

## La répression des activités locales par la loi pénale relative à la faune en République Démocratique du Congo, favorise l'illégalité

### [ The Repression of the local activities by penal law relative to the fauna in Democratic Republic of Congo, encourages the lawlessness ]

*Théophile Ngotuly Mana, Maonyo Masumbuko, Baguma Mupenda, Hermès Mushayuma Namegabe, Joseph Barhimanya  
Rukengwa, Bisimwa Ciregereza, Bakengula Muchindingiri, and Yvonne Nyaweza Muzirigerha*

Département de l'Environnement, Centre de Recherche en Sciences Naturelles/Lwiro, Sud-Kivu, RD Congo

Copyright © 2015 ISSR Journals. This is an open access article distributed under the *Creative Commons Attribution License*, which permits unrestricted use, distribution, and reproduction in any medium, provided the original work is properly cited.

**ABSTRACT:** Out of the law of lot of hunting actions and the community participations in the management of Congolese fauna, the fauna regime encourages paradoxically development of illegal operations.

Different legislations have intervened at different times of Congo independent history and did not encourage the dynamic participations of the local communities and other local actors in wildlife resources administrations.

**KEYWORDS:** legislation, fauna, local community, management.

**RESUME:** En mettant hors la loi de nombreuses pratiques de chasse et la participation des communautés locales dans la gestion de la faune congolaise, le régime de la faune encourage paradoxalement le développement des opérations illégales. Les différentes législations intervenues à différentes époques de l'histoire du Congo indépendant, n'ont pas encouragé la dynamique participative des communautés locales et des autres acteurs locaux dans la gouvernance des ressources fauniques.

**MOTS-CLEFS:** législation, faune, communauté locale, gestion.

## 1 INTRODUCTION

La variété du climat du Congo se traduit par une grande diversité au niveau de la flore et de la faune qui font de lui un des pays à plus haute diversité biologique. Aussi la RDC est-elle classée aujourd'hui au nombre de 10 pays de la méga biodiversité du monde, rassemblant à eux seuls environ 60% des espèces de faune et flore actuellement recensée [1].

La chasse aux animaux sauvages est, depuis des siècles, une activité essentielle pour les sociétés africaines. Les populations dépendent des ressources qu'elles prélèvent dans leur environnement naturel, comme l'eau potable, le bois de chauffe et de cuisine, les herbes utilisées à des fins médicales et la viande des animaux sauvages pour l'apport en protéine [2].

Dans les pays du bassin du Congo en général et RDC en particulier, la faune sauvage joue un rôle important, bien que les points de vue des populations locales et de l'Etat soient opposés. L'Etat congolais a adopté une législation visant à protéger la faune sauvage et a pris toutes les décisions relatives à sa gestion, sa protection et son utilisation. Cependant, cette même législation exclut les populations locales de la gestion de la faune.

En matière de faune comme dans les autres secteurs des ressources naturelles, les législations intervenues, à différentes époques de l'histoire du pays indépendant, n'ont pas encouragé la dynamique participative des communautés locales et des autres acteurs locaux dans la gouvernance des ressources fauniques. Elles ont plutôt été articulées de sorte à faire de la gestion des ressources fauniques l'apanage exclusif des services étatiques [3]. Dans ce contexte, l'efficacité des textes de lois est sujette à caution

Cette législation a été conçue sans la participation des communautés locales et en l'absence d'une prise en compte adéquate des droits et intérêts de la population. Elle s'est de cette manière mis la population dans l'incapacité d'accéder à leur savoir hérité de leur passé lointain en matière de gestion de la faune sauvage qui aurait pu accroître son efficacité. La nouvelle loi ne jouit pas du système juridique traditionnel, y compris des tabous locaux sur certains espaces et espèces. Dans certaines régions, les forêts sacrées et les espèces animales dont elles regorgent ont été bien mieux protégées que les aires protégées classiques [4].

Suite à leur étude sur le commerce de la viande de brousse dans le parc national de la Garamba, De Merode et Cowlshaw [5] concluent que les facteurs sociopolitiques peuvent être des facteurs déterminant dans les prélèvements d'espèces et, par conséquent, la connaissance de la filière viande de brousse peut être vitale pour contrôler le processus qui conduit à l'extinction des espèces. De plus, les résultats de leur étude suggèrent que les autorités traditionnelles peuvent être des partenaires précieux pour la gestion de la viande de brousse.

Dans le cadre d'analyser la raison de l'inaptitude de la législation faunistique en RDC, les études n'ont pas été effectuées. Pour combler cette lacune, nous avons réalisé ce travail sur la législation faunistique en république démocratique du Congo : en mettant hors la loi de nombreuses pratiques de chasse, le régime de la faune en RDC encourage des opérations illégales.

Ce présent travail n'a pour objet d'analyser l'impact de la chasse sur la faune sauvage, mais plutôt d'analyser quelques raisons de l'inaptitude du droit écrit à assurer une protection optimale de la faune sauvage en RDC.

## **METHODOLOGIE**

En considération l'objectif de l'étude, il a été procédé à une approche documentaire consistant à la recherche, à la collecte et à la synthèse des informations disponibles dans les documents portant sur la matière en examen. C'est dans ce cadre que les rapports sectoriels, les différentes analyses, les études portant l'objet de ce travail ont été scrutées pour une meilleure compréhension des données et une analyse des textes juridiques, accords et conventions internationales soumis à l'examen. Une revue de différentes littératures relatives au sujet traité a été faite pour compléter et asseoir la base des données recueillies.

L'approche exégétique nous a permis à l'interprétation des textes juridiques couvrant le secteur de la protection de la biodiversité biologique.

Ces deux approches ont permis de dégager le contour de la question examinée, et d'asseoir les grandes lignes en considération de l'objectif de notre étude.

Toutes les données récoltées résultant de ces deux approches, ont servi à déceler les raisons de l'inaptitude du droit congolais relatif à la faune sauvage.

RESULTATS

**Tableau 1 : Conventions et accords internationaux Relatifs à la gestion de la Diversité Biologique**

N°	Conventions et Accords Internationaux	ANNEE ET VILLE
1	Convention Africaine pour la conservation de la nature et des ressources naturelles	Alger, 1968
2	Convention relative aux zones humides d'importance internationale	Ramsar, 1971
3	Convention sur la Protection du Patrimoine mondial (UNESCO, Paris)	Paris ,1972
4	Convention sur le commerce international des espèces de faune et de flore sauvages menacées d'extinction(CITES)	Washington ,1973
5	Convention sur la diversité biologique	Rio ,1992
6	Accord sur la conservation des gorilles et de leurs habitats	Paris, 2007
7	Convention sur la conservation des espèces migratrices appartenant à la faune sauvage	Bonn, 1979
8	Déclaration de Yaoundé	Yaoundé ,1999

Il ressort de ce tableau que La RDC est signataire d'un nombre d'accords et de conventions internationales relatives à la gestion de la biodiversité.

