

PROJET AQUAMARINE SUR LES AIRES MARINES EDUCATIVES DANS L'OCEAN INDIEN

PROGRAMME D'ECHANGES D'EXPERIENCES DU PROJET RECOS

COORDINATION SCIENTIFIQUE : GEORGETA STOICA, UNIVERSITE DE MAYOTTE

Dates	Activités	Lieu	Personnes ressources
Dimanche 4 février 2024	Arrivée des élèves et des chercheurs à Saint Denis de La Réunion Transfert en bus depuis l'aéroport de Saint Denis au <i>Cardinal des Grands Bleu</i> , Saint Leu (Ile de La Réunion) https://www.lecardinaldesgrandsbleus.fr	<i>Cardinal des Grands Bleu</i> Saint Leu	
Lundi 5 février 2024	<p><i>Matinée</i> Départ 7h30 Transfert à l'école en bus</p> <p>8h00 Rencontre avec les élèves de l'AME de Saint Leu Présentation du projet AME par les élèves de Saint Leu et présentation des élèves de l'école les Salines (Toliara, Madagascar)</p> <p><i>L'école à Madagascar. Brève introduction</i> (Jose Luis Guirao, G. Stoica, D. Said, F. Rasolainirina, S. Rabotovao, E. Rafanomezantsoa)</p> <p>12h00 -12h30 Déjeuner à la cantine de l'école de Saint Leu</p> <p><i>Après-midi : AME de Saint Leu</i></p> <p>13h-13h45 Sortie sur l'AME de Saint Leu en compagnie des élèves responsables de l'AME et de Mme Véronique Léandre</p> <p>13h45-15h30 Plantations sur l'AME de Saint Leu – Atelier avec le Centre d'étude et de Découverte des Tortues Marines (CEDTM)</p> <p>15h30 Retour en bus au <i>Cardinal des Grands Bleu</i></p>	<p>École de Saint-Leu</p> <p>AME de Saint Leu</p>	<p>Véronique Léandre, responsable AME Saint Leu</p> <p>Véronique Léandre, élèves, chercheurs Mayotte, Madagascar, La Réunion, CEDTM</p>
Mardi 6 février 2024	<p><i>Matinée</i> Départ 7h30 Transfert à l'école en bus</p> <p>8h00 <i>Faire construire des savoirs.</i> Atelier scientifique animé par les chercheurs. Cette activité est organisée en deux temps :</p> <ul style="list-style-type: none"> Présentation de projets de recherche <i>Aline Tribollet</i> (Biologiste marine, IRD La Réunion) Présentation du <i>Projet Future Maore Reefs</i> (FMR) <i>Jocelyne Ferraris</i> (Bio-statisticienne, DR) Présentation du <i>Projet Blue Two</i> La recherche expliquée aux élèves <i>Qu'est-ce qu'être un chercheur ? Quel est le rôle du chercheur dans un projet de recherche ? Comment construire une hypothèse de recherche ?</i> (Coordinateur : <i>Georgeta Stoica, anthropologue, UM Mayotte</i>) Présentation de parcours de recherche et des recherches de : <i>Rakamaly Madi Moussa</i>, MCF, biologiste marin, UM Mayotte <i>Sylvain Rabotovao</i>, MCF, expert éducation relative à l'environnement, C.R.E.E, Un. Antananarivo <i>Elodie Rafanomezantsoa</i>, étudiante Master II, Biodiversité et changement climatique, Un. Antananarivo <i>Franceline Rasolainirina</i>, biologiste marin, IH.SM Toliara <i>Djahere Said Ahamada</i>, géographe, Un. Toliara <p><i>Questions et réponses</i></p> <p>12h00 -12h30 Déjeuner à la cantine de l'école de Saint Leu</p> <p><i>Après-midi : 13h00-15h30</i></p> <p>13h30 Visio avec les scientifiques du Musée océanographique de Monaco https://musee.oceano.org/visite-virtuelle/</p>	<p>École de Saint-Leu</p> <p>École de Saint-Leu</p>	<p>Chercheurs réunionnais, mahorais, malgaches impliqués dans l'échange</p>

