

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE 06 JUILLET 2023

Local de l'asso, 7 rue Poulain Corbion, Saint-Brieuc



Le 6 juillet 2023 à 17h30, les membres de l'association Le Temps des Sciences se sont réunis dans ses locaux de Saint-Brieuc en Assemblée Générale Ordinaire sur convocation du Président.

Liste des personnes présentes lors de cette réunion :

- Myriam Le Breton (Onnen)
- Sylvie Pinay
- Philippe Michel
- Philippe Colas
- Géraud De Bizien (Vaste monde)
- Jean-Yves Bourdonnay
- Noémie Letissier
- Guy Hamet
- Thierry Stiefvater (Adjoint Ville de Saint-Brieuc)
- Jean-Claude Graindorge (AALBEER)
- Anne Renner (Radis et Râteau)
- Jean-Jacques Fuan
- Montaine Vivie (CERFrance)
- Jean-Pascal Guinard (CERFrance)
- Sophie Arié (la:matrice)
- Nicolas Audibert
- Eric et Lydie Gachons
- Nicolas Nguyen
- Coralie Lebouvier

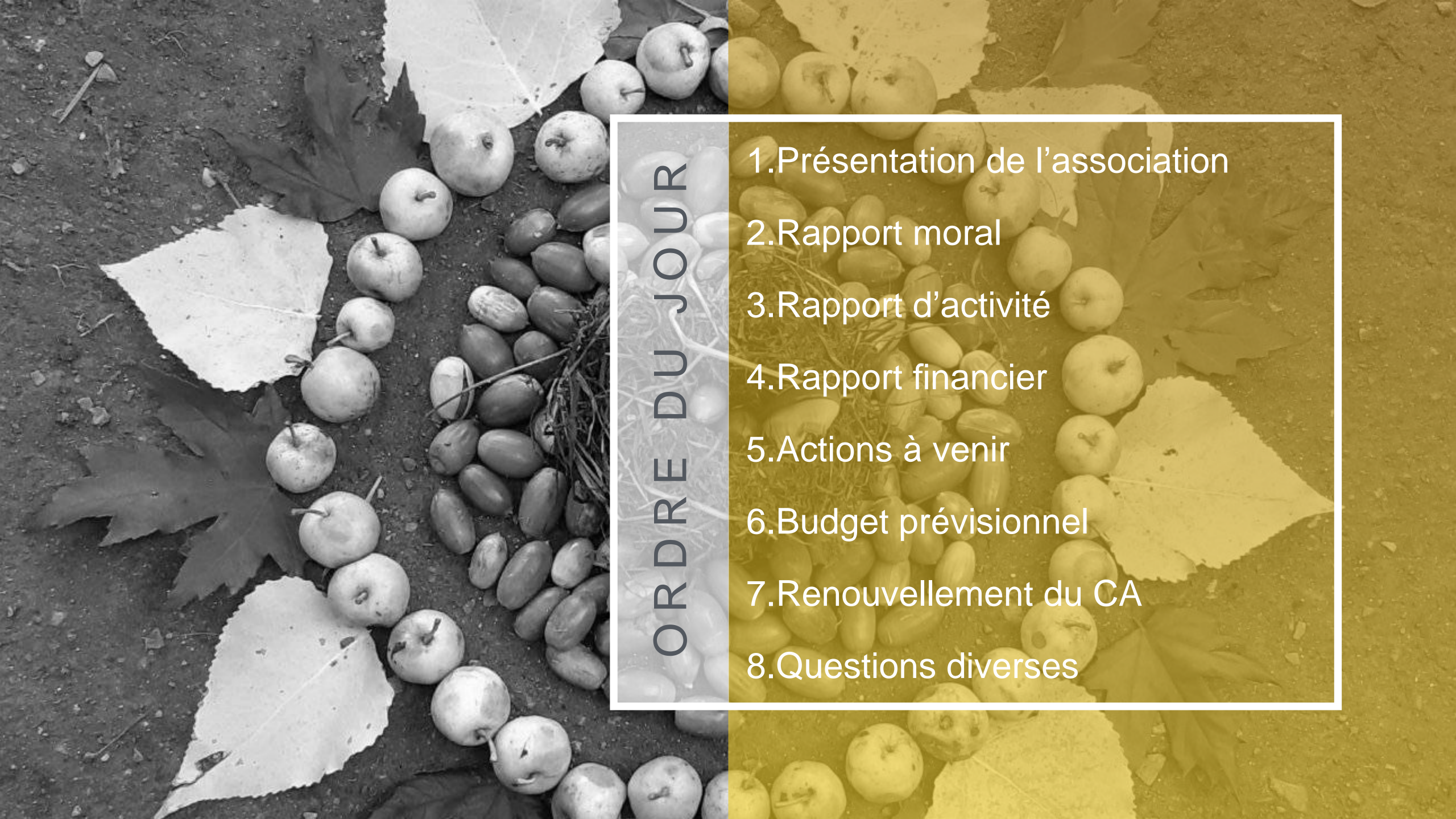
La réunion a démarré par une présentation du rapport d'activité sous forme de visite guidée du local de l'association. Chaque pièce exposait une des principales activités réalisées dans l'année.

Au cours de la visite, Sophie Arié, Vice-Présidente de la:matrice, a présenté cet espace de coworking voisin qui partage une partie de ses locaux du rez-de-chaussée avec Le Temps des Sciences.

L'assemblée s'est réunie dans la salle de réunion de la:matrice.

La réunion s'est poursuivie par le partage d'un verre de l'amitié dans le jardin de Bellescize attenant au local, mis à disposition par la Ville De Saint-Brieuc.

L'Assemblée était présidée par Nicolas Nguyen, Président de l'association. Il était assisté d'une Secrétaire de séance, Coralie Lebouvier, coordinatrice de l'association. Le rapport d'activité a été distribué aux personnes présentes. Le support de présentation projeté à l'occasion de cette Assemblée Générale est composé de 47 pages.





innovant.

Aujourd'hui, Le Temps des Sciences, ce sont des dizaines d'acteurs issus du monde de l'éducation, du monde économique, du monde de la culture scientifique, de l'enseignement supérieur et de la recherche, des institutions et bien sûr le grand public.