**Tableau 2:Textes législatifs et réglementaires en matière de conservation de la faune sauvage en RDC**

N°	A. TEXTES LEGISLATIFS	ANNEE
1	Constitution de la République	2006
2	Loi n° 082-002 du 28 mai 1982 portant réglementation de la chasse	1982
3	Loi n° 69-041 du 22 août 1969 relative à la conservation de la nature	1969
4	Loi n° 75-024 du 22 juillet 1975 relative à la création des secteurs sauvegardés.	1975
	<b>B. TEXTES REGLEMENTAIRES</b>	
1	Arrêté n° 056 CAB/MIN/AFF-ECNPF/01/00 du 28 mars 2000 portant réglementation du commerce international des espèces de la faune et de la flore menacées d'extinction(CITES)	2000
2	Arrêté n°14/CAAB/MIN/ENV/2004 du 29 avril 2004 relatif aux mesures d'exécution de la loi n°82-002 du 28 mai 1982 portant réglementation de la chasse	2004
3	Arrêté Départemental 069 du 4 décembre 1980 portant dispositions relatives à la délivrance du permis de légitime détention et du permis d'importation ou d'exportation	1980
4	Arrêté ministériel n° CAB/MIN/AFF.ENV.DT/124/SS/2001 du 16 mars 2001 fixant les périodes de prélèvement des perroquets gris en République démocratique du Congo	2001
5	Arrêté Ministériel n°020/CAB/ MIN / ECN-EF / 2006 du 20 mai 2006 portant agrément de la liste des espèces animales protégées en République démocratique du Congo.	2006
6	Arrêté interministériel n° CAB/MIN/ECO-FIN&BUD/AF.F-E.T/0187/02 du 20 avril 2002 portant modification des taux des taxes en matière de forestière et de faune.	2002

En dépit de la diversité des richesses fauniques, la RDC ne dispose pas à proprement parler d'une politique nationale en matière de faune, ni d'une législation nationale, qui passerait pour une loi-cadre en matière de faune, abordant d'une manière globale les questions relatives aux ressources fauniques. Elle est aussi un des rares pays d'Afrique sans loi-cadre sur l'environnement bien que cela soit une des recommandations de la conférence de Rio de 1992 à la quelle le pays a adhéré.

**Tableau 3. Liste des animaux intégralement protégés**

N°	Classe	Ordre	Famille	Genre	Espèce	Nom Commun
1	Mammalia	Primates	Hominidae	Pan	P. troglodytes (BLUMENBACH, 1775)	Chimpanzé à face claire
2	Mammalia	Primates	Hominidae	Pan	P. paniseus (SCHWARZ, 1929)	Bonobo, Chimpanzé nain
3	Mammalia	Primates	Hominidae	Gorilla	G. gorilla (SAVAGE & WYMAN, 1847)	Gorille de plaines occidentales
4	Mammalia	Primates	Hominidae	Gorilla	G. beringei beringei (MATSCHIE, 1903)	Gorille de montagne
5	Mammalia	Primates	Hominidae	Gorilla	G. beringeigrawre (MATSCHIE, 1903)	Gorille de plaines orientale, Gorille de Grauer
6	Mammalia	Primates	Cercopithecidae	Colobus	Colobus angolensis (Sclater, 1860)	Colobe d'Angola, Guereza de l'Angola
7	Mammalia	Primates	Cercopithecidae	Procolobus	P. badius (Matschie, 1900)	Colobe bal
8	Mammalia	Primates	Cercopithecidae	Colobus	Colobus guereza (Roppell, 1835)	Colobes Guereza, Colobe à épaules blanches, Colobe
9	Mammalia	Primates	Cercopithecidae	Cercopithecus	C. hamlyni (POCOCK, 1907)	Singe au visage de chouette Kahuzi
10	Mammalia	Primates	Cercopithecidae	Cercopithecus	mitis mitis (WOLF, 1822)	Singe argente, Singe bleu, Cercopitheque à diadème
11	Mammalia	Primates	Cercopithecidae	Cercopithecus	C. mitis kandtii (MATSCHIE, 1905)	Singe doré
12	Mammalia	Proboscidea	Elephantidae	Loxodonta	L. arr/cana arricana (BLUMENBACH, 1797)	Eléphant de savane
13	Mammalia	Proboscidea	Elephantidae	Loxodonta	L. arr/eana eyclotis (BLUMENBACH, 1797)	Eléphant de forêt
14	Mammalia	Perissodactyla	Rhinocerotidae	Ceratotherium	C. simum (LYDEKKER, 1908)	Rhinocéros blanc du Nord
15	Mammalia	Perissodactyla	Rhinocerotidae	Diceros	D. bicornis (LINNAEUS, 1758)	Rhinocéros noir
16	Mammalia	Macroscelidae	Insectivora	Rhynchocyon	R. cirnei (PETERS, 1847)	Musaraigne_elephant tachetée
17	Mammalia	Perissodactyla	Equidae	Equus	E. burehel/i (GRAY, 1824)	Zèbre des plaines, Zèbre de Bohm
18	Mammalia	Artiodactyla	Hippopotamidae	Hippopotamus	Hippopotamus amphibius (Linnaeus, 1758)	Hippopotame; Hippopotame amphibie
19	Mammalia	Artiodactyla	Giraffidae.	Okapia	O.johnstoni (SCLATER, 1901)	Okapi
20	Mammalia	Artiodactyla	Giraffidae	Giraffa	G. camelopardalis (LINNAEUS, 1758)	Giraffe
21	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Aepyceros	A. melampus (LICHTENSTEIN, 1812)	Impala du Katanga
22	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Tragelaphus	T. strepsiceros (pALLAS, 1766)	Grand koudou
23	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Oreotragus	O.oreotragus (ZIMMERMAN, 1783)	Oreotrague
24	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Taurotragus	T.oryx (pALLAS, 1766)yrtragelaphus oryx	Elan du Cap
25	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Taurotragus	T. derbianus (GRAY, 1847)	Elan de Derby
26	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Hippotragus	H. niger (HARRIS, 1838)	Antilope noire
27	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Kobus	K. leehi (GRAY, 1850) Cobe lechwe	Antilope lechwe, Antilope des marais
28	Mammalia	Insectivora	Soricidae	Crocidura	C. kivuana (HEIM DE BALSAC, 1968)	Crocidures
29	Mammalia	Insectivora	Soricidae	Crocidura	C.lanosa (HEIM DE BALSAC, 1968)	Crocidures
30	Mammalia	Insectivora	Soricidae	Crocidura	C. stenoecephala (DIETERLEN & HEIM)	Crocidures DE BALSAC, 1979)
31	Mammalia	Insectivora	Soricidae	Crocidura	C. tarella (DOLLMAN, 1915)	Crocidures
32	Mammalia	Insectivora	Soricidae	Ruwenzorisorex	R. suncoides (OSGOOD, 1936)	Daman des rochers
33	Mammalia	Insectivora	Soricidae	Myosorex	M. blarina (THOMAS, 1906)	-
34	Mammalia	Insectivora	Tenrecidae	Potamogale	P. velox (DE CHAILLU, 1860)	-
35	Mammalia	Insectivora	Tenrecidae	Micropotamogale	M. ruwenzori (de WITTE & FRECHKOP, 1956)	-
36	Mammalia	Hyracoidea	Procaviidae	Procavia	P. capensis (pALLAS, 1766)	-

**La répression des activités locales par la loi pénale relative à la faune en République Démocratique du Congo, favorise l'illégalité**

