il a été décidé de ne pas la remplacer. Ses missions sont, temporairement, redistribuées au sein de l'équipe.

Enfin, Sciences Citoyennes a eu le plaisir d'assister en 2023 à la soutenance d'une thèse de doctorat par l'un de ses salarié·es, Cyril Fiorini, sur un thème cher à l'association, puisque la thèse est intitulée : « La co-production des savoirs en pratiques au tournant du XXI^e siècle. Études de cas sur la mise en œuvre et la conduite des collaborations entre chercheurs et acteurs associatifs dans les domaines de la santé, de l'environnement et de la lutte contre la pauvreté »²⁴. Nous lui adressons ici de vives félicitations.

24. https://sciencescitoyennes.org/wp-content/uploads/2024/01/These_Fiorini_2023_VF.pdf



SCIENCES CITOYENNES

38 rue Saint Sabin
75011 Paris - France
tél. +33 (0)1 4314 7365
<https://sciencescitoyennes.org>
contact@sciencescitoyennes.org

