



La forêt tropicale abrite environ 50% des espèces connues dans le monde.

Plus de la moitié des espèces végétales et animales terrestres sont forestières. Les forêts sont une mosaïque de milieux et d'écosystèmes. De la canopée, constituée des frondaisons des grands arbres, au sol et sous-sol, chaque étage offre des conditions très différentes d'éclairement, d'humidité et de température qui constituent autant de niches écologiques pour des espèces très spécialisées. C'est particulièrement vrai dans les forêts tropicales. En Amazonie, sur un seul hectare de forêt, on peut trouver jusqu'à 300 essences d'arbres différentes, soit une diversité plus importante qu'à l'échelle de l'Europe entière. Dans une forêt humide du Panama, on a dénombré plus de 1200 espèces différentes de coléoptères sur les frondaisons d'un seul arbre.

Une grenouille arboricole Colombie

© Rolf Nussbaumer / Alamy / hemis.fr