Quatre Enjeux

La culture scientifique, technique et industrielle à la croisée des enjeux



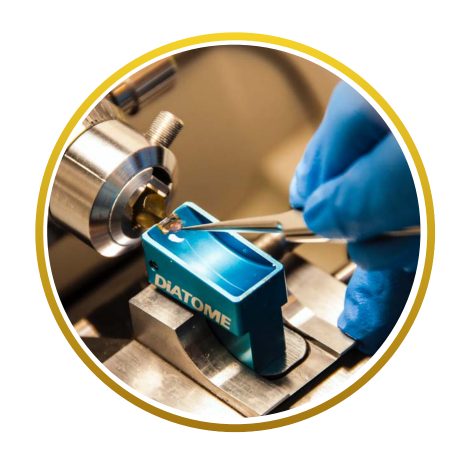
SOCIAL

Pour que sciences et technologies soient synonymes de progrès partagé par toutes et tous



DÉMOCRATIQUE

Pour éclairer les citoyen-ne-s sur les choix scientifiques et technologiques de notre société



ÉCONOMIQUE

Pour ancrer le développement économique sur nos connaissances scientifiques et capacités d'innovation



ENVIRONNEMENTAL

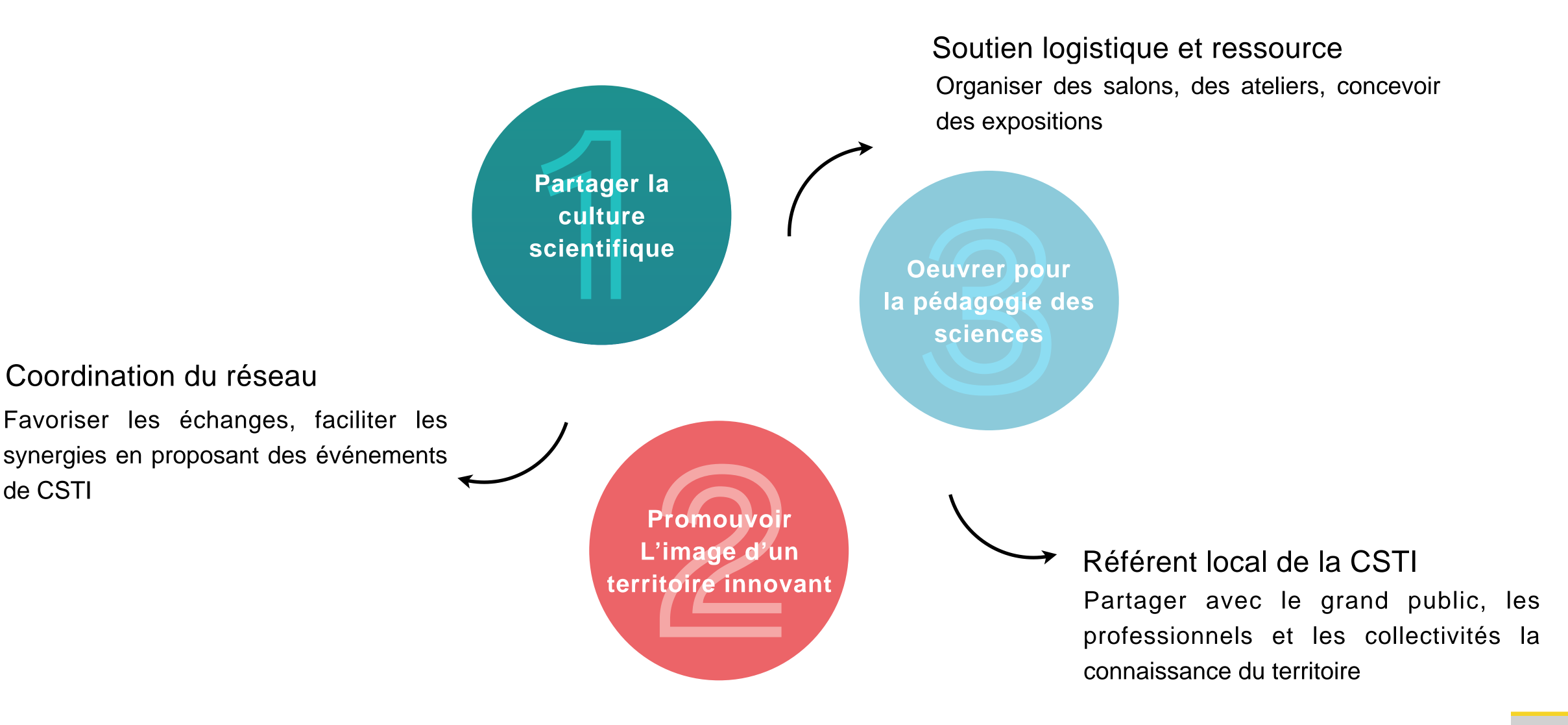
Pour diffuser la nécessité de reconnecter le développement de notre société à celui de la nature



de CSTI

Trois Axes

Les actions de l'association s'articulent suivant trois axes





Le Conseil d'Administration

En 2022 l'association comptait 124 adhérents, répartis en 5 collèges : Éducation, Économie-Industrie, Culture scientifique, Recherche-enseignement supérieur, Collectivités.

Le Conseil d'Administration du Temps des Sciences est constitué de douze membres au maximum. Dans les principes qui prévalent à la constitution du CA, on rappelle que chaque collège de membres est représenté au sein du CA et que la composition tente de respecter le principe de parité femme-homme.



