

La maison des sciences inaugurée le 15 février

Un nouvel outil à Lupino parrainé par des scientifiques de renom dont le professeur Axel Kahn qui donnera une conférence à l'Alb'Oru : une muséographie originale et trois espaces dédiés aux expo, à des animations

Le professeur Axel Kahn, ancien chercheur en génétique, président depuis juin 2019 de la ligue nationale contre le cancer, auteur de nombreux ouvrages, inaugurer le 15 février la toute nouvelle maison des sciences à Lupino, à proximité du centre culturel l'Alb'Oru. Un nouvel outil pour la ville destiné à concentrer toutes sortes d'activités liées aux sciences et à la technologie et ouvert aux visiteurs de tous âges.

On trouvera au sein de ce bâtiment de 570 m² : un auditorium de 54 places assises et de 116 m² composé de gradins rétractables permettant de le transformer en espace d'immersion, d'ateliers pour les scolaires et le grand public.

Une grande salle d'expos

Une autre salle de 80 m² sera plus spécialement dédiée aux expositions temporaires et une troisième salle de 183 m², aux expositions semi-permanentes où les visiteurs pourront découvrir une muséographie originale. Des expositions bilingues, notamment, des supports variés (espace scénar dédié à la réalité virtuelle, clips multimédias, vidéo projection, hologramme, mur sonore, œuvres interactives).

Ce nouveau lieu offrira aussi aux scolaires des ressources pédagogiques scientifiques innovantes.

Ce projet a été façonné avec des professionnels parmi lesquels Fabrice Fenouillère, directeur du Parc Galea, qui a assuré avec son équipe la muséographie du lieu.

Des scientifiques de renom apportent leur précieux soutien : outre Axel Kahn, l'auteur et journaliste spécialiste des questions environnementales, Frédéric Denhez, le paléontologue Yves Coppens, familier de la Corse, le climatologue Jean Jouzel et l'informaticien Jean-Gabriel Ganascia.

"Nous avons travaillé la muséographie à travers dix thématiques qui ont toutes



La maison des sciences sera ouverte au public samedi après midi, à partir de 15 heures.

PHOTO CHRISTIAN RUFFA

un lien avec l'environnement et la technologie, à l'échelle régionale et mondiale", explique Fabrice Fenouillère.

Parmi ces thèmes déclinés sous forme d'expositions numériques, et à travers des supports multimédias à manipuler : le changement climatique, l'anthropocène, les énergies et les solutions de demain, les ecotechnologies, les technologies du futur, les dessous de la croissance, le biomimétisme, ou "comment s'inspirer du vivant pour créer durablement?", l'intelligence de la nature (arbre connecté), la Corse ramène sa science, et l'intelligence artificielle.

"Nous avons également

conçu un mur sonore des grands témoins, poursuit-il, huit scientifiques répondent à diverses questions comme : "Peut-on faire confiance à l'humain?" Cette muséographie a été pensée pour tous les âges et en mode bilingue."

Un atelier de cuisine moléculaire

L'inauguration aura lieu à partir de 10 heures, en présence des personnalités locales, suivie, en début d'après-midi, à 14 h 30, d'une conférence à l'auditorium du Centre culturel l'Alb'Oru, d'Axel Kahn sur le thème "Environnement, technologie, humain, comment penser de-

main?" (Sur réservation, contact : 0495 55 95 11).

La maison des sciences sera ouverte au public à partir de 15 heures et proposera, pour cette première journée, un atelier de cuisine moléculaire et un atelier Makey Makey, un kit d'invention qui permet de transformer les objets du quotidien en clavier musical. Ce projet représente un investissement de 2,6 millions d'euros dont le financement est assuré par le contrat de ville, l'Europe et la Collectivité de Corse.

HÉLÈNE ROMANI

Héramès, les mardis, jeudis et vendredis de 10 h à 17 h, les mercredis et samedis de 9 h à 12 h et de 14 h à 18 h.



Fabrice Fenouillère a assuré la muséographie de cette maison des sciences.

PHOTO J.M.