Projection Film - Débat Entrée Gratuite

Chauffe pour les abeilles

20 NOVEMBRE | 20H Maison du Braconnage - Chaon (41)

Organisé par

l'Association des Amis de La Maison du Braconnage www.lesamisdubraco.com

Le Conservatoire de l'Abeille Noire Val de Loire - Sologne www.abeillenoire45.org







ça chauffe pour les abeilles

Apiculture et réchauffement climatique à travers le monde









Instagram @nils_aucante

20 Novembre 2015 - 20 Heures Maison du Braconnage Route de Vouzon, 41600 Chaon Les abeilles assurent la pollinisation d'un tiers de notre nourriture et tout autour du monde les apiculteurs s'inquiètent de voir leurs colonies mourir, pas seulement à cause des pesticides. Les abeilles sont dépendantes du temps qu'il fait et le climat change plus rapidement que leur capacité d'adaptation. Il modifie radicalement la végétation et les fleurs qui les nourrissent, mettant en péril non seulement la production de miel, mais aussi notre agriculture et l'approvisionnement de nos assiettes.

Nils Aucante a rencontré des apiculteurs du monde entier et il rapporte leurs constats et leurs inquiétudes. Apiculteurs industriels à l'échelle américaine ou petits paysans d'Haïti, ils rencontrent tous des difficultés et se retrouvent dans l'incapacité de se projeter dans l'avenir.

Projection du documentaire de 33 mn produit par Tzu Chi USA, fondation Bouddhiste originaire de Taïwan. Débat en présence du réalisateur, Nils Aucante et de Tim Hiatt, apiculteur dans le Dakota du Nord (U.S.A). En partenariat avec le Conservatoire de l'Abeille Noire Val de Loire Sologne.

Nils Aucante est diplômé de l'Ecole de Journalisme de Cannes et de l'Institut des Relations Internationales et Stratégiques (I.R.I.S). Basé à New York, il voyage depuis 5 ans sur la planète et réalise des documentaires de style personnel sur des communautés habituellement hors du champ des caméras, aux USA, en Amérique Latine, en Europe ou en Asie du Sud-Est. De son enfance solognote bercée par le bourdonnement des abeilles, Nils a gardé une sensibilité aux équilibres écologiques ébranlés, sur toute la planète, par les effets de la mondialisation et du changement climatique.