

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
Bourguès-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

10-18h

BORDEROUGE

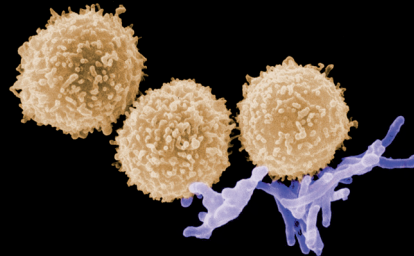
JARDINS DU MUSÉUM

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.

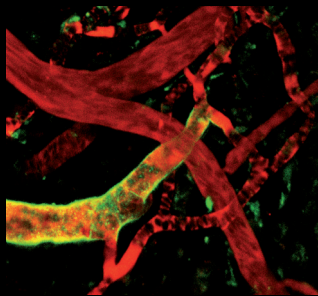
Une conférence vous emmènera
le vendredi 1^{er} juin dans
un passionnant et étonnant voyage
au cœur de la diversité
des sciences biologiques !

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 !

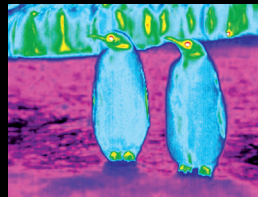


© Frédéric ALTARE/CNRS - Photothèque

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