Guy Hamet Trésorier



Denis Hamayon Cité des Métiers



Romain Sabardin Petits Débrouillards



Bertrand Faure SBAA



Jean-Jacques Fuan St-Brieuc Entreprises Secrétaire



Laurence Fontaine Maison Pour La Science



Laurent Buchon CNAM Bretagne



Noémie Letissier Couturière du web



Nicolas Nguyen Lycée Rabelais Président



Jean-Philippe Le Goff Crédit Agricole



Patricia Lemaître INSPE

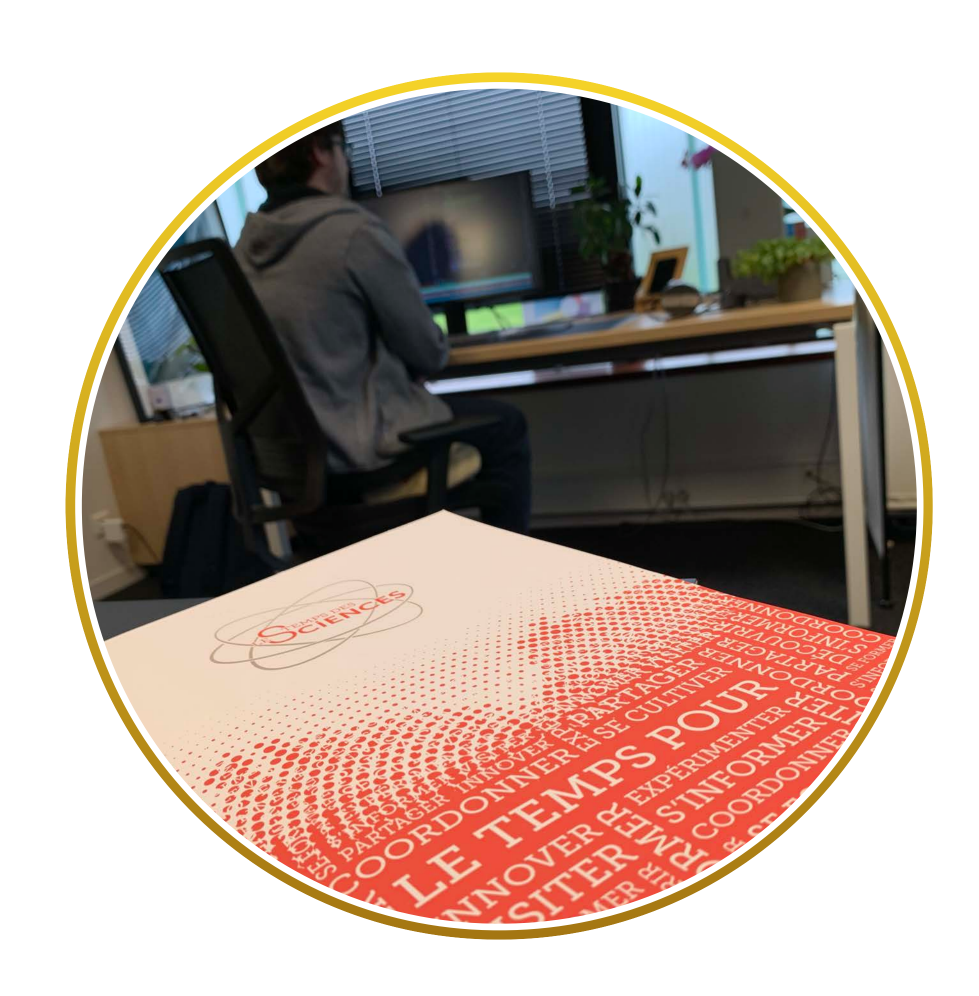


Ratiba Benzerga IUT Saint-Brieuc





2022, Année de la Reprise



Nos sociétés traversent une période de crises sanitaires, environnementales (écologique, climatique, énergétique) et socio-économiques qui nous amènent à repenser nos modèles de développement. Face à l'urgence, renforcer le dialogue entre science et société est une nécessité, dans la perspective de solutions nouvelles, la diffusion et la promotion de la culture scientifique, technique et industrielle représentent un enjeu majeur.

D'une part, l'information et le débat contradictoire sont indispensables ou idéologiques. D'autre part, les ruptures technologiques telles que l'immiscion de l'intelligence artificielle dans notre quotidien, interrogent également. L'idée n'est certainement pas de brider l'innovation, bien au contraire, mais de faire en sorte qu'elle soit au service des mutations des hommes et de leurs sociétés.



Une année charnière

Fort heureusement, la pandémie de la COVID 19, semble désormais sous contrôle et les conditions sanitaires ont permis en 2022 à notre association de reprendre le développement de ses actions en direction du public. Et ce dernier a répondu présent puisqu'en 2022, près de 15 000 personnes ont été touchées par les actions de l'association. Cette année de la reprise a permis de retrouver des actions déjà bien ancrées sur le territoire, telles que le festival Baie des Sciences ou La Preuve Par 9, mais également de déployer des actions nouvelles comme les projets sciences marines, science en ville qui ont considérablement enrichi les propositions de l'association.





La Journée Innovation et Mathématiques

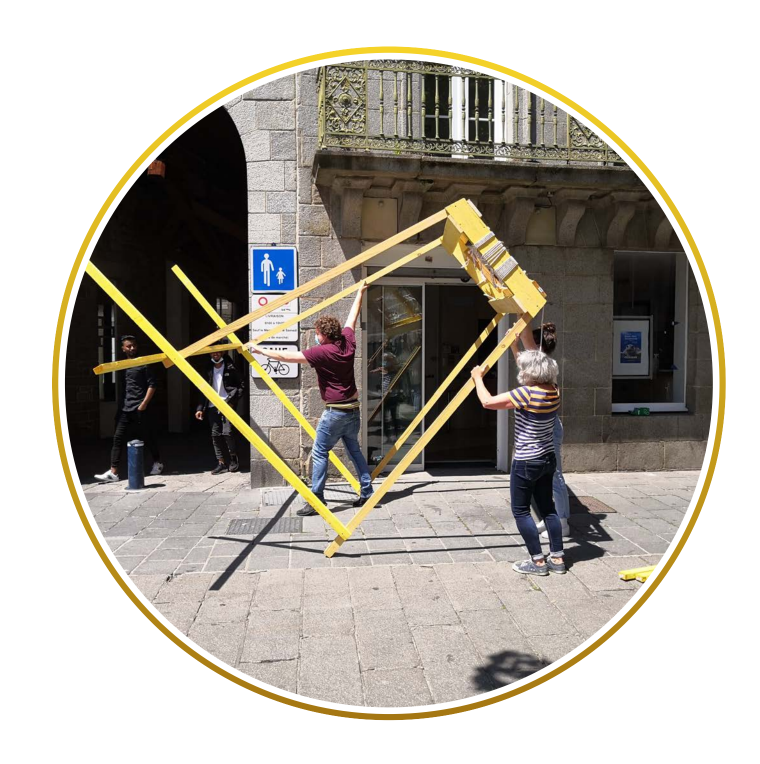
Enfin, 2022, c'est également l'année de la première édition de la Journée Innovation et Mathématiques! Il s'agit d'une journée de rencontres professionnelles entre Petites et Moyennes Entreprises et Laboratoires de Recherche Mathématique des régions Bretagne et Pays de la Loire, imaginée et portée par l'Association Le Temps des Sciences, organisée en partenariat avec L'Agence Lebesgue. Après deux reports consécutifs, on aurait pu finir par croire que JIM ne se conjuguerait qu'au futur! Et on se trompait, puisqu'on l'a fait! Grâce à l'engagement de l'association et de ses partenaires pour cette opération, l'événement a finalement pu avoir lieu en avril 2022 au couvent des Jacobins. Certes, budgétairement, les deux reports successifs ont impacté trois exercices financiers, mais l'expérience a démontré la pertinence du concept puisqu'une prochaine édition en 2024 est envisagée.





Le réseau, notre force

2022 démontre une fois encore l'agilité de l'association Le Temps des Sciences. Structurée en réseau, notre association sait s'adapter et mobiliser autour de projets inédits et souvent novateurs tout un collège de partenaires et de bénévoles. C'est sous le prisme de cette synergie d'acteurs locaux de la Culture Scientifique, Technique et Industrielle que doit être lu et compris le bilan des activités 2022.





Au quotidien

Locaux

De juillet 2019 à 2021, la Ville de Saint-Brieuc a mis à la disposition du Temps des Sciences l'ancien local de l'office de tourisme rue Saint-Gouéno, qui a été vendu. La Ville a su proposer un relogement adapté à l'association rue Poulain Corbion, dans l'ancien office des sports. En juillet 2022, Le Temps des Sciences a déménagé dans ce local qui correspond à ses besoins : un espace composé de deux bureaux et une salle de réunion situé en centre-ville avec une vitrine pour contribuer à une bonne visibilité de l'association. Les parties communes sont partagées avec l'espace de coworking la:matrice,.

