

Andrei Daniel Mihalca

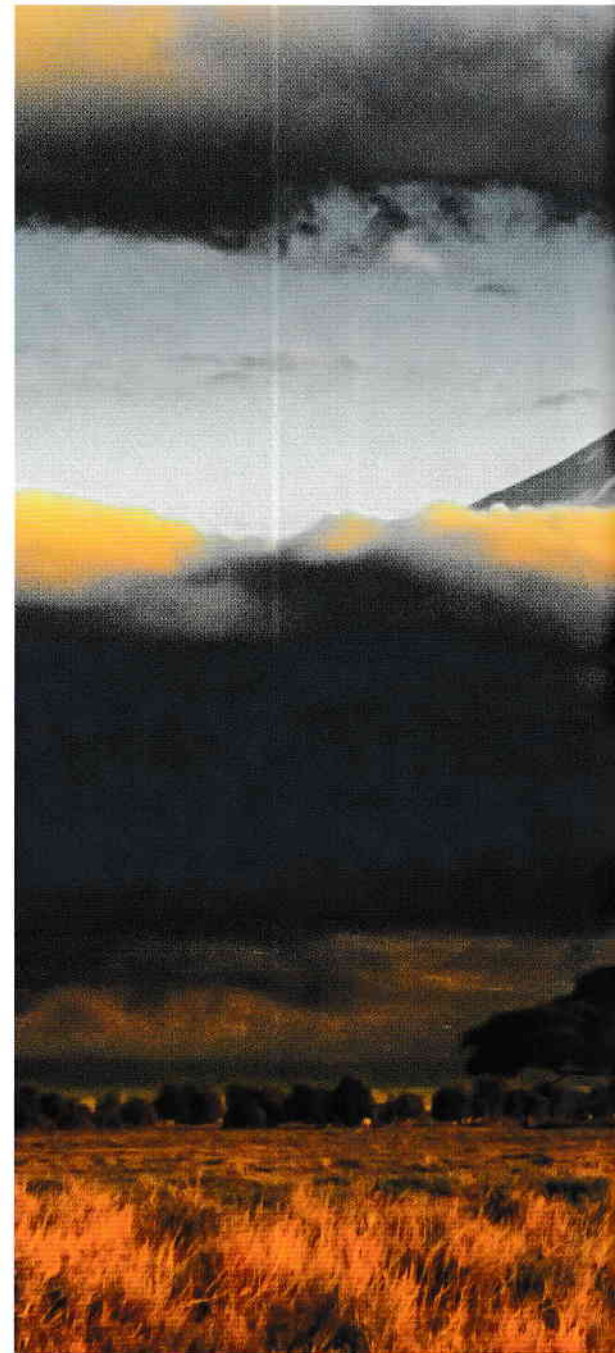
AFRICA

Cluj-Napoca, 2021

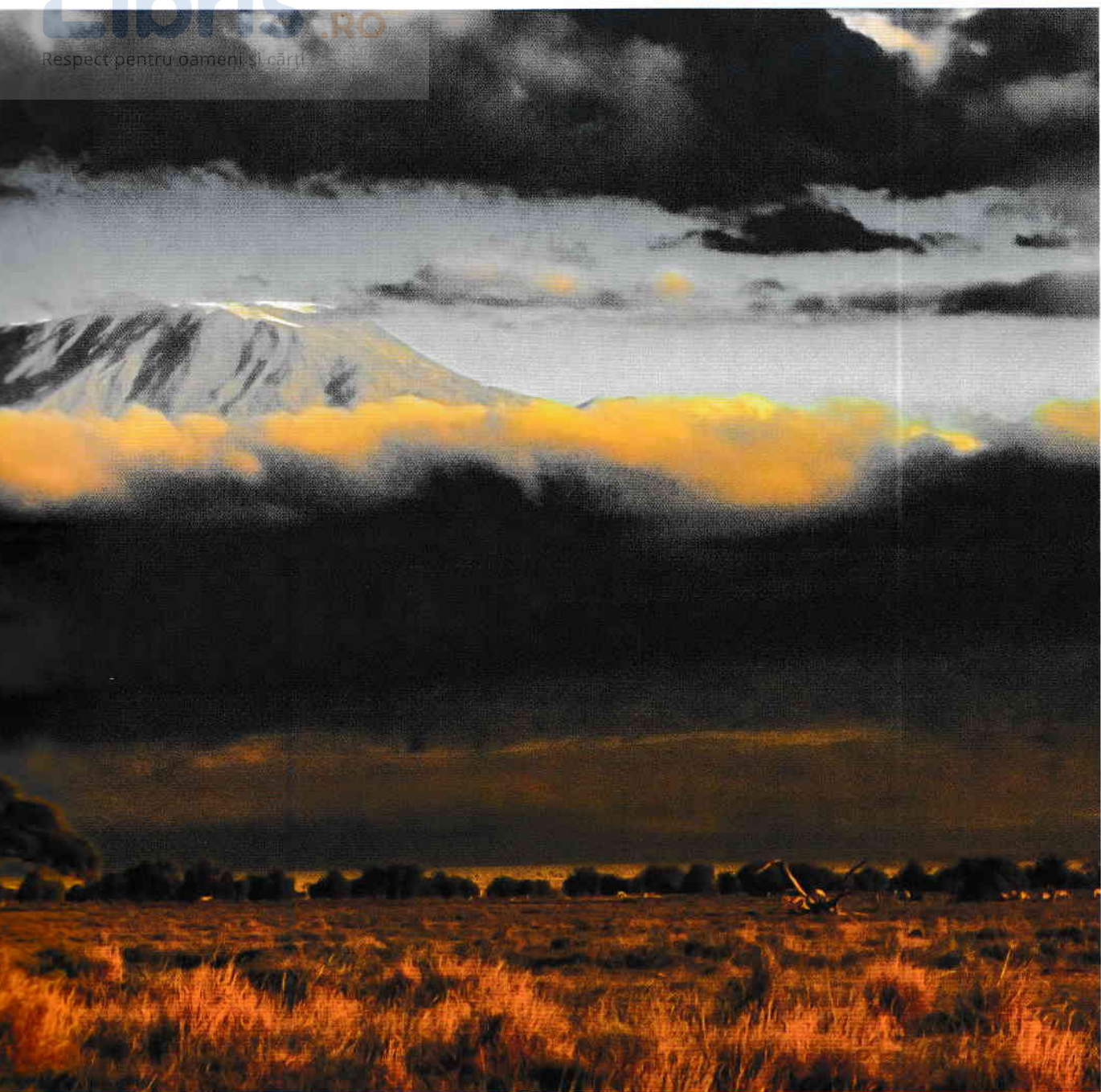
Cuprins

Despre Africa	1
Carnivore	31
Ungulate	85
Primate	225
Alte mamifere	253
Păsări	265
Referințe	315

Despre Africa

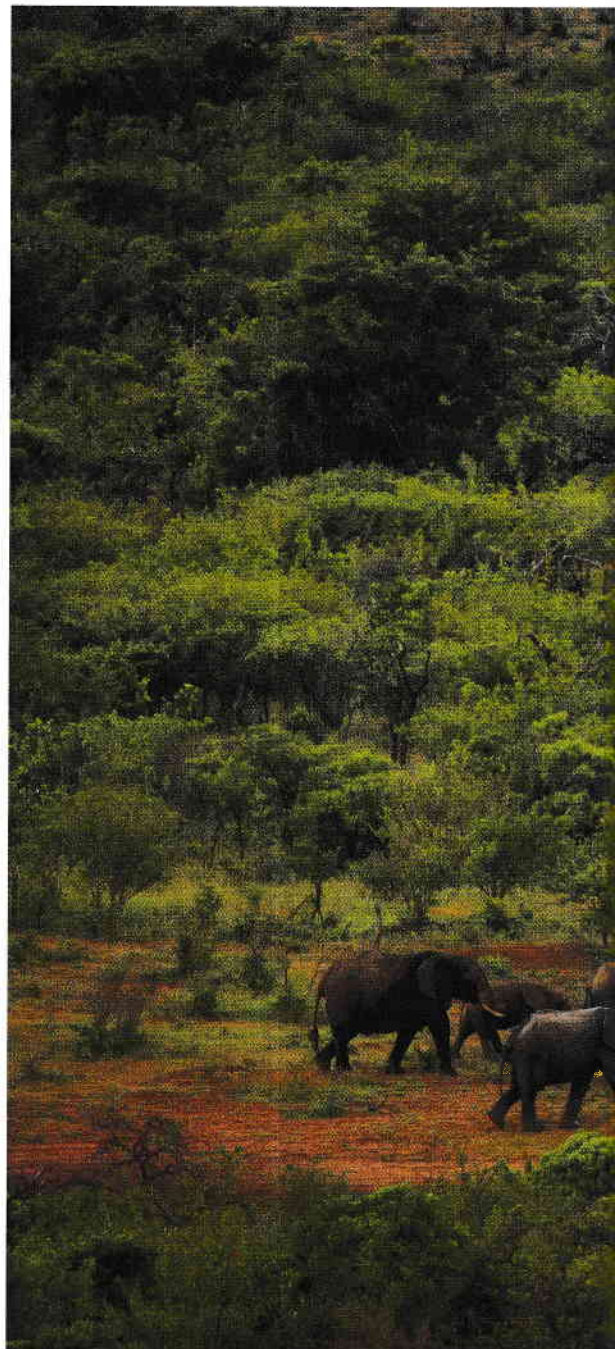


De la prima fotografie realizată cu un animal african (mort) în 1863 de către antropologul german Gustav Fritsch (1838-1927) în Africa de Sud au trecut peste 150 de ani. Restul e istorie, cum se spune. O istorie lungă, cu mii de fotografii atrași de acest continent fascinant, de culorile Africii, de oameni, de natură. Fără a avea pretenția că sunt fotograf, am fost și voi fi mereu atras și fascinat de Africa. Sunt medic veterinar și aşa am ajuns pentru prima oară în Africa. În cei peste 15 ani de când explorez lumea paraziților animalelor de pe acest continent am adunat multe fotografii. Care le-au plăcut prietenilor și familiei. Si apoi colegilor. Si mereu, lumea mă întreba de ce nu scriu și eu o carte. O carte necesită mult timp și text. Dar eu am mai mult poze. Așa că m-am gândit să le îmbin în acest album, care sper să vă placă.



