

---

# Bar novembre 2017

(01-11-2017) - - Dernière mise à jour : (04-12-2017)

TODO supply a title

```
.negatif {
    background-color:rgb(79, 129, 189);
    color: white;
    font-family:'Arial Black',sans-serif;
    text-align: center;
}
.headSize {
    font-size: 15pt;
}
.intervenantRow {
    background-color:#FAE9DE;
    text-align: center;
}
table {
    width:100%;
}
.header {
    font-family:'Tahoma',Bold,sans-serif;
    font-size: 13pt;
}
.cafe {
    color:#333399;
}
.textColorEmphase {
    color:#33CCCC;
}
```

Mercredi 8 novembre 2017, 19h30

crédit:

Bar Des Sciences

---

Au Café du Pont Neuf,  
14, quai du Louvre  
Paris 1

La cigale qui chuchotait à l'oreille des fourmis ... ou la communication chez les animaux

crédit: Luc Arnault

Nous vous invitons à assister au débat "La cigale qui chuchotait à l'oreille des fourmis ... ou la communication chez les animaux", avec

Patricia D'Ettorre  
Jérôme Sueur

Ethologue, professeur au Laboratoire d'Ethologie Expérimentale et Comparée de l'Université Paris 13, spécialiste de la communication chimique chez les sociétés d'insectes

Maître de conférence au Museum National d'Histoire Naturelle, éthologue spécialiste de la communication sonore des insectes et du suivi de la diversité animale par l'acoustique

qui répondront à toutes vos questions. « Le langage chez l'humain est bien supérieur à celui des animaux, mais ne nous surestimons pas, les animaux communiquent entre eux aussi », écrivait Darwin dans ses carnets de notes (1836-1841). [The distinction of language in man is very great from all animals, but do not overrate, animals communicate to each other]. Mais comment et pourquoi les animaux communiquent-ils ? Que nous apprennent leurs odeurs ou leurs chants sur leur comportement et leur écologie ? Depuis des décennies, la science n'en finit pas de nous émerveiller en décryptant les modes de communication multiformes adoptés par le monde animal (communication sonore, visuelle, tactile, chimique, électrique), depuis la danse des abeilles jusqu'au chant des oiseaux en passant par les ultrasons des chauve-souris. Venez dialoguer sur ce sujet passionnant avec Patricia d'Ettorre, spécialiste du comportement animal, et Jérôme Sueur, l'un des principaux représentants de l'écoacoustique, une toute nouvelle discipline. Nous vous attendons nombreux le 8 novembre en notre café habituel du Pont Neuf. Cette soirée sera animée par Julien Rastegar, médiateur scientifique,

Luc Arnault, dessinateur et Xavier Ferran, pianiste et chanteur, nous accompagnerons aussi !

---

Entrée libre dans la mesure des places disponibles.