

ÉLÉMENT EAU

Nous sommes heureux de vous annoncer
le nouveau projet d'échange artistique
entre Boston et Strasbourg !

**Le projet "Élément EAU" arrive à la
Librairie Kléber à partir du 20 avril,
jusqu'au 12 mai !**



Sans eau, pas de vie !

« L'eau n'est pas nécessaire à la vie, elle est la vie ».

Antoine de Saint-Exupéry a résumé en une phrase l'essence même de l'eau : elle est à la fois le creuset originel et l'élément primordial de la vie.

La rareté de l'eau est l'un des défis majeurs de notre époque. À cause notamment de la pollution, du changement climatique, de la surpopulation et de la mauvaise utilisation des ressources, une grande partie de la planète manque d'eau, un bien pourtant indispensable à la vie.

Elle compose environ 75% du corps humain et jusqu'à 90 % du poids des végétaux.

La biodiversité en milieu aquatique ne se limite pas à être un joyau qu'il faut protéger pour le plaisir des yeux et des touristes. La diversité de la vie dans les océans, les mers, les fleuves et les lacs est un aspect essentiel des trois piliers du développement durable – économique, social et environnemental. ...

Parrainé par le professeur Jean-Pierre Sauvage, Prix Nobel de Chimie 2016, le projet « élément EAU » fait suite à "Art on Science: 26 études" qui a rencontré un grand succès auprès du public en 2020.



**Ann Forbush (Boston)
« Mariner's Legacy I »**

Acrylic on canvas, brass grommet, linen thread - 2024

Du 20 avril au 12 mai 2024 le projet « élément Eau » réunit 12 artistes (6 de Boston et 6 de Strasbourg) autour de la thématique de l'eau. La demande était de réaliser une oeuvre bi-dimensionnelle dont le modus operandi et les médiums sont libres, et dont le format est de 40 x 50 cm. L'exposition à la librairie Kléber accueillera également 5 travaux d'artistes invités.

Alain Eschenlauer

Président de l'association Trafic d'Art et coordinateur du projet à Strasbourg

ÉLÉMENT EAU

Programme du Samedi 20 Avril 2024
Librairie Kléber

9h45

Lancement du projet « élément EAU »

10h à 13h Conférences

- Frédéric Poydenot (océanographe)
- Déborah Kleinclauss (biologiste marin)
- Christophe Egles (biologiste en biomécanique et bioingénierie)

14h30 à 16h00 Documentaire

« La Seine a rencontré Paris » de Joris Ivens, 1957
Joël Danet (SAGE), Sara Fernandez (INRAE)

16h30 Concert

Quatuor de saxophones « Raven Bridge »

17h30 à 19h

Vernissage



Alain Eschenlauer
« Paradoxe I »

Aquarelle, fil coton crème sur papier - 2023