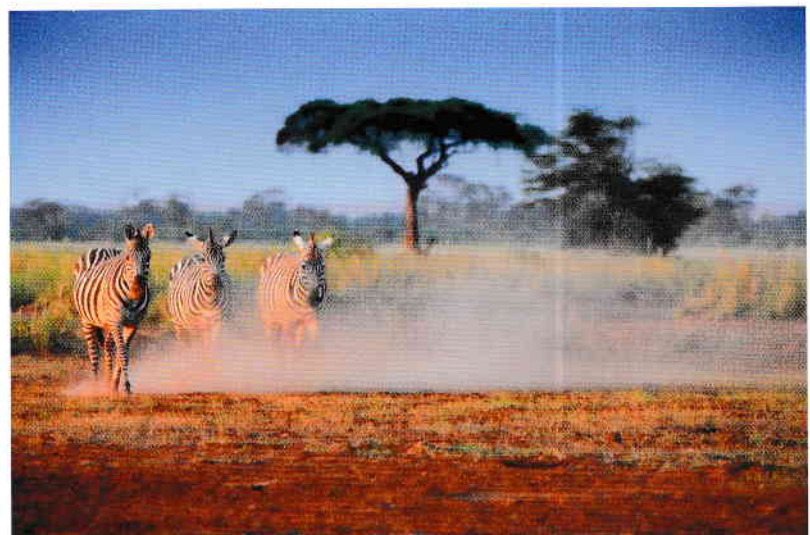
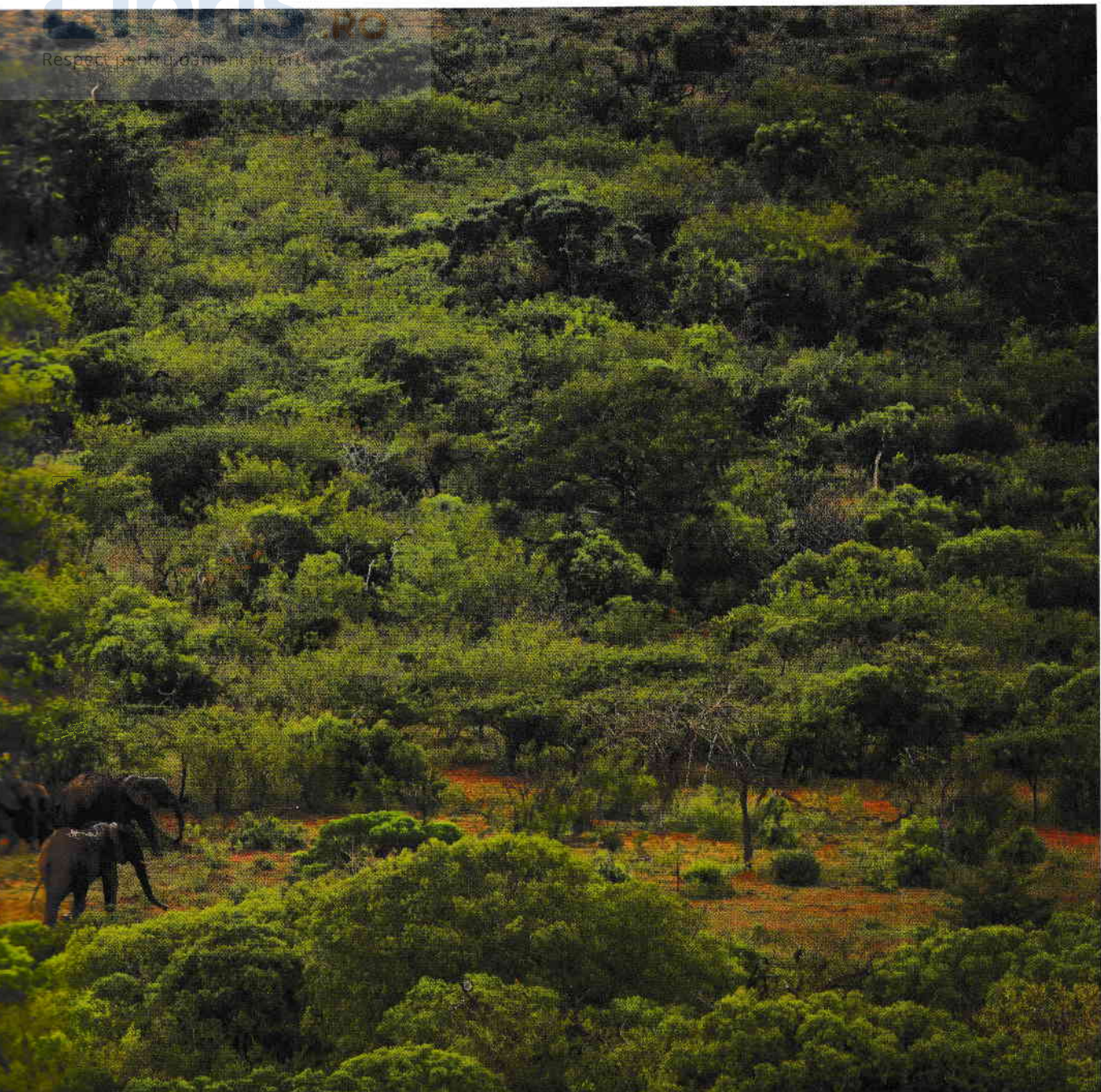
Africa e continentul meu favorit. Africa e despre un sentiment de împlinire, e despre imensitate, despre necunoscut, despre oamenii extraordinari sau despre peisaje. Și despre animale. Iar această carte este dedicată tuturor animalelor din Africa, mai ales acelora care au plătit de-a lungul timpului cu viața ambițiile și nevoile absurde ale oamenilor.

