

# UNE BIODIVERSITÉ EXCEPTIONNELLE

LA NOUVELLE-CALÉDONIE, MALGRÉ SA PETITE SUPERFICIE (19 000 KM<sup>2</sup>), RECÈLE DES RICHESSES NATURELLES EXTRAORDINAIRES.

L'ISOLEMENT DE L'ARCHIPEL ET SON ORIGINE GÉOLOGIQUE ONT CONTRIBUÉ AU DÉVELOPPEMENT D'UNE FAUNE ET D'UNE FLORE ORIGINALES.

La Nouvelle-Calédonie est classée au **troisième rang mondial** pour l'importance et l'originalité de sa flore. Araucarias (dont le **pin colonnaire** à la fameuse silhouette), orchidacées, myrtacées, palmiers peuplent les rivages ou l'intérieur des terres.

Des **fougères arborescentes** hautes de plus de 30 mètres, kaoris, houps, banians... sont quelques exemples de cette inépuisable profusion végétale.

Des écosystèmes très diversifiés participent à la singularité de l'archipel : la forêt humide, la forêt sèche, le maquis minier, la savane, la mangrove et le lagon.

À Paris, l'on peut avoir un bel aperçu de la végétation calédonienne au **Jardin des Plantes**, où une des grandes serres est consacrée à l'archipel.

## UN PARADIS POUR SCIENTIFIQUES

S'intéresser aux contes et légendes kanak donne une idée de l'incroyable bestiaire calédonien. Le **cagou**, oiseau endémique

au plumage gris intense et à « l'aboïement » matinal, est un des emblèmes du pays. Le **notou**, plus gros pigeon arboricole au monde, ou la bigarrée **perruche d'Ouvéa** comptent parmi les ambassadeurs d'une faune exclusivement locale. **5 000 espèces terrestres** ont été inventoriées, mais ce chiffre est estimé bien en deçà de la réalité par les scientifiques.

## RICHESSES SOUS-MARINES

La Nouvelle-Calédonie est évidemment réputée pour le foisonnement de vie qui agite ses **fonds sous-marins**, dans le lagon, aux abords de ses récifs. Un nombre considérable d'espèces est observé dans ce monde tout en nuances de couleurs : loches, dawas, picots, tortues marines, nautilus, dugongs évoluent parmi les sculptures coralliennes, patates et autres gorgones. L'incroyable diversité végétale et animale qui caractérise l'archipel ne doit pas occulter la fragilité de cette alchimie : la Nouvelle-Calédonie est deuxième sur la liste des « **hot spots** » mondiaux, point chaud dont l'endémisme exceptionnel est menacé, principalement par les pressions humaines.



Mangrove.



Cagous.



Baie des Tortues, côte ouest.



Récif.



Cerfs.



Houp.



Tortue verte.



Gorgone.

