NFO PRESSE



N°2025/161

Nouméa, le 26 septembre 2025

MAISON DE LA BIODIVERSITÉ PROGRAMME DU MOIS D'OCTOBRE

La ville de Nouméa propose chaque mois, à la Maison de la biodiversité, les « Rendez-vous de la transition urbaine », qui facilitent l'accès aux savoirs et savoir-faire simples, liés à la préservation de la biodiversité et des ressources naturelles. C'est aussi un lieu de loisirs, de découvertes et d'approfondissements des connaissances naturalistes ouvert à tous.



Au cœur du parc urbain de Sainte-Marie, la maison de la Biodiversité est dédiée à la sensibilisation du public à l'environnement, à la découverte et au respect des écosystèmes.

Une équipe de trois animateurs accueille les visiteurs et propose toute la journée, en plus du programme d'animations, un accès libre aux différents espaces : bibliothèque, ludothèque, observation à la loupe, patio.

À partir de ce mois d'octobre, le thème développé est celui de l'énergie.

INFORMATIONS PRATIQUES

Du mardi au vendredi de 9h à 17h30. Le samedi de 9h à 12h et de 13h à 17h30. L'entrée et toutes les activités sont gratuites sans inscription ni réservation. Les enfants de moins de 12 ans doivent obligatoirement être accompagnés d'un adulte. Tel. 25.11.43

DU MARDI AU SAMEDI

EXPÉRIENCE "ENERGIE BASES ET PLUS"

Découvrez les nouveautés associées à la nouvelle thématique de la Maison de la biodiversité pour les 3 prochains mois, du 1er octobre au 31 décembre :

- panneau introductif : qu'est-ce que l'énergie ? Qu'entend-on par énergies primaires et secondaires ? Quelles sont les sources de l'énergie disponible sur Terre ?
- **intelligences cellulaires** : quelles différences et quelles similitudes entre une cellule vivante et une cellule photovoltaïque en matière d'énergie ?
- **unités de l'énergie** : calorie, kilowattheure, tonne équivalent pétrole , joule ? Mais comment mesurer l'énergie ?
- comment fabriquer une pile électrique ? : tuto et prototype à découvrir
- **comment fabriquer un four solaire ?** : un modèle simple à réaliser est expliquer et présenté

DU MARDI AU SAMEDI

LES ATELIERS EN AUTONOMIE

Plusieurs activités à explorer ou redécouvrir par vous-mêmes, en toute autonomie, sont proposées. L'équipe d'animation de la structure reste en soutien pour répondre à vos questions.

À retrouver chaque mois :

- Fabriquer un poisson en feuille de cocotier ou de pandanus
- Découverte d'une construction bioclimatique
- Découverte des arbres du parc (Activité recommandée en famille ou en petit groupe. Chaque séance dure 40 mn environ.)

Spécifiquement ce mois-ci :

Fabriquer un moulin à vent : à l'appui d'un tutoriel, amusez-vous à réaliser un petit moulin à vent ,à partir de fibres végétales.

Aux jours et heures d'ouverture de la structure.

TOUS LES MERCREDIS

CONTES DU SOLEIL

Dans une ambiance intimiste, un conte en rapport avec la nature est proposé aux enfants. L'animation se déroule en deux temps : les 20 premières minutes sont réservées à l'accueil du public et au partage du conte. Puis, durant les 20 minutes suivantes, le public est invité à exprimer ses émotions, son ressenti et les idées qui lui viennent suite à l'écoute du conte, sous différentes formes (mime, parole, dessin, chant). Chaque mois, un nouveau conte est proposé.

Les mercredis 1er, 8, 15, 22 et 29 octobre de 10h à 12h. Une séance complète dure 40 minutes environ. À partir de 3 ans. Les enfants doivent être accompagnés d'un parent.



MERCREDI 1ER OCTOBRE ATELIER ORNITHOLOGIE : ÉLECTRICITÉ : LES OISEAUX SUR LE FIL

Chaque premier mercredi du mois, la Société calédonienne d'ornithologie (SCO) est accueillie dans le patio pour l'animation bénévole d'une séance dédiée à un sujet différent chaque mois, en rapport avec la thématique du trimestre.

Le traitement de la thématique énergie est l'occasion de chercher les réponses aux questions sur le rapport des oiseaux aux lignes électriques : les voient-ils en vol ?

Perturbent-elles leur fréquentation de l'espace alentour ? S'électrocutent-ils à leur contact ?

Mercredi 1er octobre de 15h à 16h. La séance dure 1h. À partir de 6 ans.

MERCREDI 8 OCTOBRE

ATELIER D'OBSERVATION BOTANIQUE SPÉCIAL COCOS NUCIFERA

Chaque deuxième mercredi du mois, un atelier botanique vous est proposé par l'équipe d'animation de la maison de la Biodiversité. Occasionnellement, le botaniste Bernard Suprin y participe également.