Albumul adună fotografii din numeroase expediții africane din 8 țări: Kenya, Uganda, Coasta de Fildeș, Republica Centrafricană, Liberia, Africa de Sud, Namibia și Somaliland din perioada 2006-2019.



Africa este al doilea cel mai mare continent din lume, după Asia. Include 47 de țări și o diversitate extrem de mare de habitate (deșert, savană, păduri, mlaștini, delte, mangrove, munți, ghețari etc.). Altitudinea variază de la -155 m sub nivelul mării la cei 5895 m ai Vârfului Uhuru din Kilimanjaro.

Diversitatea peisajelor Africii este covârșitoare. Dar cu siguranță, cea mai cunoscută este savana, dominată de întinderi vaste, cu celebri arbori *Acacia*. Diversitatea animalelor din savană nu este poate cea mai mare (comparativ cu pădurile tropicale de exemplu), dar savana oferă spații deschise, largi unde animalele pot fi observate și mai ușor fotografiate.

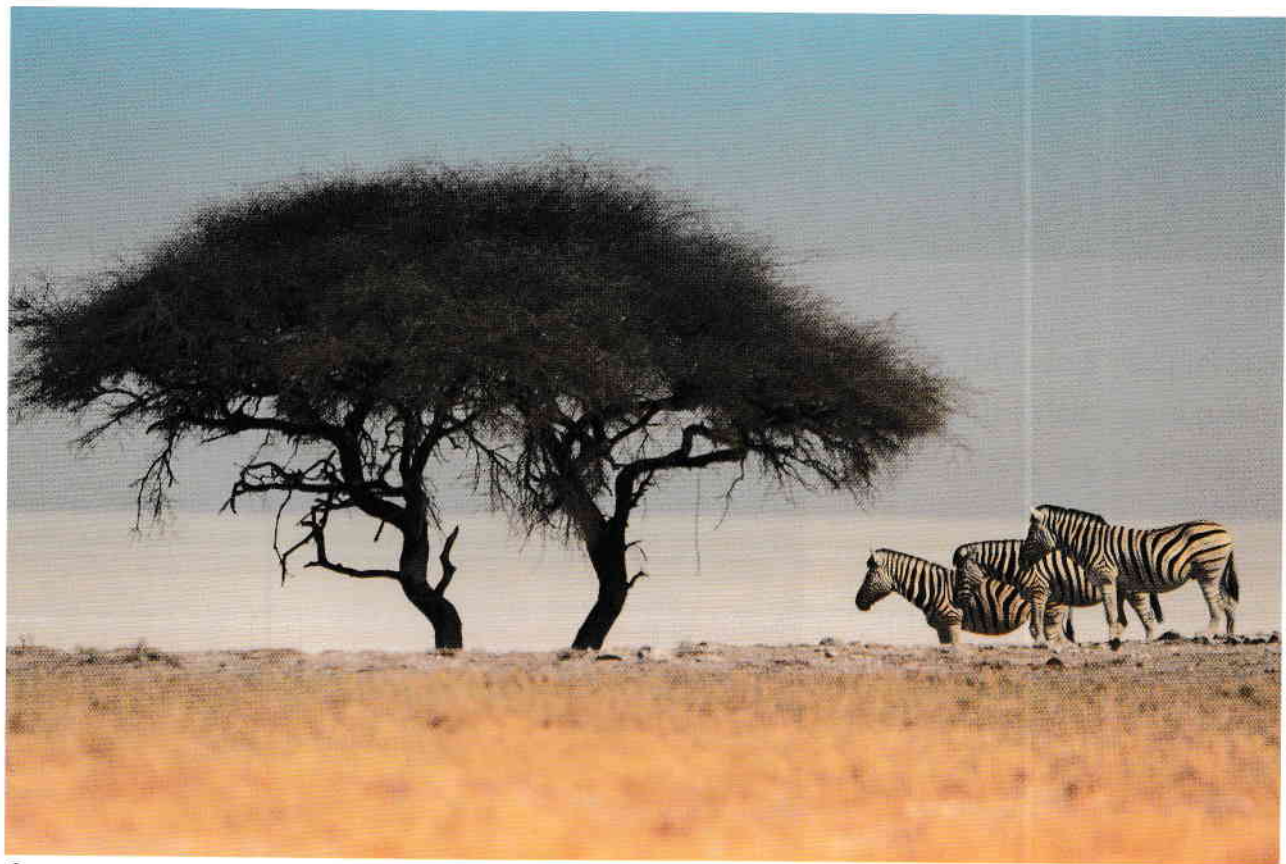


Amboseli National Park, Kenya



