

Photo : Bruno Bamba (Direction de la Communication)

Édito

Le Président du Conseil départemental

C'est avec beaucoup de plaisir que nous lançons la 15ème édition des Week-Ends NatureS. Ce deuxième rendez-vous avec la nature vous est offert par le Département et ses partenaires afin que vous puissiez découvrir l'extrême diversité des milieux naturels et la grande richesse des forêts primaires de l'île.

Cette nouvelle édition s'inscrit dans la thématique de l'année internationale 2019 du tableau périodique des éléments chimiques. Nous vous proposons donc des animations pédagogiques autour des sciences et de la nature.

Comme vous le savez, la nature est le fruit d'éléments chimiques et les éléments périodiques s'y retrouvent sous de nombreuses formes. Le Carbone, l'Oxygène, l'Azote et l'Hydrogène se combinent pour former les êtres vivants. Certains éléments comme l'Hydrogène et l'Oxygène forment la molécule d'eau, indispensable à la vie. D'autres comme le Phosphore, l'Azote et le Potassium participent à la croissance des plantes...

Du 12 au 27 octobre 2019, la nature vous livrera ainsi ses secrets et ses défis. Vous pourrez découvrir la forêt comme véritable puits de carbone, la formation des cristaux de sel, ou encore l'impact du réchauffement climatique sur le lagon. Vous pourrez également vous étonner des formations géologiques des coulées de laves volcaniques, observer les abeilles, scruter la faune des zones humides ou vous offrir une halte aux boucans de Sans-Souci.

Voilà autant d'animations guidées rendues possibles grâce aux investissements de l'Europe, du Département et de ses partenaires pour préserver et valoriser la biodiversité de La Réunion.

Les Week-Ends NatureS sont comme chaque année un moment de découverte, mais aussi un moment de sensibilisation aux enjeux de préservation de cette biodiversité reconnue depuis 9 ans au Patrimoine Mondial de l'Unesco, et plus récemment au label RAMSAR en ce qui concerne la Réserve Naturelle de l'Etang Saint-Paul. Afin d'encourager tout un chacun à contribuer au nécessaire effort de protection de notre biodiversité, vous serez invité à participer à des opérations de plantation d'espèces indigènes et endémiques : Bois d'olive, Bois de nèfles... L'occasion aussi d'en savoir davantage sur les arbres emblématiques de certains de nos quartiers.

Je vous souhaite de belles découvertes sur le patrimoine naturel du Département : « Pour une nature préservée, avec les Hommes ».



À PRÉCISER
LORS DE
LA RÉSERVATION.

Réservations **0262 97 59 59**

Programme

 Sud
 Ouest
 Nord
 Est
 N Nuitée

Programme susceptible de modifications

Saint-Joseph
Cap Blanc, Hauts de la Rivière Langevin

Comment se nourrit une plante ?

Page 7

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Saint-Pierre
Forêt des Hauts de Mont-Vert

Balade équestre et plantes endémiques

Page 8

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Saint-Pierre
Piton Mont-Vert N

Nuit contée, des arbres endémiques et des fraises plein vos paniers

Page 9

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Saint-Pierre
Piton Mont-Vert

L'homme dans la nature

Page 10

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Saint-Pierre
Piton Mont-Vert

Chimie, Ecosystème et p'tites bêtes

Page 11

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Saint-Pierre
Piton Mont-Vert

L'agriculture, une alliée pour les milieux

Page 12

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Saint-Pierre
Piton Mont-Vert

Ateliers de permaculture

Page 13

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Saint-Pierre
Piton Mont-Vert

La nature est la chimie du bien-être

Page 13

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Le Tampon
Domaine Archambeaud

Du miel sur les doigts et les yeux dans le ciel

Page 14

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Le Tampon
Domaine Archambeaud

Planter et se hisser à la cime des géants : petits fournisseurs d'O₂ deviendront grands !

Page 15

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Entre-Deux
Dimitile Camp Marron N *

Un tamarin pour la vie

Page 16

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12*	13*
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26*	27*

Saint-Louis, Les Makes
Forêt de Bon Accueil

Chantier citoyen, Forêt sans longose

Page 17

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Saint-Louis, Les Makes
Forêt de Bon Accueil

La forêt de Bon Accueil, un réservoir de biodiversité

Page 18

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Saint-Louis
Étang du Gol

L'Étang du Gol, de l'eau mais pas que !

Page 19

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Cilaos
Ilet Chicot N

Ateliers de plantations médicinales endémiques et de légumes « lonton »

Page 20

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Cilaos
Ilet des Trois Salazes N

Plantation d'arbres endémiques et médicinaux

Page 21

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Étang-Salé
Sentier littoral de l'Étang-Salé les Bains

À la découverte du littoral de l'Étang-Salé

Page 23

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Saint-Leu
Les Salines de la Pointe au Sel

« Kossa y trouve dan sel »

Page 24

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Programme (suite)

Saint-Paul
Réserve Naturelle Nationale Marine

Les éléments périodiques du lagon

Page 25

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Saint-Paul
Forêt de Sans-Souci

Des patrimoines naturel et culturel

Page 31

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Sainte-Rose
Forêt de Bois Blanc

Les secrets de la Forêt

Page 39

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

La vie du lagon en toute transparence

Page 26

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Saint-Denis, La Montagne
Domaine Fleurié

Un patrimoine géologique étonnant

Page 33

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Sainte-Rose
Coulée de lave 2004

Exploration d'un tunnel de lave

Page 40

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Saint-Paul
Réserve Naturelle Nationale de l'Étang Saint-Paul

Atelier « Libellules et compagnie »

Page 27

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Saint-André
Forêt de Dioré

La science grandeur nature

Page 35

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Sainte-Rose, Grand Brûlé
Massif de la Fournaise

La route des laves, le grand théâtre de la nature

Page 41

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Les traces de la forêt semi-sèche du Bassin Vital

Page 28

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Bras-Panon
Forêt de l'Éden-Libéria

Forêt, paysage et théier : un élixir de sérénité

Page 36

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Découverte du monde fabuleux des abeilles

Page 29

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Saint-Benoît
Forêt de Sainte-Marguerite

L'alchimie des éléments et d'espèces uniques au monde

Page 37

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

En aval de l'Étang, sous la forêt, les ponts !

Page 30

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Plaine des Palmistes
La Petite Plaine

Les forêts, véritables puits de carbone pour du bois de qualité

Page 38

LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27



Réservations **0262 97 59 59**

À PRÉCISER
LORS DE
LA RÉSERVATION.

Sud
 Ouest
 Nord
 Est
 N Nuitée

Programme susceptible de modifications



Photo : Daniel Lebon

Sud

**Saint-Joseph
Cap Blanc, Hauts de la Rivière Langevin**

**Saint-Pierre
Forêt des Hauts de Mont Vert
Piton Mont-Vert**

**Le Tampon
Domaine Archambeaud**

**Entre-Deux
Dimitile Camp Marron**

**Saint-Louis, les Makes
Forêt de Bon Accueil**

**Saint-Louis
Étang du Gol**

**Cilaos
Ilet Chicot
Ilet des Trois Salazes**

Avec la participation de

- Fédération Départementale de Pêche et de Protection du Milieu Aquatique de La Réunion
- SPL EDDEN (Écologie Développement Durable et Espace Naturel)
- Office Municipal de Développement Agricole et Rural (OMDAR)

- Association de Valorisation des Milieux Naturels de l'Est (AVE2M)
- Office National des Forêts (ONF)
- Parc national de La Réunion
- Association Le Capitaine Dimitile
- Association Ilet des Chicots
- Association Ilet des Salazes

ESPACES
NATURELS
SENSIBLES



À PRÉCISER
LORS DE
LA RÉSERVATION.

Réservations **0262 97 59 59**

Cap Blanc

Hauts de la Rivière Langevin

Comment se nourrit une plante ?



Photo : Bruno Bamba (Direction de la Communication)

Avec Jocelyn • les 13, 16, 18, 22, 24 et 26 octobre

Situé dans les Hauts de la rivière Langevin, Cap Blanc offre un caractère exceptionnel de biodiversité et de paysages captivants. Au milieu des plantes indigènes, les hôtes des sous-bois vous livreront leur secret. Vous apercevrez au détour des sentiers, des oiseaux forestiers et insectes endémiques.

Jocelyn vous fera découvrir les paysages cachés, la botanique et les principes de nutrition des plantes. Vous participerez à la plantation d'espèces indigènes avec la Fédération Départementale de Pêche et de Promotion du Milieu Aquatique de La Réunion.

RENDEZ-VOUS À 8H30 À LA BALANCE SUCRIÈRE DE LANGEVIN

8h30-12h

- Randonnée guidée vers Cap blanc
- Atelier de plantation d'espèces endémiques

12h-13h

- Déjeuner : pique-nique personnel
- Pour la journée du 16 octobre : réservez votre repas au feu de bois.

Pour la journée du mercredi 16 octobre, réservez votre carry au feu de bois (Tarif : 25 € par adulte • 20 € par enfant de moins de 12 ans • boissons et dessert compris • paiement le jour de la randonnée (espèce ou chèque).

INFORMATIONS

15 personnes (adultes et enfants à partir de 7 ans)

Difficulté : Moyen à bon marcheur / bonne condition physique (terrain accidenté et dénivelés importants)

Déconseillé aux personnes âgées avec des problèmes d'articulation

Durée moyenne : 2h • **Distance** : 5 km

Dénivelé : + 350 m • **Altitude** : 700 m

Équipement de randonnée requis

+ Casquette, vêtements de pluie, crème solaire

Prévoyez votre pique-nique (sauf le 16 octobre)

Forêt des

Hauts de Mont-Vert

Balade équestre et plantes endémiques

Photo : Nicolas Vitry (GCEIP)

Avec Nicolas • dimanche 20 octobre

Située entre 1 300 et 1 730 mètres d'altitude, la Forêt des Hauts de Mont-Vert rayonne dans le monde par son inscription au Patrimoine mondial de l'UNESCO. Elle embrasse aussi le cœur du parc national de La Réunion. Sa forêt primaire de Bois de couleurs des Hauts longe la vertigineuse rivière des Remparts et confère au site toute sa singularité.

