

RESTITUTION DU PROJET TAAF AU DOMAINE MOCA À SAINT-DENIS

Le 10 juin 2022,
Les élèves du lycée Mahatma Gandhi impliqués dans le
dispositif « classe TAAF » ont présenté leurs travaux.
Retour en images sur cette journée de restitution.



PRÉFET
ADMINISTRATEUR SUPÉRIEUR
DES TERRES AUSTRALES
ET ANTARCTIQUES
FRANÇAISES

Liberté
Égalité
Fraternité



mahatma
GANDHI Lycée d'enseignement général
et technologique



Photo de groupe à l'arrivée et découverte de l' espace dédié au projet du lycée Mahatma Gandhi.





Le lycée Mahatma Gandhi
fête la nature

Célébrons la nature d'ici et d'ailleurs
Célébrons la nature de l'Afrique
pour une nature, préservons notre biodiversité la
Terre notre patrimoine!



PRÉFET
ADMINISTRATEUR
DES TERRITOIRES
ET ANTARES
FRANCAISES



9000 112







Monsieur Charles GIUSTI, préfet, administrateur supérieur des Terres australes et antarctiques françaises (TAAF), et Madame Chantal MANÈS-BONNISSEAU, Rectrice de la région académique de La Réunion, accompagnés des partenaires militaires, scientifiques et pédagogiques du dispositif, ont assisté ce vendredi 10 juin au MOCA (MONTgaillard Culture et Arts) à Saint-Denis, à la restitution des travaux réalisés par les élèves et professeurs des classes TAAF durant 2021/2022.



Cérémonie d' ouverture





Pour la deuxième édition du dispositif, quatre établissements ont été retenus par le comité de sélection sur la trentaine de dossiers déposés : l'école élémentaire Iris Hoarau du Tampon, l'école primaire Les Camélias de Saint-Leu, le lycée général et technologique Mahatma Gandhi de Saint-André, et le lycée professionnel Léon de Lepervanche du Port. Cette fin d'année scolaire est l'occasion de valoriser à travers des « restitutions scénographiées » le travail des élèves.



Nous accueillons M. le préfet administrateur des TAAF.
Indrany et Alexis se chargent de présenter le projet du lycée Mahatma Gandhi



Un grand merci à toute l' équipe TAAF, en particulier M. Azalbert, professeur-relais du dispositif pour cette année enrichissante.

INDRANY REMET À
MME LA RECTRICE
LE MAHAT' MA
SCIENCE.