37	Mammalia	Hyracoidea	Procaviidae	Heterohyrax	H. chapini (HATT, 1933)	-
38	Mammalia	Chiroptera	Molossidae	Chaerephon	C. gallagheri (HARISSON, 1945)	-
39	Mammalia	Chiroptera	Vespertilionidae	Glauconycteris	G. superbus (HAYMAN, 1939)	-
40	Mammalia	Chiroptera	Vespertilionidae	Vespertilionidae	M. morrisi (HILL, 1971)	-
41	Mammalia	Chiroptera	Nycteridae	Myotis	M. morrisi (HILL, 1971)	-
42	Mammalia	Carnivora	Felidae	Panthera	P. leo (LINNAEUS, 1758)	Lion
43	Mammalia	Carnivora	Felidae	Acinonyx	A. jubatus (SCHREBER, 1775)	Guépard
44	Mammalia	Carnivora	Canidae	Lycaon	L. pictus' (TEMMINCK, 1820)	Lycaon, Cynh Erne, Chien de chasse
45	Mammalia	Carnivora	Mustelidae	Lutra	L. maculicollis (LICHTENSTEIN, 1835)	Loutre à cou tacheté
46	Mammalia	Carnivora	Viverridae	Osbornictis	O. piscivora (ALLEN, 1919)	Civet aquatique
47	Mammalia	Tubulidentata	Orycteropodidae	Orycteropus	O. afer (PALLAS, 1766)	Orycterope
48	Mammalia	Sirenia	Trichechidae	Trichechus	T. senegalensis (LINK, 1795)	Lamantin d'Afrique; Lamantin du Sénégal; Lamantin ouest africain
49	Mammalia	Cetacea	Balaenopterida	Megaptera	M. novaeangliae (BOROWSKI, 1781)	Baleine à bosse, Baleine à taquet
50	Mammalia	Pholidota	Manida	Manis	M. gigantea (ILLIGER, 1815)	Pangolin géant
51	Aves	Anseriformes	Anatidae	Oxyura	O. maccoa (Eyton, 1838)	Eurylaine de Grauer, Faux gobemouche de Grauer
52	Aves	Bucerotiformes	Bucerotidae	BUCONUS	B. cibyssinicus (BODDAERT, 1783)	Calao terrestre d'Abyssinie
53	Aves	Falconiformes	Accipitridae	Trigonoceps	Trigonoceps (Aegyptius) occipitalis	Vautour à tête blanche;
54	Aves	Falconiformes	Ciconiidae	Ciconia	C. ciconia (LINNAEUS, 1758)	Cigogne blanche
55	Aves	Falconiformes	Falconidae	Falco	F. peregrinus (Tunstall, 1771)	Faucon pèlerin
56	Aves	Falconiformes	Sagittariidae	Sagittariidae Sagittarius	S. serpentarius (MILLER, 1779)	Messager serpenteaire
57	Aves	Galliformes	Phasianidae	Afropavo	A. congolensis (CHAPIN, 1936)	Paon congolais
58	Aves	Strigiformes	Strigidae	Glaucidium	Glaucidium albertinum (Prigogine, 1983)	Chevêchette du Graben
59	Aves	Strigiforme	Tytonidae	Phodilus	Phodilus prigoginei (Schouteden, 1952)	Hibou de Prigogine Hibou de Prigogine
60	Aves	Passeriformes	Eurylaimidae	Pseudocalyptemena	P. granueri	Fausse hirondelle à bec jaune, hirondelle hérissée de rivière
61	Aves	Passeriformes	Hirundinidae	Pseudochelidon	P. eurystomina (HARTLAUB, 1861)	Fausse hirondelle à bec jaune, hirondelle hérissée de rivière
62	Aves	Passeriformes	Prionopidae	Prionops	P. alberti (SCHOUTEDEN, 1933)	Prionopsi à casque jaune,
63	Aves	Pelicaniformes	Balaenicipitidae	Balaeniceps	B. rex (GOULD, 1850)	Bec-en-sabot
64	Aves	Gruiformes	Gruidae	Burgeranus	B. carunculatus (GMELIN, 1789)	Grue caronculee
65	Reptilia	Crocodylia	Crocodylidae	Crocodylus	C. cataphractus (CUVIER, 1825)	Crocodile à museau allongé d'Afrique; Crocodile à museau étroit; Faux-gavial d'Afrique (L<1,50m)
66	Reptilia	Crocodylia	Crocodylidae	Crocodylus	C. niloticus (LAURENTI, 1768)	Crocodile du Nil (L<1,50m)
67	Reptilia	Crocodylia	Crocodylidae	Osteolaemus	O. tetraspis (COPE, 1861)	Crocodile à front large; Crocodile à museau court; Crocodile à nuque cuirassée; Crocodile nain africain (L<0,50m)
68	Reptilia	Testudines	Cheloniidae	Caretta	C. caretta (LINNAEUS, 1758)	Tortue caouenne
69	Reptilia	Testudines	Cheloniidae	Chelonia	C. mydas (LINNAEUS, 1758)	Tortue comestible; Tortue franche ; Tortue verte ;
70	Reptilia	Testudines	Cheloniidae	Eretmochelys	E. imbricata (LINNAEUS, 1766)	Tortue imbrique, Caret
71	Reptilia	Testudines	Dermochelydae	Dermochelys	D. coriacea (VANDELLI, 1761)	Tortue Luth
72	Actinopterygi	Cypriniformes	Cyprinidae	Caecobarbus	C. geertsii (BOULENGER, 1921)	Poissons aveugles de Mbanza-Ngungu, Barbus aveugles, Poissons cavernicoles d'Afrique

Source : Annexe I de la loi portant réglementation de la chasse en RDC

Ce tableau comprend toutes les espèces animales menacées d'extinction. Le commerce de leurs spécimens n'est autorisé que dans des conditions exceptionnelles. Ces espèces sont totalement protégées, c'est-à-dire qu'il est formellement interdit, sauf en vertu d'un permis scientifique délivré par le Ministère de la Conservation de la Nature, Eaux et Forêts, ayant la chasse dans ses attributions, de les tuer, de les capturer, de les chasser, de les poursuivre, de les déranger volontairement ou de les faire fuir, par n'importe quel moyen irrégulier et dans le but de leur nuire. Le fait, pour quiconque, d'avoir provoqué volontairement et sans autorisation un des animaux énumérés sur cet appendice constitue une infraction.

