

LA RESERVE NATURELLE INTEGRALE DU MONT NIMBA

Le massif du Mont Nimba qui culmine à 1752 m marque la frontière entre le Libéria, la Guinée et la Côte d'Ivoire. Cette chaîne de montagne d'une superficie totale de 17540 hectares fait partie de la dorsale guinéenne qui est un prolongement du Fouta Djalon ce qui explique que l'une de ses parties culmine en Guinée et l'autre partie en Côte d'Ivoire, avec une superficie de 5000 hectares. Elle est riche en minerai de fer.

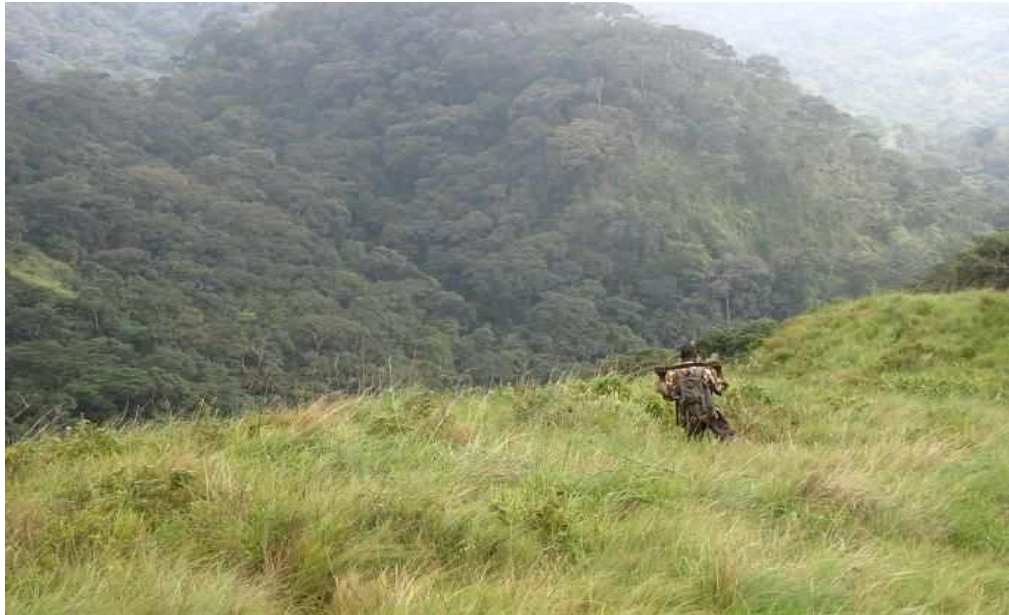


Vue d'une partie de la réserve naturelle intégrale du Mont Nimba

Dominant les savanes alentours, le Mont Nimba est une zone écologiquement riche. Classés par le Fond Mondial pour la nature(WWF) en forêt d'altitude guinéenne pour ses flancs constitués de forêts denses et ses sommets d'alpages graminés, qui ont attiré l'attention des naturalistes qui ont consacré au début de la période coloniale d'importantes études à la flore et à la faune. La réserve naturelle intégrale du Mont Nimba dans sa partie ivoirienne, est

classée depuis 1982 réserve de biosphère et site du patrimoine mondial de l'UNESCO.

Le massif du Nimba a des sommets qui s'étendent sur 15 km de long et qui sont couverts de savane montagnarde. Plus de 2 000 espèces de plantes vasculaires, dont plusieurs endémiques ou quasi-endémiques, y ont été recensées.



La densité de la forêt sur un flanc de la montagne

La réserve naturelle intégrale du Mont Nimba dispose d'une originalité, d'une richesse et d'une diversité du peuplement végétal et animal des plus remarquables, non seulement pour l'Afrique de l'ouest mais aussi au niveau de tout le continent.



Nimbaphrynoïde occidentalis (crapeau vivipare)



Espèce de Papillon Sphinx dans la réserve

La grande diversité d'habitats de la réserve avec ses nombreuses niches permet d'abriter d'une part, plus de 317 espèces de vertébrés dont 107 de mammifères, et d'autre part plus de 2 500 espèces d'invertébrés avec un fort taux d'endémisme comme le crapaud vivipare, les chimpanzés qui utilisent des pierres comme outils et le Micropotamogale du Nimba. Elle est un véritable château d'eau puisqu'elle donne naissance à plus d'une cinquantaine de cours d'eau entre la Côte d'Ivoire et la Guinée.



Un Cours d'eau dans la réserve

Faisant partie des rares véritables chaînes montagneuses de l'Afrique de l'ouest, le Mont Nimba s'élève abruptement au-dessus d'un panorama ondulant de plaines forestières de basse altitude. C'est un refuge isolé couvert de forêt de montagne qui constitue dans le paysage du Golfe de Guinée un site exceptionnel.



Des chimpanzés dans la réserve



Micropotamogale du Nimba

Ses caractéristiques géomorphologiques et son climat subéquatorial montagnard aux forts contrastes saisonniers et altitudinaux lui confèrent une riche variété de microclimats.

Cette dernière a contribué à l'individualisation d'un peuplement végétal et d'une faune insolites, ainsi qu'à un écosystème dynamique et exceptionnellement varié.