Amboseli National Park, Kenya

Etosha National Park, Namibia

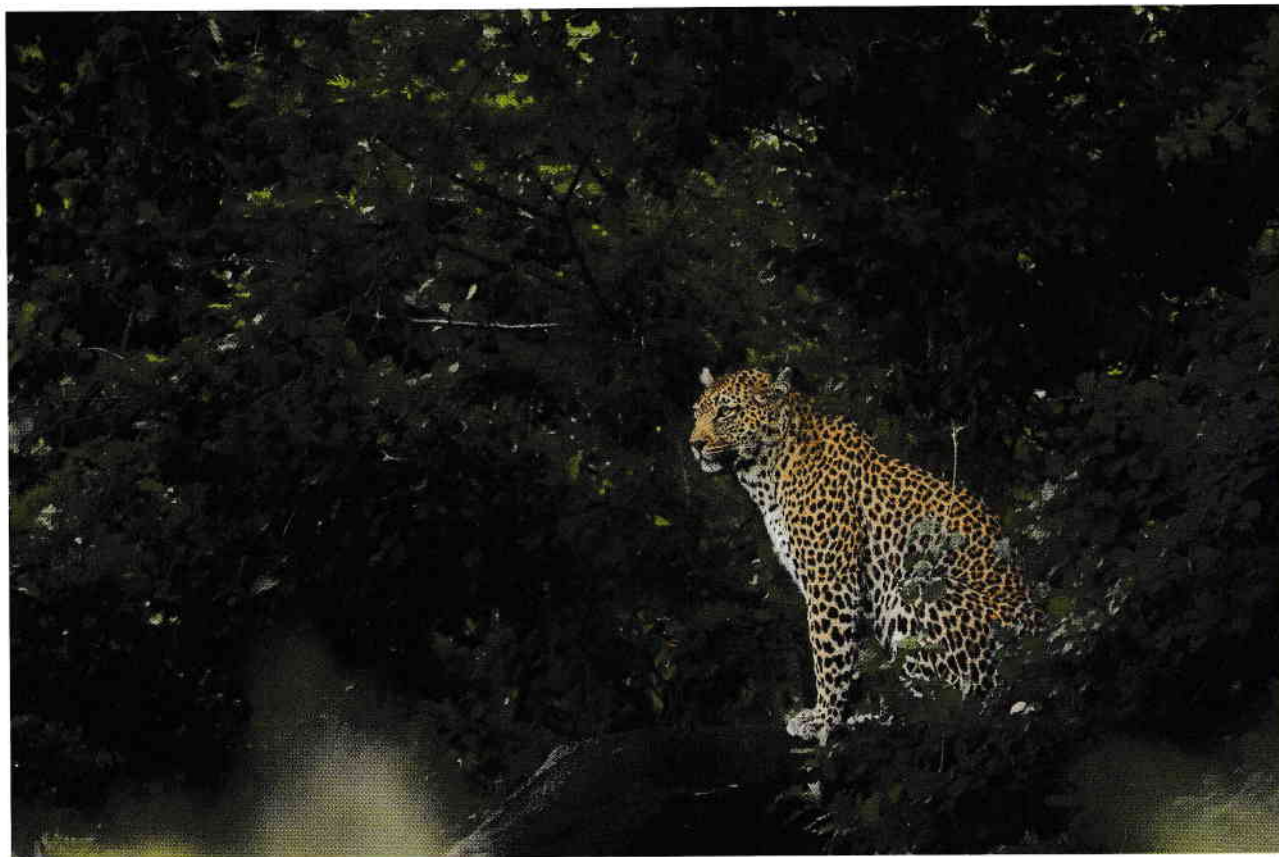


Savana poate fi uscată sau umedă. Ploile reglează dinamica populațiilor de animale care de cele mai multe ori migrează pentru a găsi hrana sau apă. Sezonul ploilor aduce verdeță și abundență de animale. În sezonul uscat nu există fir de vegetație verde. Zeci de kilometri de zone arse de soare și animale ascunse la umbra solitarilor arbori *Acacia*. Paradoxal, deși sezonul ploios oferă mai multă culoare și abundență de animale, în general este mai ușor să fotografiezi animale în sezonul uscat. Vegetația abundantă ascunde vederii chiar și animalele mari, cum sunt rinocerii sau elefanții.

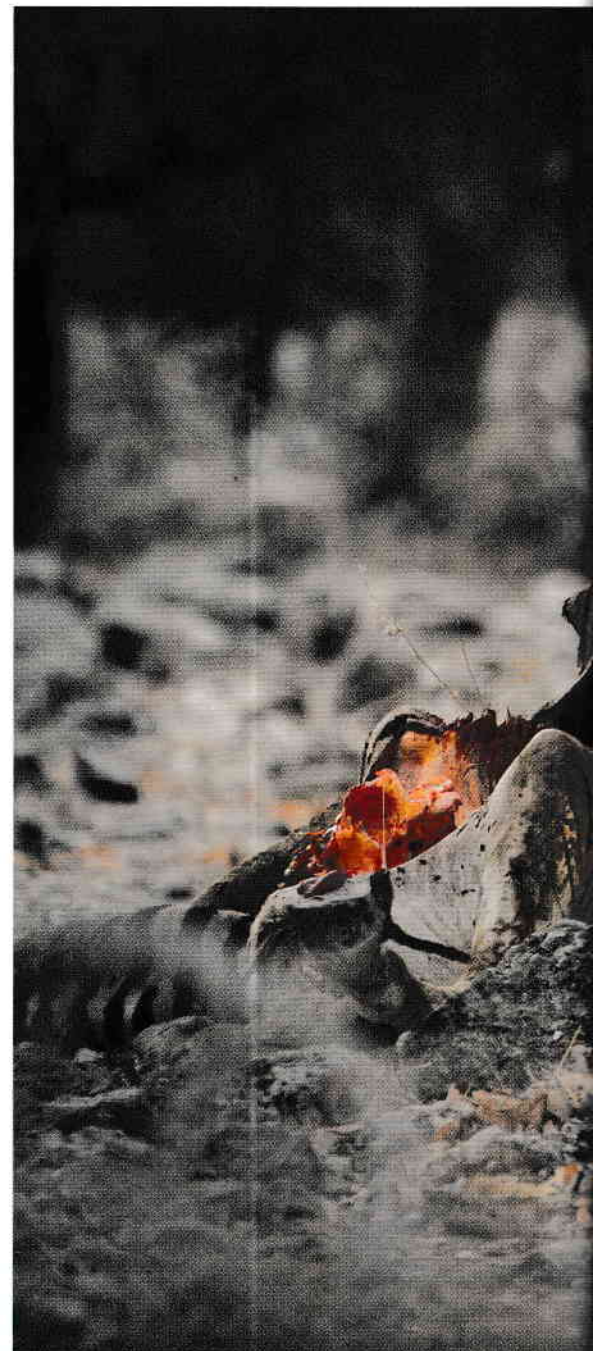
Savana are și zone cu arbori mai deși, un habitat excelent pentru babuini sau leoparzi. Şi sute de specii de păsări. Iar vegetația mare din sezonul ploios oferă ascunzători perfecte marilor prădători.