À la hauteur des arbres ou à la portée des oiseaux, la balade à cheval et en calèche vous fera découvrir un patrimoine d'exception. Chaque visiteur plantera un arbre endémique de notre île.

RENDEZ-VOUS AU PANNEAU « FORÊT DES HAUTS DE MONT-VERT »

- **Balade à cheval et en calèche** (priorité aux personnes à mobilité réduite)

9h - 12h (rendez-vous à 8h45)

13h30 - 16h30 (rendez-vous à 13h15)

- **Plantation d'espèces endémiques**

INFORMATIONS

À cheval : 8 personnes (adultes et enfants à partir de 12 ans, **poids inférieur à 95 kg**)

En calèche : 8 personnes (adultes, PPH et enfants à partir de 12 ans, **priorité aux PMR**)

Difficulté : Facile

Durée moyenne : 2h30 • **Distance** : < 3 km

Dénivelé : < 200 m • **Altitude** : 1 300 m

Équipement : vêtements chauds, pantalon, chaussures fermées/montantes, casquette, vêtements de pluie

Pique-nique possible

Piton Mont-Vert

Nuit contée, des arbres endémiques
et des fraises plein vos paniers

Photo : Bruno Bamba (Direction de la Communication)

Avec Thierry, Patrick et Julien • samedi 12 et dimanche 13 octobre

Situé dans les hauts de Saint-Pierre à 500 mètres d'altitude, le Piton Mont-Vert est un ancien cratère volcanique à la forme d'un croissant de lune. L'aspect boisé du cône au milieu de champs de canne à sucre est un paysage remarquable. C'est un îlot préservé d'espèces endémiques, Bois dur, Bois de Judas, *Omphalotropis rubens*.

L'OMDAR vous invite à sa nuit contée. Des arbres endémiques seront symboliquement plantés. Au réveil, riz sofé, ateliers de relaxation et cueillette de fraises.

Samedi

- 10h30 Installation des bivouacs
- 14h - 17h Activités de relaxation + visite guidée
- 17h30 - 19h15 Plantation d'arbres endémiques et feu de camp
- 19h15 - 22h30 Contes et musiques locales

Dimanche

- 7h Réveil au Qi-Gong + riz sofé
- 10h - 12h Cueillette de fraises à Mont Vert les Hauts

Cueillette de fraises **PAYANTES** (Tarif : 6 €/kg à régler au fraiseur)

Possibilité de bivouaquer le dimanche soir, et d'étendre la nuitée jusqu'au lundi 14 (sans activités)

Possibilité de commander le repas lors de la réservation (à partir de 6 €) • ramenez vos couverts (démarche écoresponsable)

INFORMATIONS

Nuitée

100 personnes (adultes, PPH et enfants)

Difficulté : Facile

Durée de la randonnée : 1h • **Distance** : 1 km

Dénivelé : 100 m • **Altitude** : 600 m

Équipement de randonnée requis

+ vêtements chauds, tente et sac de couchage

Pour des raisons de sécurité, zone de bivouac interdite à toute circulation à partir de 17h30

Pique-nique possible

Piton Mont-Vert

L'homme dans la nature



Photo : Bruno Bamba (Direction de la Communication)

Avec Thierry, Patrick et Julien • lundi 14 octobre

Situé dans les hauts de Saint-Pierre à 500 mètres d'altitude, le Piton Mont-Vert est un ancien cratère volcanique à la forme d'un croissant de lune. L'aspect boisé du cône au milieu de champs de canne à sucre est un paysage remarquable. C'est un îlot préservé d'espèces endémiques, Bois dur, Bois de Judas, *Omphalotropis rubens*.

L'OMDAR vous invite à une journée de détente où vous pourrez découvrir les éléments chimiques au quotidien et profiter d'une visite guidée du Piton. **Journée dédiée particulièrement aux personnes âgées et porteuses d'handicap et de leurs aidants.**

RENDEZ-VOUS À 9H

9h20 - 9h45 Plantation d'arbres endémiques

- 9h45 - 15h**
- Visite guidée sur les sentiers du Piton
 - Temps de causerie autour des éléments chimiques utilisés dans la vie courante avec l'association Flèr jaune
 - Ateliers de bien-être : relaxation, décodage biologique, massages au bol chantant, méditation, soutien aux aidants, découverte du qi-gong...

Possibilité de commander le repas lors de la réservation (à partir de 6 €) • ramenez vos couverts (démarche écoresponsable)

INFORMATIONS

60 personnes
(Adultes, PPH et enfants)

Difficulté : Facile

Durée moyenne : 1h

Distance : 1 km

Dénivelé : 100 m

Altitude : 600 m

Équipement de randonnée requis

+ casquette, vêtements de pluie, crème solaire, eau

Pique-nique possible

Piton Mont-Vert

Chimie, écosystème et p'tites bêtes



Photo : Nicolas Vitry (GCEIP)

Avec Anne, Kiko, Thierry et Patrick • samedi 19 octobre

Situé dans les hauts de Saint-Pierre à 500 mètres d'altitude, le Piton Mont-Vert est un ancien cratère volcanique à la forme d'un croissant de lune. L'aspect boisé du cône au milieu de champs de canne à sucre est un paysage remarquable. C'est un îlot préservé d'espèces endémiques, Bois dur, Bois de Judas, *Omphalotropis rubens*.

Rejoignez-nous au cœur de l'Espace Naturel Sensible du Piton Mont Vert pour découvrir le travail silencieux et invisible de la nature, la vie à l'intérieur de l'écosystème écologique. Venez observer les p'tites bêtes faisant partie de la biodiversité du site.

9h - 15h

- Plantation d'arbres endémiques
- Ateliers ludiques et participatifs « La vie dans un écosystème au travers des cycles écologiques et environnement durable » animés par l'association AVE2M (6 personnes)
- Visites guidées découverte du Piton avec Julien (15 personnes)
- Atelier d'observation à la loupe des « p'tites bêtes » (20 personnes)

Possibilité de commander le repas lors de la réservation (à partir de 6 €)

INFORMATIONS

40 personnes (adultes, PPH et enfants)

Difficulté : Facile

Durée moyenne : 1h

Distance : 1 km

Dénivelé : 100 m

Altitude : 600 m

Équipement de randonnée requis

+ casquette, vêtements de pluie, crème solaire, eau

Pique-nique possible

Piton Mont-Vert

L'agriculture, une alliée pour les milieux



Photo : Patrick Métro (OMDAR)

Avec Thierry, Patrick et Julien • dimanche 20 octobre

Situé dans les hauts de Saint-Pierre à 500 mètres d'altitude, le Piton Mont-Vert est un ancien cratère volcanique à la forme d'un croissant de lune. L'aspect boisé du cône au milieu de champs de canne à sucre est un paysage remarquable. C'est un îlot préservé d'espèces endémiques, Bois dur, Bois de Judas, *Omphalotropis rubens*.

Avec la participation d'un agriculteur, l'OMDAR vous fera découvrir la vie à la ferme, le cycle de fabrication du fumier et les besoins nutritifs des plantes. Seront abordées les substances organiques en milieu naturel, issues de la décomposition des feuilles et de bois morts.

9h - 12h

- Visite à la ferme : coupe et ramassage du fourrage en plein champ, broyage, nourrissage du bétail
- Explication des différentes phases de fabrication du fumier jusqu'à la plantation
- Plantation symbolique de trois arbres endémiques
- Découverte de la faune et de la flore du Piton Mont-Vert / le compost naturel en forêt

Possibilité de commander le repas lors de la réservation (à partir de 6 €)

INFORMATIONS

50 personnes

(Adultes, PPH et enfants)

Équipement de randonnée requis

+ casquette, vêtements de pluie, crème solaire, eau

Pique-nique possible

Piton Mont-Vert

Situé dans les hauts de Saint-Pierre à 500 mètres d'altitude, le Piton Mont-Vert est un ancien cratère volcanique à la forme d'un croissant de lune. L'aspect boisé du cône au milieu de champs de canne à sucre est un paysage remarquable. C'est un îlot préservé d'espèces endémiques, Bois dur, Bois de Judas, Omphalotropis rubens.

Ateliers de permaculture

Avec Benoît, Thierry, Patrick et Julien • samedi 26 octobre

L'OMDAR vous invite à participer à des ateliers de permaculture animée par un agriculteur du coin. Un atelier de découverte de p'tites bêtes bizarres feront également la joie des grands et des petits.

9h - 12h30

- Plantation d'arbres endémiques
- Ateliers de permaculture : la terre vivante
- Visites guidées découverte de la faune et flore remarquable du Piton
- Atelier d'observation à la loupe des p'tites bêtes
- Déjeuner sur site

Possibilité de commander le repas lors de la réservation (à partir de 6 €)

La nature est la chimie du bien-être

Avec Florence, Benoît et Julien • dimanche 27 octobre

L'OMDAR vous invite à découvrir avec l'association APM (Apaiser Par le Mouvement), des activités de bien-être dans la nature. Vous pourrez également participer à un atelier de permaculture et profiter de la biodiversité exceptionnelle du Piton Mont-Vert.

