

# La santé des récifs du Grand lagon Nord passée au crible

## ENVIRONNEMENT.

Dix ans après l'inscription des récifs au patrimoine mondial de l'Unesco, ceux du Grand lagon Nord n'ont rien perdu de leur intégrité, note une mission de l'UNC et de la province Nord.

« **D**e tous les récifs calédoniens, ceux du Nord sont parmi les plus beaux. Notamment le récif des Français, à l'ouest de Bélep », rapporte Laurent Wantiez, coordinateur du suivi des lagons à l'Unesco. Dix ans après leur classement au patrimoine mondial de l'humanité, les récifs n'ont vraisemblablement rien perdu de leur intégrité, condition *sine qua non* pour ne pas se voir reléguer sur une autre liste : celle du patrimoine en péril. Le bilan de santé réalisé du 1<sup>er</sup> au 12 octobre par la province Nord et l'Université de la Nouvelle-Calédonie, sur le récif Cook, la Corne Nord, le récif des Français et les îles Bélep, fait donc suite au « point zéro » de décembre 2007, lorsque la valeur patrimoniale du Grand



Pour ce deuxième suivi, vingt-neuf stations ont été échantillonnées par les scientifiques de l'Amborella.

Crédit photo DR

lagon Nord a été reconnue la première fois par l'Unesco.

### IMPORTANTE BIOMASSE

Une première campagne de suivi, réalisée en novembre 2014, avait déjà permis de vérifier que l'état de conservation lors de l'inscription n'avait pas bougé. Habitats, échinodermes et poissons : sur les vingt-neuf stations échantillonnées, « tout semble toujours en très bon état, d'après ce qu'on a vu », résume Laurent Wantiez. Plus éloi-

gnés et soignés par les populations de Bélep, les récifs du Grand lagon Nord sont globalement mieux préservés. Notamment de la chasse, malgré les intrusions de quelques « blue boats » ces dernières années.

Le site dispose d'ailleurs de la biomasse la plus importante du pays selon les équipes de suivi. « C'est là qu'on aura les plus gros poissons, en dehors des requins. C'est dans le Sud en revanche qu'on aura le plus de poissons », compare Laurent

Wantiez. D'ici six à huit mois, le scientifique devrait produire un rapport détaillé des communautés biologiques et des habitats coralliens du Grand Nord.

EC.

### Savoir +

Sur les 40 000 kilomètres de surface cumulée des lagons calédoniens, seuls 15 000 km<sup>2</sup> sont inscrits à l'Unesco, protégés par une superficie équivalente en zones tampons, maritimes et terrestres.