



ESPACE DES SCIENCES - RENNES

➤ Exposition permanente



TOUS
vivants
TOUS
différents

Dossier de Presse

TOUS vivants TOUS différents



Sentez, testez,
CHERCHEZ...
et entrez dans
l'incroyable
aventure de la
BIODIVERSITÉ !



EXPOSITION

ESPACE DES SCIENCES - RENNES
Salle de la Terre - 1er étage

Exposition conçue et réalisée
par l'Espace des sciences,
À partir de 6 ans.

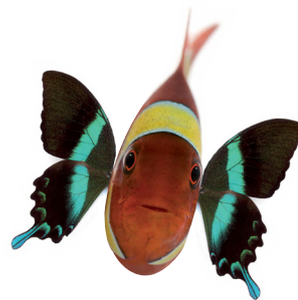
Sommaire

- P 3 Présentation de l'exposition
- P 4-5 Contenu de l'exposition
- P6 Les animations
- P7 Sur internet
- P8 Informations pratiques



De part ses couleurs, ses formes, ses odeurs, ses chants... la vie sur Terre est foisonnante et extrêmement variée. Et de cette grande diversité naissent d'innombrables et ingénieux échanges entre tous les êtres vivants.

Cette biodiversité fait la richesse du vivant



Grâce à cette exposition sensorielle et **LUDIQUE**, vous porterez un autre regard sur la nature.

Sculptures, jeux tactiles, multimédias, vidéos :
30 manipulations pour découvrir la vie sous toutes ses formes !



© Sylvain Lefebvre - Exode tropicale

Une exposition en 3 parties

- 1 La diversité du vivant
- 2 La **biodiversité** est faite **d'espèces**
- 3 Préservez la **biodiversité**

Cette exposition a bénéficié du soutien financier de :



UNION EUROPÉENNE

Projet cofinancé par l'Union Européenne. L'Europe s'engage en Bretagne avec le fonds européen de développement régional.

universcience



METROPOLE
vivre en intelligence
Rennes

Fondation
VEOLIA
ENVIRONNEMENT

VEOLIA
ENVIRONNEMENT



1 La diversité du vivant

Mesurez-vous à un éléphant de mer ou à un cactus géant, écoutez le cri du lynx, sentez le parfum de la mousse de chêne...

8 jeux sensoriels pour appréhender la diversité du vivant.

Pas vu, pas pris / Toujours plus !

Qui suis-je ? / Ça bouge !

Qui est le plus grand ?

Qu'est-ce que ça sent ?

Quel boucan ! / À fleur de peau .



© Sylvain Lefebvre - Exode tropicale



© Sylvain Lefebvre - Exode tropicale



2

La biodiversité est faite d'espèces

20 jeux répartis en 5 îlots pour répondre à ces questions :

Qu'est ce qu'une espèce ?

Définir l'espèce / La petite fabrique des espèces / Ranger les espèces

Un lion et un tigre sont-ils de la même espèce ? Regardez les photos et répondez au quizz. Saurez-vous éviter les pièges ? Puis, construisez des animaux, mais attention à ne pas mettre des nageoires à la chèvre ou à l'autruche ! Enfin, découvrez les caractéristiques qui permettent aux scientifiques de classer les animaux et les végétaux.

Combien d'espèces ?

La grande loterie du vivant / Compter les espèces / Rechercher des espèces inconnues

Il y a 2 millions d'espèces décrites par les scientifiques mais il en resterait plus de 10 millions à découvrir.

Comment les scientifiques comptent-ils les espèces animales et végétales ? Observez un morceau de prairie et essayez de compter les fourmis, ce n'est pas si simple... Trouverez-vous la technique des chercheurs pour les inventorier ?



© Sylvain Lefebvre - Exode tropicale

Une espèce, ça évolue ?

Les pinsons de Darwin/ Avis de naissance/ Aile, patte ou nageoire ?/

Les fossiles vivants n'existent pas

Transformez-vous en pinson et tentez d'attraper les graines qui correspondent à votre bec !
Puis, comparez les os de votre bras à ceux d'une aile de chauve-souris ou d'une nageoire de baleine...
Sommes-nous vraiment si différents ?

Comment survit une espèce ?

Perpétuer l'espèce/

L'écosystème infernal/ Le buisson d'orties/ La jungle

8 espèces et 8 parades nuptiales : à vous de retrouver à quels animaux appartiennent ces étonnantes techniques de séduction !

Découvrez des écosystèmes insolites : entrez dans un buisson d'orties ou plongez au cœur de la jungle guyanaise, ouvrez l'œil... de nombreuses espèces s'y cachent.



© Sylvain Lefebvre - Exode tropicale



© Sylvain Lefebvre - Exode tropicale

Pourquoi les espèces disparaissent-elles ?

Réactions en chaîne/ Des causes multiples/

La cohorte des animaux disparus

On sait aujourd'hui que, par exemple, plus d'une espèce de mammifères sur 5 et plus d'une espèce de conifères sur 4 sont menacées d'extinction. Découvrez comment les activités humaines menacent de nombreuses espèces sur toute la planète.

Malheureusement certaines espèces ont déjà disparu récemment, comme le thylacine et le Tigre de Java : traversez la cohorte des animaux disparus composée d'exceptionnelles sculptures grandeur nature.



3

Préservez la biodiversité

Ecoutez les témoignages de scientifiques ou de « héros » sur la sauvegarde de la biodiversité et testez vos connaissances grâce au quiz « Quelques gestes pour agir dans notre quotidien ».