**Tableau 4. LISTE DES ANIMAUX PARTIELLEMENT PROTEGES**

N°	Classe	Ordre	Famille	Genre	Espèce	Nom Commun
1	Mammalia	Primates	Cercopithecidae	Cercopithecus	C. dryas (SCHWARZ, 1932)	Singe Dryas, Cercopitheque, salonga
2	Mammalia	Primates	Cercopithecidae	Cercopithecus	C. dryas (SCHWARZ, 1932)	Singe Diane du Congo
3	Mammalia	Primates	Cercopithecidae	Cercopithecus	C. /hoesti (SCLATER, 1899)	Singe de L'Hoest
4	Mammalia	Primates	Cercopithecidae	Cercopithecus	C. ascanius (Audebert, 1799)	Ascane
5	Mammalia	Primates	Cercopithecidae	Cercopithecus	C. cephus (Linnaeus, 1758)	Moustac bleu
6	Mammalia	Primates	Cercopithecidae	Cercopithecus	C. neg ectus (Schlegel, 1876)	Singe de Brazza
7	Mammalia	Primates	Cercopithecidae	Cercopithecus	C. nictitans (Linnaeus, 1766)	Hocheur, cercocebe noir
8	Mammalia	Primates	Cercopithecidae	Cercopithecus	C. pogonias (BenneU, 1833)	Cercopithèque pogonia, Guénon couronnée, Mone
9	Mammalia	Primates	Cercopithecidae	Cercopithecus	C. wofi (Meyer, 1891)	Mone de Meyer, Mone de Wolf
10	Mammalia	Primates	Cercopithecidae	Allenopithecus	A. nigroviridis (Pocock, 1907)	Cercopithèque d'Allen
11	Mammalia	Primates	Cercopithecidae	Cercocebus	C.agilis (Milne-Edwards, 1886)	Cercocebe agile; Mangabey agile
12	Mammalia	Primates	Cercopithecidae	Cholorocebu	C. aethiopsis (Linnaeus, 1758)	Singe vert
13	Mammalia	Primates	Cercopithecidae	Erythrocebus	E. patas (Schreber, 1775)	Patas
14	Mammalia	Primates	Cercopithecidae	Lophocebus	L. a/bigena (Gray, 1850)	Mangabey à gorge blanche
15	Mammalia	Primates	Cercopithecidae	Mipithecus	M. talapoin (Schreber, 1774)	Talapoin
16	Mammalia	Primates	Cercopithecidae	Papio	Papio anubis (J.B. FISCHER, 1829)	Babouin
17	Mammalia	Primates	Galagonidae	Euoticus	E. elegantulus (LE CONTE, 1857)	Galago élégant
18	Mammalia	Primates	Galagonidae	Galago	G. matschiei (LORENZ, 1917)	Galago du Congo
19	Mammalia	Primates	Galagonidae	Galago	G. moholi (A. Smith, 1836)	Galago moholi
20	Mammalia	Primates	Galagonidae	Galago	G. senegalensis (E. Geoffroy, 1796)	Galago du Senegal
21	Mammalia	Primates	Galagonidae	Galago	G. demidoff (Fischer, 1806)	Galago de Demidoff
22	Mammalia	Primates	Galagonidae	Otolemur	O. crassicaudatus (GEOFFROY, 1812)	Grand galago à longue queue de Katanga
23	Mammalia	Primates	Loridae	Arctocebus	A. calabarensis aureus (Winston, 1902)	Golden PoUo
24	Mammalia	Primates	Loridae	Perodicticus	P. potto (P.L.S.Muller, 1766)	Pouode calabar
25	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Syncerus	S. caffercaffer (SPARRMAN, 1779)	Buffle du Cap, Buffle de Cafrerie
26	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Syncerus	S. caffernanus (SPARRMAN, 1779)	Buffle nain, Buffle de forêt
27	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Tragelaphus	T. euryceros (OGILBY, 1837)	Bongo occidental
28	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Tragelaphus	T. spekei (SCLATER, 1863)	Sitatunga, Guib d'eau
29	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Tragelaphus	T. scriptus (PALLAS, 1766)	Antilope hamachee, Guib hamache
30	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Kobus	K. defassa (RUPPEL, 1835)	Cobe defassa, Cobe onctueux, Cobe à croissant
31	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Kobus	K. megaceros (FITZINGER, 1855)	Cobe de Gray
32	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Kobus	K. kob (ERXLEBEN, 1777)	Cobe de Buffon, Cobe de Thomas

33	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Cephalophus	C. dorsalis (GRAY, 1846)	Céphalophe à bande dorsale noire
34	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Cephalophus	C. montico/a (THUNBERG, 1789)	Céphalophe bleu
35	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Redunca	R. redunca (pALLAS, 1767)	Redunca Nagor
36	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Redunca	R. arundinum (BODDAERT, 1785)	Cobe des roseaux
37	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Damaliscus	Damaliscus (SCLATER et THOMAS, 1894)	Damaliscues, Sassabies
38	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Damaliscus	D. lunatus (BURCHELL, 1823)	Damaliscue, Topi, Tsessebe, Sassaby
39	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Sigmoceros	S. liechtenstenii (PEERS, 1849)	Bubale de Lichtenstein
40	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Alcelaphus	A. buse/aphus (pALLAS, 1766)	Bubale de Lelwel
41	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Hippotragus	H. equinus (DESMAREST, 1804)	Antilope rouanne
42	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Cephalophus	C. si/vicultor (AFZELIUS, 1815)	Antilope des bois à arrière dos jaune, Cephalopegéant
43	Mammalia	Artiodactyla	Bovidae	Ourebia	O. ourebi (ZIMMERMAN, 1783)	Ourebis
44	Mammalia	Artiodactyla	Tragulidae	Hyemoschus	H. aquaticus (OGILBY, 1841)	Chevrotain aquatique
45	Mammalia	Artiodactyla	Suidae	Hyemoschus	H. meinertzhageni (THOMAS, 1904)	HylocMre
46	Mammalia	Artiodactyla	Suidae	Potamochoerus	P. porcus (LINNAEUS, 1758)	Potamochère
47	Mammalia	Artiodactyla	Suidae	Potamochoerus	B. aethiopicus(pALLAS, 1766)	Phacochère
48	Mammalia	Insectivora	Soricidae	Crocidura	C. polia (HOLLISTER, 1916)	Crociture
49	Mammalia	Insectivora	Soricidae	Crocidura	C. monax (THOMAS, 1910)	Crociture
50	Mammalia	Insectivora	Soricidae	Crocidura	C. zimmeri (OSGOOD, 1936)	Crociture
51	Mammalia	Insectivora	Soricidae	Crocidura	C. planiceps (HELLER, 1910)	Crociture
52	Mammalia	Insectivora	Soricidae	Crocidura	S. oriundus (HOLLISTER, 1918)	Crociture
53	Mammalia	Insectivora	Soricidae	Sylvisorex	C. polli (HEIM DE BALSAC & LAMOTTE 1956)	Crociture
54	Mammalia	Insectivora	Soricidae	Congosorex	M. schalJeri (HEIM DE BALSAC, 1966)	Crociture
55	Mammalia	Insectivora	Soricidae	Myosorex	P. graueri (HUTTERER, 1986)	Crociture
56	Mammalia	Rodentia	Muridae	Mus	M. calJewaerti (THOMAS, 1925)	Souris
57	Mammalia	Rodentia	Muridae	Mus	M. neavei (THOMAS, 1910)	Souris
58	Mammalia	Rodentia	Muridae	Praomys	P. minor (HATT, 1934)	Rat
59	Mammalia	Chiroptera	Procyonidae	Dendrohyrax	D. arboreus	Daman d'arbres
60	Mammalia	Chiroptera	Molossidae	Mops	M. niangarae(ALLEN, 1917)	
61	Mammalia	Chiroptera	Molossidae	Otomops	O. martiensseni (MATSCHIE, 1897)	
62	Mammalia	Chiroptera	Vespertilionidae	Chalinolobus	C. alboguttatus (ALLEN, 1917)	
63	Mammalia	Chiroptera	Pteropodidae	Micropteropus	M. intermedius (HAYMAN, 1936)	
64	Mammalia	Chiroptera	Pteropodidae	Micropteropus	Eidelom helvum (KERR, 1792)	
65	Mammalia	Chiroptera	Pteropodidae	Micropteropus	Hypsignatus monstrosus (H. ALLEN, 1861)	Hypsignathe monstrueux
66	Mammalia	Chiroptera	Pteropodidae	Pierotes	P. anchietae (DE SEABRA, 1900)	
67	Mammalia	Carnivora	Felidae	Panthera	P. pardus (LINNAEUS, 1758)	Léopard, panthère
68	Mammalia	Carnivora	Felidae	Profeli	P. aurata (LEMMINCK, 1827)	Chat doré
69	Mammalia	Carnivora	Felidae	Leptailurus	L. serval (SCHREBER, 1776)	Serval, Chat-tigre
70	Mammalia	Carnivora	Felidae	Caracal	C. caracal (SCHREBER, 1777)	Caracal, Lynx du désert
71	Mammalia	Carnivora	Mustelidae	Aonyx	A. congicus (Lonnberg, 1910)	Loutre à joues blanches du Congo
72	Mammalia	Carnivora	Mustelidae	Aonyx	A. capensis (Schinz, 1821)	Loutre à joues blanches
73	Mammalia	Pholidota	Manidae	Manis	M. temminckii (SMUTS, 1832)	Pangolin terrestre du Cap
74	Mammalia	Pholidota	Manidae	Manis	M. tricuspis (Rafinesque, 1821)	Petit pangolin à écailles tricuspides
75	Mammalia	Pholidota	Manidae	Manis	M. tetradactyla (Linnaeus, 176E3)	Pangolin à longue queue
76	Aves		Ciconiidae	Leptoptilus	L. crumeniferus (LESSON, 1831)	Marabout
77	Aves		Ardeidae	Casmerodius	C. a/bus (LINNAEUS, 1758)	Grande aigrette
78	Aves		Ardeidae	Bubulcus	B. ibis (LINNAEUS, 1758)	Garde boeufs
79	Aves		Treskiornithidae	Reskiornis	T. aethiopica (LATHAM, 1790)	Ibis sacre, Ibis blanc à tête noire

