

# La forêt sèche de Nouvelle-Calédonie

Les forêts sèches sont reconnues aujourd'hui comme l'écosystème terrestre tropical le plus menacé. Et celles de Nouvelle-Calédonie n'échappent pas à la règle puisqu'il ne subsiste que 50 km<sup>2</sup> - soit 1% de cette immense forêt qui couvrait toute la côte ouest à l'arrivée des premiers hommes. Menacée par les feux, par le défrichement pour l'agriculture ou l'urbanisation, ainsi que par les espèces envahissantes (cerf, cochon, rats, fourmi électrique, faux-mimosa, passiflore, ...), cette forêt abrite encore une faune variée d'oiseaux, de reptiles, de mollusques et d'insectes et aussi une flore très riche. On peut en effet y admirer près de 440 espèces de plantes natives dont 260 endémiques à la Nouvelle-Calédonie et une cinquantaine qui ne poussent que dans ces fragments de forêts. Sa richesse, son endémisme et ses menaces l'ont fait classer par le WWF parmi les écorégions de la planète à préserver en priorité !

Les forêts sèches que vous pouvez donc découvrir aujourd'hui sont un assemblage d'une faune et d'une flore composées d'espèces endémiques [qui n'existent qu'en Nouvelle-Calédonie - ○ ● ], d'espèces indigènes [qui sont calédoniennes mais que l'on retrouve sur d'autres îles de la région - ○ ● ] mais aussi d'espèces introduites [ ● ● ].

En découvrant ce poster, vous pourrez vous exercer à distinguer ces espèces, vous interroger sur les espèces « apparentées », sur les animaux actifs le jour et d'autres la nuit, sur « qui mange qui ? », sur le partage de l'espace entre les espèces, mais aussi identifier les menaces qui pèsent sur cette forêt et bien d'autres choses encore... Alors bonne découverte d'un des trésors naturels de la Nouvelle-Calédonie, en espérant que vous serez encore plus convaincus qu'il faut tout faire pour sauver nos dernières forêts sèches !



Illustration : Laurence Ramon / Infographie : PhotoDiscount / Réalisation : WWF

## La flore



- |  |   |
|--|---|
| 1 Badamier de Poya - <i>Terminalia cherrieri</i>     | 10 Fontainea pancheri   |
| 2 Raporé - <i>Mimusops elengi</i>                    | 11 Tiaré calédonien - <i>Gardenia urvillei</i>                      |
| 3 Arbre étoilé - <i>Schefflera veitchii</i>          | 12 Moua-boulou - <i>Cordiaum peltatum</i>                           |
| 4 <i>Acropogon bullatus</i>                          | 13 Riz bambou - <i>Oryza neocaledonia</i>                           |
| 5 Fontaine piment - <i>Capitaincookia margaretae</i> | 14 Liane - <i>Canavalia favieri</i>                                 |
| 6 Chêne gris - <i>Planchonella cinerea</i>           | 15 Guirlande des Bois, Volubilis de Tiéa - <i>Turbina inopinata</i> |
| 7 Liane perruche - <i>Oxera sullurea</i>             | 16 <i>Croton insularis</i>  |
| 8 <i>Pittosporum tanianum</i>                        | 17 Faux-mimosa - <i>Leucaena leucocephala</i>                       |
| 9 <i>Premna serratifolia</i>                         | 18 Passiflore - <i>Passiflora suberosa</i>                          |

## La faune

- |   |  |  |
|---|--|--|
| Papillon Belanois java                            | Escargot arboricole - <i>Rachistia histrio</i>     | Lunette à dos gris - <i>Zosterops lateralis</i>      |
| Papillon bleu - <i>Papilio montrauzieri</i>       | Achatine - <i>Achatina fulica</i>                  | Siffleur calédonien - <i>Pachycephala caledonica</i> |
| Monarque - <i>Danaus plexippus</i>                | Gecko <i>Bavaya exsuccida</i>                      | Siffleur ichtang - <i>Pachycephala rufiventris</i>   |
| Fourmi <i>Monomorium tricolor</i>                 | Emouchet gris - <i>Accipiter fasciatus</i>         | Roussette rousse - <i>Pteropus ornatus</i>           |
| Fourmi électrique - <i>Wasmannia aurapunctata</i> | Chouette effraie - <i>Tyto alba</i>                | Cerf rusa - <i>Cervus timorensis rusa</i>            |
| Araignée <i>Gasteracantha - Gasteracantha sp.</i> | Collier blanc - <i>Columba vitiensis</i>           | Cochon - <i>Sus scrofa</i>                           |
| Bulime - <i>Placostylus porphyrostomus</i>        | Lunette à dos vert - <i>Zosterops xanthochrous</i> | Rat noir - <i>Rattus rattus</i>                      |

