

Concerto pour flux de sève

Samedi 1er et Dimanche 2 juillet 2017



Site expérimental de Puéchabon

Sur le site expérimental du CNRS dans la Forêt de Puéchabon

Formation à 10 voix : 6 enceintes extérieures, 2 enceintes à ultrasons paramétriques, 2 transducteurs à infrabasse.

C'est au cœur de la forêt que le dispositif s'attache à rendre audible le rythme biologique des arbres. Dans l'installation **Concerto pour flux de sève**, les données de flux de sève des arbres deviennent une matière sonore spatialisée sur le site à la manière d'un orchestre. Le rythme biologique des arbres nous est communiqué par l'intensité et les variations sonores dans un environnement fluctuant et partagé. Par ce concerto immersif, notre démarche vise à rendre une dimension « physique » émotionnelle et tangible de la forêt, en réunissant sur un même temps l'analyse et l'expressivité du vivant.

**Visites gratuites à 10h, 16h et 17h
1^{er} et 2 juillet 2017**

Réservation nécessaire :
orga.laab@gmail.com

*Accès en voiture à partir du village de Puéchabon, suivre le balisage sur 2,4km jusqu'au Parking.
Puis 20 à 30 min de marche balisée sur 1,6km.*

Le LAAB, Laboratoire Associatif d'Art & de Botanique s'intéresse à rendre "expressif" les données liées aux vivants, à rendre accessible par les sens, les rythmes et les phénomènes vivants constitutifs de notre environnement. Constitué à la base de deux artistes et d'un ingénieur, le collectif fonctionne comme un groupe de recherche. Dans différents domaines comme la botanique, la micro-électronique et l'art contemporain, le LAAB associe dans ses réalisations la vitalité de la sève et les données atmosphériques à la gestion de l'arrosage, du son, de l'intensité d'une installation lumineuse.

Sur le site expérimental de Puéchabon les chercheurs du CEFÉ-CNRS de Montpellier étudient depuis 1984 les effets des changements climatiques sur l'écosystème forestier, le site est équipé de différents dispositifs qui permettent l'étude expérimentale de la sécheresse à différentes échelles de temps.
<http://puechabon.cefe.cnrs.fr/>