80	Aves	Ciconiiformes	Treskiornithidae	Platalea	<i>P. /eucordia</i> (Linnaeus, 1758)	Spatule blanche, aigrette
81	Aves	Ciconiiformes	Ardeidae	<i>Egretta</i>	<i>E. ardesiaca</i> (WAGLER, 1827)	Blongios ardoisé, Aigrette
82	Aves	Phoenicopteriformes	Phoenicopteridae	<i>Phoenicopus</i>	<i>P. ruber</i> (LINNAEUS, 1758)	Flamant rose
83	Aves	Phoenicopteriformes	Phoenicopteridae	<i>Phoenicopus</i>	<i>P. minor</i> (Geoffroy, 1798)	Flamant nain,
84	Aves	Falconiformes	Falconidae	<i>Falco</i>	<i>Fa/co naumanni</i> (Fleischer, 1818)	Faucon crécerellette
85	Aves	Falconiformes	Pandionidae	<i>Pandion</i>	<i>P. haliaetus</i> (Linnaeus, 1758)	Aigle pêcheur, Balbuzard fluviatil
86	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Spizaetus</i>	<i>Spizaetus cirrhatus</i>	Aigle huppe
87	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Accipiter</i>	<i>Accipiter badius</i> (Gmelin, 1788)	Epervier shikra
88	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Accipiter</i>	<i>Accipiter brevipes</i> (Severtsov, 1850)	Epervier à pieds courts
89	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Accipiter</i>	<i>Accipiter castanilius</i> (Bonaparte, 1853)	Autour à flancs roux
90	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Accipiter</i>	<i>Accipiter erythropus</i> (Hartlaub, 1855)	Autour minulle; Epervier de Hartlaub
91	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Accipiter</i>	<i>Accipiter melan/eucus</i> (Smith, 1830)	Autour noir; Epervier pie
92	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Accipiter</i>	<i>Accipiter minul/us</i> (Daudin, 1800)	Epervier minule
93	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Accipiter</i>	<i>Accipiter ovampensis</i> (Gurney, 1875)	Epervier de l'Ovampo
94	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Accipiter</i>	<i>Accipiter rufiventris</i> (Smith, 1830)	Epervier menu
95	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Accipiter</i>	<i>Accipiter tachiro</i> (Daudin, 1800)	Autour tachiro
96	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Accipiter</i>	<i>Accipiter toussenelii</i> (J. Verreaux & E. Verreaux, 1855)	Autour de Toussenel
97	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Aegypius</i>	<i>Aegypius trachelius</i>	Vautour oricou
98	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Aquila</i>	<i>Aquila nipaJensis</i> (Hodgson, 1833)	Aigle des steppes
99	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Aquila</i>	<i>Aquila rapax</i> (Temminck, 1828)	Aigle ravisseur
100	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Aquila</i>	<i>Aquila verreauxii</i> (Lesson, 1830)	Aigle de Verreaux
101	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Aquila</i>	<i>Aviceda cuculoides</i> (Swainson, 1837)	Baza coucou; Faucon-coucou
102	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Butastur</i>	<i>Butastur rufipennis</i> (Sundevall, 1851)	Busautour des sauterelles
103	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Buteo</i>	<i>Buteo augur</i> (ROppell,1836)	Buse augure
104	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Buteo</i>	<i>Buteo auguralis</i> (Salvadori, 1865)	Buse à queue rousse; Buse d'Afrique
105	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Buteo</i>	<i>Buteo buteo</i> (Linnaeus, 1758)	Buse variable
106	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Buteo</i>	<i>Buteo oreophilus</i> (Hartert & Neumann, 1914)	Buse montagnarde
107	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Circaetus</i>	<i>Circaetus cinerascens</i> (J. W. von MOLLER, 1851)	Circaete cendre
108	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Circaetus</i>	<i>Circaetus cinereus</i> (Vieillot, 1818)	Circaete brun
109	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Circaetus</i>	<i>Circaetus pectoralis</i> (A. Smith, 1829)	CircaiHea poitrine noire
110	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Circus</i>	<i>Circus aeruginosus</i> (Linnaeus, 1758)	Busard des roseaux
111		Falconiformes	Accipitridae	<i>Circus</i>	<i>Circus macrourus</i> (S. G. Gmelin, 1770)	Busard cendre
112	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Circus</i>	<i>Circus pygargus</i> (Linnaeus, 1758)	Busard pale
113	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Circus</i>	<i>Circus ranivorus</i> (Daudin, 1800)	Busard grenouillard
114	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Dryotriorchis</i>	<i>Dryotriorchis spectabilis</i> (Schlegel, 1863)	Aigle serpenteaire; Serpenteaire du Congo
115	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Elanus</i>	<i>Elanus caeruleus</i> (Desfontaines, 1789)	Elanyon blanc; Elanion blanc
116	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Gypohierax</i>	<i>Gypohierax angolensis</i> (Gmelin, 1788)	Palmiste africain; vautour palmiste
117	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Gyps</i>	<i>Gyps africanus</i> (Salvadori, 1865)	Vautour africain
118	Aves	Falconiformes	Accipitridae	<i>Gyps</i>	<i>Gyps bengalensis</i>	Vautour à dos blanc africain



