



Actualité Éducation / Santé / Environnement

## AU SECOURS DE LA FORÊT MARÉCAGEUSE DE JARRY

France-Antilles Guadeloupe | 06.05.2011



Sandra Pedurthe, ici en compagnie de Jérôme Fléreau (ONF) et Donat Taillefer (Baie-Mahault). « La forêt marécageuse abrite des espèces rares, comme le mangle médaille. Elle est devenue rare dans les Petites Antilles, et c'est la Guadeloupe qui en conserve la plus grande partie. »

En 30 ans, 200 hectares de forêt marécageuse ont disparu de Jarry. L'ONF, le Conservatoire du littoral et la Ville de Baie-Mahault veulent stopper l'hémorragie.

Des pressions constantes s'exercent sur les zones humides littorales de l'archipel (aménagement routiers, décharges, zones industrielles et résidentielles...). Les cas de pollutions ou de dégradations se multiplient et mettent leur équilibre en péril. C'est pire à Jarry qu'ailleurs, en raison de la pression économique que subit la zone.

Ce cas de la forêt marécageuse de Jarry est symptomatique : le principal poumon économique de la Guadeloupe s'est, depuis une trentaine d'années, développé sur une partie de la mangrove, souvent sans tenir compte des protections légales qui s'imposent normalement sur le domaine public lacustre et maritime. Des 800 hectares qui composaient, à l'origine, la forêt marécageuse de cette zone, 200 ont disparu sous les remblais divers.

Pour préserver les dernières formations forestières présentes, l'Office national des forêts (ONF), la commune de Baie-Mahault et le Conservatoire du Littoral ont décidé d'unir leurs efforts. Dans le cadre du projet Interreg Zones humides littorales (lire ci-dessous), une opération de délimitation et de matérialisation de cette forêt marécageuse est engagée.

### La pression n'est pas près de s'estomper

Le chantier a été mis en oeuvre depuis quelques jours, route de la Martingale, où un site de forêt a été remblayé et a fait office de décharge sauvage pendant plus de 20 ans. Dans un premier temps, la pose de blocs a été réalisée, afin d'interdire l'accès au site et de nouveaux dépôts de déchets. La remise en état est en cours : au programme, retrait du remblai et mise en décharge des détritiques. La pose de barrières le long de la route de la Martingale complètera le dispositif. Par la suite, suivront le bornage de la zone humide concernée - sur 11 km de linéaire - et la pose de panneaux d'information et de sensibilisation à divers points stratégiques du site, afin de signaler aux usagers que la zone est protégée et que toute dégradation est interdite.

Cette initiative vise à sensibiliser les usagers sur la nécessaire protection de ce patrimoine naturel. Les autres parcelles de forêt marécageuse que compte encore Jarry en profiteront-elles ? C'est à souhaiter, parce que la pression n'est pas près de s'estomper : à l'heure actuelle, révèle Donat

Taillefer, responsable du service protection de l'environnement de la Ville de Baie-Mahault, une trentaine de demandes d'autorisation d'occupation temporaire sont en cours d'instruction par la commission spécialisée de la Ville de Baie-Mahault.

### **- Dans le cadre d'Interreg zones humides**

Le projet Interreg Zones humides littorales de la Caraïbe réunit, derrière des objectifs communs de protection et de valorisation de ces écosystèmes, plus de dix partenaires institutionnels, associatifs et des collectivités, dont les trois DFA.

« De multiples enjeux justifient la préservation de ces milieux, explique Sandra Pedurthe, chef du projet Interreg à l'ONF : la protection des écosystèmes devenus rares, dont les rôles de filtre et de nursery sont établis, mais aussi la protection du littoral face aux risques naturels et le rôle économique et social via la pêche, la chasse et l'écotourisme... »

Dix actions emblématiques seront mises en oeuvre pendant les deux années du projet : programmes de recherche sur l'avifaune, restauration d'une forêt marécageuse, ou encore réalisation d'un kit pédagogique à base de films documentaires, notamment pour sensibiliser les jeunes de la Caraïbe.

[Article précédent](#)

[Les auxiliaires de santé en fête](#)

[Article suivant](#)

[Collecte des encombrants à partir ...](#)