9h - 15h

- Atelier de permaculture
- Visite guidée découverte de la biodiversité exceptionnelle du Piton
- Atelier de bien-être : démonstration de Taïchi, Qi-gong avec l'association TAO DE SHINSEN, massage AMMA, massage Thaï, réflexologie plantaire, bols chantants...

12h - 13h Déjeuner sur site

Possibilité de commander le repas lors de la réservation (à partir de 6 €)

INFORMATIONS

60 personnes (adultes, PPH et enfants)

Difficulté : Facile

Durée de la randonnée : 1h • **Distance** : 1 km

Dénivelé : 100 m • **Altitude** : 600 m

Équipement de randonnée requis

Pique-nique possible

INFORMATIONS

50 personnes (adultes, PPH et enfants)

Équipement de randonnée requis

+ casquette, vêtements de pluie, crème solaire, eau, tapis et coussins

Pique-nique possible

Domaine Archambeaud

Du miel sur les doigts et les yeux dans le ciel



Photo : Bruno Bamba (Direction de la Communication)

Avec Jean-Claude, Jean-Jacques et François • samedi 19 octobre

Le Domaine Archambeaud est connu pour son patrimoine historique et naturel. Sur cet espace naturel sensible s'allient forêt primaire et « case changement d'air », typique du 19^e siècle. Constituée d'une relique de Bois de couleurs, cette forêt en milieu péri-urbain surprend par son originalité.

Avec la complicité François Payet, apiculteur, découvrons les secrets des abeilles. De la pollinisation des arbres à la vie de la ruche, nous comprendrons pourquoi elles nous sont si précieuses.

Le visiteur s'initiera à une activité de grimpe dans les arbres et découvrir les faces cachées du Domaine.

1) Activité apicole en forêt

9h - 16h

2) Activités dans les arbres centenaires

9h - 9h45 14h15 - 15h
10h - 10h45 15h15 - 16h
11h - 11h45

3) Découverte du Domaine Archambeaud

9h30 - 10h30 13h - 14h
11h - 12h 14h30 - 15h30

INFORMATIONS

Adultes, PPH et enfants à partir de 7 ans

Activité 1 : Visite libre

Activité 2 et 3 : 12 personnes

Difficulté : Facile

Durée moyenne : 1h • Distance : -1 km

Dénivelé : < 30 m • Altitude : 1 000 m

Équipement de randonnée requis

+ casquette, vêtements de pluie, crème solaire

Pique-nique possible

Domaine Archambeaud

Planter et se hisser à la cime des géants :
petits fournisseurs d'O₂ deviendront grands !



Photo : Alexandre Rivière (Direction de la Communication)

Avec Nicolas et Jean-Jacques • lundi 21 octobre

Le Domaine Archambeaud est connu pour son patrimoine historique et naturel. Sur cet espace naturel sensible s'allient forêt primaire et « case changement d'air », typique du 19^e siècle. Constituée d'une relique de Bois de couleurs, cette forêt en milieu péri-urbain surprend par son originalité.

L'arbre au cœur de nos attentions : grimpe dans les arbres et plantation d'espèces endémiques avec un clin d'oeil au fournisseur de l'un des éléments chimiques le plus abondant de l'univers : l'oxygène.

Du petit arbre soigné en pépinière à son installation dans la forêt, suivez l'aventure de l'Affouche, des Bois de balais et autres Bois endémiques.

Activités dans les arbres centenaires

9h - 9h45 : 14h15 - 15h
10h - 10h45 : 15h15 - 16h
11h - 11h45 :

Découverte du site et plantation d'arbres endémiques

9h30 - 11h30
13h30 - 15h30

INFORMATIONS

12 personnes/activité

(Adultes, PPH et enfants à partir de 7 ans)

Difficulté : Facile

Durée moyenne : 1h • **Distance** : -1 km

Dénivelé : < 30 m • **Altitude** : 1 000 m

Équipement de randonnée requis

+ Casquette, vêtements de pluie, crème solaire

Pique-nique possible

Dimitile Camp Marron

Un tamarin pour la vie

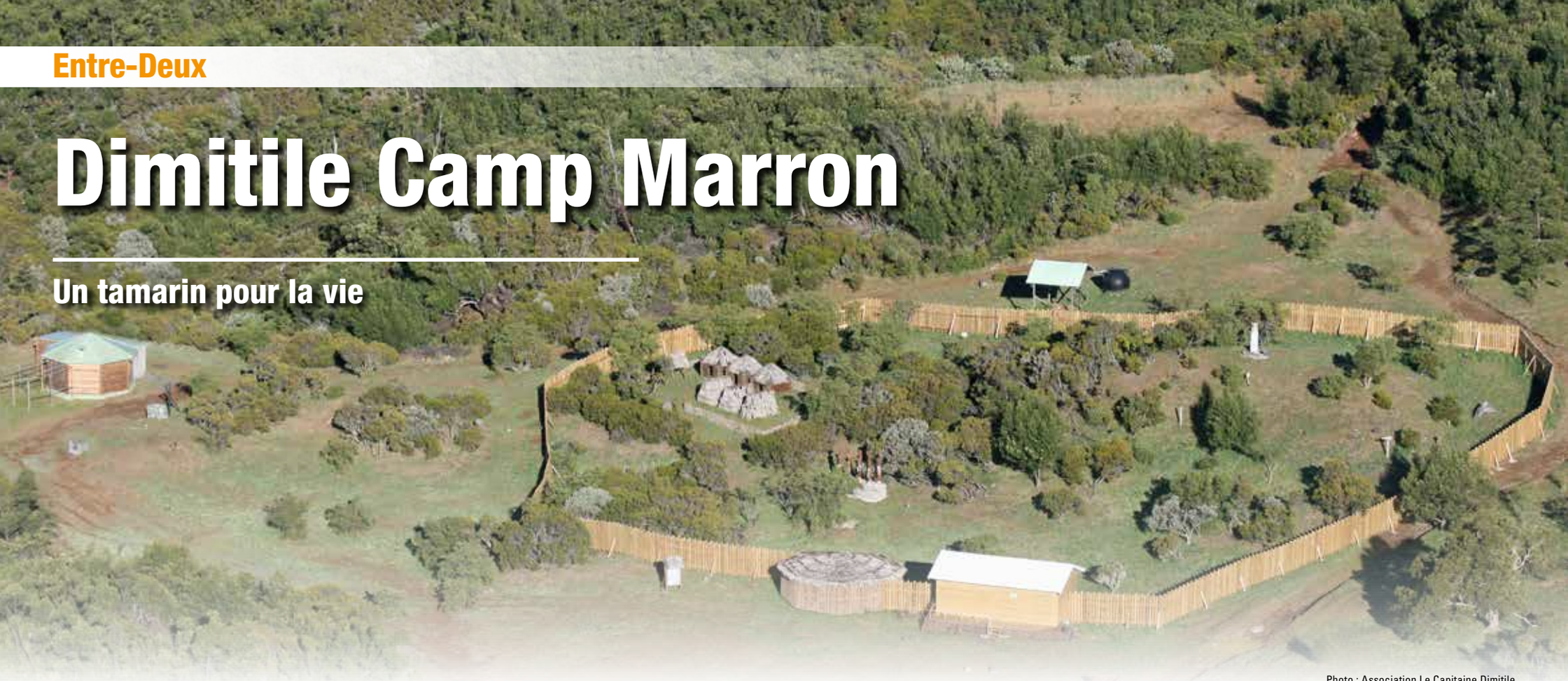


Photo : Association Le Capitaine Dimitile

Avec Sully et Piérique • du 12 au 27 octobre

Le Dimitile doit son nom à un esclave marron qui trouva refuge sur le site vers 1730. Entre 600 et 2 200 mètres d'altitude, ce site se caractérise par un étagement botanique remarquable dont une végétation des zones semi-sèches, habitat le plus rare de La Réunion. Il abrite une forêt de Bois de couleurs des Hauts et une forêt d'altitude de Branles et Tamarin des Hauts. Avec Sully et Piérique, découvrez les espèces remarquables et l'intérêt de préserver le Dimitile.

DU 14 AU 25 OCTOBRE

Rendez-vous au sommet du Dimitile pour découvrir librement le majestueux Tamarin des hauts, les magnifiques points de vue et le « Camp Marron ».

2 WEEK-ENDS (12-13 ET 26-27)

Samedi

- 8h** Accueil à l'Office de Tourisme de l'Entre-Deux
- 9h** Départ pour le Dimitile
- 12h** Pique-nique et installation du bivouac
- 14h** Visite guidée du site et plantation d'espèces endémiques

19h Repas et ambiance musicale

Dimanche

- 7h** Petit déjeuner
- 9h** Retour vers l'Entre-Deux

Pour les week-ends, réservez votre carry au feu de bois + petit déjeuner (Tarif : 20 € par adulte • 15 € par enfant de moins de 12 ans
Païement par chèque à l'ordre de l'association le Capitaine Dimitile, à transmettre par courrier postal au : 12 rue Nativel 97414 ENTRE-DEUX

INFORMATIONS

Nuitée

50 personnes/week-end

(adultes, PPH et enfants à partir de 8 ans)

Difficulté : Moyenne

Durée moyenne : 2h aller/1h30 retour

Distance : 10 km aller-retour

Dénivelé : 700 m positif • **Altitude** : 1 800 m

Équipement de randonnée requis

+ coupe-vent, couvre-chef, crème solaire

Pour la nuitée (bivouac) : prévoir tente et sac de couchage

Pique-nique possible le samedi midi

Forêt de Bon Accueil

Chantier citoyen, Forêt sans longose

Photo : Jean-Bernard Hoarau (Parc national de La Réunion)

Avec Arsène • mercredi 16 et jeudi 17 octobre

Située à Saint-Louis dans le cœur naturel du parc national de La Réunion, la forêt de Bon Accueil est un espace naturel remarquable. À 5 minutes de marche du village des Makes, cette forêt de moyenne altitude recèle des trésors botaniques devenus rares. Les Bois de fer, bois jaunes et autres bois de couleurs endémiques sont sous la menace des plantes exotiques envahissantes.