119	Aves	Falconiformes	Accipitridae	Gyps	Gyps coprotheres	Vautour fauve d'Afrique du Sud
120	Aves	Falconiformes	Accipitridae	Gyps	Gyps fulvus	Vautour fauve
121	Aves	Falconiformes	Accipitridae	Gyps	Gyps rueppellii (Brehm 1852)	Vautour de Roppell
122	Aves	Falconiformes	Accipitridae	Haliaeetus	Haliaeetus vocifer (Daudin, 1800)	Aigle pêcheur africain; Pygargue vocifer
123	Aves	Falconiformes	Accipitridae	Haliaeetus	Hieraetus ayresii (Gurney, 1862)	Aigle d'Ayres
124	Aves	Falconiformes	Accipitridae	Haliaeetus	Hieraetus pennatus (Gmelin, 1788)	Aigle botte
125	Aves	Falconiformes	Accipitridae	Haliaeetus	Hieraetus spilogaster (Bonaparte, 1850)	Aigle fascia; Aigle-autour fascia
126	Aves	Falconiformes	Accipitridae	Kaupifalco	Kaupifalco monogrammicus (Temminck Autour unibande 1824)	
127	Aves	Falconiformes	Accipitridae	Lophaetus	Lophaetus occipitalis (Daudin, 1800)	Aigle huppard
128	Aves	Falconiformes	Accipitridae	Macheiramphus	Macheiramphus a/cinus (Westermann 1851)	Milan des chauves souris
129	Aves	Falconiformes	Accipitridae	Melierax	Melierax metabates (Heuglin, 1861)	Autour sombre
130	Aves	Falconiformes	Accipitridae	Milyus	Milyus migrans (Boddaert, 1783)	Milan noir ou Neophron moine
131	Aves	Falconiformes	Accipitridae	Necrosyrtes	Necrosyrtes monachus (Temminck, 1823)	Percnoptere brun; Vautour charognard
132	Aves	Falconiformes	Accipitridae	Neophron	Neophron percnopterus	Vautour percnoptere
133	Aves	Falconiformes	Accipitridae	Pernis	Pernis apivorus (Linnaeus, 1758)	Bondree apiyore
134	Aves	Falconiformes	Accipitridae	Polemaetus	Polemaetus belycosus (Daudin, 1800)	Aigle martial
135	Aves	Falconiformes	Accipitridae	Polyboroides	Polyboroides typus (Smith, 1829)	Gymnogone d'Afrique
136	Aves	Falconiformes	Accipitridae	Spizaetus	Spizaetus africanus (Cassin, 1865)	Aigle de Cassin
137	Aves	Falconiformes	Accipitridae	Terathopius	Terathopius ecaudatus (Daudin, 1800)	Bateleur; Bateleur des savanes
138	Aves	Falconiformes	Accipitridae	Torgos	Torgos (Aegyptius) tracheliotus (Forster, Orieou; Vautour oricou (Aegyptius) 1791)	
139	Aves	Falconiformes	Accipitridae	Urotriorchis	Urotriorchis macrourus (Hartlaub, 1855)	Autour à longue queue
140	Aves	Falconiformes	Falconidae	Falco	Falco a/opex (Heuglin, 1861)	Craerelle renard; Faucon-renard
141	Aves	Falconiformes	Falconidae	Falco	Falco ardosiaceus (Vieillot, 1823)	Faucon ardoisa
142	Aves	Falconiformes	Falconidae	Falco	Falco biarmicus (Temminck, 1825)	Faucon lanier
143	Aves	Falconiformes	Falconidae	Falco	Falco chicquera (Daudin, 1800)	Faueon à cou roux; Faucon chicquera
144	Aves	Falconiformes	Falconidae	Falco	Falco cuvierii (Smith, 1830)	Faueon de CuYier; Hobereau africain
145	Aves	Falconiformes	Falconidae	Falco	Falco dickinsoni (Selater, 1864)	Faucon de Dickinson
146	Aves	Falconiformes	Falconidae	Falco	Falco subbuteo (Linnaeus, 1758)	Faucon hobereau
147	Aves	Falconiformes	Falconidae	Falco	Falco tinnunculus (Linnaeus, 1758)	Faucon cracerelle
148	Aves	Falconiformes	Falconidae	Falco	Falco vespertinus (Linnaeus, 1766)	Faueon kobez
149	Aves	Strigiformes	Tytonidae	Tyto	Tyto alba (Scopoli, 1769)	Chouette effraie; Effraie africaine; Effraie des elochers
150	Aves	Strigiformes	Tytonidae	Tyto	Tyto capensis (A. Smith, 1834)	Effraie du Cap
151	Aves	Strigiformes	Strigidae	Asio	Asio abyssinicus (Guerin-Meneville, 1843)	Hiboud'Abyssinie
152	Aves	Strigiformes	Strigidae	Asio	Asio capensis (Smith, 1834)	Hibou du Cap;
153	Aves	Strigiformes	Strigidae	Bubo	Bubo africanus (Temminck, 1821)	Hibou Grand-due africain

154	Aves	Strigiformes	Strigidae	Bubo	Bubo laetus (Temminek,1820)	HibouGrand-duede Verreaux
155	Aves	Strigiformes	Strigidae	Bubo	Bubo leueostietus (Hartlaub, 1855)	HibouGrand-duetaehete
156	Aves	Strigiformes	Strigidae	Bubo	Bubo poensis (Fraser, 1853)	HibouGrand-duecaigarettes ;
157	Aves	Strigiformes	Strigidae	Bubo	Bubo shelleyi (Sharpe & Ussher, 1872)	HibouGrand-duede Shelley
158	Aves	Strigiformes	Strigidae	Glaucidium	Glaucidium eastaneum (Reiehenow, 1893)	Cheyehette ehataine du Tanganyika
159	Aves	Strigiformes	Strigidae	Glaucidium	Glaucidium ngamiense (Roberts, 1932)	Cheyehette de Ngami
160	Aves	Strigiformes	Strigidae	Glaucidium	Glaucidium per/atum (Viellot, 1817)	Cheyehette pertee
161	Aves	Strigiformes	Strigidae	Glaucidium	Glaucidium sjostedti (Reiehenow, 1893)	Cheyehette caqueue barree
162	Aves	Strigiformes	Strigidae	Glaucidium	Glaucidium tephronotum (Sharpe, 1875)	Cheyehetteca piedsjaunes
163	Aves	Strigiformes	Strigidae	Jubula	Jubula lettii (Bottikofer, 1889)	Due caerinhre; Hibou cabee jaune
164	Aves	Strigiformes	Strigidae	Otus	Otus ieterorhynetus (Shelley, 1873)	Hibou Petit-due cabee jaune
165	Aves	Strigiformes	Strigidae	Otus	Otus leueotis (Temminek, 1820)	Hibou Petit-due cafaee
166	Aves	Strigiformes	Strigidae	Otus	Otus seops (Linnaeus, 1758)	Hibou petit-due; Petit-due africain; Petit-due scops
167	Aves	Strigiformes	Strigidae	Seotopelia	Seotopelia bouvieri (Sharpe, 1875)	Chouette-pêcheuse de Bouvier
168	Aves	Strigiformes	Strigidae	Seotopelia	Seotopelia peli (Bonaparte, 1850)	Chouette pecheuse; Chouette-peeuse de Pel
169	Aves	Strigiformes	Strigidae	Strix	Strix woodfordii (A. Smith, 1834)	Chouette africaine; Hulotteafricaine
170	Aves	Caprimulgiformes	Caprimulgidae	Caprimulgus	Caprimulgus pectoralis	Engoulevent musicien
171	Aves	Caprimulgiformes	Caprimulgidae	Caprimulgus	Caprimulgus batesi	Engoulevent Bates
172	Aves	Caprimulgiformes	Caprimulgidae	Caprimulgus	Caprimulgus binotatus	Engouleyent à deux taches
173	Aves	Caprimulgiformes	Caprimulgidae	Caprimulgus	Caprimwguuselimaaurus	Engoulevent calongue queue
174	Aves	Caprimulgiformes	Caprimulgidae	Caprimulgus	Caprimulgus inornatus	Engoulevent terne
175	Aves	Caprimulgiformes	Caprimulgidae	Caprimulgus	Caprimulgus fossii	Engoulevent du Mozambique
176	Aves	Caprimulgiformes	Caprimulgidae	Caprimulgus	Caprimulgus natalensis	Engoulevent du Natal
177	Aves	Caprimulgiformes	Caprimulgidae	Caprimulgus	Caprimulgus poliocephalus	Engoulevent d'Abysinie
178	Aves	Caprimulgiformes	Caprimulgidae	Caprimulgus	Caprimulgus prigoginei	Engoulevent de Prigogine
179	Aves	Caprimulgiformes	Caprimulgidae	Caprimulgus	Caprimulgus tristigma	Engoulevent pointille
180	Aves	Coraeiformes	Aleadinidae	Aleedo	Alcedo eristala	Martin-pêcheur, martinchasseur
181	Aves	Passeriformes	Sturnidae	Buphagus	B. africanus (LINNAEUS,1766)	Pic boeuf à bec jaune
182	Aves	Anseriformes	Anatidae	Sarkidiornis	Sarkidiornismelanotos (Pennant, 1769)	Canarda bosse, canard CoronculE
183	Aves	Bucerotiformes	Bucerotidae	Bucorvus	B. caffer (VIGORS, 1825)	Calao terrestre
184	Aves	Gruiformes	Gruidae	Balearica	B. pavonina (LINNAEUS, 1758)	Grue couronnée
185	Aves	Gruiformes	Gruidae	Balearica	Balearica regulorum (E. T. Bennett, 1834)	Grue couronnée de Cap;
186	Aves	Gruiformes	Otididae	Eupodotis	Eupodotis melanogaster (ROppell,1835)	Outarde a ventre noir
187	Aves	Gruiformes	Otididae	Eupodotis	Eupodotis senegalensis (Vieillot, 1820)	Outarde du Senegal

