



espace
des sciences
lesChampsLibres

COMMUNIQUÉ

LES ARBRES NOUS ENTOURENT
MAIS NOUS N'Y PRÊTONS
ATTENTION QUE LORSQUE
NOUS EN AVONS BESOIN.
ET POURTANT, COMME NOUS,
CET ÊTRE VIVANT NAIT, GRANDIT,
SE REPRODUIT ET MEURT.

ET COMME NOUS, IL VIT EN
INTERACTION AVEC LES AUTRES
ÊTRES VIVANTS QUI PARTAGENT
SON HABITAT.

À QUOI RESSEMBLE LA
GRAINE D'UN CHÂTAIGNIER ?
QUELLES SONT LES PROPRIÉTÉS
DES DIFFÉRENTS BOIS ?
COMMENT FONCTIONNE LA
PHOTOSYNTHÈSE ?

À PARTIR DE 6 ANS

L'ARBRE

DE LA PETITE GRAINE À LA VIEILLE BRANCHE

Des multimédias, des jeux sensoriels, des manipulations, font redécouvrir l'arbre et ses richesses.

Le visiteur entre dans une forêt et part à la recherche des nichoirs cachés qui renferment de nombreuses anecdotes autour de l'arbre.

Découpée en 4 parties, l'exposition amène à se questionner sur la biologie de l'arbre, les propriétés du bois, sa biodiversité ainsi que sa coexistence avec l'Humain.

Au cours de sa déambulation, le visiteur apprend entre autre comment l'arbre grandit, sa reproduction, les techniques pour disséminer ses graines, les différents événements qui peuvent affaiblir ou blesser un arbre etc.

L'arbre, de la petite graine à la vieille branche est pour tous les publics à partir de 6 ans.

Exposition de l'Espace des inventions de Lausanne (Suisse), adaptée et scénographiée par l'Espace des sciences.

L'ARBRE

du 02/04 au 01/09/2024

espace-sciences.org/rennes/larbre

#ExpoArbre

Espace des sciences

10 cours des Alliés

35 000 Rennes

Contact presse

Clémence Le Moign

02 23 40 67 72 - 06 32 30 43 20

clemence.lemoign@espace-sciences.org