Vous êtes invités à préserver la forêt en luttant contre une espèce exotique envahissante. Venez participer à un chantier citoyen avec le Parc national. Les plantules endémiques pourront alors voir la lumière du soleil et prospérer !

RENDEZ-VOUS AU PARC DES PLATANES AUX MAKES

9h - 12h

Découverte de la faune et de la flore de la forêt
En action pour arracher le longose !

INFORMATIONS

20 personnes (adultes et enfants à partir de 10 ans accompagnés d'un adulte)

Difficulté : Facile / familial

Durée moyenne : 3h • **Distance** : 1,5 km

Dénivelé : 80 m • **Altitude** : 900 m

Équipement de randonnée requis

+ Eau, vêtements de pluie, gants de jardinage

Le Parc mettra à disposition du matériel pour le chantier

Repas tiré du sac ou commande de repas à emporter

Forêt de Bon Accueil

La forêt de Bon Accueil, un réservoir de biodiversité

Photo : Lorenzo Saint-Sauveur

Avec Kévin • vendredi 25 octobre

Située dans les hauts de Saint-Louis, la forêt de Bon Accueil est un lieu privilégié d'étude et de contemplation des forêts d'altitudes. D'Affouches gigantesques aux plus modestes fougères, la biodiversité s'exprime par une richesse floristique exceptionnelle d'espèces rarissimes et endémiques tels le Bois de fer, Bois blanc... qui luttent contre les plantes envahissantes dont le longose. C'est aussi un écosystème idéal pour les oiseaux endémiques.

L'ONF vous fera découvrir le sentier d'interprétation du Bois de Bon Accueil sous ses aspects physiques et écologiques.

RENDEZ-VOUS AU VILLAGE DES MAKES AU PARKING DES PLATANES

9h - 12h

Découverte du réservoir de biodiversité de la forêt : géologie, écologie forestière, dynamique d'invasion des espèces exotiques

INFORMATIONS

15 personnes (adultes, PPH et enfants à partir de 4 ans)

Difficulté : Facile / familial

Durée moyenne : 2h30

Distance : 3 km

Dénivelé : < 100 m

Altitude : 900 m

Équipement de randonnée requis

+ Casquette, vêtements de pluie, crème solaire

Prévoyez votre pique-nique

Étang du Gol

l'étang du Gol, de l'eau mais pas que !

Photo : Gilles Thia Pow Shin (GCEIP)

Avec Nicolas, Loïc et René-Paul • samedi 12 octobre

Véritable espace de respiration entre Saint-Pierre et l'Étang-Salé, l'Étang du Gol est une zone humide exceptionnelle. Située en terre et mer, cette zone humide littorale abrite des espèces rares à l'échelle de l'île et des milieux très diversifiés. De la prairie sèche à la prairie humide, en passant par le plan d'eau ou le cordon dunaire, l'Étang du Gol représente un joyau de biodiversité.

L'Étang du Gol est un espace naturel remarquable, un refuge pour les oiseaux dont certains migrateurs et un lieu de prédilection d'une faune aquatique originale. Mais pourquoi ? Et si la chimie nous donnait quelques éléments de réponse ?

RENDEZ-VOUS À 9H

9h30 - 12h

Les secrets de la zone humide ! Avec la complicité de l'Office de l'Eau de La Réunion et de la CIVIS

INFORMATIONS

20 personnes (adultes et enfants à partir de 7 ans)

Difficulté : Facile

Durée moyenne : 3h

Distance : < 3 km

Dénivelé : < 5 m

Altitude : 10 m

Équipement de randonnée requis

+ Casquette, vêtements de pluie, crème solaire, jumelles

Pique-nique possible

Îlet Chicot

Ateliers de plantations médicinales endémiques et de légumes « lontan »



Photo : Bruno Bamba (Direction de la Communication)

Avec Pascal • mardi 15 et mercredi 16 octobre

L'Îlet Chicot est un espace naturel sensible situé à 1 200 mètres d'altitude sur la route de l'Îlet à Cordes à Cilaos. Il accueille en sa partie haute un itinéraire botanique où se mêlent plantes endémiques et médicinales, oiseaux remarquables et un jardin naturel organisé. Les paillotes au charme d'autrefois en vétiver et la tonnelle annexée à la cuisine au feu de bois sont autant d'empreintes d'une vie lontan.

Pascal vous accueillera avec la bienveillance des anciens : café, tisane « fait maison ». Cette rencontre sera placée sous le signe de la convivialité et de la transmission d'un savoir-faire lié au terroir. Vous découvrirez les astuces et la richesse des plantes pour le bien-être de tous : le sol, les Hommes et les plantes avoisinantes.

RENDEZ-VOUS À L'ÎLET CHICOT

9h30 - 12h

La Plantation au service du sol - ateliers de plantes bio, de légumes « lontan » et « engrais verts »

Déjeuner sur réservation (Tarif : 20 € par adulte • 10 € par enfant de 3 à 12 ans • gratuit pour les moins de 3 ans)

Nuitées sur réservation + dîner + petit déjeuner (Tarif : 50 € par adulte • 25 € par enfant de 3 à 12 ans • gratuit pour les moins de 3 ans)

Nuitée

INFORMATIONS

20 personnes (adultes et enfants à partir de 3 ans)

Difficulté : Facile

Durée moyenne : 10 minutes (montée jusqu'à l'Îlet)

Dénivelé : 50 m

Altitude : environ 1 200 m

Équipement de randonnée requis

Îlet des Trois Salazes

Plantation d'arbres endémiques et médicinaux

Photo : Bruno Bamba (Direction de la Communication)

Avec Nathalie • samedi 19 et dimanche 20 octobre

Situé en cœur de parc habité dans le cirque de Cilaos, l'îlet des Trois Salazes culmine à 1 550 m d'altitude. D'une superficie de 8 hectares, cet îlet est un écrin de verdure dont la diversité d'arbres fruitiers et de plantes aromatiques vous surprendra. Le caractère pittoresque des lieux et la mosaïque de paysages sont une invitation au voyage. Entre le minéral et le végétal, vous vous laisserez guider avec sérénité !

C'est dans le cirque de Cilaos que Nathalie vous invite à la plantation d'arbres endémiques et d'arbres médicinaux. Profitez de la nature dans toute son authenticité, une évasion de sérénité où le temps s'est arrêté.

RENDEZ-VOUS À 10H À LA TISANERIE, SUR LE SITE DES TROIS SALAZES

10h	Tisane de bienvenue
10h30 - 12h	Animation autour de la plantation d'arbres endémiques remarquables et découverte guidée d'un îlet en cœur de parc habité
12H30	Déjeuner sur réservation

Déjeuner sur réservation (Tarif : 15 € par adulte • 10 € par enfant de 4 à 12 ans • gratuit pour les moins de 3 ans)

Nuitée sous tente sur réservation + dîner + petit déjeuner (Tarif : 38 € par adulte • 25 € par enfant de 4 à 12 ans)

Nuitée

INFORMATIONS

13 personnes (adultes et enfants à partir de 4 ans)

Difficulté : Moyen (bonne condition physique)

Durée moyenne : 1h montée et 1h découverte

Distance : 3 km

Dénivelé : 300 m

Altitude : 1 550 m

Équipement de randonnée requis

+ Sac de couchage, lampe frontale pour les nuitées

Ouest

Étang-Salé

Sentier littoral de l'Étang-Salé les Bains

Saint-Leu

les Salines de la Pointe au Sel

Saint-Paul

Réserve Naturelle Nationale Marine

Réserve Naturelle Nationale de l'Étang Saint-Paul

Forêt de Sans Souci

Avec la participation de

- Office National des Forêts (ONF)
- Musée du Sel (Département)
- Réserve Naturelle Nationale Marine de La Réunion
- Réserve Naturelle Nationale de l'Étang Saint-Paul
- SPL EDDEN (Ecologie Développement Durable et Espace Naturel)

Photo : Daniel Lebon



**À PRÉCISER
LORS DE
LA RÉSERVATION.**

Réservations **0262 97 59 59**

Sentier littoral

de l'Étang-Salé les Bains

À la découverte du littoral de l'Étang-Salé



Photo : ONF

Avec Nathalie • mardi 15 octobre

La forêt littorale de l'Étang-Salé s'étend sur près de 1 000 hectares le long des plages de sable noir. Elle concentre des espèces protégées et rares et joue un rôle important de protection contre les risques naturels. Située à proximité de la RN1, sa situation périurbaine et littorale attire un grand nombre de visiteurs pour des activités de loisirs, sportives ou de détente.

L'animation se déroule le long du sentier littoral du Gouffre de l'Étang-Salé à l'Étang du Gol. L'ONF propose une animation sur les variations de paysage : falaises basaltiques, dunes de sables et plages de galets lesquelles apportent leur spécificité en matière de flore et de faune remarquables.

RENDEZ-VOUS AU PARKING DU GOUFFRE DE L'ÉTANG-SALÉ

9h - 12h

Sensibilisation sur les habitats naturels remarquables du sentier littoral le long des falaises de basalte

INFORMATIONS

10 personnes (adultes et enfants à partir de 10 ans)

Difficulté : Facile

Durée moyenne : 2h

Distance : 3,6 km

Dénivelé : faible

Équipement de randonnée requis

+ Casquette, vêtements de pluie, crème solaire, jumelles

les Salines de la

Pointe au Sel

« Kossa y trov dan sel »



Photo : Bruno Bamba (Direction de la Communication)

Avec Tiana et Jean-Luc • samedi 12, dimanche 13, samedi 26 et dimanche 27 octobre

La Pointe au Sel est un cap basaltique façonné par la dernière éruption du Piton des Roches Tendres. Appelé « Pointe de Bretagne » par les premiers colons au 18^e siècle, ce site a toujours été lié au sel. Les habitants de Saint-Leu en récoltaient dans les anfractuosités des roches mais également dans les « z'emponnes » des feuilles de palmier.