188	Aves	Gruiformes	Otididae	Neotis	Neotis denhami (Children, 1826)	Outarde de Burchell; Outarde de Denham ;
189	Aves	Psittaciformes	Psittacidae	Psittacus	P. erithacus (Linnaeus, 1758)	Perroquet gris, Jacot;
190	Aves	Psittaciformes	Psittacidae	Poicephalus	Poicephalus meyeri (Cretzschmar, 1827)	Perroquet de Meyer
191	Aves	Psittaciformes	Psittacidae	Poicephalus	Poicephalus robustus (Gmelin, 1788)	Perroquet du Cap; Perroquet robuste ;
192	Aves	Psittaciformes	Psittacidae	Poicephalus	Poicephalus guliemi (Jardine, 1849)	perroquet à calotte rouge
193	Aves	Psittaciformes	Psittacidae	Poicephalus	Poicephalus crassus (Sharpe, 1884)	Perroquet des Niam-Niam
194	Aves	Psittaciformes	Psittacidae	Agapornis	Agapornis swindernianus (Kuhl, 1820)	Inséparable à collier noir;
195	Aves	Psittaciformes	Psittacidae	Agapornis	Agapornis pullaria (Linnaeus, 1758)	Inséparable à tête rouge, Perruche à tête rouge
196	Aves	Musophagiformes	Musophagidae	Tauraco	Tauraco leucolophus (Heuglin, 1855)	Touraco à huppe blanche
197	Aves	Musophagiformes	Musophagidae	Tauraco	Tauraco macrorhynchus (Fraser, 1839)	Touraco à gros bec
198	Aves	Musophagiformes	Musophagidae	Tauraco	Tauraco persa (Linnaeus, 1758)	Touraco vert ;
199	Aves	Musophagiformes	Musophagidae	Tauraco	Tauraco schalowi (Reichenow, 1891)	Touraco de Schalow
200	Aves	Musophagiformes	Musophagidae	Tauraco	Tauraco schuettii (Cabanis, 1879)	Touraco à bec noir
201	Reptilia	Crocodylia	Crocodylidae	Crocodylus	C. cataphractus (CUVIER, 1825)	Crocodile à museau allongé d'Afrique
202	Reptilia	Crocodylia	Crocodylidae	Crocodylus	C. niloticus (LAURENTI, 1768)	Crocodile du Nil (L>1,50m)
203	Reptilia	Crocodylia	Crocodylidae	Osteolaemus	O. tetraspis (COPE, 1861)	Crocodile à front large;
204	Reptilia	Testudines	Testunidae	Geochelone	Geochelone pardalis (Bell, 1828)	Tortue-Léopard du Cap
205	Reptilia	Testudines	Testunidae	Kinixys	Kinixys belliana (Gray, 1831)	Kinixys de Bell
206	Reptilia	Testudines	Testunidae	Kinixys	Kinixys erosa (Schweigger, 1812)	Kinixys rongée; Tortue articulée d'Afrique
207	Reptilia	Squamates	Testunidae	Kinixys	Kinixys homeana (Bell, 1827)	Kinixys de Home
208	Reptilia	Squamates	Chamaeleonidae	Bradypodion	Bradypodion adolfritzeri (Sternfeld, 1912)	Caméléon nain d'Ituri
209	Reptilia	Squamates	Chamaeleonidae	Bradypodion	Bradypodion carpenteri (Boulenger, 1901)	Caméléon nain de Carpenter
210	Reptilia	Squamates	Chamaeleonidae	Bradypodion	Bradypodion xenorhinum (Boulenger, 1901)	Caméléon de Roppell
211	Reptilia	Squamates	Chamaeleonidae	Chamaeleo	Chamaeleo anchietae (Bocage, 1872 901)	Caméléon à écailles doubles
212	Reptilia	Squamates	Chamaeleonidae	Chamaeleo	Chamaeleo bitaeniatus (Fischer, 1884)	Caméléon à deux bandes
213	Reptilia	Squamates	Chamaeleonidae	Chamaeleo	Chamaeleo chapini (Witte, 1964)	Caméléon de Chapin
214	Reptilia	Squamates	Chamaeleonidae	Chamaeleo	Chamaeleo dilepis (Leach, 1819)	Caméléon bilobe; Caméléon de Leach
215	Reptilia	Squamates	Chamaeleonidae	Chamaeleo	Chamaeleo ellioti (Gonther, 1895)	Caméléon d'Elliot
216	Reptilia	Squamates	Chamaeleonidae	Chamaeleo	Chamaeleo gracilis (Hallowell, 1842)	Caméléon gracile
217	Reptilia	Squamates	Chamaeleonidae	Chamaeleo	Chamaeleo ituriensis (Schmidt, 1919)	Ituri Forest Chameleon
218	Reptilia	Squamates	Chamaeleonidae	Chamaeleo	Chamaeleo johnstoni (Boulenger, 1901)	Caméléon de Johnston
219	Reptilia	Squamates	Chamaeleonidae	Chamaeleo	Chamaeleo laevigatus (Gray, 1863)	
220	Reptilia	Squamates	Chamaeleonidae	Chamaeleo	Chamaeleo oweni (Gray, 1831)	Caméléon d'Owen
221	Reptilia	Squamates	Chamaeleonidae	Chamaeleo	Chamaeleo quilensis (Bocage, 1866)	Caméléon de Bocage

222	Reptilia	Squamates	Chamaeleonidae	Chamaeleo	Chamaeleo rudis (Boulenger, 1906)	Caméléon rude
223	Reptilia	Squamates	Chamaeleonidae	Chamaeleo	Chamaeleo schoutedeni (Laurent, 1952)	Caméléon de Schoudeten
224	Reptilia	Squamates	Cordylidae	Cordylus	Cordylus tropidosternum (Cope, 1869)	Cordyle de Cope; Lézard à queue épineuse de Cope
225	Reptilia	Squamates	Varanidae	Varanus	albigularis (Daudin, 1802)	Varan à gorge blanche
226	Reptilia	Squamates	Varanidae	Varanus	exanthematicus (Bosc, 1792)	Varan des savanes; Varan des steppes
227	Reptilia	Squamates	Varanidae	Varanus	niloticus (Linnaeus, 1766)	Varan du Nil
228	Reptilia	Squamates	Varanidae	Varanus	Varanus ornatus (Daudin, 1803)	
229	Reptilia	Serpentes	Boidae	Python	Python regius (Shaw, 1802)	Python royal
230	Reptilia	Serpentes	Boidae	Python	Python sebae (Gmelin, 1789)	Python de Seba
231	Reptilia	Serpentes	Boidae	Calabaria	Calabaria reinhardtii (Schlegel, 1848)	Calabare de Reinhardt
232	Amphibia	Anura	Bufonidae	Bufo	Buto superciliaris (Boulenger, 1888 "1887")	Crapaud du Cameroun
233	Elasmobranchii	Orectolobiformes	Rhincodontidae	Rhincodon	Rhincodon typus (Smith, 1828)	Chagrin (Requin-baleine)
234	Elasmobranchii	Orectolobiformes	Lamnidae	Carcharodon	Carcharodon carcharias (Linnaeus, 1758)	Grand requin blanc; Lamie

Source : Annexe II de la loi portant réglementation de la chasse en RDC

Les espèces animales reprises sur cet appendice bénéficient d'une protection partielle. Elles ne sont pas nécessairement menacées d'extinction mais le commerce de leurs spécimens doit être réglementé pour éviter une exploitation incompatible avec leur survie. Elles ne peuvent être chassées, capturées ou abattues qu'après l'obtention d'un titre d'exploitation de la faune.

