

Fête de la science 2012



Déroulé de la cérémonie de clôture

Fête de la Science

- 10h30** Arrivée des officiels et accueil par M. Bomati
- Vice-recteur et délégation
 - Mairie de Tsingoni
 - Représentant de la Préfecture
 - Représentant du Conseil Général
- 10h35** Remise des colliers et chant par l'association de femmes et de collégiens de Tsingoni pour accueillir la délégation vice-rectorale et les officiels.
- 10h40** Mot d'accueil du principal du collège
Allocution du Vice-recteur
- 10h50** Visite des stands de la Fête de la Science
- 11h50** Chorégraphie par des élèves de Kawéni
- 12h05** Raftaichissement

► La thématique nationale 2012

Les énergies pour tous est la thématique privilégiée de l'édition 2012 de la Fête de la Science



► Un événement national

Créée en 1991 par Hubert Curien, la Fête de la Science est organisée par le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche. Elle est destinée à favoriser, dans un cadre festif, les échanges entre les chercheurs et le grand public. Il s'agit d'aider chaque citoyen à mieux comprendre les débats suscités par les évolutions scientifiques et technologiques et à appréhender suffisamment les enjeux de la recherche scientifique pour participer aux grands choix de société.

La volonté de valoriser auprès des jeunes les études et les carrières scientifiques entre également parmi ces objectifs. Cette Fête prolonge le travail des classes dans leur programme de sciences : observer, manipuler, émettre des hypothèses, vérifier, confirmer ou infirmer...

En Métropole, la 21^e édition de cette manifestation s'est déroulée du 10 au 14 octobre 2012.

La fête de la Science en chiffres

- 2 900 porteurs de projets
- 3 262 projets labellisés
- 80 opérations d'envergure recensées
- Une fréquentation globale de 1,5 millions de personnes

► La fête de la science à Mayotte

Le vice-rectorat s'inscrit pleinement dans cet événement national. Toute la communauté éducative, de nombreux partenaires, services de l'Etat, associations et entreprises provenant d'horizons variés participent activement à la fête de la science et contribuent au développement d'une véritable culture scientifique chez les plus jeunes.

Nombreux sont les acteurs œuvrant à ce que cette fête soit une réussite : le comité de la Fête de la science du vice-rectorat, la direction du collège de Tsingoni et ses personnels, les équipes pédagogiques des écoles, collèges et lycées, les conseillers pédagogiques, les conférenciers, les enseignants.

Près de 300 animateurs seront présents sur les 42 stands déployés pour la manifestation.

► Inauguration :

Un accueil personnalisé est effectué par des élèves du lycée de Kawéni de 1^{ère} BAC pro 3 ans « accueil aux clients et relations aux usagers ». Les 2 classes de SEGPA du collège de Tsingoni apportent leur aide en matière de logistique pour la section horticulture et préparation de la réception relative à la cérémonie de clôture pour la section Hygiène, Alimentation, Service.

En raison de la situation géographique excentrée du collège de Tsingoni, les élèves d'établissements se déplacent essentiellement en bus scolaire. Pour la zone la plus proche, Combani, 22 classes des alentours viennent à pied.



La Fête de la Science à Mayotte en quelques chiffres...

4000 visiteurs sont attendus les 13 et 14 décembre 2012 au collège de Tsingoni.

300 animateurs tiennent les 42 stands déployés pour la manifestation (hors stands partenaires).

Toutes les 2 heures, ce sont en moyenne 200 élèves du 1^{er} degré et 100 du 2nd degré qui se relaient pour effectuer les visites de stand ou assister aux conférences débats sur site, soit environ 1000 visiteurs par jour.

L'événement est réparti en trois demi-journées : jeudi matin, jeudi après-midi et vendredi matin.

La Fête de la Science à Mayotte en pratique...

Un parcours est mis en place à travers le collège.

Pour encourager la fluidité des parcours, les classes débutent la visite à partir d'endroits différents.

Les classes se déplacent par demi-journées, si bien que la manifestation va se dérouler sur trois demi-journées : jeudi matin, jeudi après-midi et vendredi matin.

Des animations ont été mises en place à des heures prédéfinies.

La délégation vice-rectorale va aller à la rencontre des acteurs et animateurs de l'événement.

Partenaires :

8 stands de partenaires variés tels que :

- Association d'astronomie par Mayotte Astro
- Gestion des déchets à Mayotte par la cellule EDD du Conseil Général
- Energie par EDM et les naturalistes de Mayotte
- Lutte anti-vectorielle par l'ARS-OI DASS
- Géologie par le Bureau de Recherche géologique et minière (BRGM)
- Lagon par le Parc naturel Marin de Mayotte
- Amélioration génétique des cocotiers par le lycée de Coconi et par la DAF

- Sensibilisation à l'aspect scientifique et pédagogique du développement de la lésion carieuse par l'Union Française de la Santé bucco-dentaire (UFSBD)



| | |
|-----------------|---|
| 1 stand | <i>Maternelle</i> |
| 1 stand | <i>Association des Enfants de la lune</i> |
| 9 stands | <i>Elémentaire</i> |
| 8 stands | <i>Collèges</i> |
| 5 stands | <i>Lycées</i> |
| 1 stand | <i>SEGPA</i> |
| 8 stands | <i>Partenaires</i> |



► Des Conférences réservées au public scolaire...

Ces conférences sur réservation préalable par les enseignants sont proposées dans l'amphithéâtre. « L'énergie sous toutes ses formes » par M. Yaya Beissalah et « Energies mondiales et développement durable : le mirage des énergies propres » par M. Georges Poirout, conseiller pédagogique d'histoire et géographie, s'adressent plus particulièrement aux lycéens, le jeudi et le vendredi tandis que la projection « Sensibilisation à la protection de l'environnement » visent plus particulièrement le public scolaire du 1^{er} degré.

... et des conférences gratuites ouvertes à tout public

Une conférence est ouverte au public le jeudi soir à 18h avec Monsieur Georges Poirout portant sur les « Energies mondiales et développement durable : le mirage des énergies propres » et à 19 heures, l'observation au télescope est mise en place par Mayotte Astro.



Le vice-rectorat et le comité de la Fête de la science remercient tous les partenaires de l'édition 2012 qui ont contribué à la pleine réussite de cet événement, par leur participation. Des partenariats se poursuivent par ailleurs avec certains d'entre eux, en dehors de cet événement, tout au long de l'année scolaire. La direction du collège de Tsingoni et le comité de pilotage de la Fête de la science proposent cette année, une prestation de grande qualité pour une fête qui devrait être des plus réussies.

Des partenaires privilégiés ont apporté une aide précieuse sous la forme de contribution, de prêt et de mise à disposition de matériels. Leur action a fortement contribué au bon déroulement de l'organisation et succès de l'opération. Le comité de la Fête de la science et le vice-rectorat les remercient tout particulièrement car au travers de leur aide, c'est la valorisation des sciences et des carrières scientifiques auprès des élèves et les élèves eux même qui en bénéficient.

Contact Presse :
Sita MONTAGUT – Attachée de presse
Cabinet du Vice-Rectorat

N° de téléphone 02 69 61 89 75
N° de télécopieur 02 69 61 09 87
Courriel : presse@ac-mayotte.fr