Ressources humaines

EN 2022, L'équipe salariée de l'association se compose de **Coralie Lebouvier, coordinatrice** et, depuis le mois de septembre 2021, de **Julie Amand, chargée de médiation en CSTI**.

Coralie est en charge de la coordination globale des actions de l'association, de la mise en oeuvre des projets et de la gestion administrative et financière. Julie participe à l'organisation des actions, à la communication de l'association et coordonne, en particulier, le projet de sciences marines et le festival La Preuve par 9.





L'année 2022 en un clin d'oeil

Quelques temps forts au fil des mois de l'année 2022

- Visite du Couvent des Jacobins et rédaction des posters (JIM) Visio avec le Marama (Sciences marines)
- Festival La Preuve Par 9 #4
 Maths & Danse
- Journée Innovation et Mathématiques Congrès et mini-congrès Maths.En.JEANS
- Salon de l'agriculture des Côtes d'Armor Forum des Sciences marines à l'école

- Assemblée Générale LTDS Déménagement Rue Poulain Corbion
- Baie des Sciences #5 Le monde végétal
- Visite du parc éolien en Baie de Saint-Brieuc Visite du centre de découverte du son (SEV) Participation à divers forum
- Conférence « Vol d'un dirigeable moderne »





Vues sur les actions 2022

Chiffres-clés

Baie des Sciences Le monde végétal 1er au 16 octobre, agglo Saint-Brieuc

- 38 animations;
- 4800 grand public;
- 1100 scolaires et loisirs (160 ateliers);
- 12 communes de l'agglo.





La Preuve par 9 Maths & Danse 7 au 14 mars, Saint-Brieuc

- 400 scolaires et périscolaires ;
- 2300 grand public;
- 10 parcours EAC;
- 10 animations grand public.

Journée Innovation et Mathématiques 26 avril 2022 Couvent des Jacobins, Rennes

- 150 personnes;
- 24 partenaires;
- 1 site web, 9 vidéos sur YouTube.





Sciences marines à l'école Cap au sud, direction : Antarctique 2021/2022, Agglo de Saint-Brieuc

- 10 classes du CE2-CM2 (250 enfants)
- 5 outils scientifiques / 4 sujets d'étude
- 3 expéditions en Antarctique
- 1 forum des sciences marines



Vues sur les actions 2022

Chiffres-clés

Conférences et expositions scientifiques *Toute l'année, agglo Saint-Brieuc*

- 4 conférences, 1 expo;
- 300 participants en présentiel ;
- 120 vues des conférences sur YouTube.





MATh.en.JEANS Coordination Grand Ouest 2021/2022

- 25 ateliers dans le GO;
- 300 scolaires (collège, lycée);
- 2 mini-congrès.

Salon de l'agriculture des Côtes d'Armor 20 et 21 mai 2022

Centre des congrès, Saint-Brieuc

- 4 ateliers autour de l'alimentation ;
- 1 exposition;
- 3 partenaires d'animation ;
- 5 000 visiteurs grand public et scolaires.





La Maison pour la Science en Bretagne Centre satellite, Saint-Brieuc

- 500 journées de stage, 21 thématiques, 277 participants;
- 3000 élèves en lab'skols dont 358 dans le 22.



Science en Ville

La Culture Scientifique comme levier pour l'attractivité

Infuser la Culture scientifique en ville

Ce projet de culture scientifique est un peu atypique!

SCIENCE EN VILLE consiste en un ensemble d'aménagements innovants de l'espace public briochin qui vont créer de nouveaux rapports entre le visiteur et son environnement. Il s'agit :

- de faire de l'espace public un support de médiation scientifique et culturelle, en proposant au visiteur d'interroger ses propres sens, sa connaissance;
- d'utiliser l'expérimentation scientifique pour valoriser les atouts de la ville.



Les propositions

SCIENCE EN VILLE propose des expérimentations scientifiques et ludiques sous diverses formes :

- Créer des modules interactifs pour jouer avec les sciences physiques ;
- Donner une nouvelle fonction aux espaces laissés vacants par les cellules commerciales vides;
- Créer des espaces ludo-pédagogiques pour mieux appréhender les transitions maison du changement climatique, cabane de la biodiversité, d'un parcours science, santé, nature ou encore d'un jardin géologique.





Communication

Le Temps des Sciences tous azimuts

Trois sites web

letempsdessciences.fr baiedessciences.fr journee-innovation-et-mathematiques.com





La Chaîne You Tube - 438 abonné.e.s

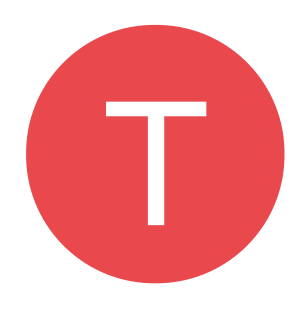
La chaîne YouTube de l'association a connue une très forte croissance avec :

- 16 000 vues en 2021 / 2700 en 2020.
- 2 400 heures de visionnage / 445h en 2020
- 335 abonnés, + 192 par rapport à 2020.

Facebook - 1000 followers

Tous les événements organisés par l'association donnent lieu à publications. Pour mieux cibler les publics, nous avons créé une page spécifique pour la Journée Innovation et Mathématiques et un groupe SCIENCE EN VILLE.



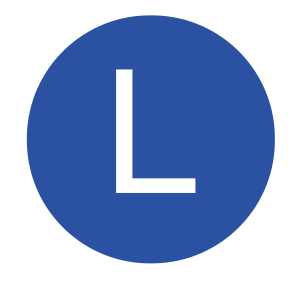


Twitter - 200 abonné.e.s

Le compte Twitter du Temps des Sciences est suivi par 200 abonné.e.s et ses Tweets comptent environ 5 000 impressions sur l'année, en diminution par rapport à l'année précédente. Il est à noter que les publications en lien avec les mathématiques sont très suivies par la communauté.



LinkedIn est un réseau permettant de toucher un public professionnel. Une page dédiée à la Journée Innovation et Mathématiques a été créée pour pouvoir cibler ce public spécifique.





La Presse

Très bonne couverture par Le Télégramme, Ouest-France et les magazines institutionnels. Nous communiquons très souvent par la radio, Virgin Radio, COB'FM, RCF et Radio Activ' ou encore France Bleu.



Après un net ralentissement de la croissance en 2020 et 2021 à cause de la crise sanitaire, l'association a repris ses activités et mis en oeuvre les actions reportées telle que la Journée Innovation et Mathématiques. Ce rebond fut possible grâce au soutlen financier des collectivités et des reports de subvention pendant cette période particulière. Saint-Brieuc Armor Agglomération soutient notre association par une aide au fonctionnement annuelle de 45 K€. La Région Bretagne nous avait accordé une aide au démarrage de 100 K€ qui s'est échelonnée sur quatre ans et prend fin en 2022. Ce soutien a été complété par une subvention fléchée aux actions Science en ville et conférences scientifiques. Pour compléter, rappelons également que la Ville de Saint-Brieuc met gracieusement à disposition du

Pour complèter, rappelons également que la Ville de Saint-Brieuc met gracieusement à disposition du Temps des Sciences ses locaux du centre ville. Enfin, l'association a pu bénéficier d'un abattement sur des cotisations sociales (aide covid) et d'une aide de l'état à l'emploi dans le cadre du dispositif "un jeune-une solution". En conséquence, la situation financière de l'association est saine pour l'année 2022.











