

## Document 2 : Régimes alimentaires de quelques animaux du Mozambique

Il pourrait être proposé aux élèves une recherche documentaire par exemple à partir de la bibliographie fournie à la fin de cette fiche, pour élaborer en classe ce tableau. Ou bien ce tableau peut être utilisé comme source d'informations initiales pour construire des chaînes et réseaux alimentaires.

Espèce	Alimentation	Régime alimentaire
Lion ( <i>Panthera leo</i> )	Antilopes : Impala (parfois quelques fruits tombés)	Carnivore
Léopard ( <i>Panthera Pardus</i> )	Antilopes, singes (rongeurs, reptiles, amphibiens, oiseaux, poissons)	Carnivore
Singe vervet ( <i>Chlorocebus Aethiops</i> )	surtout fruits, insectes, petits mammifères, oiseaux	Omnivore
Eléphant ( <i>Loxodonta Africana</i> )	Feuilles et fruits d'arbres de la forêt Cultures : bananier, manioc, maïs, canne à sucre, mil ; 200 à 300 kg par jour 100 L d'eau	Végétarien
Aigle couronné d'Afrique ( <i>Stephanoaetus coronatus</i> ou <i>Spizetus coronatus</i> )	Singes, antilopes, oiseaux, serpents, insectes	Carnivore
Marin chasseur ( <i>Ispidina picta</i> )	Insectes : mouches, criquets...	Carnivore
Impala ( <i>Aepyceros melampus</i> )	Herbe, feuilles, graines, fleurs	Végétarien
Céphalophe bleu ( <i>Philantomba monticola</i> )	Fruits, fleurs ou feuilles tombées de la canopée	Végétarien
Oréotrague ( <i>Oreotragus</i> )	Plantes et feuillages bas. Graminées en saison humide	Végétarien
Nyala ( <i>Tragelaphus angasi</i> )	Feuilles d'arbustes et plantes herbacées Cucurbitacées, fruits de légumineuses, Acacia....	Végétarien
Souris ( <i>Dendromus</i> )	Graines, fruits, petits vertébrés et insectes	Omnivore?
Mante ( <i>Mantodea</i> )	Animaux (en vie) : criquets, larves criquets, sauterelles, papillons)	Carnivore
Criquet ( <i>Locusta</i> )	Herbe	Végétarien
Papillon ( <i>Antistathmoptera rectangularata</i> = Saturnidae)	L'adulte ne se nourrit plus	Végétarien pour la chenille
Bousier ( <i>Kheper lamarcki</i> )	Excréments des éléphants Carcasses, champignons pourris	Détritivore
Grillon ( <i>Grillidae</i> )	Fruits, débris de nature animale	Omnivore
Caméléon nain ( <i>Rhampholeon brachyurus</i> )	Insectes sur fruits (mouches...)	Carnivore
Varan du Nil ( <i>Varanus meloticus</i> )	Serpents, caméléons	Carnivore
Varan des savanes ( <i>Varanus exanthematicus</i> )	Insectes (chenilles, grillons, blattes, sauterelles) ; escargots	Carnivore
Grand Caméléon ( <i>Melleri</i> )	Insectes	Carnivore
Vipère ( <i>Causus philippi</i> )	Grenouilles, couleuvres	Carnivore
Tortue terrestre ( <i>Kinixys Belliana</i> )	Champignons, plantes grasses, fruits, insectes, escargots, myriapodes, cadavres	Omnivore
Grenouille aux pattes rouges aussi appelée cassine tachetée ( <i>Kassina maculata</i> )	Vers, mouches, grillons (en fait tout animal, en vie, et de taille adéquate pour la bouche de la grenouille)	Carnivore

Remarque : Un régime alimentaire d'une espèce, n'est pas souvent strict. Il varie en fonction de l'âge, du sexe, de la saison... Un animal à régime carnivore (qui mange essentiellement des aliments d'origine animale), peut très bien se nourrir de quelques aliments d'origine végétale. Il est nécessaire en outre pour définir un régime alimentaire, de considérer l'ensemble de l'appareil digestif, y compris la dentition. Un animal à régime omnivore mange à la fois des aliments d'origine animale et des aliments d'origine végétale à peu près moitié/moitié.