## COMPAGNIE UN POISSON EN AVRIL

Nice, le 16 février 2025

6 avenue Lieutenant Ecochard 06200 Nice cupea06@gmail.com

A la Ville de Nice

Objet : Réponse à l'appel à manifestation d'intérêt Plan Nice 100% Culture à l'École

Madame Monsieur,

J'ai l'honneur de répondre à votre appel à manifestation d'intérêt. Nous postulons sur les deux formats : résidence de création-transmission et ateliers de pratique artistique. Le format de résidence création-transmission nous permettra de finaliser notre spectacle et de rencontrer un premier public d'enfants. Nous avons eu la chance d'être retenus trois années de suite. Pendant la période scolaire 2022-2023, nous sommes intervenus à l'école Bon Voyage, pour la période scolaire 2023-2024, nous sommes intervenus à l'école des Orangers et actuellement nous dispensons des ateliers dans la cadre du 100% à l'école dans les écoles de Bishoffsheim et Terra Amata.

Que ce soit par notre spectacle « Les Fantaisies verdoyantes de Madame Hêtre », notre participation récurrente à l'écriture de scènes pour à la semaine Européenne du développement durable ou notre nouveau spectacle sur les planètes du système solaire, nous sommes persuadés que la meilleure façon d'intéresser les enfants à l'écologie est de leur apprendre à regarder les merveilles de la nature qui les entoure.

Nous avons l'agrément académique et écrivons nos propres pièces de théâtre.

Depuis quelques années, nous intervenons dans le cadre d'EAC pour des projets scolaires et centre d'animation dans les communes avoisinantes de Nice.

Nous pensons que le théâtre est un outil qui permet aux enfants de se questionner sur leur environnement et de se connecter à leurs émotions et au monde qui les entoure.

Notre but est de donner confiance aux enfants par la pratique théâtrale, travailler les émotions, libérer leur imaginaire et les aider à mieux s'exprimer devant un auditoire de manière ludique.

Je reste à votre disposition pour toutes les questions que vous voudrez bien me poser.

Emilie Pirdas Directrice artistique