M. Ménard, IA-IPR de SVT a beaucoup échangé avec les élèves.





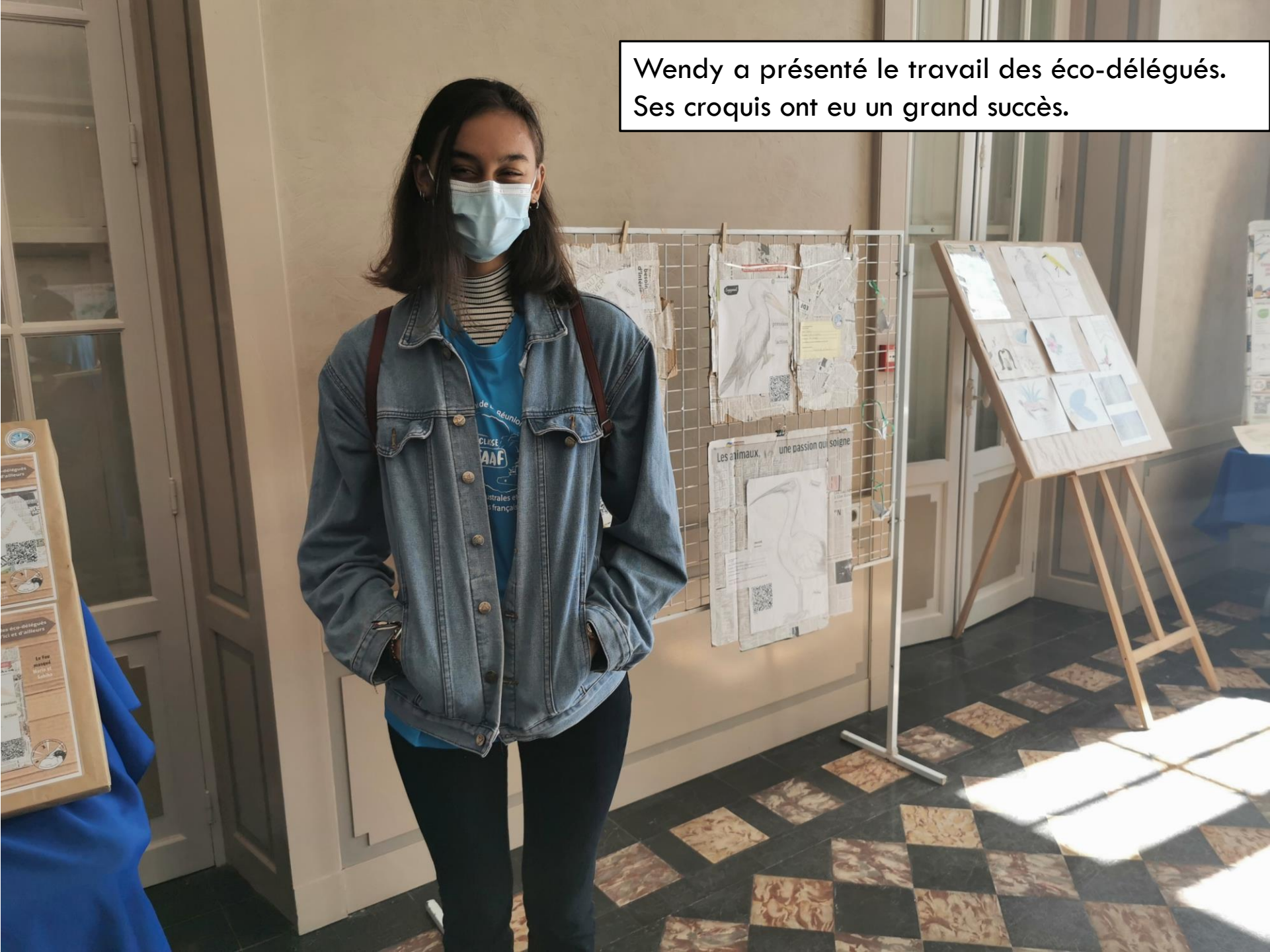


La Provisseure, Mme Banou était présente au Moca.





Wendy a présenté le travail des éco-délégués.
Ses croquis ont eu un grand succès.



Nos élèves ont pu communiquer sur leur travail. Ils ont pu montrer leur créativité et mettre en avant leurs compétences. Nous avons installé tous nos travaux dans la maison Morange, l'espace a été organisé afin de valoriser les travaux des premières et des terminales, puis de la classe TAAF, la 205 et enfin les productions des éco-délégués.



Camille une des ambassadrices explique les productions réalisées en EMC à M. le préfet et à Mme Colin.







L' échange avec le Préfet a été très apprécié par les élèves.