Le Bilan de votre Année 2022

VOTRE ASSOCIATION EN QUELQUES CHIFFRES

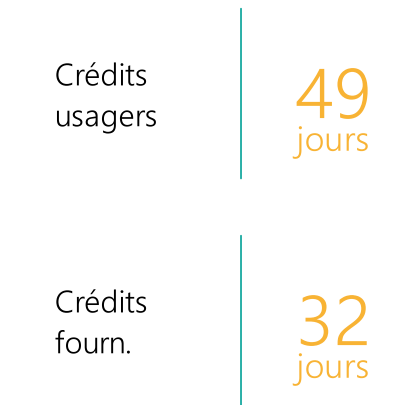












ASSOCIATION DE GESTION ET DE COMPTABILITÉ CÔTES D'ARMOR

Page 2

Entretien du 06/07/2023 présenté par VIVIE Montaine







Le Bilan de votre Année 2022

Analyse de votre activité

Culture scientifique





LE TEMPS DES SCIENCES Culture scientifique



Le Bilan de votre Année 2022

RESSOURCES ASSOCIATIVES

	2022	N-1	Évolution
Concours publics et subv. d'exploitation	91 091 €	96 623 €	-5.7%
Cotisations des adhérents	430 €	480 €	-10.4%
Utilisations des fonds dédiés	15 677 €	1 500 €	
Total des ressources	107 198 €	98 603 €	+8.7%

Subventions : - dont subvention St Brieuc Agglo : 45 000 €

- dont subvention région Bretagne : 11 691 € pour le fonctionnement de l'association (solde aide au démarrage)
- dont subventions pour des actions particulières : 34 400 € (Saint-Brieuc pour Baie des sciences, région Bretagne pour Science en Ville et des conférences, subvention Rennes Métropole pour la journée Innovation et Mathématiques)

Utilisation des fonds dédiés suite aux dépenses réalisées avec la Journée Innovation et Mathématiques.









Le Bilan de votre Année 2022

ACTIVITÉ GLOBALE

	2022	N-1	Évolution
Ressources associatives	107 198 €	98 603 €	+8.7%
Prestations vendues	59 583 €	20 533 €	+190.2%
Activité globale	166 781 €	119 136 €	+40%
Contributions volontaires	57 587 €	45 288 €	+27.2%
Emplois contributions volontaires	57 587 €	45 288 €	+27.2%

Ressources liées aux subventions : environ 2/3 des ressources de l'association.

Prestations : partenariats effectués dans le cadre de la journée Innovation et Mathématiques (JIM), ateliers scientifiques dans les écoles...

Contributions volontaires : - mise à disposition gratuite de biens et services (34 393 € en 2022, 20 890 € pour 2021)
- personnel bénévole (23 194 € en 2022, 24 398 € pour 2021) dont 7 632 € de personnel bénévole pour JIM en 2022





LE TEMPS DES SCIENCES Culture scientifique



Le Bilan de votre Année 2022

CHARGES DE FONCTIONNEMENT

2022	84 594 €
N-1	44 705 €

50.72%

% Produits

37.52%





Produits d'exploitation : +40%

- Hausse de 21 000 € au niveau du personnel extérieur (pour les ateliers scolaires, le transport des élèves, les conférences, les animations...)
- Hausse de 7 000 € en informations et communications (pour le stand pour JIM)
- Hausse de 7 000 € au niveau des locations et charges locatives (pour la location du couvent des Jacobins pour JIM)



LE TEMPS DES SCIENCES Culture scientifique



Le Bilan de votre Année 2022

CHARGES EXTERNES (DÉTAIL)

	2022	N-1	Évolu	ution
Fournitures consommables	3 364 €	2 824 €	+540 €	+19.1%
Locations, Charges locatives	11 298 €	4 059 €	+7 239 €	+178.3%
Entretien, Réparations	1 050 €	0 €	+1 050 €	
Primes d'assurance	1 605 €	434 €	+1 171 €	+269.8%
Personnel extérieur	40 666 €	19 244 €	+21 422 €	+111.3%
Intermédiaires et honoraires	3 913 €	3 440 €	+473 €	+13.8%
Informations et communications	15 883 €	8 715 €	+7 168 €	+82.2%
Transports	0 €	52 €	-52 €	
Déplacements, Réception	5 832 €	5 409 €	+423 €	+7.8%
Frais postaux, Télécom.	417 €	411 €	+6 €	+1.5%
Frais bancaires	117 €	71 €	+46 €	+64.8%
Autres services extérieurs	450 €	46 €	+404 €	
TOTAL	84 594 €	44 705 €	+39 889 €	+89.2%
ASSOCIATION DE GESTION ET DE COMPTABILITÉ CÔTES D'ARMOR	Page 7		Entretien du 06/07/20	23 présenté par VIVIE Monta







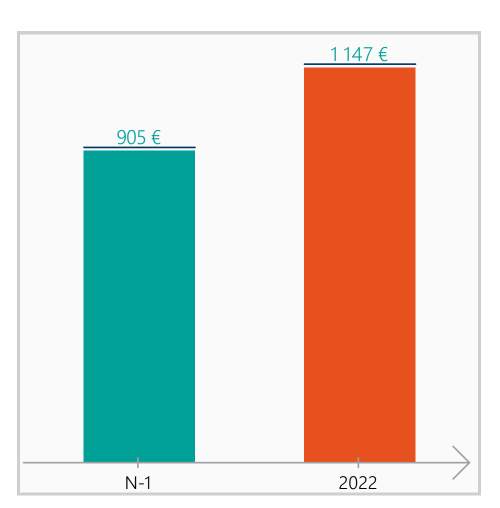
Le Bilan de votre Année 2022

IMPÔTS ET TAXES

2022 1147 € N-1 905 € % Produits 0.69%

0.76%

+242 €



+26.7%

Produits d'exploitation : +40%

Participation des employeurs à la formation continue.

Pas de taxe sur les salaires à payer car montant inférieur à l'abattement existant pour les associations.







Le Bilan de votre Année 2022

CHARGES DE PERSONNEL

2022	70 906	€
N-1	52 544	€

42.51%

+18 362 €

% Produits

44.1%



+34.9%

Produits d'exploitation : +40%

Augmentation de la masse salariale sur 2022 car arrivée de Amand Julie en septembre 2021 et présence des deux salariés sur toute l'année 2022.