Le musée du sel vous propose un atelier d'initiation au tableau périodique des éléments chimiques au travers d'une expérience sur le sel. Vous pourrez également découvrir les Salines de la Pointe au Sel et son musée.

VISITE GUIDÉE

10h - 11h30 / 14h - 15h30

- Récolte de sel par les sauniers, découverte de la végétation littorale
- Visite de l'exposition sur le sel des Andes, film sur l'histoire de la Pointe au sel

ATELIER

13h30 - 15h / 15h15 - 16h45

« Kossa y trov dan sel »

Initiation au tableau périodique des éléments chimiques avec l'association les Petits débrouillards

INFORMATIONS

Visite guidée : 30 personnes

(adultes, PPH et enfants à partir de 7 ans)

Atelier : 12 personnes (enfants de 8 à 14 ans)

Difficulté : Moyenne

Équipement : Chaussures de marche, chapeau et crème solaire

Pique-nique possible

Réserve Naturelle Nationale Marine

Les éléments périodiques du lagon



Photo : Bruno Bamba (Direction de la Communication)

Avec Guillaume et Pierre • mardi 15, jeudi 17, samedi 19, mardi 22, mercredi 23 et vendredi 25 octobre

Hotspot de la biodiversité marine avec plus de 3 500 espèces, La Réunion est bordée sur sa côte Ouest par des récifs coralliens qui forment une protection naturelle contre les assauts de la mer. Créée en 2007, la Réserve Naturelle Nationale Marine s'étend sur 45 kilomètres de côtes et permet la préservation de ces récifs.

L'eau de mer est un milieu propice à de nombreuses réactions chimiques : on y retrouve certains éléments de base qui sont vitaux pour les habitants du lagon. Venez découvrir et comprendre certaines règles naturelles et apprendre quelques gestes simples pour ne pas perturber ces équilibres fragiles.

3 départs pour une visite guidée du sentier sous-marin de l'Hermitage

9h45 - 11h

10h45 - 12h

13h15 - 14h30

INFORMATIONS

10 personnes (adultes et enfants à partir de 8 ans accompagné obligatoirement d'un adulte)

Difficulté : Savoir nager

Équipement : palmes, masque et tuba obligatoires (non fourni), lycra (recommandé) et crème solaire (minérale de préférence)

Animaux interdits

Réserve Naturelle Nationale Marine

La vie du lagon en toute transparence

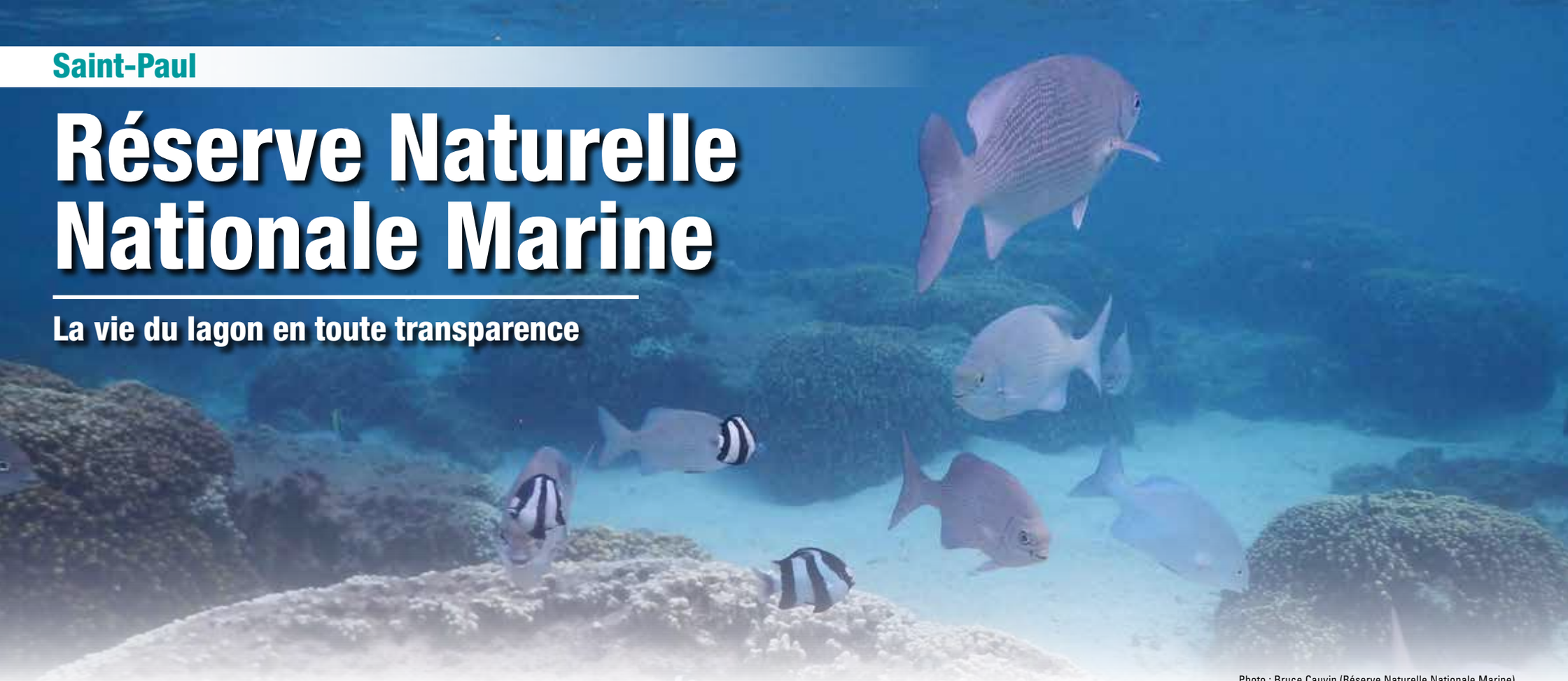


Photo : Bruce Cauvin (Réserve Naturelle Nationale Marine)

Avec Sébastien • les 12, 13, 15, 18, 23, 24, 25 et 26 octobre

Hotspot de la biodiversité marine avec plus de 3 500 espèces, La Réunion est bordée sur sa côte Ouest par des récifs coralliens qui forment une protection naturelle contre les assauts de la mer. Créée en 2007, la Réserve Naturelle Nationale Marine s'étend sur 45 kilomètres de côtes et permet la préservation de ces récifs.

Avec le réchauffement climatique, la biodiversité du lagon est de plus en plus perturbée. Ce phénomène impactent de plus en plus le milieu marin et notamment les coraux qui subissent un stress entraînant leur blanchissement.

Venez découvrir en kayak transparent comment les éléments physiques et chimiques interagissent sur le milieu lagonaire.

RENDEZ-VOUS SUR LA PLAGE DE TROU D'EAU À LA SALINE LES BAINS

Les 12, 13, 15, 23, 24 et 25 octobre

13h - 14h • 14h - 15h • 15h - 16h • 16h - 17h

Les 18, 23 et 26 octobre

9h - 10h • 10h - 11h • 11h - 12h

Le 18 octobre

9h - 12h Animation avec Sciences Réunion sur le tableau périodique des éléments chimiques

Le 26 octobre

14h - 15h • 15h - 16h

INFORMATIONS

6 personnes par créneau

(adultes, PPH et enfants à partir de 7 ans)

Difficulté : Facile

Durée moyenne : 1h

Équipement : tenue de plage et protection solaire (minérale de préférence)

Réserve Naturelle Nationale de l'Étang Saint-Paul

Atelier « Libellules et compagnie »



Photo : Bruno Bamba (Direction de la Communication)

Avec Nicolas • vendredi 18 octobre

Zone humide d'importance internationale reconnu par la Convention de Ramsar et plus grande zone humide littorale des Mascareignes, l'Étang Saint-Paul est depuis 2008 une réserve naturelle nationale de 447 hectares. Ce milieu naturel abrite une vie importante insoupçonnée où les Réunionnais viennent profiter du calme et de la beauté des lieux. Elle est aussi le cœur d'un riche patrimoine culturel.

Nicolas, écogarde animateur de la Réserve Naturelle Nationale de l'Étang de Saint-Paul, attend les 8-12 ans pour découvrir tous les secrets de ces jolies petites bêtes endémiques : libellules et demoiselles, crapaud et gyrins...

RENDEZ-VOUS À LA PASSERELLE DE LA RAVINE DIVON

9h30 - 10h30

Atelier découverte de la faune aquatique de l'Étang Saint-Paul

INFORMATIONS

15 personnes (enfants de 8 à 12 ans uniquement)

Difficulté : Facile (Personne **non allergique** au venin uniquement)

Durée moyenne : 1h

Distance : 1 km

Dénivelé : 10 m

Altitude : 10 m

Équipement de randonnée requis

+ casquette, vêtements de pluie, crème solaire, eau

Saint-Paul

Réserve Naturelle Nationale de

l'Étang Saint-Paul

Les traces de la forêt semi-sèche du Bassin Vital



Photo : Bruno Bamba (Direction de la Communication)

Avec Alexandre • mardi 22 octobre

Zone humide d'importance internationale reconnu par la Convention de Ramsar et plus grande zone humide littorale des Mascareignes, l'Étang Saint-Paul est depuis 2008 une réserve naturelle nationale de 447 hectares. Ce milieu naturel abrite une vie importante insoupçonnée où les Réunionnais viennent profiter du calme et de la beauté des lieux. Elle est aussi le cœur d'un riche patrimoine culturel.

