



COMMUNE DE VAULX-EN-VELIN

**EXTRAIT DU REGISTRE
DES
DÉLIBÉRATIONS DU CONSEIL MUNICIPAL**

Séance de **1 octobre 2020**Compte rendu affiché le **7 octobre 2020**Date de convocation du conseil municipal le **25 septembre 2020**Présidente : **Madame Hélène GEOFFROY, La Maire**Secrétaire de séance : **Monsieur Frédéric KIZILDAG**

Nombre de membres		
Art 2121-2 du CGCT	En exercice	Qui ont pris part à la délibération
43	43	37

Membres présents à la séance :

Hélène GEOFFROY, Stéphane GOMEZ, Kaoutar DAHOUM, Matthieu FISCHER, Muriel LECERF, Philippe MOINE, Myriam MOSTEFAOUI, Ahmed CHEKHAB, Antoinette ATTO, Roger BOLLIET, Nadia LAKEHAL, Michel ROCHER, Josette PRALY, Patrice GUILLERMIN, Nassima KAOUAH, Pierre DUSSURGEY, Fatma FARTAS, Pierre BARNEOUD - ROUSSET, Yvan MARGUE, Régis DUVERT, Yvette JANIN, Joëlle GIANNETTI, Liliane GILET-BADIOU, Eric BAGES-LIMOGES, Frédéric KIZILDAG, Véronique STAGNOLI, Dehbia DJERBIB, Charazède GAHROURI, Harun ARAZ, Abdoulaye SOW, David LAÏB, Christine BERTIN, Sacha FORCA, Audrey WATRELOT, Richard MARION, Ange VIDAL

Membres absents excusés ayant donné pouvoir :**Christine JACOB à Muriel LECERF**Membres absents :**Bernard RIAS, Nacera ALLEM, Nordine GASMI, Carlos PEREIRA, Mustapha USTA, Maoulida M'MADI**

Objet :

Gratuité pour la Fête de la science 2020

V_DEL_201001_17

Rapport de Madame LAKEHAL

Mesdames, Messieurs,

La Fête de la science est un évènement national de médiation scientifique qui promeut la science auprès du grand public. À cette occasion, les acteurs de la vie scientifique proposent des expositions, conférences, ateliers pédagogiques, journées «portes ouvertes» dans les laboratoires de recherche ou autres animations. Créée en 1991, la Fête est organisée chaque année par le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, elle est coordonnée dans les régions par les Centres de Culture Scientifique, Technique et Industrielle (CCSTI).

Les acteurs de la fête de la science sont des universités, des grandes écoles et les Écoles normales supérieures, mais aussi de nombreux acteurs de la vie scientifique du pays : association, bibliothèque, planétarium... Les jours de semaine accueillent surtout du public scolaire alors qu'en week-end, le grand public rend visite en nombre aux différents sites ouverts à cette occasion gratuitement (principe et obligation de cette manifestation).

La Ville de Vaulx-en-Velin (Planétarium), et les différents acteurs du territoire spécialisés dans l'enseignement et la recherche (ENTPE, ENSAL), ou dans la diffusion de la culture scientifique et technique (Ebulliscience, Planète Science, CALA...), participent à cette manifestation depuis son origine. Ils sont ainsi devenus au fil du temps des partenaires réguliers de cet évènement en proposant chaque année un programme d'animation original, déclinant la thématique nationale.

L'édition 2019, qui s'est déroulée sur la métropole de Lyon et le département du Rhône, coordonnée par le CCSTI du Rhône (Service Science et Société de l'Université de Lyon), a proposé plus de 300 activités variées et réuni plus de 50 800 visiteurs sur les différents lieux, dont près de 13 000 scolaires. A Vaulx-en-Velin, les différents acteurs (Planétarium, Ebulliscience, CALA, ENTPE) ont accueilli plus de 2600 visiteurs dont 990 scolaires – 1194 visiteurs grand public et 354 scolaires (essentiellement issus des établissements scolaires de la Ville) se sont inscrits sur les activités proposées par le Planétarium (projection de films, rencontre avec des chercheurs, ateliers...).

Cette année, la Fête de la science se déroulera du 2 au 12 octobre 2020. Cette 29^{ème} édition aura pour thème "Quelle relation entre l'Homme et la Nature", il permettra au public de s'interroger sur son rapport à la Nature et son impact sur celle-ci, de lutter contre certaines idées reçues persistantes et d'interroger les sciences de façon transversale.

La programmation exceptionnelle du Planétarium s'inscrit dans cette thématique en proposant de questionner notre place sur Terre et dans l'Univers. Au programme : séance de planétarium, visite des expositions, ateliers et démonstrations scientifiques pour tous.

