



# LE P'TIT COMITÉ

LA GAZETTE DES ECOECOLIERS

NUMERO 1 - MAI 2024

## NOS ACTIONS

### BIODIVERSITE

Les écoécoliers 2022-2023 avaient travaillé sur la végétalisation des cours. Leurs demandes avaient transmises à la Direction de l'Aménagement Urbain. La canicule n'avait pas permis de réaliser ces actions avant la fin de l'année scolaire. Armés de patience, nos jeunes délégués ont enfin vu leurs souhaits se concrétiser.

### ENERGIE

Notre école bénéficie pleinement de l'installation des panneaux solaires. Continuons nos efforts pour baisser notre besoin en énergie: tu trouveras les conseils de la MTE - Monaco Transition Energétique



### QU'EST-CE QU'ECOLETOPIE ?

Et si c'était l'école de demain, l'école du futur, l'école de nos rêves ?

Les élèves de CMI B ont travaillé depuis la rentrée sur ce projet proposé par le Nouveau Musée National de Monaco et la Fondation Albert II en partenariat avec les studios Smarin. Découvre-en davantage sur ce projet dans la gazette.



### EAU

Depuis les vacances de février, nous avons mis à disposition une mini citerne pour récupérer l'eau de la cantine. Ainsi, nous recyclons l'eau des carafes et des verres pour arroser nos arbres et nos plantations dans le nouveau potager.

# Ecoletope, quand le design s'invite à l'école !

Le Nouveau Musée National de Monaco et la Direction de l'Éducation Nationale de la Jeunesse et des Sports de la Principauté de Monaco, avec le soutien de la Fondation Prince Albert II, invitent le studio Smarin à présenter une nouvelle expérience pédagogique intitulée « Écoletope ».

Confort et bien-être à l'école

Conçu par le studio smarin en 2022 à l'occasion l'exposition « L'Art d'apprendre, une école des créateurs » au Centre Pompidou Metz, c'est à Monaco que le dispositif se déploie pour la première fois dans un établissement scolaire. « Écoletope » s'installe ainsi dans une salle de classe de l'école Saint Charles jusqu'aux vacances d'hiver. Durant cette période, les élèves de CM1 et leur enseignante expérimentent un environnement total, dont les objectifs principaux sont : la mobilisation de l'attention, l'intelligence collective, l'exercice de la sensibilité et la conscience corporelle.

Le dispositif s'accompagne d'une série de conversations et d'ateliers pratiques menés par Smarin avec les enfants pour aborder des notions telles que la biomécanique du corps, la coordination collective pour construire l'espace commun, les matériaux et leur impact mais aussi la pratique du jeu comme une expérimentation libre du sensible.



## Les classes flexibles, ça continue !

Confort et bien-être à l'école

Cette année encore, le Gouvernement investit dans le mobilier dit "flexible". Ce sont des bureaux et des chaises plus malléables, plus légères qui permettent de configurer l'espace en fonction des besoins pédagogiques: travail en petits ou grands groupes, disposition en U pour débattre, ou encore en mode évaluation. Cette flexibilité permet l'innovation pédagogique, améliore les échanges entre les élèves, le confort physique permettant d'obtenir une meilleure concentration des élèves qui s'investissent davantage dans leur travail.



J'apprends à travailler avec mes camarades, chacun à son rythme.



Parf



Je m'installe confortablement pour lire



# Aire Marine Educative

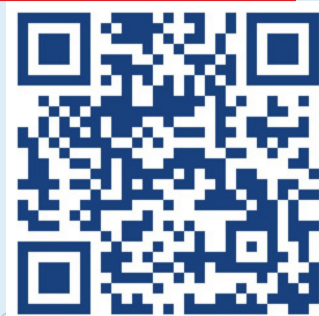


Pour la deuxième année consécutive, les élèves de CM2A sont les ambassadeurs de l'aire marine de Monaco.

Voici le tout premier reportage de nos apprentis journalistes qui présentent les enjeux de cette aire et les objectifs de l'année scolaire. Cette année, le thème est la découverte de la faune et la flore du littoral méditerranéen.



**BREAKING NEWS**





Tout au long de l'année, les élèves ont participé à des ateliers proposés par l'Association Monégasque de Protection de la Nature. Sensibilisés au monde marin et à ses problématiques, les élèves cherchent ensemble des solutions pour sensibiliser le grand public.