Quelques gestes pour agir/ Les héros de la biodiversité/ Points de vue de scientifiques



© Espace des sciences

Les ANIMATIONS

Nature en ville

Mardi, jeudi et vendredi à 16h30

Mercredi, samedi, dimanche

à 16h30 et 17h30

Vacances scolaires (sauf été)

16h30-17h30 du mardi au dimanche

et 10h30 du mardi au vendredi



La ville est un écosystème créé par l'Homme.

Les conditions de vie y sont particulières : température élevée, pollutions, dérangements lumineux et sonores. Pourtant, les grandes villes peuvent offrir une biodiversité riche et inattendue.

Et heureusement car les plantes, qui profitent du moindre espace pour s'installer, sont essentielles au bien-être des habitants, tempèrent les canicules ou aident à la dépollution de l'eau et du sol.

Un médiateur de l'Espace des sciences vous invite à découvrir des actions concrètes (nichoirs, jardins partagés, hôtels à insectes,...) pour laisser la nature revenir en ville !

Relations entre espèces

Mercredi à 15h30

Samedi, dimanche

et vacances scolaires (sauf été)

à 14h30 et 15h30

Un médiateur vous invite à démêler les interactions entre espèces. Les végétaux sont-ils réellement sans défense contre ceux qui les mangent ? Deux espèces peuvent-elles s'entraider ? Un animal peut-il en contrôler un autre ? Venez découvrir les relations secrètes et les stratégies de certains organismes vivant sur Terre qui leur ont permis de survivre et d'évoluer jusqu'à nos jours.



Tous
connectés

Sur INTERNET

Tous Vivants tous Différents



Retrouvez les jeux interactifs, les audios, les quizz et les coulisses de l'exposition en ligne ! Vous aurez aussi accès à toutes les ressources de l'Espace des sciences autour du thème de la biodiversité !

www.tous-vivants-tous-differents.org

Une année de BIODIVERSITÉ en BRETAGNE

12 espèces animales et végétales, belles et fragiles, sont associées à 12 territoires bretons et aux 12 mois de l'année.

Pendant un an, le photographe naturaliste Arnaud Guérin a collecté des images de ces espèces ainsi que les témoignages des acteurs sur le terrain de leur sauvergarde. Pour chaque mois de l'année vous découvrez une espèce endémique de la Bretagne et les enjeux qui la concernent.

<http://bretagne-biodiversite.org/>



Exposition itinérante

Une version légère et itinérante est issue de l'exposition "Tous vivants, tous différents". Disponible à la location, vous y retrouverez le contenu, les multimédias et certains jeux interactifs de l'exposition.

Composition :

9 affiches encapsulées souples, 0,80 x 1,20m, à fixer sur supports

9 supports trépieds

9 modules autoportants de dimensions 0.64 x 0.54 m

Renseignements et réservation :

patrick.lebozec@espace-sciences.org

Tél 02 23 40 66 46

Port 06 77 79 79 26



200 000 VISITEURS

GRÂCE À SES DIFFÉRENTES ACTIVITÉS :

Le Planétarium vous emmène aux confins de l'Univers, dans un voyage fantastique vers l'infiniment grand. L'Univers à portée de rêves !

Le Planétarium

Espace Galilée

La Salle de la Terre

Une exposition permanente « Tous vivants Tous différents » pour découvrir la biodiversité à travers 30 manipulations interactives.

Accès Espace des sciences

La Salle Eurêka

Deux expositions temporaires par an avec des thématiques variées.

Salle de Conférences Hubert Curien

Chaque semaine, une conférence présentée par des scientifiques de renom pour couvrir tous les champs de la recherche.

Le Laboratoire de Merlin

30 manipulations ludiques pour toute la famille pour une découverte interactive des sciences ! Tous vos sens sont sollicités dans cette exploration !

OUVERTURE AU PUBLIC

Fermé les lundis et jours fériés

Mardi / Mercredi / Jeudi / Vendredi 12h à 19h
 Samedi / Dimanche 14h à 19h
 Vacances d'été 13h à 19h
 Vacances scolaires 10h à 19h

Fermeture annuelle les 15 premiers jours de septembre

En raison d'une importante fréquentation pendant les vacances, l'accès à l'exposition peut être soumis à un délai d'attente.

TARIFS 2018-2019

Plein : 6 €
 Réduit : 4 €
 Gratuit pour les moins de 6 ans accompagnés

ANIMATIONS GRAND PUBLIC

Tous les jours dans les 3 salles d'exposition

ANIMATIONS GROUPES ET SCOLAIRES

Exclusivement sur réservation

Mardi / Jeudi / Vendredi

Matin de 9h à 10h15 et de 10h30 à 11h45
 Après-midi de 14h à 15h15

Mercredi de 10h30 à 11h45
 et de 14h à 15h15

RENSEIGNEMENTS
 02 23 40 66 00

ACCÈS



VISUEL DE L'EXPOSITION

Le visuel et des illustrations de l'exposition sont disponibles, en téléchargement, sur le site internet www.espace-sciences.org ou sur simple demande au 02 23 40 66 40.

www.espace-sciences.org

L'Espace des sciences est un centre régional de culture scientifique, technique, industrielle (CCSTI). C'est avant tout un lieu incontournable à Rennes et en Bretagne de médiation scientifique à destination du grand public. C'est aussi une équipe. La Région Bretagne lui a confié l'animation du Pôle Bretagne culture scientifique.