Savana nu înseamnă doar mamifere. Savana înseamnă un ecosistem. Nu lipsesc reptilele și miriade de nevertebrate. Iar apa înseamnă viață. Marile râuri și lacuri africane abundă în viețuitoare. Unele ape sunt permanente, altele dispar în sezonul uscat și reapar în sezonul ploios. Râurile și lacurile africane abundă într-un prădător temut, crocodilul de Nil.

Kruger National Park, Africa de Sud

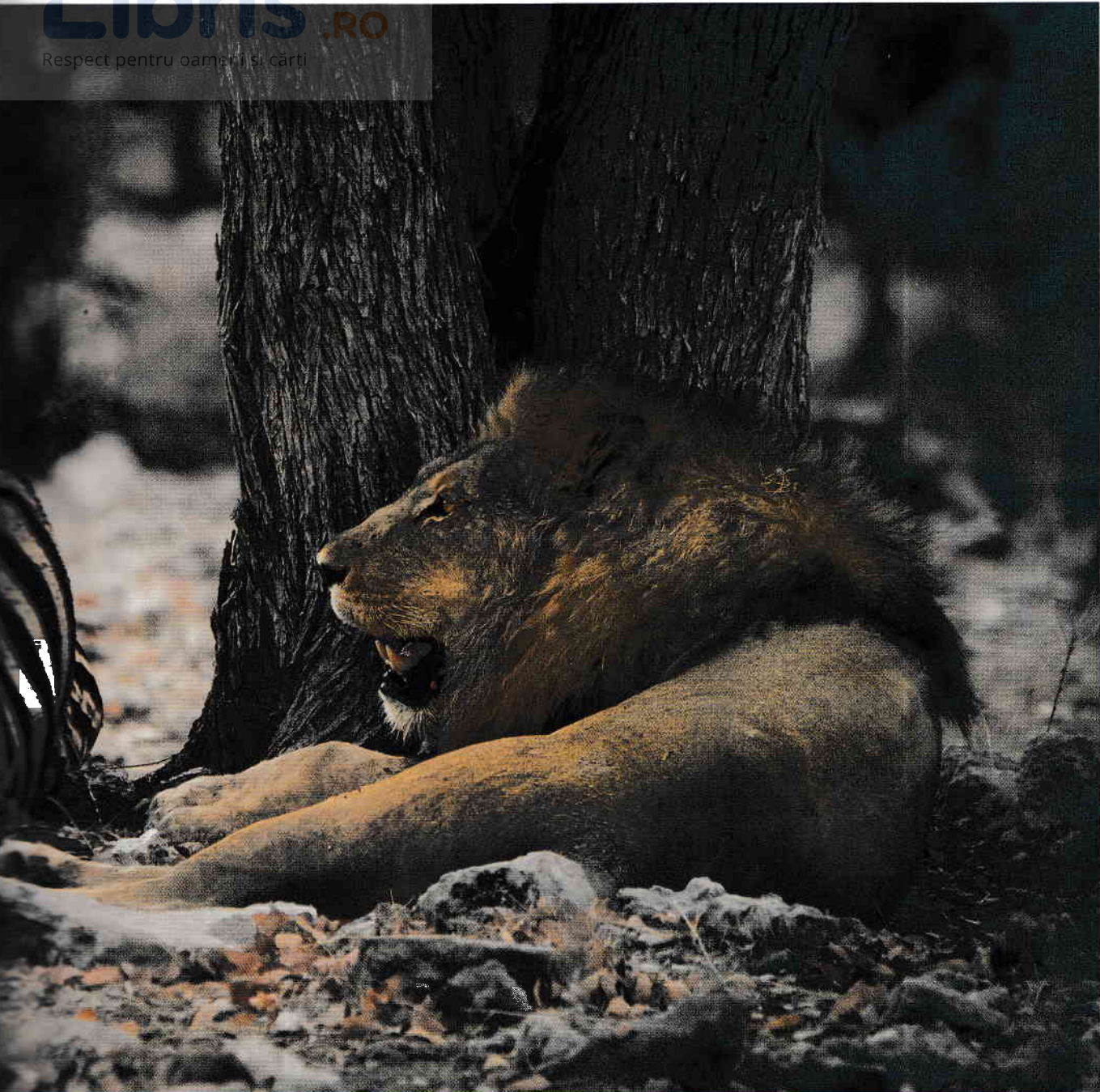


Carnivore



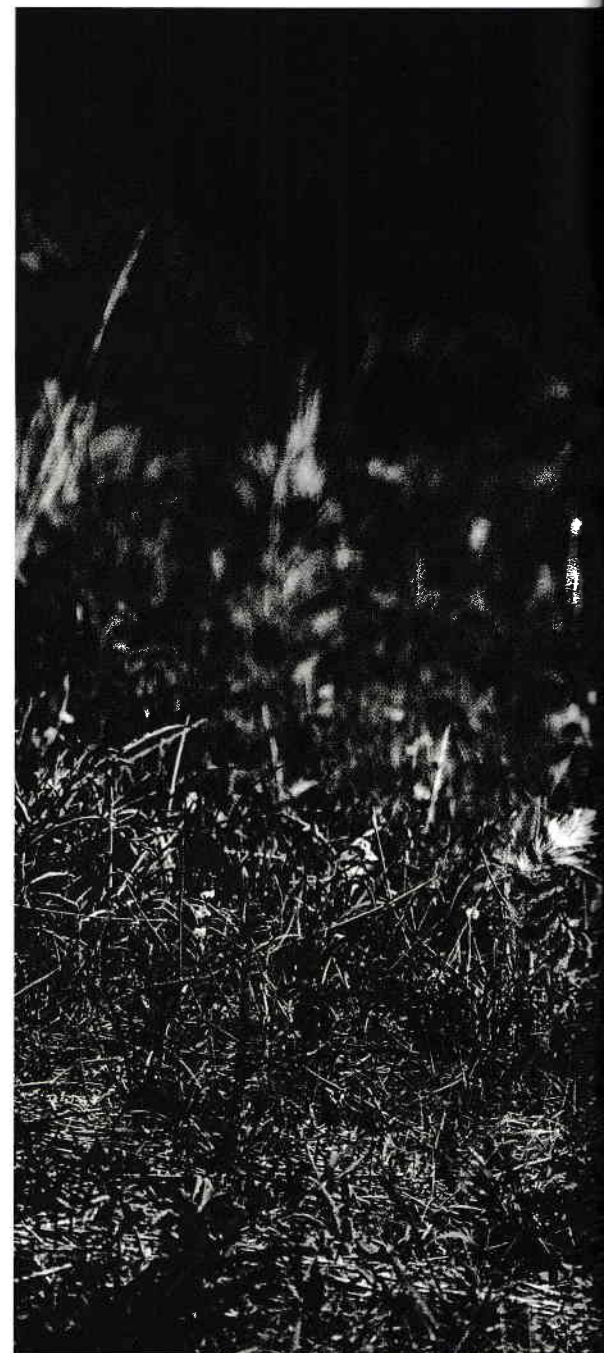
Nu există documentar fără o scenă de vânătoare. Când, ca și spectatori, nu știm cu cine să ținem, cu prădătorul sau cu prada. Aproape că nu există film artistic despre Africa fără un leu care pune în pericol viața personajului principal sau care ucide personajul negativ.

Diversitatea carnivorelor africane este impresionantă. Cele nouă familii includ peste 80 de specii, unele cunoscute tuturor, altele de care puțini au auzit și mai puțini le-au văzut sau fotografiat. Carnivorele sunt diverse din toate punctele de vedere. Ca aspect al corpului și dimensiuni, ca și comportament social sau ca și mod de hrănire. Deși majoritatea speciilor mai cunoscute trăiesc în savane, numeroase alte specii preferă zonele umede și pădurile tropicale în Africa centrală sau de vest.