Départ de Amand Julie au 31/03/2023.



LE TEMPS DES SCIENCES Culture scientifique



Le Bilan de votre Année 2022

SYNTHÈSE DES CHARGES DE PERSONNEL

	2022	N-1	Évolution	
Salaires bruts	55 190 €	38 928 €	+16 262 €	+41.8%
Charges sociales	15 516 €	13 134 €	+2 382 €	+18.1%
Taux de charges sociales	28.11%	33.74%	-5.6	
Autres charges du personnel	199 €	482 €	-283 €	-58.7%
Intérimaires	40 666 €	19 244 €	+21 422 €	+111.3%

Intérimaires : demande de prestations extérieures sur les ateliers, conférences, réalisations de films...

Baisse du taux de charges sociales car exonérations de charges sociales sur 2022 liées au salaire de AMAND Julie.









Le Bilan de votre Année 2022

7 477 €

2022

TRANSFERT DE CHARGES

2022 7 477 € N-1 3 321 € % Produits 4.48%

2.79%

156 €



Produits d'exploitation : +40%

Aides reçues pour le contrat de Julie Amand jusqu'à septembre 2022.

Impact des charges de personnel sur le résultat 2022 : Charges de personnel : - 70 906 €

Aides reçues pour le contrat de Amand Julie : + 7 477 €

Produits comptabilisés en 2022 liés aux aides Covid : + 12 763 €

= - 50 666 €



3 321 €



LE TEMPS DES SCIENCES Culture scientifique

Le Bilan de votre Année 2022

COMPTE DE RÉSULTAT

	2022	N-1	Évolution
Ressources associatives	107 198 €	98 603 €	+8.7%
Chiffre d'affaires	59 583 €	20 533 €	+190.2%
Transferts de charges	7 477 €	3 321 €	+125.1%
Reprises sur provisions	0 €	0 €	
Autres produits d'exploitation	12 767 €	212 €	
Total des produits d'exploitation	171 348 €	121 169 €	+41.4%
Achats consommés	0 €	0 €	
Autres achats et charges externes	84 594 €	44 705 €	+89.2%
Aides financieres	0 €	0 €	
Impôts et taxes	1 147 €	905 €	+26.7%
Charges de personnel	70 906 €	52 544 €	+34.9%
Reports en fonds dédiés	9 776 €	0 €	
Dotations aux amortissements	17 710 €	15 378 €	+15.2%
Dotations aux provisions	0 €	0 €	
Autres charges d'exploitation	184 €	385 €	-52.2%
Total des charges d'exploitation	184 317 €	113 917 €	+61.8%
Résultat d'exploitation	2 708 €	8 752 €	-69.1%
Résultat financier	194 €	47 €	+312.8%
Résultat courant	2 902 €	8 799 €	-67%
Résultat exceptionnel	-52 €	0 €	
Résultat de l'exercice	2 850 €	8 799 €	-67.6%
ASSOCIATION DE GESTION ET DE COMPTABILITÉ CÔTES D'ARMOR	Page 12		

ASSOCIATION DE GESTION ET DE COMPTABILITÉ CÔTES D'ARMOR

Entretien du 06/07/2023 présenté par VIVIE Montaine







Le Bilan de votre Année 2022

Votre Trésorerie

Du résultat à votre trésorerie





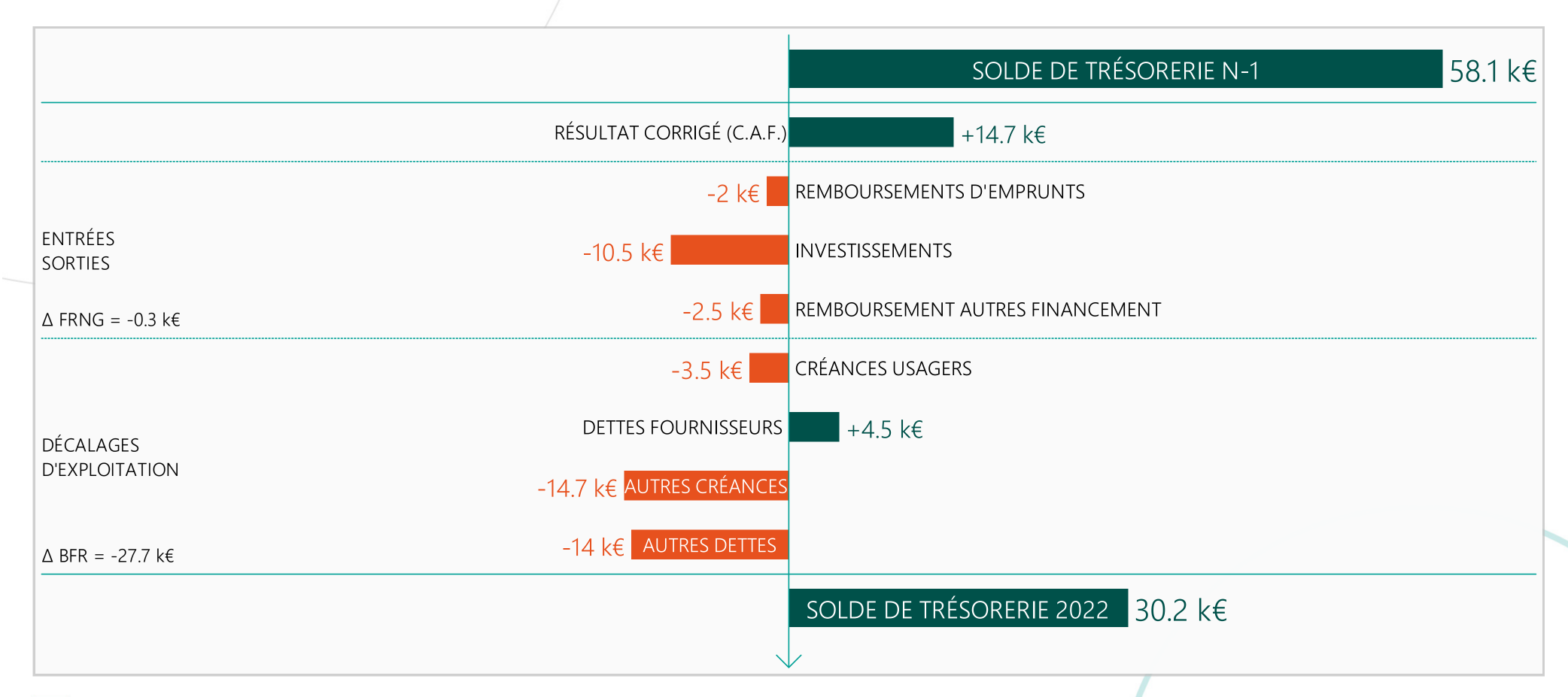


LE TEMPS DES SCIENCES Culture scientifique



Le Bilan de votre Année 2022

LES FLUX DE VOTRE TRÉSORERIE









Le Bilan de votre Année 2022

SOLDE DE TRÉSORERIE

Solde de trésorerie au N-1

+ Mouvements de trésorerie 2022

Solde de Trésorerie au 31/12/2022

58 135 €

-27 984 €

30 151 €

Remboursements d'emprunt : - suite du remboursement de l'emprunt de 10 000 € auprès du Crédit Agricole,

- suite du remboursement de Bretagne Active pour 2 500 € par an.

