



ADHÉRER À LA SREPEN

Société Réunionnaise d'Étude et de Protection de l'ENvironnement

Au service de la Biodiversité



02 62 28 19 29



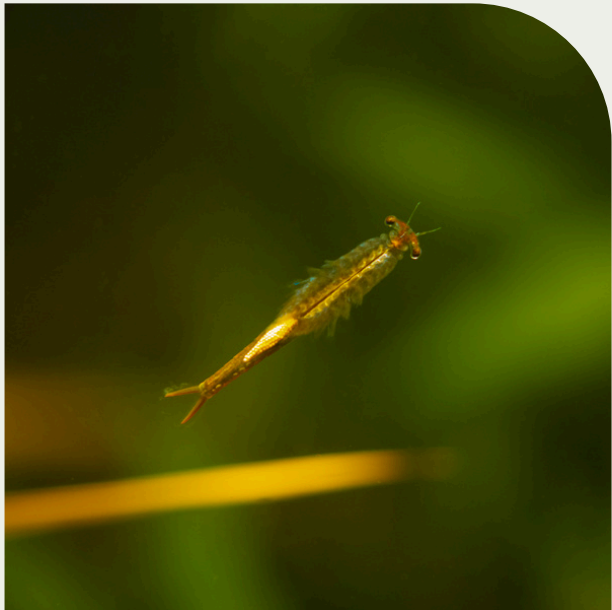
www.srepn.re



30 rue des Deux-Canons
97490 Sainte-Clotilde



Notre approche



Depuis sa création en 1971, la SREPEN mène un combat permanent pour la préservation de la biodiversité à La Réunion. Face aux risques sanitaires et environnementaux, elle veille à l'application des principes de prévention, de précaution et de responsabilité.

Connaître, préserver, restaurer et valoriser la biodiversité, est l'ambition première de l'association depuis sa création.

Nous avons à coeur de faire valoir le point de vue environnemental dans la gestion et l'aménagement du territoire.

En effet, les forêts de La Réunion font parties des 5 zones mondiales sélectionnées pour leur exceptionnelle biodiversité et se placent au 16ème rang mondial en tant qu'écosystème remarquable. La protection de nos milieux naturels est donc une priorité en raison de leur fragilité et des importantes menaces de destruction.

Nos actions historiques

Création du Parc National

Par la mise en réserve des massifs forestiers de l'île, et le classement des Espaces Naturels Sensibles, la SREPEN a contribué à la création du Parc national.

Création de Kelonia

Autrefois "Ferme Corail" exploitant la chair de tortue, la SREPEN s'est battu pour la réhabilitation de ce site, devenu "Kelonia" un centre d'étude et de protection des tortues marines.

Sauvetage du Bois de senteur blanc

La disparition du pied d'bwa endémique *Ruizia Cordata* a été évité de justesse, alors qu'il ne comptait plus que trois spécimens survivants en nature.

Nos récentes réalisations

Protection de la Rivière des Marsouins

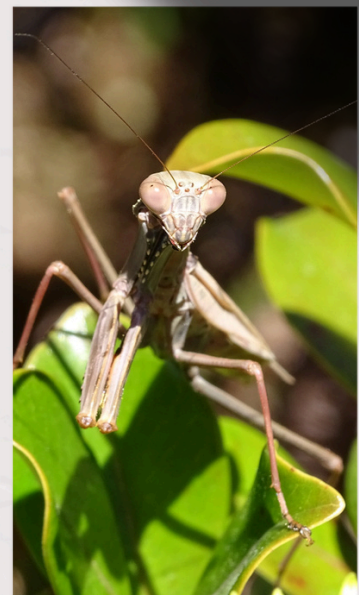
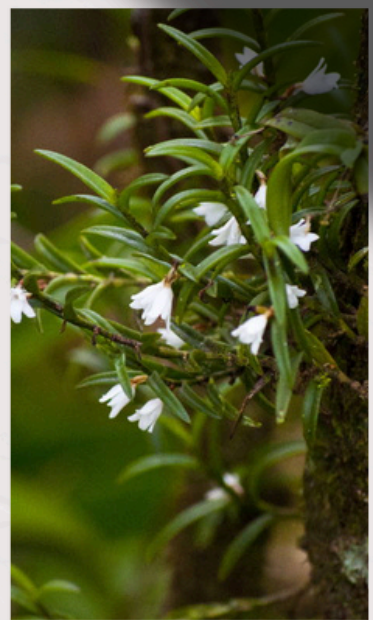
Nous avons porté un projet de valorisation de ce cours d'eau exceptionnel, une opération, de reconquête de la biodiversité de cette rivière emblématique de l'Est.

Plantation d'un arboretum

Grâce à FNE nous avons pu reconstituer un échantillon de la forêt tropicale semi-xérophile au sein de notre cour. Pour rappel il reste moins d' 1% de cette forêt à l'état naturel.

Création d'un MOOC gratuit

Conçu par la SREPEN avec le soutien financier de l'OFB et de la Région, cette formation en ligne vise à sensibiliser un large public à l'importance de la biodiversité et de la conservation de l'environnement de l'île de La Réunion.



Activités SREPEN



Sorties Nature



Plantation



Chantiers de lutte



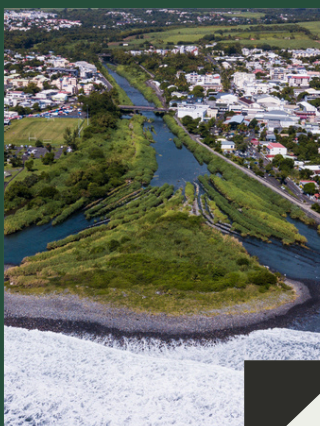
Comissions



Sensibilisation



Formation



Projets



Ateliers



Ramassage des déchets

Pourquoi s'engager ?

Pour aider à la décision auprès des institutions

À La Réunion, la SREPEN est appelée à siéger au sein de nombreuses commissions, car habilitée à participer au débat public, pour tout aménagement structurant.

Elle dialogue en permanence avec l'ensemble des acteurs pour plaider la cause de la nature et de l'environnement, et est active au sein de nombreuses commissions.

Pour faire cohésion

Notre engagement est de mettre en avant et de sensibiliser aux valeurs de responsabilité et de solidarité, pour que chacun, par une cohésion sociale commune, participe au développement de La Réunion.

À la SREPEN, nous sommes convaincus que la sauvegarde de la biodiversité de notre île est l'affaire de tous les réunionnais. Ainsi notre structure défend l'intérêt général et l'expression citoyenne.

Pour transmettre

La SREPEN participe activement à l'amélioration des connaissances et au partage de celles-ci, pour que chacun détienne les clés du débat environnemental et puisse contribuer à son échelle à la préservation de notre biodiversité.

Nous travaillons et oeuvrons pour la transmission du patrimoine naturel de notre île aux générations futures.



Rejoignez-nous

Partout où la nature à besoin de nous

Plus que jamais l'association porte la voix de la protection de la biodiversité auprès des pouvoirs publics, des élus, des médias et de la société civile, dans un même mouvement. Alors vous aussi devenez ambassadeur de votre environnement.



SREPEN-RNE



@srepen_reunion



@srepenrne5021

