

A l'occasion de la fête de la science l'Observatoire de Haute-Provence et l'École Supérieure d'Art d'Aix-en-Provence vous invite à découvrir
l'exposition HEAVEN AND EARTH, qui regroupe deux artistes :

Émilie LASMARTRES avec Welcome to my little forest #2, propose une installation végétale et interactive évoquant une expérience visuelle et sonore à travers une végétation collectée et **Sékolène GÉRARD** avec Chers Messieurs des étoiles..., présente un travail d'écriture nourri par l'appréhension poétique de l'infiniment grand et d'un regard sur les dimensions de l'infiniment petit, embrassant d'un même élan les étoiles et les atomes...

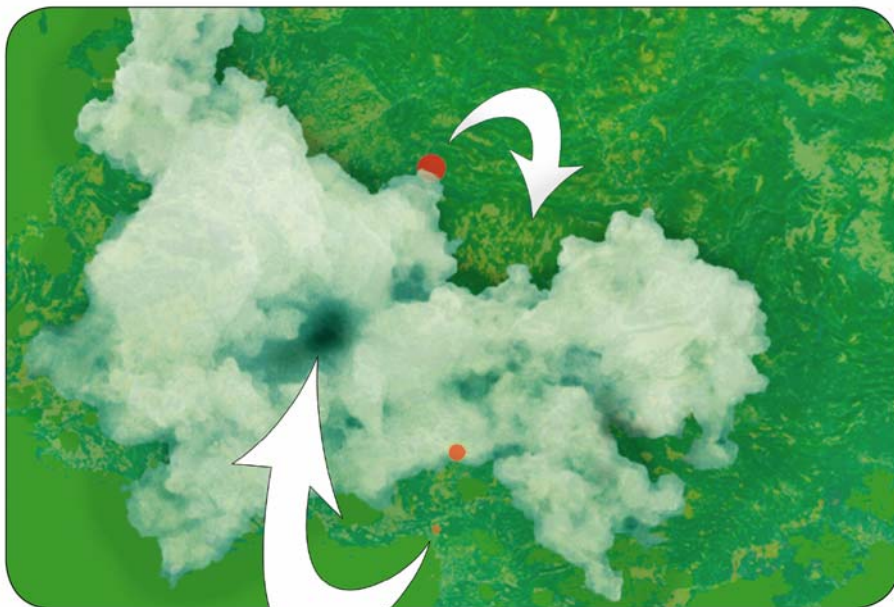
Depuis 2009, l'OHP en partenariat avec l'école supérieure d'art d'Aix-en-Provence accueille des artistes en résidence. Après chacune d'elles, une exposition des travaux est organisée à la Galerie de l'École. Leurs créations s'appuient sur les recherches qui sont effectuées à l'OHP que ce soit en astronomie, en science de l'atmosphère ou en écologie. Cette manifestation s'inscrit dans le cadre de la 20ème édition de la Fête de la Science, de l'Année Internationale de la Chimie et de la Forêt, en partenariat avec l'École Supérieure d'Art et l'Observatoire de Haute Provence.

Le vernissage aura lieu **le jeudi 13 octobre à partir de 18h** et sera accompagné d'une installation culinaire conçue à cette occasion par Jane Antoniotti et Émilie Lasmartres.

EXPOSITION OUVERTE DU 10 AU 16 OCTOBRE 2011 DE 15h à 19h

Galerie de l'École Supérieure d'Art Felix Ciccolini
rue Émile Tavan, 13100 Aix en Provence
04 42 91 88 70

Contact presse OHP : nathalie.desmons@oamp.fr - Tél : 04 92 70 64 81



Madame Patricia LARNAUDIE
Présidente de l'EPCC
École Supérieure d'Art Félix Ciccolini

a le plaisir de vous inviter au vernissage le Jeudi 13 Octobre 2011 à 18h



Sékolène Gérard / Émilie Lasmartres
[restitution des recherches effectuées en résidence à l'O.H.P.]

Exposition du 10 au 16 Octobre de 15h à 19h dans le cadre de la 20ème édition de la Fête de la Science, de l'Année Internationale de la Chimie et de la Forêt, en partenariat avec l'École Supérieure d'Art et l'Observatoire de Haute Provence.