Investissements : Panneaux d'exposition effectués pour la journée Innovation et Mathématiques.

Autres créances : subventions à recevoir encaissées en 2023.

Autres dettes: constatation des diminutions de cotisations sociales par les aides Covid.









Le Bilan de votre Année 2022

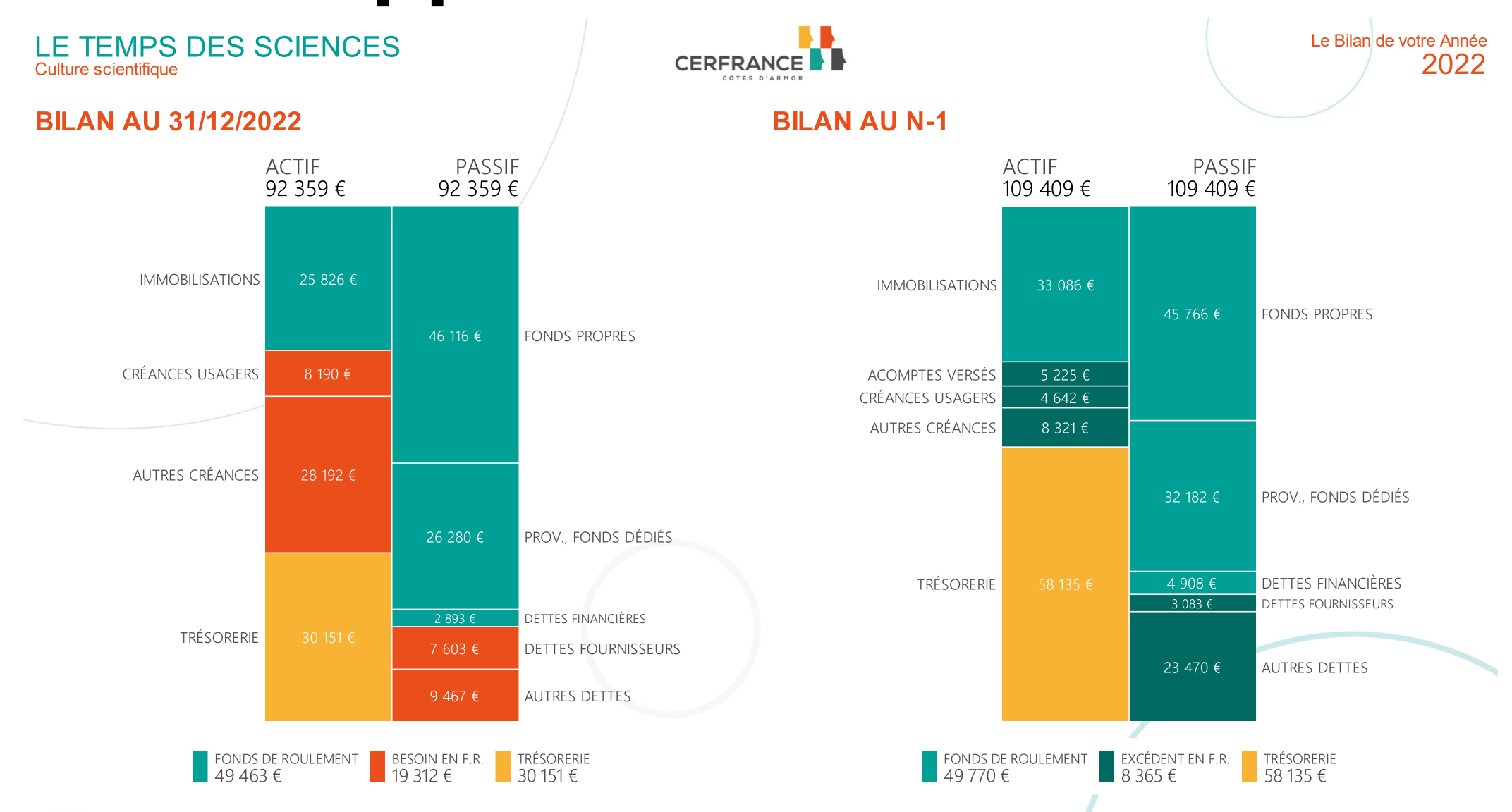
Votre Bilan

au 31/12/2022











LE TEMPS DES SCIENCES Culture scientifique



Le Bilan de votre Année 2022

CONCLUSION

- Exercice avec un excédent en diminution par rapport à l'année dernière.
- Evènement important de l'année : Journée Innovation et Mathématiques
- * nombreux partenariats signés ayant donné lieu à des encaissements significatifs
- * beaucoup de dépenses de location, communication...
- * évènement ayant mobilisé beaucoup de bénévoles
- Pérennité de l'association :
- * Poursuite de la diversification des ressources financières de l'association
- * Maintien de bénévoles mobilisés sur les différentes actions









Le rapport moral a été présenté par Nicolas Nguyen, Président du Temps des Sciences. Le rapport d'activité a été présentée par Nicolas Nguyen, Coralie Lebouvier, Noémie Letissier, Sylvie Pinay, Nicolas Audibert, Anne Renner, Myriam Le Breton. Le rapport financier a été présenté par Montaine Vivie, expert-comptable chez CERFrance.

Le Président de séance a mis aux voix les rapports moral, d'activité et financier.

L'Assemblée Générale a adopté ces résolutions à l'unanimité.



Certaines actions se poursuivent d'année en année telles que les festivals Baie des Sciences et La Preuve Par 9, d'autres interviennent tous les deux ans telles que le salon Grand Ouest innovation. D'autres projets s'inscrivent dans la durée telles que SCIENCE EN VILLE ou la Journée Innovation et Mathématiques. L'association continue parallèlement de développer son projet avec de nouvelles propositions, telles que SCIENCES MARINES ou en redonnant un essor aux conférences et cafés des sciences.

