

Jeudi 27  
avril 2023

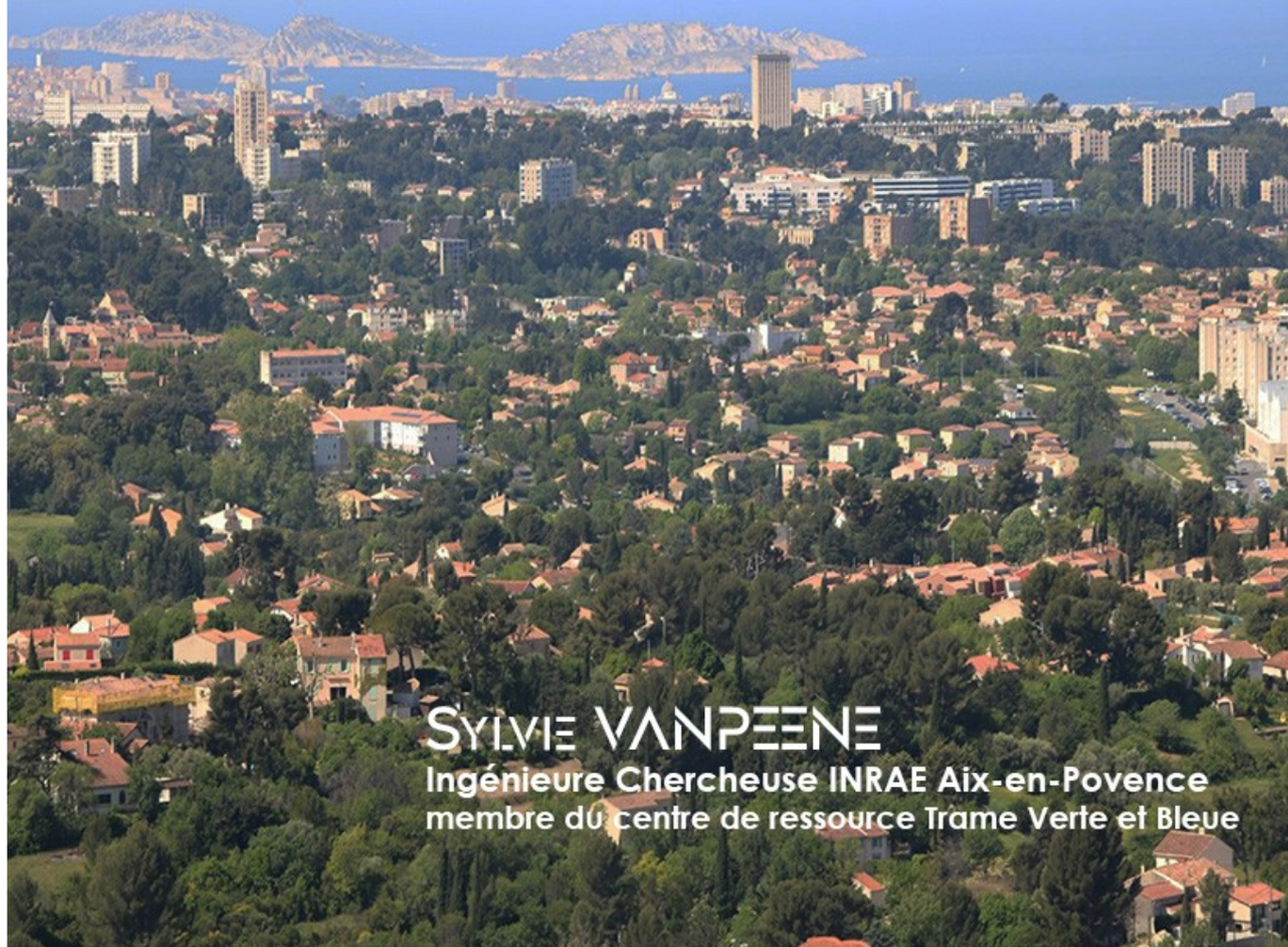
18h30

Conférence



CULTURE  
SCIENCE  
PROVENCE - ALPES  
CÔTE D'AZUR

De la trame verte et bleue à la trame noire :  
en savoir plus et comprendre  
l'intérêt de les mettre en oeuvre



**SYLVIE VANPEENE**

Ingénieure Chercheuse INRAE Aix-en-Provence  
membre du centre de ressource Trame Verte et Bleue

**Muséum d'Histoire Naturelle**

Salle GASSENDI

166 avenue Jean Monnet

Aix-en-Provence

Information

04 88 71 81 81



# AVRIL 2023

Conférence du Muséum d'Histoire Naturelle

Jeudi 27 Avril 2023 à 18h30

Muséum d'Histoire Naturelle  
salle gassendi  
166 avenue Jean Monnet - Aix en-Provence  
04 88 71 81 81

Soumis aux restrictions sanitaires en vigueur

[contact\\_museum@mairie-aixenprovence.fr](mailto:contact_museum@mairie-aixenprovence.fr)  
[aixenprovence.fr](http://aixenprovence.fr)

**De la trame verte et bleue à la trame noire :  
en savoir plus et comprendre l'intérêt de les mettre en œuvre**

Par **Sylvie Vanpeene**, Ingénieure Chercheuse INRAE Aix en Provence,  
membre du centre de ressource Trame Verte et Bleue

Pour préserver la biodiversité et notamment maintenir ses capacités de déplacement, pouvoir s'adapter au changement climatique et améliorer notre cadre de vie, depuis une douzaine d'années la politique « Trame verte et bleue » se met en place sur le territoire français. Sa mise en œuvre arrive maintenant au niveau des documents d'urbanisme de nos villes. L'importance de préserver aussi des trames noires en limitant l'éclairage artificiel est apparu plus récemment mais, crise de l'énergie oblige, s'impose de plus en plus via des réflexions sur l'extinction partielle ou totale des lampadaires. Nous verrons les bases scientifiques de cette politique, les outils et étapes de sa mise en œuvre,