

RESTONS CONNECTÉS !

- ▶ cite-sciences.fr/darwin
- ▶ Documents pédagogiques : cite-sciences.fr/enseignants/documents
- ▶ Toute l'actualité scientifique, chaque semaine sur : universcience.tv

Inscrivez-vous à la Lettre éducation et recevez des invitations !

Recevez chaque mois par courriel toute notre actualité ainsi que des invitations aux nouvelles expositions et événements de la Cité de sciences et du Palais de la découverte.

- ▶ www.universcience.fr/enseignants/inscription-lettre

LES ÉDITIONS

- ▶ **Le Monde de Darwin**, catalogue de l'exposition, dirigé par Guillaume Lecointre et Patrick Tort, en coédition avec les Éditions de la Martinière.
- ▶ **Version numérique du catalogue en epub3** en coédition avec les Éditions de la Martinière.
- ▶ **Charles Darwin, une révolution**, livre jeunesse en coédition avec Actes sud junior.

TARIFS SCOLAIRES (valables au 1^{er} septembre 2015 - susceptibles d'être modifiés)

- Exposition *Darwin, l'original* : 6,50€ • Tarif éducation prioritaire : 4,50€
- Supp. planétarium : 2€ • Supp. film à la Géode : 6€

- 1 gratuité pour 12 entrées payantes pour l'élémentaire
- 1 gratuité pour 15 entrées payantes pour le secondaire

▲ Le billet donne accès à toutes les expositions d'Explora (hors autre exposition en supplément), à un atelier scientifique (sur réservation et dans la limite des places disponibles).

RÉSERVATION GROUPES SCOLAIRES (à partir de 10 personnes)

- ▶ par internet (devis en ligne) : cite-sciences.fr/devis-enseignants
- ▶ par courriel : resagroupescite@universcience.fr
- ▶ par téléphone : 01 40 05 12 12
- ▶ par télécopie : 01 40 05 81 90

Cité des sciences et de l'industrie
30, avenue Corentin-Cariou - 75019 Paris

Ⓜ Porte de la Villette

Ⓜ 3b

☎ 139, 150, 152

Horaires

Du mardi au samedi de 10 h à 18 h

Dimanche de 10 h à 19 h

Fermeture : lundi



un lieu **universcience**

LE SAVIEZ-VOUS ?

Réserver une visite avec votre classe à la Cité des sciences ou au Palais de la découverte, vous permet d'obtenir gratuitement un **pass personnel**, valable 1 an.

educ-info@universcience.fr

01 40 05 76 98



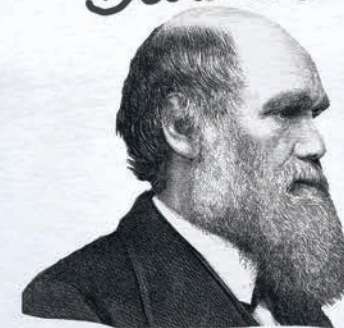
universcience présente

VISITES SCOLAIRES

CM1 / CM2

Collège / Lycée

je descends de
Darwin



cité des sciences & de l'industrie
DARWIN L'ORIGINAL
15 DÉC. 2015 > AOÛT 2016
Porte de la Villette - réservation conseillée : cite-sciences.fr - #ExpoDarwin

citron pressé - RCS 842072008 - édité par universcience

© EPPDISI.COM - 07/2015 - III - collection de la Bibliothèque des sciences et de l'industrie de Paris universcience

EN COLLABORATION AVEC



AVEC LE SOUTIEN DE



DARWIN L'ORIGINAL

La rentrée commence fort avec une exposition à ne manquer sous aucun prétexte ! *Darwin l'original* propulse petits et grands au cœur de la théorie de l'évolution sous un angle inédit et accessible à tous (à partir du CM1). Au milieu d'une végétation luxuriante et foisonnante et au travers de nombreux films, dispositifs multimédias, jeux..., faites découvrir à vos élèves la naissance d'une véritable révolution scientifique !

Après Darwin, on comprend pourquoi le monde vivant qui semblait si bien ordonné évolue depuis l'apparition de la vie, et que l'Homme n'est plus au centre et encore moins au sommet du vivant... Des bouleversements qui trouvent encore de nombreux échos, aujourd'hui, dans les sciences de la vie et de la terre !

Exposition réalisée en collaboration avec le Muséum national d'Histoire naturelle.

Une expo bien pensée !

Échanges épistolaires, esquisses, observations, lectures... Suivez l'émergence des idées et découvrez les méthodes du naturaliste au travers d'un véritable parcours de découverte !

7 grandes thématiques pour un itinéraire de visite aussi riche que varié :

- Darwin et son temps
- Le tour du monde en 1741 jours à bord du Beagle
- La révolution Darwinienne étudiée à travers 3 œuvres majeures
- La réception des idées de Darwin en son temps
- Les sciences de l'évolution aujourd'hui
- Darwin en son jardin
- Darwin intime.

CAP SUR LES PROGRAMMES SCOLAIRES

Un véritable voyage des sens et des connaissances !



ÉLÉMENTAIRE	Thèmes abordés dans l'exposition	Ateliers scientifiques
CMI, CM2	<ul style="list-style-type: none"> • L'unité et la diversité du vivant • Le fonctionnement du vivant • Les êtres vivants dans leur environnement 	L'école buissonnière avec Darwin <ul style="list-style-type: none"> • Liens de parenté entre les espèces
COLLÈGE		
SVT 6 ^e / 5 ^e	<ul style="list-style-type: none"> • Caractéristique de l'environnement proche et répartition des êtres vivants • Le peuplement d'un milieu • Diversité, parentés et unités des êtres vivants 	Biodiversité, richesse du vivant <ul style="list-style-type: none"> • Modes de relations intra et interspécifiques du monde du vivant
SVT 4 ^e	<ul style="list-style-type: none"> • Reproduction sexuée et maintien des espèces dans les milieux 	
SVT 3 ^e	<ul style="list-style-type: none"> • Diversité et unité des êtres humains • Évolution des organismes vivants et histoire de la Terre 	L'évolution, toute une histoire <ul style="list-style-type: none"> • Idées reçues sur l'évolution et les mécanismes du vivant
LYCÉE		
SVT 1 ^{re}	<ul style="list-style-type: none"> • La Terre dans l'Univers, la vie et l'évolution du vivant 	
Terminale S	<ul style="list-style-type: none"> • Diversification génétique et diversification des êtres vivants • De la diversification des êtres vivants à l'évolution de la biodiversité • Un regard sur l'évolution de l'Homme 	

Ateliers de 45 min adaptés au niveau des élèves (inclus dans le billet Explora, accès dans la limite des places disponibles)
Réservation au 01 40 05 12 12
 Informations cite-sciences.fr/enseignants/ateliers

