

# Tsingy de l'Ankarana



D'une superficie de 18 225 ha, le massif de l'Ankarana est un ensemble de roches calcaires que l'érosion a sublimement taillé en pics tranchants. Cette formation karstique aux formes inhabituelles n'est autre que le prolongement occidental d'une plaine basaltique située à 50 m au-dessus du niveau de la mer datant de l'ère jurassique moyen.

Durant votre séjour à l'Ankarana, vous ferez la découverte du vaste réseau souterrain du massif qui vous dévoilera une grande partie des valeurs de la culture Antakarana.

Accessible à n'importe quelle période de l'année par le côté Est, la beauté de ce paysage unique fera de votre passage un véritable dépaysement. En saison sèche, sa partie Ouest vous surprendra encore plus: le grand aven et les grottes, les canyons ainsi que les ponts suspendus qui sont de véritables trésors toujours resplendissants.



Etonnante formation de calcaire surmonté de Tsingy acéré et parcourue de grottes, la réserve de l'Ankarana est née sous la mer il y a cent cinquante millions d'années, avant d'émerger au gré des mouvements tectoniques et des changements climatiques.

Des espèces uniques au monde y ont évolués, adaptées selon le cas, à la sécheresse ou à l'obscurité. Dans les grottes qui servaient de refuges aux Antankaranas, on peut observer des Stalagmites, des Stalactites et des draperies de calcites. De nombreuses cavités ont un caractère sacré, car elles renferment les sépultures royales des 'Antankaranas'. Ce Massif joua un rôle éminent dans l'histoire de la région, refuge providentiel en période de guerre, tombeau grandiose pour les défunts royaux, appartenant tour à tour au royaume des vivants et au domaine des ombres. Chauves souris, lémuriens et crocodiles adaptés à la vie des grottes donnent également à l'Ankarana un cachet particulier.

La « Perte de rivière » ", perte d'eau gigantesque aux allures d'amphithéâtre romain, sculpté par l'eau et le temps, vous émerveillera par sa beauté naturelle.

