

# La mangrove reprend vie petit à petit

**TINA.** Samedi, l'association SOS Mangrove NC et la Ville de Nouméa ont organisé une matinée de sensibilisation aux palétuviers ouverte aux familles. Deux cents « cigares » ont ainsi été plantés.

Le rendez-vous était donné à 8h30. « On plante des palétuviers pour reformer l'écosystème car le golf de Tina a été construit sur la mangrove », explique Monik Lorfanfant, la présidente de SOS Mangrove NC. Samedi, les Nouméens étaient invités à venir planter 200 pieds de palétuviers à Tina avec l'association SOS Mangrove NC et la mairie de Nouméa. « Nous avons beaucoup de demandes de parents qui veulent apprendre à planter à leurs enfants », assure Monik Lorfanfant. L'an passé, 500 pieds avaient déjà été piqués dans le sable. « La première fois qu'on a découvert cet endroit, c'était un désert. Il ne restait plus que ces deux lagunes à l'abandon », se souvient-elle.



PHOTO N.D.D.

## UNE POUSSE TRÈS RAPIDE

Elle avait alors alerté la province Sud, qui a débarrassé la zone désertique afin que la mer puisse revenir dans la lagune. Ensuite, l'association Sos Mangrove NC a com-

Monik (à gauche) et Isidore (au centre) de SOS Mangrove NC ne cessent de planter des « cigares » de palétuviers pour recréer un écosystème idéal pour les nurseries de poissons et de crabes.

mencé à réintroduire des pieds de palétuviers. « La mangrove plantée à Tina a une croissance phénoménale,

normalement, elle pousse entre 3 et 5 cm par an, là c'est le double », constate la présidente. Planter un palétuvier est simple : il suffit de prendre le fruit, appelé aussi le « cigare », le planter dans le sable où il n'y a pas trop d'eau et l'enfoncer jusqu'à sentir une résistance. « Nos ancêtres nous ont appris à planter toutes sortes de choses, les cocotiers, les sapins, les palétuviers, explique Isidore Arikoua, vice-président de SOS Mangrove NC. Avant de rejoindre SOS Mangrove, je plantais des palétuviers seuls à Ouémo pour préserver notre terre. » Il faut environ une semaine pour que les racines du palétuvier se développent

et six mois avant que les premières feuilles ne poussent. Avec ses 230 hectares de mangrove, Nouméa est une des rares villes dans le monde à avoir une mangrove urbaine aussi préservée.

## PROCHAINE PLANTATION EN JUIN

Depuis peu, l'Unesco a initié une journée de préservation des mangroves pour conserver ces écosystèmes. À Nouméa, les mangroves abritent de nombreux poissons juvéniles et des crabes. Elles assurent également « la sécurité alimentaire aux communautés locales, fournissent de la biomasse et des produits forestiers, favorisent le main-

tien des activités de pêche et participent à la protection des zones côtières. Elles contribuent également à atténuer les effets du changement climatique et d'autres phénomènes météorologiques extrêmes », selon l'Unesco. L'association SOS Mangrove NC œuvre tous les jours dans la lagune de Tina, mais aussi à Ouémo. Les prochaines journées de plantation avec le public sont prévues en juin avec la mairie de Nouméa pendant la semaine de l'Environnement et fin juillet lors de la journée internationale pour la conservation des mangroves de l'Unesco.

Noémie Debot-Ducloyer



Pour planter un palétuvier, il faut prendre un fruit de la mangrove, le cigare, et le piquer sans le casser.