

L'actu du jour

Le cinéma de demain est au Futuroscope !

Cet été, le Futuroscope de Poitiers te transporte dans le monde de la vidéo très haute définition. 1jour1actu a testé ce cinéma du futur et a demandé son avis à Zia, 10 ans, qui venait pour la première fois dans ce parc de loisirs "haute technologie".



Les tamias, ou « chipmunks » en anglais, sont à l'affiche du film « La loi du plus fort » proposé au parc du Futuroscope. (© Futuroscope)

Le **Futuroscope** est le deuxième parc d'attractions le plus fréquenté de France ! Sa spécialité ? Te faire vibrer grâce **aux progrès scientifiques et technologiques !**

Parmi les nouveautés 2016, place à l'**image très haute définition** comme l'Imax Laser 4K, l'Imax 3D, **les caméras haute vitesse** ou le **microscope électronique !** Ces progrès te permettent de voir ce qu'il est impossible de voir à l'œil nu !

Le cinéma du futur

C'est unique en Europe : le Futuroscope propose une séance de cinéma en "Imax Laser 4K", la technique la plus évoluée au monde ! Cette image ultra haute définition est **deux fois plus réaliste que celle du cinéma classique.**

Sur le plus grand écran d'Europe, **haut comme un immeuble de sept étages**, est diffusé le film documentaire "La Loi du plus fort", tourné dans les forêts d'Amérique du Nord. **Équipé de lunettes 3D**, on suit les aventures

Pourquoi en parle-t-on ?

Parce que le parc du Futuroscope a mis en place de nouvelles attractions en 2016, uniques en France et en Europe, et, surtout, à la pointe de la technologie.

d'un tamia et d'une souris sauterelle, deux minuscules animaux qui luttent pour survivre aux gros prédateurs et aux dangers de la nature.



Zia, 10 ans, a découvert les nouvelles animations du parc du Futuroscope. (© Ariane Mélazzini-Déjean) Le spectacle est impressionnant : un hibou grand-duc en très gros plan ouvre un œil et claque du bec, la gueule ouverte d'un serpent à sonnettes, ou une bataille de tamias au ralenti.

Zia, 10 ans, sort, les yeux encore émerveillés : *“Je n'avais jamais vu d'animaux d'aussi près ! En fait, un hibou, ça fait peur. J'ai eu aussi très peur quand la souris a failli se noyer dans un torrent d'eau !”*

Au fond de l'océan

Puis, **on plonge en “Imax 3D” au fond de l'océan** avec le fils du célèbre commandant Cousteau, Jean-Michel Cousteau. Sur un immense écran hémisphérique, un dôme de 900 m², cet explorateur t'invite dans son voyage sous-marin comme si tu y étais.

On y découvre de minuscules organismes marins, comme le phytoplancton, la crevette nettoyeuse ou l'effrayante gueule d'un mérrou, prêt à nous dévorer ! *“C'est comme si les poissons allaient me toucher, une boule verte a même atterri sur moi ! raconte Zia. Mais j'ai trouvé ça un peu long, il y avait trop d'explications.”*

L'invisible enfin visible

Bienvenue dans “Le Monde de l'invisible”, un film qui te donne l'impression d'avoir un super-pouvoir : **celui de voir ce qu'aucun humain ne peut voir à l'œil nu !**

Des caméras haute vitesse ont ainsi capté des images 1 000 à 1 million de fois plus rapides que celles que captent nos yeux. Sais-tu, par exemple, que les quatre ailes d'une libellule bougent chacune dans une direction différente ? **Qu'une goutte d'eau rebondit plusieurs fois avant de tomber au sol ?** Grâce au microscope électronique, l'œil d'une mouche, la coquille d'un œuf ou le corps d'un pou n'auront plus de secret pour toi.

*“J'ai adoré ce film. J'ai appris que **1 000 bactéries vivent dans notre***

nombril et que des grosses boules vertes sont responsables de la mauvaise odeur des pieds ! Beurk”, sourit Zia, qui repart la tête remplie de ces incroyables découvertes. En 2017, le Futuroscope fêtera ses 30 ans, promis, tu ne seras pas au bout de tes surprises !

Ariane Mélazzini-Déjean

Découvre ci-dessous d'autres photos du parc du Futuroscope : Rens : futuroscope.com, ouvert du 6 février 2016 au 2 janvier 2017 (10 h – 23 h 30)

[Consulter cet article sur le site 1jour1actu.com](http://www.1jour1actu.com)