Quelle est la production énergétique d'un cocotier, l'apport énergétique d'une noix de coco ? Comment l'homme, en Océanie, a -t-il pu au fil du temps bénéficier de ses bienfaits pour assurer sa propre survie ? Des questions et des réponses à partager en séance.

Mercredi 8 octobre de 15h à 16h. La séance dure 1h. À partir de 6 ans.

TOUS LES VENDREDIS

CRÉATION VIRTUELLE SPÉCIAL ENERGIE

À l'aide de logiciels (Minetest et Open brush notamment), vous êtes invités à créer ou reproduire un ou plusieurs éléments d'un environnement donné. Ce mois-ci, il s'agira de retracer le contours de montagnes plus ou moins connues, de Nouvelle-Calédonie, de la Ceinture de feu du Pacifique ou d'horizons encore plus lointains.

Les vendredis 3, 10, 17, 24, 31 octobre de 14h à 17h dans l'espace connecté. À partir de 8 ans.

VENDREDI 31 OCTOBRE

SOIRÉE SPÉCIALE HALLOWEEN: TOUT EST BON DANS LA CITROUILLE

Atelier découverte de culture et de transformation de la citrouille. Avec Mont Mou fin valab'.

De 16h à 19h

TOUS LES SAMEDIS ATELIERS VIVANTS A LA CARTE



Les animateurs proposent au public des activités accompagnées. Ces ateliers sont déployés totalement ou partiellement en fonction du public présent et de la capacité d'accueil du site :

- Chants, bruits et cris des animaux : animation ludique d'identification des sons des animaux. Et si vous imitiez les bruits de la montagne ? Activité recommandée en famille, notamment avec de très jeunes enfants.
- Découverte des écosystèmes nouméens en réalité virtuelle. 2 casques peuvent-être mobilisés en même temps. En juillet, laissez-vous particulièrement attirés par la végétation de la colline du Ouen-Toro. Une séance dure 5 à 10 mn. À partir de 8 ans.
- Atelier tawashi, pour apprendre à faire un essui-tout en utilisant du vieux linge. Si possible n'hésitez pas à venir avec de vieux tee-shirts à recycler. Vous les transformerez en petit objet utile ou contribuerez au stock de fournitures nécessaire pour faire vivre cette animation.

Les samedis 4, 11, 18, 25 octobre de 10h30 à 12h et de 14h30 à 17h.

FOCUS MANGROVE SPÉCIAL ENERGIE

Pour ce quatrième trimestre de l'année, il s'agit d'explorer ce que produit ou permet la mangrove en matière d'énergie. Entre production de biomasse et dispersion de l'énergie des vagues, le Rhizophora est emblématique de ce rapport du végétal à l'énergie.

Tous les trois mois, l'équipe réalise une micro-exposition sur une espèce de la mangrove ou l'un des traits singuliers de son fonctionnement.

Ce panneau illustré est à découvrir en extérieur, aux heures d'ouverture de la maison de la Biodiversité.

PROGRAMME SPÉCIAL "FÊTE DE LA SCIENCE"

Pour la 2ème année consécutive, la Maison de la biodiversité participe à la Fête de la science.

Avec une proposition d'animation à la croisée du thème annuel de la fête (Intelligences) et du thème trimestriel de la structure (Énergie) c'est une invitation à la réflexion autour du sujet "Intelligences cellulaires" qui est proposée.

DU VENDREDI 3 AU VENDREDI 10 OCTOBRE

EXPOSITION MURALE GUIDÉE "INTELLIGENCES CELLULAIRES"

Les visiteurs sont invités à comparer un végétal et un panneau photovoltaïque, deux véritables « petites usines » de captation, de conversion et de stockage d'énergie. L'objectif est de susciter l'émerveillement face à l'intelligence du vivant. L'animation met en lumière la complexité des plantes, la manière dont elles transforment l'énergie solaire, et le parallèle avec un système artificiel conçu par l'humain.

Vendredi 3 octobre de 9h à 17h30, samedi 4 octobre 13h à 17h30, mardi 7 octobre de 9h à 17h30, mercredi 8 octobre de 9h à 17h30, jeudi 9 octobre de 9h à 17h30, vendredi 10 octobre de 9h à 17h30.

SAMEDI 4 OCTOBRE

ANIMATION "L'ÉNERGIE DE LA BANANE"

L'intelligence du vivant permet au bananier de stocker de l'énergie dans ses fruits, ses feuilles son tronc. L'humain bénéficie d'une partie de cette énergie pour son alimentation, une autre nourrit le vivant : les oiseaux bien sûr mais surtout le sol, qui, à son tour, générera de nouvelles productions. Échanges pédagogiques et dégustations seront présentés par "la Ferme des petites fougères".

Samedi 4 octobre de 10h à 12h et de 15h à 17h30, tout public.