

## Exposition des artistes Serpelious du 20 février au 1<sup>er</sup> mars à l'Espace 52 L'exposition des artistes « Serpelious » 2020 a connu un vif succès



Cette année, des œuvres très diverses étaient proposées par 12 peintres et sculpteurs:

Anne-Marie Barraud, des toiles abstraites avec des techniques mixtes, Enrica Bichetti et Valérie Karakas des toiles en acrylique, Chantal Leu des aquarelles, Hazel Liddle des sculptures à base de bois et de cailloux et des résines, Anne-Brigitte Miserez des huiles sur toiles, Abbas Rostamian des toiles créées à l'encre de Chine, ainsi qu'un livre en hommage aux « Arbres », Maya Vallotton des aquarelles, Jean-Claude Vernier des fermes abandonnées aux Etats-Unis à l'encre de Chine, Aga et Ania Zielinska des sculptures en « Waken glass » : cuivre et verre, et Catherine Zmilacher des œuvres créées avec des crayons polychromes.



Les expositions de la Sté de Développement ne peuvent exister que grâce à notre comité Expo: Maya Schneider, Amin Rostamian et Melina Intelisano (voir photo au bas).

Maya, Melina et Amin rencontrent les artistes et mettent en place les expositions. Si vous êtes intéressés pour une participation à la prochaine expo des artistes peintres et sculpteurs Serpelious en 2021, envoyez- nous un mail à: [sddstulpice@gmail.com](mailto:sddstulpice@gmail.com).

Photo: Didier Zmilacher

## 40<sup>e</sup> FESTIVAL BALÉLEC

Le Festival Balélec aura lieu pour la 40<sup>e</sup> année consécutive **la nuit du vendredi 8 mai au samedi 9 mai sur le campus de l'EPFL.**

L'Association Balélec vous informe par la présente du risque de perturbations de la circulation ainsi que de nuisances sonores dans les alentours de l'EPFL. Afin d'assurer que les exigences légales soient bien respectées, le niveau sonore sera continuellement vérifié durant le festival, et des mesures seront mises en place pour éviter le stationnement sauvage. Plus d'infos sont disponibles à l'adresse [info@balelec.ch](mailto:info@balelec.ch).

Le Festival Balélec vous remercie de votre compréhension.