Avec Alexandre, animateur de la Réserve Naturelle Nationale de l'Étang Saint-Paul, partez à la découverte des trésors patrimoniaux naturels et historiques du Bassin Vital.

RENDEZ-VOUS AU PARKING DE BASSIN VITAL

9h30 - 12h30

Randonnée du Bassin Vital depuis le Tour des Roches

INFORMATIONS

15 personnes (adultes et enfants à partir de 10 ans)

Difficulté : Bonne condition physique

Durée moyenne : 3h

Distance : 3 km

Dénivelé : 350 m

Altitude : 250 m

Équipement de randonnée requis

+ Casquette, vêtements de pluie, crème solaire, eau

Réserve Naturelle Nationale de

l'Étang Saint-Paul

Découverte du monde fabuleux des abeilles



Photo : Bruno Bamba (Direction de la Communication)

Avec Dorothée • vendredi 25 et samedi 26 octobre

Zone humide d'importance internationale reconnu par la Convention de Ramsar et plus grande zone humide littorale des Mascareignes, l'Étang Saint-Paul est depuis 2008 une réserve naturelle nationale de 447 hectares. Ce milieu naturel abrite une vie importante insoupçonnée où les Réunionnais viennent profiter du calme et de la beauté des lieux. Elle est aussi le cœur d'un riche patrimoine culturel.

Connaissez-vous le rôle primordial des abeilles dans la reproduction des végétaux ? Dorothée vous fera découvrir l'organisation sociale des abeilles, les produits de la ruche et le métier d'apiculteur. Elle vous sensibilisera sur les dangers qui menacent les abeilles sauvages et domestiques et proposera des solutions pour les protéger.

RENDEZ-VOUS À L'ESPACE NATUREL SENSIBLE DU TOUR DES ROCHES "AUTOUR DES RUCHES"

- Observation des abeilles dans la ruche, dégustation de miel, fabrication d'une bougie
- Exploration de la flore et de la faune sauvage.

2 créneaux d'animation

10h - 12h

14h - 16h

INFORMATIONS

10 personnes (adultes et enfants à partir de 10 ans)

Difficulté : Facile (Personne **non allergique** au venin uniquement)

Équipement de randonnée requis

+ pantalon, chaussures fermées, tee-shirt manches longues

Réserve Naturelle Nationale de l'Étang Saint-Paul

En aval de l'Étang, sous la forêt, les ponts !



Photo : Bruno Bamba (Direction de la Communication)

Avec Alexandre • samedi 26 octobre

Zone humide d'importance internationale reconnu par la Convention de Ramsar et plus grande zone humide littorale des Mascareignes, l'Étang Saint-Paul est depuis 2008 une réserve naturelle nationale de 447 hectares. Ce milieu naturel abrite une vie importante insoupçonnée où les Réunionnais viennent profiter du calme et de la beauté des lieux. Elle est aussi le cœur d'un riche patrimoine culturel.

En compagnie d'un guide-conférencier de Saint-Paul, ville d'art et d'histoire, et d'un animateur de la Réserve Naturelle Nationale de l'Étang de Saint-Paul, laissez-vous conter l'aval de l'Étang Saint-Paul, sa forêt, ses paysages et les ouvrages d'art historiques conçus par le génie réunionnais.

RENDEZ-VOUS AU PARKING DE LA FORÊT DOMANIALE, RUE LACROIX

2 départs

9h30 - 11h 30

13h30 - 15h30

INFORMATIONS

20 personnes (adultes et enfants à partir de 10 ans)

Difficulté : Bonne condition physique

Durée moyenne : 2h

Distance : 3 km

Dénivelé : 10 m

Altitude : 2 m

Équipement de randonnée requis

+ Casquette, vêtements de pluie, crème solaire, eau

Sans Souci

Des patrimoines naturel et culturel



Photo : Nicolas Vitry (GCEIP)

Avec Jean-Claude • dimanche 13 octobre

De la forêt semi-sèche à la forêt de moyenne altitude et de Bois de Couleurs des Hauts, le site de Sans-Souci invite à une interprétation de milieux exceptionnels. Situé dans les hauts de Saint-Paul, ce milieu naturel revêt également un intérêt historique et culturel par sa culture et cuite de Géranium. La présence de boucans accentue le caractère pittoresque des lieux.

La Forêt de Sans-Souci s'offre aux curieux en quête de connaissances et aux gourmets ! Ramenez votre petite fiole pour un atelier de distillation du Géranium.

Déjeuner en table d'hôte (Tarif : 20 € par adulte • 14 € par enfant de moins de 12 ans)

RENDEZ-VOUS AU TERMINUS PARKING ROUTE FORESTIÈRE ÎLET ALCIDE À 8H

8h30 - 10h

Randonnée jusqu'au boucan de M. Robert

10h - 12h

- Distillation de Géranium chez M. Irène
- Plantation d'espèces endémiques
- Vente de produits locaux

12h -13h30

Halte gourmande au boucan de M. Robert

13h30 - 15h

Retour

INFORMATIONS

20 personnes (adultes et enfants à partir de 10 ans)

Difficulté : Moyenne

Durée moyenne : 3h

Distance : moins de 5,5 km aller-retour

Dénivelé : environ 300 m

Altitude : 1 341 m

Équipement de randonnée requis

+ casquette, vêtements de pluie, crème solaire, jumelles

Nord

**Saint-Denis, La Montagne
Domaine Fleurié**

Avec la participation de
• SPL EDDEN (Ecologie Développement Durable et Espace Naturel)

Photo : Daniel Lebon



À PRÉCISER
LORS DE
LA RÉSERVATION.

Réservations **0262 97 59 59**

Domaine Fleurié

Un patrimoine géologique étonnant

Photo : Nicolas Vitry (GCEIP)

Avec Nicolas et Gilbert • samedi 26 octobre

Situé dans le nord-ouest de l'île sur le massif de La Montagne et de la Grande Chaloupe, le Domaine Fleurié s'étend entre 70 m et 635 m d'altitude. Il se caractérise par la présence d'une forêt semi-sèche unique au monde dont une partie en cœur de Parc national. Une myriade de sentiers permet de saisir la singularité de cet espace entre montagne et mer, procurant un « effet balcon » surprenant qui domine l'océan.

Cette animation vous emmènera sur l'un des plus vieux sols de La Réunion. Vous serez surpris par les anciennes coulées du Piton des Neiges qui ont été si dégradées par le temps que des formes étranges et sphéroïdales se sont révélées.

Et que dire des couleurs du sol allant de l'ocre au rouge ? Non, vous n'êtes pas sur la planète Mars... mais au Domaine Fleurié !

RENDEZ-VOUS À 8H45

9h - 11h45

- En route sur les anciennes coulées volcaniques du Piton des Neiges
- Intervention de Sciences Réunion sur le tableau périodique des éléments chimiques dans la nature

INFORMATIONS

15 personnes (Adultes et enfants à partir de 7 ans)

Difficulté : Moyenne

Durée moyenne : 3h

Distance : 5,5 km

Dénivelé : 400 m

Altitude : 300-550 m

Équipement de randonnée requis

+ casquette, vêtements de pluie, crème solaire, eau

Pique-nique possible



Photo : Daniel Lebona



À PRÉCISER
LORS DE
LA RÉSERVATION.

Réservations 0262 97 59 59

7
Est

8
O

9
F

Saint-André
Forêt de Dioré

Bras-Panon
Forêt de l'Eden-Libéria

Saint-Benoît
Forêt de Sainte-Marguerite

Plaine des Palmistes
La Petite Plaine

Saint-Rose
Forêt de Bois Blanc
Coulée de lave 2004

Saint-Rose, Grand Brûlé
Massif de la Fournaise

Avec la participation de

- Association Allons Pren' Dioré En Main
- Association pour la Protection des Milieux Naturels de l'Est (APMNEST)
- Office National des Forêts (ONF)
- Association les Béliers
- Parc national de La Réunion
- Electricité De France (EDF)

17
Cl

35
Br

53
I

84
Po

85
At

Forêt de Dioré

La science grandeur nature



Photo : Bruno Bamba (Direction de la Communication)

Avec Sylvaine • samedi 12, mercredi 16, jeudi 17, samedi 19 et mercredi 23 octobre

Située dans les hauteurs de Saint-André, la forêt de Dioré offre un cadre et une biodiversité exceptionnels au milieu d'une luxuriante végétation de moyenne altitude. Le Bois de perroquet, le Bois de papaye et le Fousapate marron font le charme de cette forêt de Bois de couleurs remarquables. Le panorama sur les gorges de la rivière du Mât, le cirque de Salazie et le Piton des Neiges donne au paysage une touche d'éternité.

L'Association « Allons Pren' Dioré En Main » propose de découvrir la faune, la flore et l'histoire de la forêt de Dioré. Les visiteurs pourront s'initier à une activité pédagogique scientifique et participer à la plantation d'espèces endémiques.