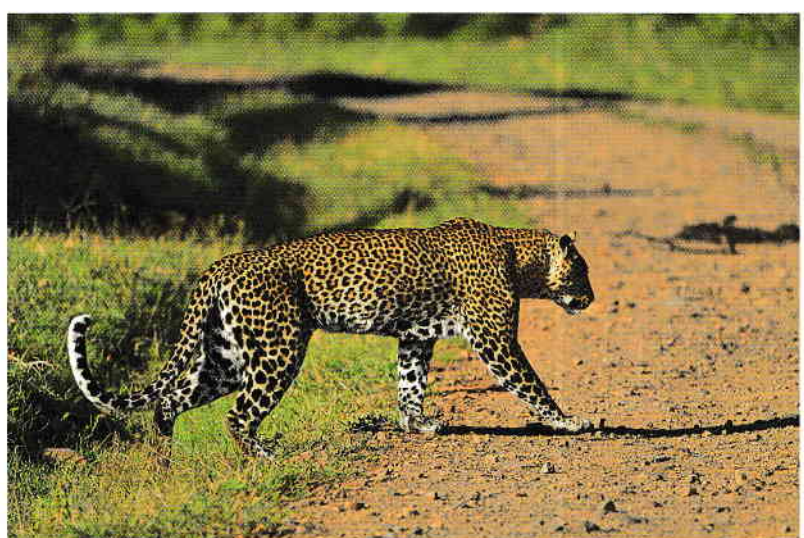
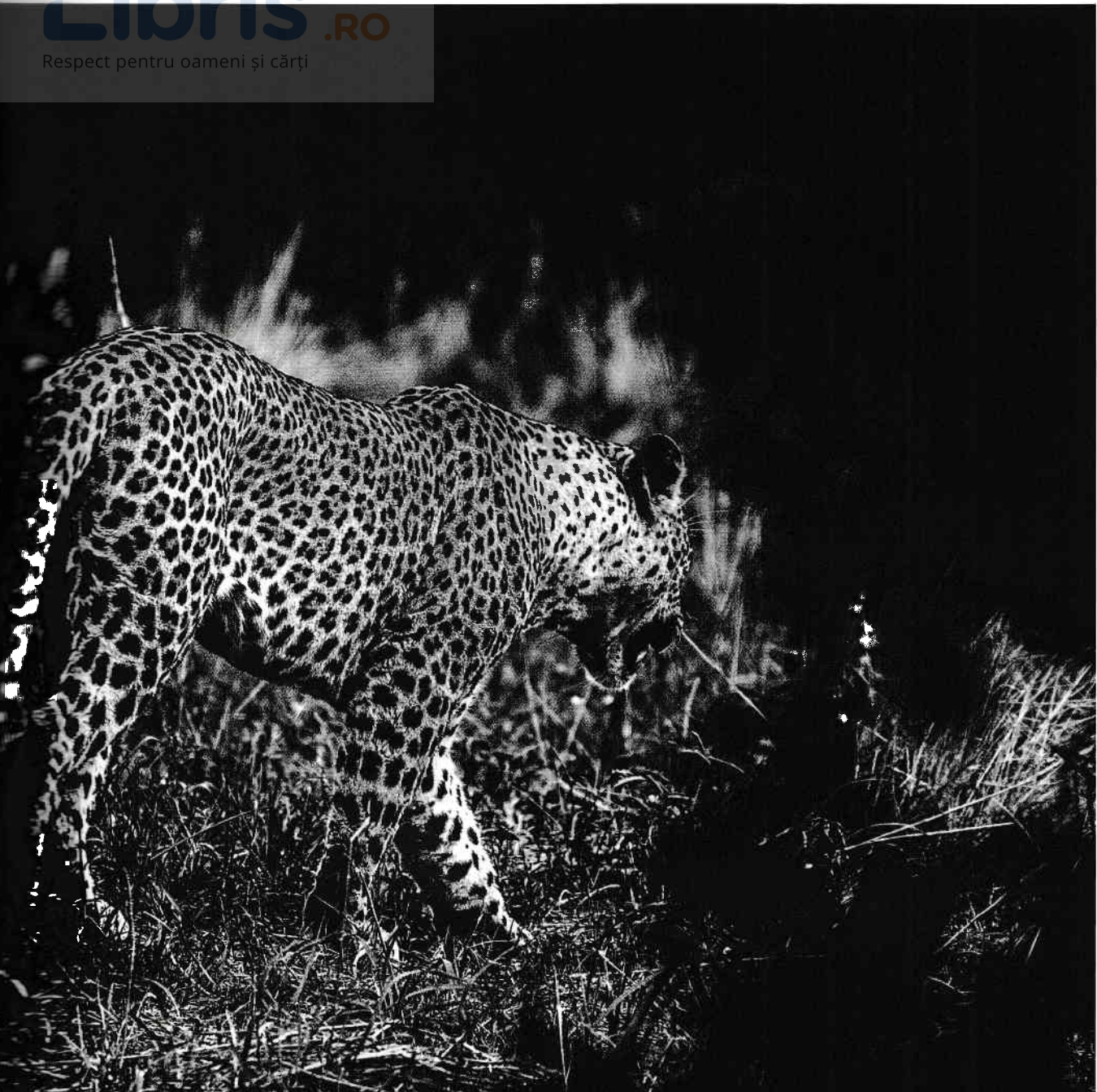
Carnivorele sunt mereu fascinante. Probabil datorită faptului că sunt scumpe la vedere. Indiferent de mărimea lor impun respect. Am avut ocazia să văd câteva specii și privilegiul să le fotografiez în numeroase ocazii și prin diverse arii protejate din Africa. Deși, de multe ori, cel puțin pentru mine, speciile iconice nu sunt și cele mai interesante. Recunosc că mă bucur mult mai mult când văd și fotografiez un șacal sau un bursuc decât un leu, de exemplu. Aș putea sta ore întregi să urmăresc comportamentul fascinant al hienelor sau al jucăușelor manguste decât leii leneși care moțăie după o masă copioasă din timpul nopții sau toropiți de căldura după-meselor savanei.

Acest capitol este dedicat carnivorelor africane, iconice sau nu, mari sau mici.



Sunt specii cu care orice întâlnire e prilej de adrenalină. Cum este leopardul. L-am văzut probabil de câteva ori, fiind norocos aş spune. Aş putea număra pe degete numărul de întâlniri. Uneori e doar o săgeată care îți taie calea. Alteori stă tolănit pe o creangă la umbră, undeva la zeci sau sute de metri depărtare. E nocturn și solitar. Asta spune tot.

Fascinant și discret, leopardul (cunoscut și sub denumirea de panteră) este cea mai mică “mare felină”. Este teritorial iar perechile se formează doar pentru reproducere. Femela naște 1-3 pui, pe care îi întarcă la vîrsta de 2-3 luni. Durata lor medie de viață este între 12 și 17 ani. Deși nu aleargă la fel de repede ca și ruda lor ghepardul, sunt înnotători și “atleți” extraordinari, putând sări 6 metri în lungime și 3 în înălțime.



Panthera pardus

Aberdare National Park, Kenya