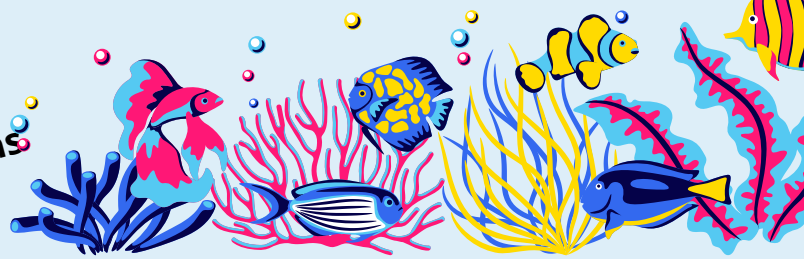


## Journée des océans

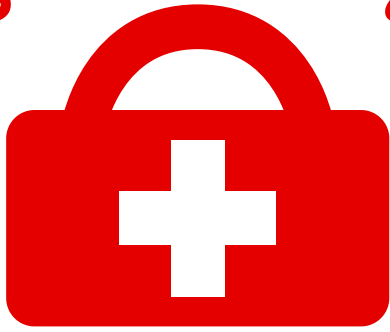
samedi 8 juin 2024

La Journée mondiale des océans rappelle à chacun que les océans jouent un rôle primordial dans notre subsistance. Véritables poumons de notre planète, ils fournissent, par exemple, la plupart de l'oxygène que nous respirons. Ils constituent aussi une source importante de nourriture et de médicaments, et sont un élément essentiel de la biosphère.

Tous unis pour célébrer la valeur des océans



# Actions de sensibilisation et de prévention



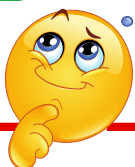
La Croix-Rouge monégasque intervient du CP au CM2 pour apprendre les gestes de premiers secours



*Sais-tu combien de passages à l'infirmierie ont été enregistrés depuis le début de l'année ?*

7 506

Prévention de la noyade auprès des élèves de CP de toute la Principauté. Les élèves ont pu être sensibilisés aux gestes de secours et de survie en cas de chute dans l'eau.  
Novembre 2023



Savais-tu que chaque niveau a sa formation: l'Initiation aux Premiers Secours (IPS) Eveil pour les élèves de CP, l'IPS Enfant pour les élèves de CE1 et CE2, l'IPS Junior pour les élèves de CM1 et les élèves de CM2 valident le PREVIC (Prévention des accidents de la vie courante) avant d'entrer au collège !

***A toi de mener l'enquête: as-tu déjà rencontré ce logo vert ?***

Comme chaque année, les élèves de 5 ans et de CE2 ont bénéficié de l'intervention de Madame Isabelle MIGUET de la SMA qui sensibilise les futures générations et leurs familles au tri des déchets

*Animation Escape Game à la kermesse  
Venez tester vos connaissances !*



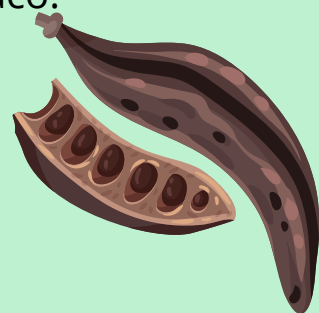
**Notre page verte**



*Voici un guide édité par la SMA pour tout savoir sur le tri*

Grâce à la Direction de l'Aménagement Urbain (DAU), un arbre a été offert pour chaque cour de récréation. La cour des CM1 a reçu un caroubier, l'arbre national de Monaco.

*Connais-tu le nom et la particularité de son fruit ?*



## Quelques réussites de l'année de nos écoécoliers



*Notre nouveau potager*



*Des arbres dans les cours*



*Recyclage de l'eau*

## Visite d'un chef Papou

En novembre dernier, **MUNDIYA KEPANGA** est venu sensibiliser les élèves des classes de CM2D et CM1D à la protection des forêts primitives. Merci à la Fondation Albert II pour ce moment d'échanges inoubliable !



Réalisation des Maternelles

Pour gagner le ruban vert du projet FilGood, les enseignants peuvent choisir de nombreuses activités environnementales en fonction de leur projet de l'année : la découverte des jardins de Monaco avec le parcours Bota'piste pour les CE2, l'étude des plantes succulentes au Jardin Exotique pour les CM1, les ateliers TERRAE de la maternelle au CE2, la récolte des oranges amères au mois de janvier avec la DAU, les journées ApiDays pour les CM2 au mois de juin. Il est également possible de participer à des ateliers pédagogiques au musée océanographique.



## Nouveauté

Bravo aux élèves de CE2 C qui ont participé à la création d'un livret de visite en collaboration avec le Jardin Animalier Rainier III. A destination des jeunes lecteurs ou des non lecteurs, les classes de maternelle et de CP vont très prochainement aller tester ce nouveau support de visite au cours d'une sortie sur site.

