

NATURE ANNÉE INTERNATIONALE DES FORÊTS

La forêt sous les projecteurs

L'Année internationale des forêts sera déclinée à la Réunion, notamment à travers plusieurs actions concernant la jeunesse. L'occasion pour l'ONF et le Département de donner un coup de projecteur sur l'une des grandes richesses de l'île.

2011 a été proclamée Année internationale des forêts (AIF) par l'Organisation des nations unies. A la Réunion, elle sera déclinée par l'Office national des forêts et le conseil général, le Département étant le propriétaire de 100 000 hectares de forêts, soit 40% de la surface de l'île.

« Nous profitons de cette Année internationale de la forêt pour communiquer sur la forêt réunionnaise », indiquait hier lors d'une conférence de presse Hervé Houin, le directeur régional de l'ONF. Première nouveauté, qui sera présentée le 4 avril prochain lors de la Semaine du développement durable : la mallette pédagogique « Ti dalon dans la forêt ». Il s'agit d'un support de travail concret pour les classes de CM2 et de collèges. Elle contient 18 activités à prati-

quer en classes ou lors de sorties en forêt : identification des arbres, charte du promeneur, dessins...

Autre initiative dans les écoles, un concours de poésie intitulé « Les vers forestiers » sera proposé dans les prochains jours aux classes du CM1 à la 3^e. Des prix individuels et collectifs récompenseront les écoliers et les classes les plus méritants.

Toujours dans le domaine de la jeunesse, le conseil général des jeunes va mobiliser des troupes pour participer à une action de restauration des milieux dégradés par l'incendie du Maïdo. Lors de la fête de la nature, du 18 au 22 mai, les jeunes planteront une parcelle. Une action proposée à la labellisation AIF.

Outre les expositions itinérantes qui tourneront dans les universités, les collèges et les

différentes communes, une nouvelle exposition consacrée à la forêt et à l'eau est en cours de création. Elle sera prête en juin ou juillet prochain.

300 000 bouteilles d'eau

Pour assurer la visibilité de l'ONF, 300 000 bouteilles d'eau de Cilaos porteront sur leur bandeau un message de sensibilisation à la protection des milieux naturels. Les salles obscures ouvriront une fenêtre sur la nature avec la diffusion durant deux semaines, dans toutes les salles du réseau ICC, d'un spot de 20 secondes sur les forêts réunionnaises.

Tout au long de l'année, l'ONF sera présente lors des fêtes,

foires et manifestations annuelles, notamment la Foire agricole de Bras-Panon et la Fête du Télélave.

« La forêt, rappelle Hervé Houin, remplit différentes fonctions : un rôle social (accueil du public), un rôle économique (source d'emplois et de réinsertion), un rôle écologique (réservoir de biodiversité) et un rôle de protection (contre l'érosion et les

éboulements) ». Patrick Erudel, qui représentait le Département, a rappelé que le conseil général allait consacrer 13,5 millions d'euros à la forêt, dont 7,5 M de fonds propres, le reste étant constitué par des fonds européens.

Il a notamment annoncé l'ouverture prochaine d'un parcours accessible aux personnes handicapées en forêt de Bélouve, la

réfection généralisée de la signalétique en milieu naturel, le réaménagement des aires d'accueil de Piton-Sec, de la Fenêtre des Makes et de la Vierge au parasol, la livraison d'une station VTT (60 km de pistes) au Maïdo, de nouvelles pistes équestres, du musée du Tamarin à Bélouve et du sentier d'interprétation de Bon accueil aux Makes.

D.V.



Propriété du Département, la majorité des forêts de l'île est gérée par l'Office national des forêts. (Photo Raymond Wae Tion)

NATURE UNE EXPÉDITION SCIENTIFIQUE INÉDITE

Le Mazerin, joyau floristique

Une expédition du Conservatoire botanique national de Mascarin a fait l'inventaire, sur le plateau du Mazerin, d'un grand nombre d'espèces végétales, dont plusieurs à forte valeur patrimoniale.

Le Conservatoire botanique national de Mascarin (CBNM) a organisé, du 16 au 19 novembre 2010, une mission d'exploration scientifique sur le plateau du Mazerin. Situé sur les Hauts de Bras-Panon, perché au-dessus des forêts de Bélouve et de Bébour, à l'extrémité supérieure de la crête du Coteau Monique, il n'avait jusqu'alors jamais fait l'objet d'une exploration scientifique.

Un groupe composé de sept botanistes du CBNM, de deux agents de terrain du Parc national de la Réunion et d'un cadre de la Fédération française de montagne et d'escalade a été hélicoptéré sur cette zone quasiment inaccessible autrement. Le but de l'expédition était de faire un inventaire le plus précis possible des plantes de ce secteur altimontain.

Alors que les données recueillies sont en cours d'analyse, un premier bilan synthétique des observations a été dévoilé.

Au cours de ces quelques jours d'exploration, les scientifiques ont prospecté la partie sommitale du Plateau du Mazerin (environ 1,5 km² sondés) et

la crête du Coteau Monique (environ 1,5 km linéaire). D'un point de vue floristique, un nombre important d'espèces végétales a été relevé (respectivement 120 et 140), constitué très majoritairement d'espèces indigènes (plus de 97% des espèces recensées) dont un nombre élevé d'espèces à forte valeur patrimoniale (respectivement 21 et 15, soit 17,5% et 11% des espèces indigènes).

« Expédition exceptionnelle »

D'un point de vue groupement de végétation, douze types d'habitats ont pu être mis en évidence, depuis des habitats d'herbacées de zone humide jusqu'à des stades forestiers plus évolués.

« Comparés aux autres territoires altimontains de la Réunion, ces valeurs sont absolument remarquables et témoignent de la forte naturalité des sites parcourus », estiment les organisateurs de la mission.

Selon le CBNM, cette expédition floristique a été exceptionnelle à différents titres. Tout d'abord, elle a nécessité le feu

vert du Parc national de la Réunion et de l'Office national des forêts pour que l'équipe puisse fouler du pied ce sanctuaire de biodiversité. Une logistique d'hélicoptage mise en œuvre par Corail Hélicoptères a été mise en place pour atteindre ce plateau d'altitude. Un mécénat du Crédit agricole a permis d'assurer le financement de cet hélicoptage. Enfin, les scientifiques soulignent l'excellent état de conservation des milieux naturels parcourus et la diversité floristique recensée au sein d'une nature quasi pure et pratiquement impenétrable.

Culminant à 2100 m d'altitude, le plateau du Mazerin est recouvert d'une végétation dense composée essentiellement de branles verts de quelques mètres de haut installés sur des épaisses formations de mousses (avoune) et ponctués de zones humides. Compte tenu de son altitude, le Plateau du Mazerin fait partie des territoires altimontains de la Réunion — au même titre que le Volcan, les Hauts de l'Ouest, la Roche Écrite, le Cimendef, le Morne de Fourche, le Piton des Neiges et le Gros Morne.



Le plateau du Mazerin, qui domine les forêts de Bélouve et Bébour, est un cadre naturel préservé qui renferme de nombreuses espèces végétales. (Photo DR)