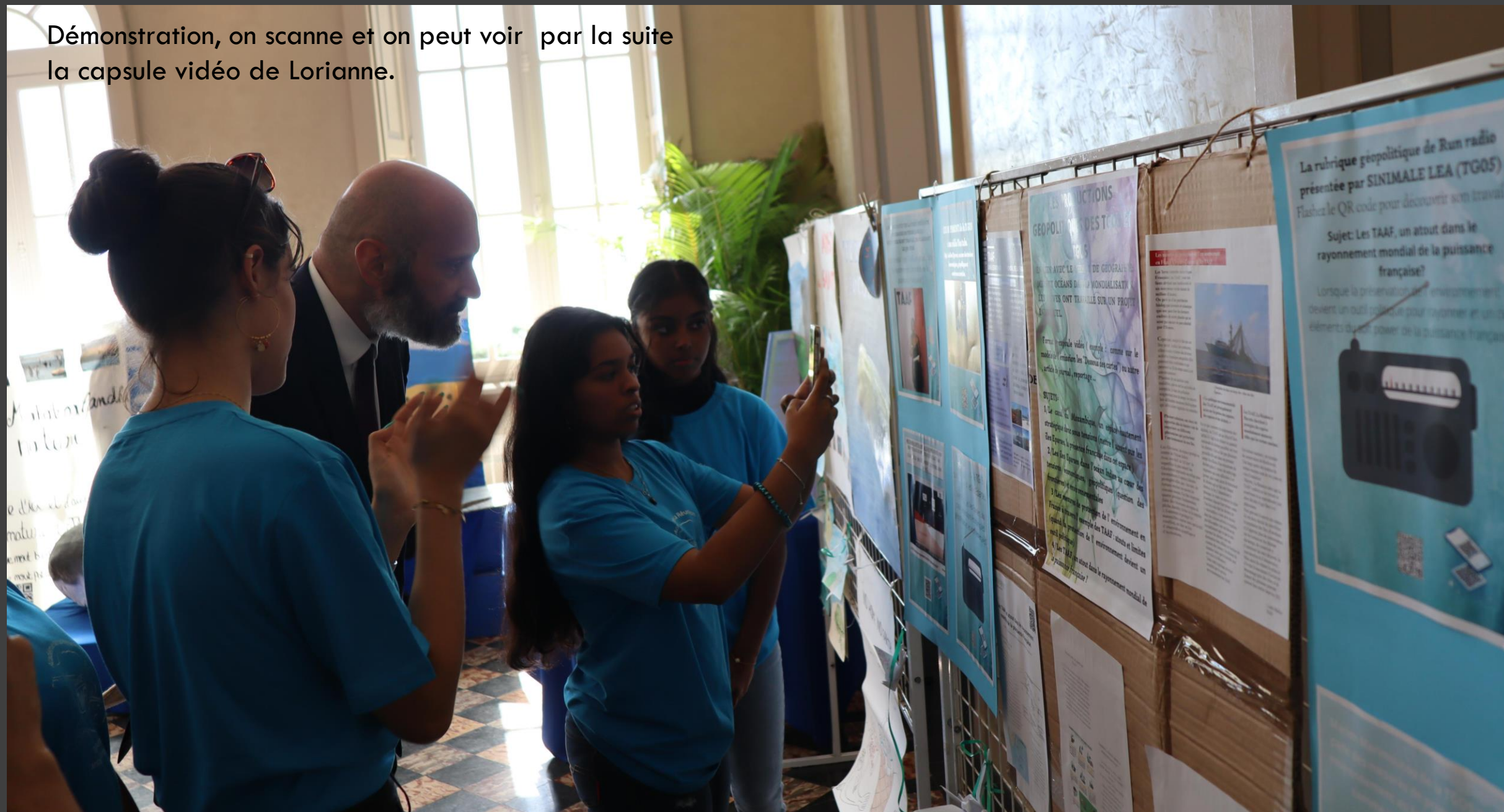


Découverte du padlet du projet :
<https://padlet.com/laurencesoupaya/5cfdso4aec5j316r>

Florence montre comment scanner les QR codes avec le téléphone portable. Qr codes qui ramènent à des podcasts, des capsules vidéos.



Démonstration, on scanne et on peut voir par la suite la capsule vidéo de Lorient.



On passe maintenant aux travaux de la classe TAAF, la 205.







Hikimati et Elise expliquent, montrent, communiquent sur leur projet. Hikimati n' a pas osé dire son discours d' éloquence, mais celui-ci se trouve sur le padlet. Elle avait fait une prestation remarquable lors de la fête de la nature.



M.Rebeyrotte est présent, il nous a accompagnés toute la matinée.







Présentation par Hafidou et Indrany de la nouvelle.





Explication du travail mené par les ED et Mme RUSCHER. Les chroniques des éco-délégués mêlent poésie et sciences.

Alexis a remis le Mahat'ma Science à Monsieur le Préfet.





Un projet qui a réussi à fédérer un groupe classe et bien au-delà, autour d'un objectif commun: valoriser les compétences, les talents des élèves du lycée Mahatma Gandhi. Bravo aux élèves pour votre implication. Très belle restitution! Merci au préfet, M. Giusti pour les échanges qui je pense resteront gravés, pour son intérêt et sa bienveillance.

Merci à l'équipe du projet, Mme Ruscher, Mme Lebreton et Mme Fouraa pour la qualité de leur travail, leurs idées et leur dynamisme.

Plusieurs photos viennent de l'administration des TAAF.

Mme Soupaya, référente du projet.