9h

- Les 16 et 23 octobre :
Atelier « basses températures » animé par Sciences Réunion

- Les 12, 17 et 19 octobre :
Plantation d'espèces endémiques et indigènes

10h15

Visite guidée

12h

Déjeuner sous le kiosque du point de vue

14h

Retour au parking

INFORMATIONS

25 personnes (adultes, PPH et enfants à partir de 5 ans)

Difficulté : Bonne condition physique

Durée moyenne : 2h30

Distance : 4 km aller-retour

Dénivelé : 280 m

Altitude : entre 410 et 836 m

Équipement de randonnée requis

+ casquette, vêtements de pluie, crème solaire

Pique-nique possible

Bras-Panon

Forêt de

l'Eden-Libéria

Forêt, paysage et théier : un élixir de sérénité



Photo : Bruno Bamba (Direction de la Communication)

Avec Jérôme et Thierry • samedi 12, mercredi 16, dimanche 20 et samedi 26 octobre

Située dans les Hauts de Bras-Panon, la forêt de l'Eden-Libéria surprend par son panorama sur les plaines cultivées de canne à sucre et son vaste horizon océanique. De majestueux Grand Natte et Takamaka habitent cette forêt qui accueillent Tec-Tec, zoiseau la Vierge et le gecko vert, reptile endémique.

Jérôme et Thierry vous livreront les secrets des plantes indigènes et endémiques dont certaines, uniques au Monde.

RENDEZ-VOUS À 8H45 SUR LE PARKING DU SITE DE LA FORÊT DE L'EDEN-LIBÉRIA

9h - 12h30

- Visite guidée d'une forêt humide de moyenne altitude en cœur de parc national : découverte de la flore indigène et des orchidées
- Identification des théiers présents sur le site

INFORMATIONS

25 personnes (adultes et enfants à partir de 6 ans)

Difficulté : Moyenne

Durée moyenne : 40 min aller/retour

Distance : 2,1 km aller-retour

Dénivelé : 100 m

Altitude : 750 m

Équipement de randonnée requis

+ coupe-vent, couvre-chef, crème solaire

Pique-nique possible

(Tables et kiosques disponibles sur le site)

Forêt de

Sainte-Marguerite

L'alchimie des éléments et d'espèces uniques au monde



Photo : Bruno Bamba (Direction de la Communication)

Avec Jérôme et Thierry • dimanche 13, samedi 19, mercredi 23 et dimanche 27 octobre

Dans la forêt de Sainte-Marguerite, la nature a préservé les plus grandes richesses naturelles de l'île. C'est une des rares forêts de *Pandanus montanus*, dont l'espèce est unique au monde ! Les orchidées, le Bois d'osto ou le Bois de pomme feront aussi le bonheur des curieux.

Jérôme et Thierry vous sensibiliseront sur la faune et flore endémiques, et vous inviteront à une opération de plantations d'espèces indigènes.

Le 23 octobre : animation avec EDF et plantation d'espèces endémiques (40 plants offerts par EDF).

Les 13 et 27 octobre : déjeuner en table d'hôte (Tarif : 20 € par adulte • 10 € par enfant de moins de 10 ans • gratuit pour les enfants de moins de 6 ans • Réservation à l'inscription. Un acompte sera demandé le jour de la visite à 9h • **Renseignements** : 0692 67 23 50

RENDEZ-VOUS À 9H SUR LE PARKING DU SITE DE LA FORÊT DE SAINTE-MARGUERITE

9h10 - 11h15

Visite guidée en sous-bois et découverte de la Pandanaie, un milieu unique au monde

11h15 - 11h45

Plantation d'espèces indigènes (**sauf le samedi 19/10/2019**) : Bois de Tan Rouge, Petit natte, Bois de cabris blanc, Bois Maigre...

INFORMATIONS

25 personnes (adultes, PPH et enfants à partir de 6 ans)

Difficulté : Moyenne

Durée moyenne : 2h

Distance : 3,5 km aller-retour

Dénivelé : 150 m

Altitude : 700 m

Équipement de randonnée requis

+ casquette, vêtements de pluie, crème solaire

Pique-nique possible

La Petite Plaine

Les forêts, véritables puits de carbone pour du bois de qualité



Photo : ONF

Avec Jean • lundi 21 octobre

Le site de la Petite Plaine est un sentier botanique bien connu de tous au cœur d'une forêt de régénération de Bois de couleurs et de cryptomeria. C'est aussi un site de production et de préservation de la forêt primaire.

Le cryptomeria est l'essence la plus exploitée à La Réunion. L'ONF sensibilisera le public sur sa gestion forestière et les enjeux par rapport au bilan et au stockage du carbone. Le public découvrira le savoir-faire et la qualité du bois qui est aussi un gage de séquestration de carbone.

RENDEZ-VOUS AU GRAND PARKING À L'ENTRÉE DE LA PETITE PLAINE À CÔTÉ DE L'ACCROBRANCHE À 9H

9h30 - 11h30

Parcours dans la forêt de la Petite Plaine

12h

Déjeuner sur site pour ceux qui le désirent

INFORMATIONS

15 personnes (adultes, PPH et enfants à partir de 12 ans)

Difficulté : Facile (accessible PMR)

Distance : environ 2 km

Altitude : 1 200 m

Équipement de randonnée requis

+ casquette, vêtements de pluie, crème solaire

Pique-nique possible

Bois Blanc

Les secrets de la Forêt



Photo : Bruno Bamba (Direction de la Communication)

Avec Amanda & Annaëlle • les 16, 18, 19, 23 et 25 octobre

Situé à Sainte-Rose, la forêt de Bois-Blanc est une forêt primaire exceptionnelle avec une diversité d'arbres, de teintes, de feuillages et d'écorces, plus connue sous l'appellation de Bois de Couleurs. L'empreinte des volcans, la reconquête des espèces végétales et des fougères invite à la contemplation d'un paysage remarquable.

Immergée en pleine nature, la forêt partage avec nous ses secrets. Grande, forte et éternelle, la Nature laisse place à une symphonie d'éléments invisibles et visibles.

RENDEZ-VOUS À 8H30 SUR LE PARKING DE LA FORÊT DE BOIS BLANC (arrêt de bus « Place la Source »)

9h - 12h

- À la découverte des richesses naturelles et exceptionnelles de la forêt de Bois de couleurs
- Atelier et animation sur l'évolution des paysages : de la roche volcanique à la forêt primaire
- Dégustation de citronnade et petits gâteaux faits maison

INFORMATIONS

20 personnes (adultes, PPH et enfants à partir de 7 ans)

Difficulté : Bonne condition physique

Durée moyenne : 1h30 à 2h

Distance : 1,5 km

Dénivelé : positif et négatif

Altitude : 1 000 m

Équipement de randonnée requis

+ casquette, vêtements de pluie, crème solaire

Pique-nique possible

Coulée de lave 2004

Exploration d'un tunnel de lave



Photo : Bruno Bamba (Direction de la Communication)

Avec Julien et Simon • dimanche 20 octobre

Situé dans la commune de Sainte-Rose, aux portes du parc national et des pitons, cirques et remparts inscrits au Patrimoine Mondial de l'Unesco, découvrez ce site unique et exceptionnel au cœur d'un monde souterrain.

Laissez-vous entraîner dans les entrailles de l'île accompagné d'un moniteur diplômé d'état en spéléologie et bénéficiaire de la marque « Esprit Parc national ». À l'intérieur de ce jeune tunnel de lave, vous découvrirez un univers minéral exceptionnel et observerez des formations géologiques surprenantes (stalactites et stalagmites de lave).

RENDEZ-VOUS AU PARKING DE LA VIERGE AU PARASOL

9h - 12h / 14h - 17h

- En voiture, vous suivrez le moniteur pendant 5 min. jusqu'au parking de la coulée 2004
- Marche d'approche de 15 minutes sur la coulée de lave de 2004 et explications du guide
- Visite des tunnels de lave et observation de ses formations

Activité déconseillée aux personnes souffrant de problèmes cardiaques/respiratoires, de problèmes aux genoux/dos, ainsi qu'aux femmes enceintes.

INFORMATIONS

12 personnes (adultes et enfants à partir de 7 ans)

Difficulté : Bonne condition physique

Durée moyenne : 3h

Distance : 1,5 km

Altitude : 50 m

Équipement (obligatoire) : Pantalon et chaussures fermés, vêtements de pluie et tenue de rechange + eau (1,5L), encas, petit sac à dos et appareil photo

Pique-nique possible

Massif de la Fournaise

La route des laves, le grand théâtre de la nature



Photo : Yannick Zitte (Parc national de La Réunion)

Avec Yannick • mercredi 23 octobre

Espace naturel remarquable, le Grand Brûlé fait partie du Parc national de La Réunion. Inscrit au patrimoine mondial de l'Unesco, la route des laves sillonne la frange littorale du massif de la Fournaise et dévoile des paysages volcaniques d'une beauté sauvage. Les coulées de laves figées composent une scène volcanique à la fois minérale et végétale.

Avec un agent du parc national, vous découvrirez les formations géologiques au paysage si particulier et l'activité volcanique littorale. Sur un sol de cristaux d'olivine, la végétation pionnière a colonisé les laves.