CIENCES

BUDGET PRÉVISIONNEL DE L'ASSOCIATION





Budget prévisionnel 2023

DÉPENSES		RECETTES	
CHARGES	MONTANT	PRODUITS	MONTANT
SCIENCE EN VILLE (SEV)	13000 €	ÉTAT - FDVA 22	3000 €
JOURNÉE INNOVATION&MATHÉMATIQUES (JIM)	1000 €	EUROPE RÉGION – FEAMPA	10000€
CONFÉRENCES - CAFÉS	9000€	RÉGION – SECTORIEL FCT + ACTIONS	34000 €
BAIE DES SCIENCES (BDS)	35000 €	CONSEIL DEPARTEMENTAL 22 - ACTION	2000 €
LA PREUVE PAR 9 (LPP9)	15000 €	SBAA - FCT + ACTIONS	57000 €
SCIENCES MARINES	20000€	COMMUNES ET ÉTABLISSEMENT PUBLICS	20000€
AUTRES (sciences santé senior, GOI, JEP)	3000 €	PARTENAIRES PRIVÉS	25000 €
RESSOURCES HUMAINES	83000 €	RECETTES	31000 €
FONCTIONNEMENT / CHARGES FIXES	15000 €	ADHÉSIONS + MÉCÉNAT	12000 €
TOTAL	194000 €	TOTAL	194000 €





Conseil d'administration

Renouvellement partiel du Conseil d'Administration



PATRICIA LEMAÎTRE
Professeur de sciences physiques
Formatrice INSPE



NICOLAS NGUYEN

Professeur de Mathématiques
CPGE, lycée Rabelais



Renouvellement du Conseil d'Administration

Cette année, il n'y a pas de tiers sortant car il y a eu des décalages dûs au départ de certains membres avant la fin de leur mandat. Ainsi, seules deux personnes sont concernés par un renouvellement.

Patricia Lemaître, enseignante, formatrice à l'INSPE et Nicolas Nguyen, enseignant au lycée Rabelais ont confirmé le souhait de renouveler leur implication au sein du Conseil d'Administration du Temps des Sciences.

Patricia Lemaître et Nicolas Nguyen ont été élu à l'unanimité au Conseil d'Administration.

? QUESTIONS DIVERSES



Thierry Stiefvater- ville de Saint-Brieuc: La ville de Saint-Brieuc compte 600 associations d'une grande diversité où Le Temps des Sciences a toute sa place pour animer le réseau de la culture scientifique. Il est à noter que l'association a fait preuve d'une grande réactivité dans le cadre du projet Marama pour fabriquer et embarquer des outils scientifiques. La Ville encourage l'association a faire durer cette action.

En ce qui concerne les locaux, la Ville est heureuse de mettre à disposition des bureaux adaptés aux actions de l'association. Il y a eu un léger flottement sur les travaux de rénovation mais cela devrait être rapidement traité.



L'ordre du jour étant épuisé, la séance est levée à 19h. Il est dressé le présent procès-verbal de la réunion, signé par le Président de séance et la Secrétaire de séance.

À Saint-Brieuc, le 07 juillet 2023.

Le Président de séance Nicolas Nguyen

4J-

La Secrétaire de séance Coralie Lebouvier



Sans vous rien n'est possible!

Les actions que mène la petite équipe du Temps des Sciences peuvent impressionner, en tout cas, l'association, n'a pas renoncé à son ambitieux projet. Mais le plus grand mérite de l'équipe est de savoir fédérer autour de son projet, les membres, les bénévoles de l'association ainsi que de très nombreux partenaires et de coordonner ce collectif d'acteurs pour en décupler les efforts. Merci aux membres qui ne sont pas cités ci-après car ils n'ont pas été liés à une action spécifique en 2022, votre soutien n'en est pas moins essentiel.

Merci à vous toutes et tous !

Chaque action, chaque événement que nous organisons, ne saurait être menés à bien sans le collectif!

Nos partenaires institutionnels

Région Bretagne

Région Pays de la Loire

Conseil départemental des Côtes d'Armor

Saint-Brieuc Armor Agglomération

Rennes Métropole

Les villes de Saint-Brieuc, Langueux,

Plérin, Ploufragan,

Plédran, Ploeuc-L'Hermitage, Hillion, Saint-

Brandan, Saint-

Quay-Portrieux, Trémuson

Nos partenaires publics et privés

See-d

Stratinnov

Haapie

Agence Lebesgue de Mathématiques pour l'innovation

Fondation Rennes 1

Université Rennes 1

Nantes Université

CNRS

Laboratoire IRMAR (Rennes)

Laboratoire Jean Leray (Nantes)

Laboratoire LAREMA (Angers)

Laboratoire Laboratoire de Mathématiques

de Bretagne

Atlantique (Vannes)

ENS Rennes

Laboratoire Manceau de Mathématiques

(Le Mans)

Fédération Mathématiques des Pays de la

Loire

Ouest Valorisation

Plug in labs Ouest

AMIES

Bretagne Développement Innovation

Crédit Agricole des Côtes d'Armor

Maif

Baie d'Armor Entreprises

Totem de l'innovation

Leroy Merlin

Club Santé Senior MGEN

Auberge de jeunesse de Saint-Brieuc

Fondation Blaise Pascal

Hôtel Edgar

Les médiathèques de la Baie

Centre culturel Le Cap

Centre culturel Victor Hugo

Espace Roger Ollivier

Le Conservatoire de Musique, Danse et

des Arts

Dramatiques - Villa Carmélie à Saint-Brieuc

Maison de la Baie Carrefour Langueux La cabane

Office de tourisme de la Baie de Saint-

Brieuc

Culture Zatous Bretagne

Biocoop, La gambille

INRAE

IUT de Saint-Brieuc

Centre commercial Les Champs

Studio du 26

Etablissements scolaires

Couvent des Jacobins

Expo Ouest

Julie Chapalain

Bonnie&Clark

MRI Freelance

Dazibao

SAGA

Roudenn Grafik

CERFrance

Pastilla Tempura

Nos partenaires d'animation

Identi'Terre

Les savants fous

Onnenn

Radis et rateau

Herbarius

Noëmie Letissier

Laureen Elisabeth Blanchet

CEVA

Association Vélo Utile

Telenn Ti-Ar-Vro

Baleerien Bro Sant-Brieg

Les coulisses de la nature

Agence Locale de l'Énergie et du Climat

CAUE

Association Samsad

Plantarium de Gaujacq

France Quatromme

Magasin vert, Plérin

Viv'Armor Nature

UFFEJ Bretagne

Les Petits Débrouillards

Litt'OBS

Terrarium de Kerdanet

Nicolas Audibert

Punksheep

Nicolas Malandain

ST-éducation

Transdev CAT, Collier, Le Vacon,

Jezecquel, Rouillard

Association Résonance Art & Sciences

Compagnie Propagande C

Association Danse tes maths - Lara

Thomas

UnVsti, Ozlight

MJC du Plateau - Blaise Eteme Atangana

Le Centre National de Danse de Pantin

PHILéMOI

Marama Expeditions, Tarka Sailing

Saint-Brieuc Expéditions

Saint-Brieuc Factory Guillaume Leguen

MATh.EN.JEANS

Maison Pour La Science en Bretagne

Association Saint-Brieuc Prépas

Association Christian Le Provost,

océanographe Flying Whales

Immersion Tools

Médiacentre, Petit Echo de la Mode

Gaëlle Rubeillon

Sacha Drouart

Société Départementale de l'Agriculture

des Côtes d'Armor

