

KIOSQUE
Comprendre l'actu avec les scientifiques !

ENTRÉE GRATUITE

Vendredi 1^{er} juin 2018

CENTRE-VILLE 18h 30

MUSÉUM DE TOULOUSE

CONFÉRENCE DE
CATHERINE JESSUS

*Directrice de l'Institut
des sciences biologiques du CNRS*



ÉTONNANT VIVANT

DÉCOUVERTES & PROMESSES
DU XXI^e SIÈCLE



Dimanche 3 juin 2018

10h - 18h BORDEROUGE

JARDINS DU MUSÉUM

RENCONTRES
AVEC LES SCIENTIFIQUES
ATELIERS - QUIZ



MUSÉUM
DE TOULOUSE
35 allées Jules-Guesde
31000 Toulouse
JARDINS DU MUSÉUM
24-26, avenue
Bourgès-Maunoury
31200 Toulouse

www.museum.toulouse.fr

toulouse
métropole

en grand !

Vendredi 1^{er} juin 2018

18 h 30

CENTRE-VILLE

MUSÉUM DE TOULOUSE

Dimanche 3 juin 2018

10-18 h

BORDEROUGE

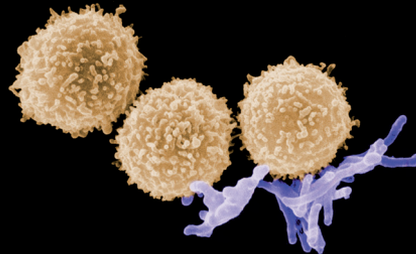
JARDINS DU MUSÉUM

ÉTONNANT VIVANT DÉCOUVERTES & PROMESSES DU XXI^e SIÈCLE

Les scientifiques essaient de décrypter et comprendre le monde qui nous entoure !
Ce début du XXI^e siècle est marqué par des progrès technologiques entraînant un bouleversement dans la compréhension du monde du vivant.

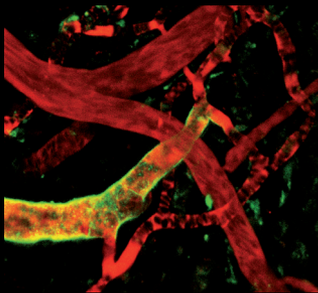
Une conférence vous emmènera le vendredi 1^{er} juin dans un passionnant et étonnant voyage au cœur de la diversité des sciences biologiques !

Puis, venez observer, manipuler et explorer la magie du monde du vivant avec des scientifiques toulousain.e.s lors d'un Kiosque, le dimanche 3 juin toute la journée !

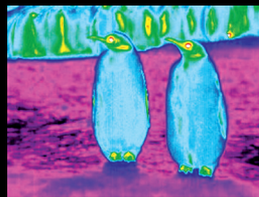


© Frédéric ALTARE/CNRS - Photothèque

Des plantes aux bactéries en passant par le fonctionnement de notre cerveau ou les mécanismes d'évolution des espèces, les scientifiques vous montreront les dernières avancées en biologie, de nouvelles technologies innovantes et tout ce qu'il reste à découvrir dans les sciences biologiques.



© Jean-Philippe - GIRARD/Univ. Toulouse/IPBS/CNRS - Photothèque



© DEPE / IPHC / IPEV / CNRS - Photothèque

Contributions :

Centre de recherche cerveau et cognition – CerCo (CNRS, UT3)
Centre de biologie du développement – CBD /CBI (CNRS, UT3)
Institut de pharmacologie et de biologie structurale - IPBS (CNRS, UT3)
Club jeunes sciences & citoyen.ne.s, Happy Culture (CRCA/CBI - Lycée Stéphane Hessel)
Laboratoire évolution et diversité biologique – EDB (CNRS, ENSFEA, IRD, UT3)
Laboratoire de recherche en sciences végétales – LRSV (CNRS, UT3)

Coordination scientifique :

Magali Jacquier
magali.jacquier@dr14.cnrs.fr

Contacts communication :

com@dr14.cnrs.fr
communication.museum@toulouse-metropole.fr