

Jusqu'au 15 avril aux Bains des Pâquis

Photos : Michel Rogg



Boiron de Morges, 600 mètres d'altitude

L'écrevisse à pattes blanches est une espèce fortement menacée. Autrefois très présente dans le bassin lémanique, cette espèce de crustacé possédant 10 pattes ne survit plus que dans quelques rivières de bonne qualité.

© art-werk.ch



Une Biennale qui explore l'enjeu des ressources naturelles

En nous surprenant dans l'espace urbain par des créations originales, art-werk nous invite à réfléchir sur notre usage des matières premières. La Ville salue les efforts importants réalisés par l'association pour impliquer les publics scolaires.

Du 25 avril au 14 juin 2026, la Biennale (re) connecting.earth (03) – Ressources sensibles croise art et science pour explorer les enjeux critiques des ressources naturelles. Après une édition inspirée de la biodiversité des sols en 2021, puis de l'eau en 2023-2024, elle met aujourd'hui en lumière l'impact des matières premières,

de leur exploitation à leurs répercussions sur l'environnement et sur nos corps. A Genève, comme ailleurs, nous observons une distance croissante entre l'humain et la nature. Cette déconnexion engendre une méconnaissance des ressources naturelles et de leur provenance, une diminution de l'attention portée au vivant et des modes de vies peu durables.

art-werk favorise une compréhension ludique et créative des enjeux environnementaux, grâce à une approche expérientielle, des contenus scientifiques amenés par des personnes expertes et une diversité de propositions artistiques. Une vingtaine

d'œuvres d'art commandées pour l'édition 2026, créées par des artistes suisses et internationaux, seront exposées le long d'un itinéraire traversant le territoire. Plusieurs ateliers sont prévus tout au long de l'année scolaire et pendant la Biennale, comprenant notamment la création d'œuvres en classe, le déploiement de kits pédagogiques et artistiques dans les écoles et des visites de la Biennale adaptées au public scolaire. Grâce à l'effet multiplicateur des 600 élèves participants, près de 2000 personnes de leur entourage seront également sensibilisées aux enjeux des ressources naturelles.