RENDEZ-VOUS AU PARKING DE LA VIERGE AU PARASOL

9h - 12h

En route pour les secrets des laves :

- Découverte des laves et boucle du littoral (1h)
- coulée 2004 : cheminement sur une rivière de lave figée (30 minutes)
- coulée 2007 : exploration de la coulée du siècle qui a généré des pluies acides (30 minutes)

Covoiturage prévu entre chaque arrêt

INFORMATIONS

20 personnes (adultes et enfants à partir de 7 ans)

Difficulté : Facile / familial

Durée moyenne : 1h

Distance : 2 km

Dénivelé : 50 m

Altitude : 100 m

Équipement de randonnée requis

+ casquette, vêtements de pluie, crème solaire, eau, lotion antimoustique

Pique-nique possible

La Réunion, une biodiversité unique au monde

Toutes ces espèces sont endémiques de La Réunion



Photo : ONF

Bois d'affouche
Ficus mauritiana



Photo : Bruno Bamba

Fleur jaune
Hypericum lanceolatum



Photo : Conservatoire Botanique de Mascarin

Figuier blanc
Ficus lateriflora



Photo : Jean Hivert

Liane patte poule
Toddalia asiatica



Photo : Bruno Bamba

Oiseau la vierge

Terpsiphone bourbonnensis

Protégé par arrêté ministériel

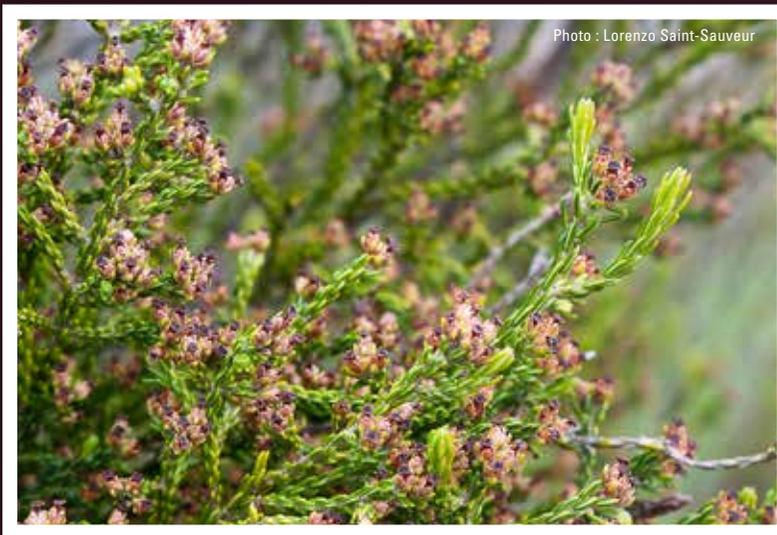


Photo : Lorenzo Saint-Sauveur

Brande vert ou Branle vert

Erica arborescens



Photo : Lorenzo Saint-Sauveur

Bois Laurent Martin

Forgesia racemosa



Photo : Jean Hivert (CBNM)

Bois de rongue

Erythroxylum laurifolium



Photo : Marie Lacoste (CBNM)

Bois de nèfles

Eugenia buxifolia



Photo : Bruno Bamba

Oiseau lunette vert
zosterops Olivacea
Protégé



Photo : Bruno Bamba

Bois de pintade
Tarenna borbonica



Photo : Bruno Bamba

Bois d'olive blanc
Olea lancea



Photo : Bruno Bamba

Busard de Maillard ou Papangue
Circus maillardi
Protégé



Tan rouge
Weinmannia tinctoria

Merle pays
Hypsipetes borbonicus
Protégé



Photo : Bruno Bamba

Pétrel de Barau
Pterodroma baraui
Protégé



Photo : Bruno Bamba

Bois de fièvre
Pouzolzia laevigata



Photo : ©AVE2M

Bois d'Osto
Antirhea borbonica



Photo : Bruno Bamba

Remerciements

aux partenaires, gardiens de la biodiversité

- Association Allons Pren' Dioré En Main
- Association les Béliers
- Association Le Capitaine Dimitile
- Association Ilet des Chicots
- Association pour la Protection des Milieux Naturels de l'Est (APMNEST)
- Association Ilet des Salazes
- Association de Valorisation des Milieux Naturels de l'Est (AVE2M)
- Office National des Forêts (ONF)
- Parc national de La Réunion
- SPL EDDEN (Ecologie Développement Durable et Espace Naturel)
- Réserve Naturelle Nationale de l'Étang Saint-Paul
- Réserve Naturelle Nationale Marine de La Réunion
- Musée du Sel (Département)
- Fédération Départementale de Pêche et de Protection du Milieu Aquatique de La Réunion
- Électricité De France (EDF)
- Sciences Réunion
- Office de l'Eau
- Office Municipal de Développement Agricole et Rural (OMDAR)

Crédits photo

- Bruno Bamba (Direction de la Communication)
- Bruce CAUVIN (Réserve Naturelle Nationale Marine de La Réunion)
- Christian Fontaine (CBNM)
- Conservatoire Botanique National de Mascarin
- Jean-Bernard Hoarau (Parc national de La Réunion)
- Marie Lacoste (CBNM)
- Daniel Lebon
- ONF
- Patrick Métro (OMDAR)
- Alexandre Rivière (Direction de la Communication)
- Lorenzo Saint-Sauveur
- Gilles Thia Pow Shin (GCEIP)
- Nicolas Vitry (GCEIP)
- Yannick Zitte (Parc national de La Réunion)

Réalisation

Chef de projet

Béatrice Tévanée (Direction de l'Agriculture, de l'Eau et de l'Environnement)

Conception graphique

Antoine Clain (Direction de la Communication)



Table de Mendeleïev

le tableau périodique des éléments

Bloc s		Bloc f	Bloc d										Bloc p						s
1 H Hydrogène 1.008			<div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 33%;"> <p>■ Alcalins</p> <p>■ Alcalino-terreux</p> <p>■ Lanthanides</p> <p>■ Actinides</p> <p>■ Métaux de transition</p> </div> <div style="width: 33%;"> <p>■ Métaux pauvres</p> <p>■ Metalloïdes</p> <p>■ Autres non-métaux</p> <p>■ Halogènes</p> <p>■ Gaz nobles</p> </div> <div style="width: 33%;"> <p> Éléments non-classés</p> <p> Éléments primordiaux</p> <p> Produit de désintégration d'autres éléments</p> <p> Éléments synthétiques (artificiels)</p> </div> </div>											2 He Hélium 4.003					
3 Li Lithium 6.94	4 Be Béryllium 9.012											5 B Bore 10.81	6 C Carbone 12.011	7 N Azote 14.007	8 O Oxygène 15.999	9 F Fluor 18.998	10 Ne Néon 20.180		
11 Na Sodium 22.990	12 Mg Magnésium 24.305											13 Al Aluminium 26.982	14 Si Silicon 28.085	15 P Phosphore 30.974	16 S Sulfur 32.06	17 Cl Chlore 35.45	18 Ar Argon 39.948		
19 K Potassium 39.098	20 Ca Calcium 40.078		21 Sc Scandium 44.956	22 Ti Titane 47.867	23 V Vanadium 50.942	24 Cr Chrome 51.996	25 Mn Manganèse 54.938	26 Fe Fer 55.845	27 Co Cobalt 58.933	28 Ni Nickel 58.693	29 Cu Cuivre 63.546	30 Zn Zinc 65.38	31 Ga Gallium 69.723	32 Ge Germanium 72.630	33 As Arsenic 74.922	34 Se Sélénium 78.97	35 Br Brome 79.904	36 Kr Krypton 83.798	
37 Rb Rubidium 85.468	38 Sr Strontium 87.62		39 Y Yttrium 88.906	40 Zr Zirconium 91.224	41 Nb Niobium 92.906	42 Mo Molybdène 95.95	43 Tc Technétium [97]	44 Ru Ruthénium 101.07	45 Rh Rhodium 102.906	46 Pd Palladium 106.42	47 Ag Argent 107.868	48 Cd Cadmium 112.414	49 In Indium 114.818	50 Sn Étain 118.710	51 Sb Antimoine 121.760	52 Te Tellure 127.60	53 I Iode 126.904	54 Xe Xénon 131.293	
55 Cs Césium 132.905	56 Ba Baryum 137.327	* 57 - 70	71 Lu Lutécium 174.967	72 Hf Hafnium 178.49	73 Ta Tantale 180.948	74 W Tungstène 183.84	75 Re Rhénium 186.207	76 Os Osmium 190.23	78 Ir Iridium 192.217	79 Pt Platine 195.084	80 Au Or 196.997	81 Hg Mercure 200.592	81 Tl Thallium 204.38	82 Pb Plomb 207.2	83 Bi Bismuth 208.980	84 Po Polonium [209]	85 At Astate [210]	86 Rn Radon [222]	
87 Fr Francium [223]	88 Ra Radium [226]	** 89 - 102	103 Lr Lawrencium [262]	104 Rf Rutherfordium [267]	105 Db Dubnium [270]	106 Sg Seaborgium [269]	107 Bh Bohrium [270]	108 Hs Hassium [270]	109 Mt Meitnérium [278]	110 Ds Darmstadtium [281]	111 Rg Roentgenium [281]	112 Cn Copernicium [285]	113 Nh Nihonium [286]	114 Fl Flérovium [289]	115 Mc Moscovium [289]	116 Lv Livermorium [293]	117 Ts Tennessee [293]	118 Og Oganesson [294]	
		*	57 La Lanthane 138.905	58 Ce Cérium 140.116	59 Pr Praséodyme 140.908	60 Nd Néodyme 144.242	61 Pm Prométhium [145]	62 Sm Samarium 150.36	63 Eu Europium 151.964	64 Gd Gadolinium 157.25	65 Tb Terbium 158.925	66 Dy Dysprosium 162.500	67 Ho Holmium 164.930	68 Er Erbium 167.259	69 Tm Thulium 168.934	70 Yb Ytterbium 173.045			
		**	89 Ac Actinium [227]	90 Th Thorium 232.038	91 Pa Protactinium 231.036	92 U Uranium 238.029	93 Np Neptunium [237]	94 Pu Plutonium [244]	95 Am Americium [243]	96 Cm Curium [247]	97 Bk Berkélium [247]	98 Cf Californium [251]	99 Es Einsteinium [252]	100 Fm Fermium [257]	101 Md Mendelevium [258]	102 No Nobelium [259]			

Infographie:
Antoine Clain

Bois de nèfles
Eugenia buxifolia
Endémique de La Réunion



www.departement974.fr



Ce projet est co-financé
par le Fonds Européen
Agricole pour le
Développement Rural
FEADER