	15h30 Retour en bus au <i>Cardinal des Grands Bleu</i>		
Mercredi 7 février 2024	<p><i>Matinée</i> : 8h00 Départ 8h15 Transfert en bus Centre Kelonia 9h Visite du Centre Kelonia (observatoire des tortues marines)</p> <p><i>Après-midi</i> : 13h30-1430 Animation <i>NATURE // Réserve Marine Naturelle de La Réunion (RNMR)</i></p> <p>14h30-16h30 Atelier <i>Dessine la mer</i> (atelier pédagogique entre dessin et compréhension de la préservation de l'environnement marin)</p> <p>16h30 Retour en bus au <i>Cardinal des Grands Bleu</i></p>	<p>Centre Kelonia</p> <p>Plage de l'Hermitage</p> <p>Plage de l'Hermitage</p>	<p>Thiebaut Levi-Funck (Kelonia)</p> <p>Bruce Cauvin (RNMR)</p> <p>Frédéric Martin</p>
Jeudi 8 février	<p><i>Matinée</i> : Départ 7h30 Transfert à l'école en bus</p> <p>9h30 Début de la visite du Musée du Sel Le groupe sera divisé en deux : <ul style="list-style-type: none"> - groupe A : visite des Salines avec Clovis Etchiandas, Guide Peï (<i>durée de la visite : 45 min</i>) - groupe B : visite du Musée du Sel avec un médiateur (<i>durée de la visite : 45 min</i>) </p> <p>Déjeuner 11h-12h30</p> <p><i>Après-midi</i> : Visite du Four à chaux de Saint Leu. Guide : Clovis Etchiandas</p> <p><i>Retour à pied en classe pour 15h30</i></p> <p>15h30 Retour en bus au <i>Cardinal des Grands Bleu</i></p> <p><i>16h00-17h30 Réunion avec les scientifiques (Saint Gilles, Maisons des Cormorans)</i> <i>Pascale Chabanet & Lola Massé (IRD La Réunion)</i> <i>Présentation Projet Pareo et échanges avec les scientifiques</i> <i>18h00 Réunion José Luis Guirao, Bel Avenir</i></p>	<p>Musée du Sel</p> <p>Four à chaux</p>	<p>Clovis Etchiandas</p> <p>Clovis Etchiandas</p>
Vendredi 9 février	<p><i>Matinée</i> : Départ 7h30 Transfert à l'école en bus Départ de l'école à 8h pour le <i>Conservatoire Botanique des Mascarins</i> Visite du Conservatoire Botanique des Mascarins <i>Déjeuner sur le chemin de retour</i> Retour en bus à l'école</p> <p><i>Après-midi</i> : Médiathèque de Saint-Leu 13h-14h Visite guidée de la Médiathèque de Saint-Leu 14h-15h30 Rencontre avec le maire de Saint-Leu, Bruno Domen. Réunion-bilan avec les enfants. Retour sur les activités de la semaine. Introduction au Conseil de la mer. Échange entre les élèves et le maire de Saint-Leu</p> <p>15h30 Retour en bus au <i>Cardinal des Grands Bleu</i></p>	<p>Conservatoire Botanique des Mascarins</p> <p>Médiathèque de Saint-Leu</p>	
Samedi 10 février	<p><i>Matinée</i> : Départ 7h30 Transfert à Saint Gilles en bus</p>		

	<p>8h30-10h30 Sortie Safari <i>Grand Bleu</i> Observation des dauphins, tortues etc. Durée 2 h</p> <p>11h00 Aquarium de La Réunion (Saint Gilles Les Bains) Visite libre de l'Aquarium et visite des « coulisses » de l'Aquarium</p> <p>13h00 Retour en bus au Cardinal des Grands Bleu</p> <p><i>Après-midi</i> au <i>Cardinal des Grands Bleu</i> Réalisation d'un dessin : « Dessine-moi ton AME de demain ! »</p>		Georgeta Stoica
Dimanche 11 février	<p>Départ : Vol Air Austral Toliara (Madagascar) Départ Saint Denis de La Réunion 10h45 – arrivée Tuléar 13h15 Bus transfert depuis Saint Leu Départ en bus à 6h30</p>		