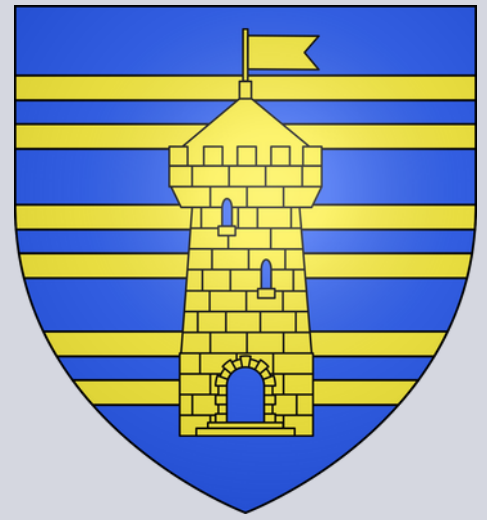
SCAN ME





## Jumelage avec l'école Jules HEIDET des territoires de BELFORT

Depuis le début de l'année scolaire, quelques classes de notre école participent à un projet de jumelage avec tous les élèves de l'école Jules HEIDET. Cette école primaire se trouve à Belfort, territoire qui fait partie des sites historiques de Monaco. Sur le premier timbre, figure l'école. Sur le second timbre sont représentés les personnages qui lient la Principauté au territoire belfortin.



Participent à ce projet les classes de 11ème A, 10ème D, 9ème B et 8ème C.

**NEWS  
ALERT**

26 élèves belfortins de la classe de CM1/ CM2 de l'école Jules HEIDET vont venir en séjour scolaire à Monaco du 17 au 21 juin.  
Quelle joie de les accueillir dans notre petit Pays !

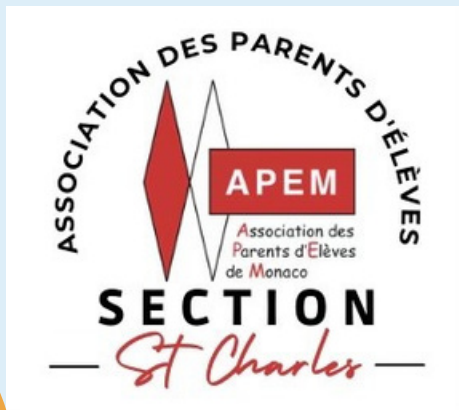
### Focus sur l'enseignement de la langue monégasque



Nos enseignantes de monégasque ont à coeur de transmettre à nos élèves non seulement les bases de la langue monégasque mais aussi les traditions de notre pays. Les ateliers de cuisine sont des moments de partage toujours appréciés surtout avec la pichade, le Pan de Natale ou la fougasse du 19 novembre. Lors de nos échanges avec les élèves belfortins, nous n'avons pas manqué de mettre en avant nos traditions, nos fêtes et nos coutumes. Maintenant, grâce à leurs correspondants, les Belfortins connaissent la sainte patronne de Monaco (CM1) ou encore les danseuses palladiennes (CP).



Quelle belle collaboration !!

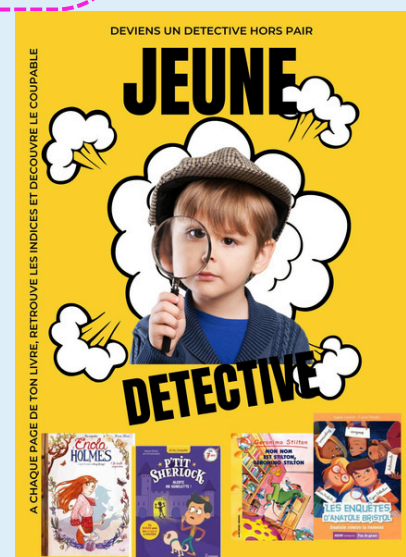


Un grand merci aux membres actifs de l'APEM section Saint - Charles pour leur soutien dans bien des projets tels que le spectacle de Noël, le financement de sorties scolaires, la distribution de gourmandises pour les fêtes, ou encore l'organisation du bal de fin d'année pour les élèves de CM2.



## Bibliothèque de l'école

Chaque mercredi matin, de 8h à 8h25, les membres de l'APEM animent notre bibliothèque. Ainsi, les élèves peuvent venir emprunter un ouvrage mais également partager avec un camarade une courte lecture plaisir. Nos jeunes lecteurs apprécient toutes les nombreuses nouveautés littéraires qui ont été en partie financées par l'APEM et qui ont permis d'organiser de belles thématiques en lien avec les projets en cours.



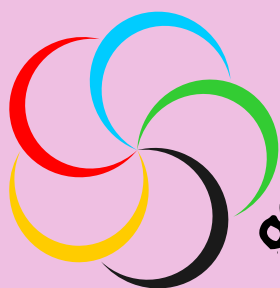
# Save the date

## Derniers rendez-vous de l'année



Les enfants accompagnés par leurs parents sont attendus à partir de 16h30

*Venez*  
**Nombreux!**



**Semaine Olympique à l'école**  
du lundi 17 au vendredi 21 juin

2024



**Remise des Prix**  
pour les classes  
de CM1/ CM2 et  
Cycle 3 le jeudi  
27 juin 2024

**Bal de fin d'année**  
pour les élèves de  
CM2 le jeudi 27  
juin à 17h30

**RESERVÉ**  
**AUX ENFANTS**