L'inscription des actions que nous proposons dans ce cadre au Planétarium et sur toute la durée de la manifestation implique la gratuité d'accès. La programmation du Planétarium est détaillée dans l'annexe, elle est destinée à la fois à un public scolaire (8 et 9 octobre), ainsi qu'au grand public (week-end du 11 et 12 octobre).

Après avoir délibéré, décide :

- ▶ d'accorder la gratuité pour la Fête de la science organisée au Planétarium.

LE CONSEIL MUNICIPAL

Envoyé en préfecture le 14/10/2020

Reçu en préfecture le 14/10/2020

Affiché le

SLO

ID : 069-216902569-20201001-V_DEL_201001_17-DE

Vu les articles L2121-29, L2121-1 à L2121-23, R2121-9 et R2121-10 du code général des collectivités territoriales (CGCT) qui concernent le conseil municipal et ses modalités de fonctionnement ;

Considérant l'objectif de la Ville de définir la Culture comme un axe majeur de développement du territoire, en particulier autour de la diffusion de la culture scientifique, technique, industrielle et numérique et son souhait de proposer une programmation culturelle accessible, riche et diversifiée aux habitants ;

Considérant le projet éducatif du territoire et en particulier ses objectifs éducatifs prioritaires :

- favoriser la réussite scolaire ;
- développer l'éveil scientifique et numérique ;
- contribuer à une plus grande ouverture culturelle.

Considérant l'importance d'inscrire le Planétarium dans le réseau métropolitain des acteurs de la recherche scientifique et de diffusion de la Culture scientifique, technique et industrielle ;

Entendu le rapport présenté le 1^{er} octobre 2020 par Madame Nadia LAKEHAL, dixième adjoint, déléguée à la Culture et à la Culture scientifique ;

Après avoir délibéré, décide :

- ▶ d'accorder la gratuité pour la Fête de la science organisée au Planétarium.

Nombre de suffrages exprimés : 37
Votes Pour : 37
Votes Contre : 0
Abstention : 0
Sans participation : 0

Ainsi fait et délibéré le jeudi 01 octobre 2020 et signé au registre les membres présents.

Pour extrait conforme,

Madame la Maire,

Hélène GEOFFROY

Programme de la Fête de la Science Planétarium 2020

PUBLICS SCOLAIRES – jeudi 8 et vendredi 9 octobre

Comment les ordinateurs modernes nous permettent-ils de mieux comprendre l'Univers ? Le Planétarium de Vaulx-en-Velin, en collaboration avec le Centre de Calcul de Lyon (IN2P3 – CNRS), propose de découvrir le lien étroit entre la science et le numérique. Big data, intelligence artificielle, réseaux, web, sont autant d'outils au service de l'Homme pour découvrir les secrets de l'Univers. Au programme : séances spéciales avec projection de films et interventions de chercheurs du Centre de calcul, et des ateliers thématiques (Chambre à vide, chambre à brouillard, chambre à étincelle, interféromètre).

Accès aux projections de la salle immersive : 4 séances scolaires (9h30, 10h45, 13h30, 15h)

Accès aux expositions et aux ateliers par groupes

Effectif maximum : 400 scolaires/journée (jauge maximale de 100 en salle immersive dans le respect des normes sanitaires en vigueur*)

Public scolaire : primaire, collège, lycée

Durée moyenne de la visite : 3h

GRAND PUBLIC – samedi 10 et dimanche 11 octobre

Peut-on quitter notre planète et aller vivre ailleurs dans l'Univers ?

Le chimiste Richard Fuller disait : " Nous vivons tous sur une seule grande île entourée d'un immense océan. C'est notre unique vaisseau pour naviguer dans l'espace : notre vaisseau spatial Terre". Mais qu'y a-t-il dans cet immense océan de vide ? L'idée de coloniser d'autres mondes restera-t-elle à jamais un rêve ? Quels sont les défis qu'il faudra surmonter pour y parvenir ? Le Planétarium propose un programme de séances d'astronomie et d'ateliers de démonstration et d'expérimentation (Il était une fois l'espace, chambre à vide, à la découverte de la gravité, explorer la Terre et Mars)

Accès aux projections de la salle immersive : 4 séances (11h, 14h, 15h30, 17h – films issus du catalogue du film du Planétarium hors nouveauté)

Accès aux expositions et aux ateliers

Effectif maximum : 400 personnes/journée (jauge maximale de 100 en salle immersive dans le respect des normes sanitaires en vigueur*)

Public : grand public et groupes

Durée moyenne de la visite : 3h

*Les jauges et l'accessibilité des animations seront adaptées au vu de la situation sanitaire les jours de cet événement.