## DISCUSSION

En dépit de la diversité des richesses fauniques, la RDC ne dispose pas à proprement parler d'une politique nationale en matière de faune, ni d'une législation nationale, qui passerait pour une loi-cadre en matière de faune, abordant d'une manière globale les questions relatives aux ressources fauniques.

La RDC dispose cependant d'un arsenal des textes juridiques, éparés, qui abordent tel ou tel autre aspect de la problématique faune. Ces textes juridiques régissant les espèces sont notamment les conventions internationales ratifiées par la RDC (Tableau 1), trois lois, six textes réglementaires (arrêtés) (Tableau 2), réglementant en particulier le commerce international des espèces menacées et la chasse, une dizaine de textes organiques [6].

L'analyse de la législation en RDC aboutit au constat selon lequel l'arsenal juridique régissant le secteur forestier et de la chasse semble complet dans la mesure où il comprend des dispositions constitutionnelles, des lois et des règlements [7].

L'examen des tableaux 1 et 2 du cadre juridique et institutionnel analysé ci-dessus, ne fait pas ressortir explicitement l'existence des mécanismes d'incitation à la conservation de la faune congolaise au profit des populations et communautés locales, à l'instar de ceux prévus par exemple par le nouveau Code Forestier : « Les droits d'usage forestiers des populations vivant à l'intérieur ou à proximité du domaine forestier sont ceux résultant de coutumes et traditions locales pour autant que ceux-ci ne soient pas contraires aux lois et à l'ordre public. Ils permettent le prélèvement des ressources forestières par ces populations, en vue de satisfaire leurs besoins domestiques, individuels ou communautaires » [8].

En mettant hors la loi de nombreuses pratiques de la chasse, le régime de la faune encourage paradoxalement le développement des opérations illégales. La classification des espèces suivant leur degré de protection ; pierre angulaire du système est parfois en contradiction avec les coutumes locales. Ainsi, la chasse de l'éléphant est prohibée par la loi : l'espèce est sur la liste des espèces intégralement protégées (Tableau 3). Or, l'abattage d'un éléphant est un rite de passage dans la société traditionnelle Kundo (Province de Bandundu), où le chasseur d'éléphants jouit de la considération la plus élevée dans sa communauté.

Le choix entre le respect de la loi et celui des coutumes locales est vite fait par les communautés. Si elles poursuivent leurs activités de la chasse en violation de la loi, ce n'est pas pour braver délibérément l'autorité du législateur, mais pour

vivre en harmonie avec les pratiques ancestrales que de simples dispositions juridiques écrites ne pourront pas éradiquer, surtout si ces pratiques sont essentielles à leur subsistance [9] et certaines pratiques coutumières sont favorables à la protection de l'environnement et des ressources naturelles. Il en va ainsi, par exemple, du statut sacré reconnu à certains sites (forêts, montagnes ou rivières sacrées) ou à certains animaux : le léopard chez le peuple Luba (Province du Kasai), le lion chez les Bashi, dans le clan Banyamoka (Province du Sud Kivu).

Les méthodes traditionnelles de la gestion de la faune étaient reposées sur les objectifs de subsistance et de valeurs culturelles qui n'étaient pas forcément destructrices de la faune sauvage. Cependant, le nouveau droit favorise des nouvelles pratiques : tourisme de vision, recherche scientifique, chasse sportive ou aux trophées et faune sauvage comme sources de revenus pour l'Etat. Les buts de préservation des espèces transparaissent clairement et la législation espère y arriver en limitant, voire en prohibant, les prélèvements des espèces les plus menacés en défendant la chasse dans certaines zones et en prohibant certaines méthodes de chasse.

Cette législation a été conçue sans la participation des communautés locales et en l'absence d'une prise en compte adéquate des droits et intérêts de la population. Elle s'est de cette manière mis la population dans l'incapacité d'accéder à leur savoir hérité de leur passé lointain en matière de gestion de la faune sauvage qui aurait pu accroître son efficacité. La nouvelle loi ne jouit pas du système juridique traditionnel, y compris des tabous locaux sur certains espaces et espèces. Dans certaines régions, les forêts sacrées et les espèces animales dont elles regorgent ont été bien mieux protégées que les aires protégées classiques [10]. Les sanctions spirituelles frappant la transgression des règles de protection sont dans le cas présent plus redoutées que les sanctions pénales [11]. Dans ce dispositif légal, la loi ne leur reconnaît aucune responsabilité dans la gestion des ressources fauniques ou des espaces destinés à abriter ces ressources.

Ainsi par exemple, depuis des temps immémoriaux, les populations locales du district des plateaux (Province du Bandundu : Téké, Tiene, Boma, Nunu, Mpee, Sakata,...) vivaient en harmonie avec les grands singes qu'ils considéraient comme leurs congénères. Cela est d'autant plus vrai qu'en dépit des ravages que causent fréquemment les grands singes aux plantations de canne à sucre et de bananes, les victimes n'étaient nullement autorisées à les abattre ni la consommation de la viande de grands singes. La violation de ces tabous entraîne des malédictions aussi bien pour l'auteur que sa progéniture, notamment la pauvreté, l'instabilité dans le mariage, le célibat prolongé surtout pour les filles, les maladies dermatologiques, etc.

Cependant, la seule mutilation autorisée d'un cadavre de bonobo (décédé d'une mort naturelle) consiste à en prélever un os qui sera trempé dans le premier bain d'un nouveau-né afin que celui-ci hérite la puissance guerrière du grand ancêtre.

Par-dessus tout sur le tableau 2, la nouvelle constitution du 18 Février 2006 issue du référendum a précisé que la matière relative à la détermination du régime de la faune congolaise est du domaine de la compétence exclusive du pouvoir central (de la législation nationale), tandis que celle relative à l'application de la législation sur la chasse et la capture des animaux sauvage relève de la compétence exclusive des provinces [12]. Il en découle que les autorités provinciales sont qualifiées pour prendre toutes les mesures d'exécution de la législation sur la chasse et la capture des animaux sauvages dans le ressort des provinces [6]. De son côté, la loi portant réglementation de la chasse poursuit en précisant que : « La faune congolaise ne peut être exploitée d'aucune autre manière, notamment par la chasse ou par tout autre mode d'exploitation, sans autorisation d'une autorité compétente [13].

La loi aurait été plus efficace et aurait eu davantage d'adhérents parmi les communautés locales, si le législateur avait identifié les pratiques locales compatibles avec les objectifs de la gestion durable de la faune et les avait intégrées dans le droit écrit. Les modalités d'exercice auraient alors prévu un encadrement plutôt qu'une interdiction formelle qui ne peut être qu'illusoire

## **CONCLUSION**

Il vient d'être procédé à une sorte de bilan diagnostic du régime juridique applicable à la faune congolaise. Nous venons aussi de faire un commentaire des principaux textes juridiques, accords et conventions internationales relatives à la protection de la faune, et enfin analyser des raisons de l'inaptitude du droit écrit à assurer une protection optimale de la faune sauvage en RDC.

Il s'en dégage que ce secteur est effectivement pris en charge par une couverture juridique qui s'étend à tous les axes de protection et de la valorisation de la faune nationale. D'après les résultats de ce travail, nous venons de voir qu'aucune convention ni texte de loi ne prend pas en compte les pratiques traditionnelles de communautés locales sur la gestion de la faune congolaise. Nous avons aussi constaté que le régime de protection de la faune en RDC passe par un système de

