

Comportamentul social al felinei

Scurta prezentare: Deși mărimea și localizarea pe glob a felinei diferă, toți membrii acestei familii au caracteristici comune. Ele se aseamănă atât din punct de vedere al comportamentului social cât și din punctul de vedere al calităților fizice. (De exemplu toate felinele posedă vedere binoculară ce le conferă o acuitate vizuală superioară, optimizată pentru vânătoare).

Diferențele dintre felide au apărut ca rezultat al adaptării acestora în diferite medii de viață. Astfel se explică diferența de colorit, și cea de mărime și structură (De exemplu ghepardul, fiind cea mai rapidă feline, are o structură mai ușoară sau felinele mari au dinți mult mai puternici decât cele mici datorită modului de hrănire).

Felinele dispun de simțuri ieșite din comun. Văzul lor este de circa șase ori mai puternic decât al omului, putând distinge chiar culori. Rolul de vânător de asfințit și de noapte a rafinat miraculos aptitudinile anumitor specii (Astfel ochiul pisicii dispune și de o a treia membrană oculară, ceea ce-i permite să vadă și noaptea în condițiile unei iluminări foarte slabe). În timpul vânătoarei, felinele nu se bazează doar pe văzul extrem de ascuțit, cât și pe simțul tactil și auzul deosebit. Mirosul este mai dezvoltat decât cel al omului, având un rol important nu numai la vânătoare cât și în întemeierea noilor relații. Simțul tactil este deosebit de important în timpul vânătoriei, felinele pe lângă mustăți având și niște peri tactili mai delicați aflați pe suprafața întregului corp).

Comportamentul Social: Felinele sunt niște animale solitare, care, spre deosebire de reprezentanții ai altor specii nu formează haite, sau grupuri în care conviețuiesc sau atacă (există excepții). De obicei puii rămân în grija mamei, fiind întâlnite cazuri rare unde tatăl puilor participă la procurarea hranei. Felinele își marchează teritoriul, acesta fiind locul de unde își procură hrana. Încălcarea teritoriului, de către alte animale duce de multe ori la lupte. Astfel de lupte mai au loc și între animale de același fel care își dispută dreptul asupra unei femele. Comportamentul social al felidelor diferă de la specie la specie. Pentru o analiză mai detaliată vom lua fiecare dintre speciile de feline mai cunoscute.

Nume comun: Leu

Clasa: Mammalia

Ordin: Carnivora

Familie: Felidae

Gen: Panthera

Specii: leo

Supranumit regele animalelor, leul diferă de celelalte specii de feline prin dimensiuni și prin modul de organizare socială. Astfel leii sunt singurele feline cu adevărat sociale, ce formează grupuri. Aceste grupuri sunt formate dintr-un singur mascul sau o coaliție de masculi (până la 7) și până la 20 de femele împreună cu puii. Masculii apără femelele și

teritoriul de animale străine, iar competiția pentru șefie este dură. Aceasta aparține unui mascul pentru aprox. 2-3 ani dar poate diferi în funcție de puterea coaliției de lei. Aceștia folosesc sunete variate, cele mai comune fiind răgetele care pot fi auzite pe o distanță de 5-6 mile, folosind pentru recunoașterea membrilor unui grup sau pentru avertizarea altor animale să nu încalce teritoriul. De obicei femelele participă la vânătoare, masculii venind după ce prada a fost omorâtă, aceștia participând doar în cazul în care este nevoie de forța lor pentru a pune la pământ animale mai mari.

În cadrul acestor grupuri de lei, responsabilitatea este împărțită și în cazul puilor. Astfel o leoaică va alăpta și puii altei leoaice care face parte din grup. Puii se nasc orbi și lipsiți de ajutor, mai puțin de jumătate dintre ei reușind să supraviețuiască în primul an.

În captivitate leii trăiesc 25-30 de ani iar în sălbăcie circa 12 ani masculii și 15-16 femele.

Nume comun: Tigru

Clasa: Mammalia

Ordin: Carnivora

Familie: Felidae

Gen: Panthera

Specii: tigris

Tigrii sunt feline solitare, dar nu sunt antisociale. Masculii participă alături de femele la hrănitul puilor. Au fost cazuri în care tigrii s-au socializat, formând grupuri. Au fost văzute și femele cu pui care își împart hrana, iar masculii omoară puii care nu le aparțin. Tigrii vânează între zorii zilei și amurg utilizând aceleași metode pe care le folosesc și leii. Rata omorurilor în rândul prăzilor este de circa 1 la 10-20 încercări. Tigrii mănâncă animale mari, dar s-au întâlnit multe cazuri în care tigrii atacă oameni

Nume comun: Pisica pescar

Clasa: Mammalia

Ordin: Carnivora

Familie: Felidae

Gen: Felis (Prionailurus)

Specii: viverrinus

Pisica pescar are foarte multe trăsături în comun cu pisica sălbatică, deci și cu strămoșul pisicii domestice. Se remarcă agresivitatea ieșită din comun, fiind cunoscute cazuri în care o pisica pescar a omorât un tigru. Această pisică este solitară, cunoscându-se rare cazuri în care masculii au avut grijă de pui. În general această pisică se hrănește cu pește pe care îl „pescuiește” din râuri, dar și cu alte animale pe care le vânează pe înserate. După cum se poate observa din analiza făcută până acum, felinele sunt animale solitare, care rareori trăiesc în grupuri. Excepție face pisica domestica, care deși dovedește aceeași atitudine solitară, prezintă niște schimbări comportamentale datorită vieții duse în preajma omului.

Din timpuri imemorabile se știe că pisica înțelege omul. Este atentă și la acțiunile și la vorbirea acestuia și cu toate că este mută se constituie în mare critic. Aceasta nu înțelege

sensul tuturor cuvintelor noastre, dar ne înțelege mișcarea corpului ,aude și înțelege intensitatea vocii noastre și diferitele variații de nuanțe.

În lumea pisicilor este absolut necunoscută ierarhia câștigată prin seria unor lupte și bătăi. În aceasta privință, pisica se deosebește de alte animale, de exemplu, de câine. În viața câinilor, scara ierarhica joaca un rol important, instinctul de apartenență la haită este foarte puternic, iar haita este capabilă să se întrețină și să se apere dacă toți membrii ei se supun unor norme riguroase. Pisica este o ființă mai independentă. Vânează singură, se întreține singură, și tot singura își crește puii. Chiar dacă se formează câte o familie mică din doua trei femele tinere care rămân cu mama, foarte rar se observă că acestea și-ar ajuta mama în procurarea hranei pentru pui.

Ceea ce omul realizează prin cuvinte și gesturi, pisica realizează prin clasificarea urmelor olfactive și prin analizarea mirosurilor străine. Astfel motanii cu ajutorul urinei își marchează teritoriul. Granița teritoriului său de vânătoare este sfântă și inviolabila, nefiind loc pentru intruși .Femelele fac acest lucru într-un mod mult mai rafinat: cu ajutorul unor glande mirositoare aflate sub talpă .Motanii se ghidează după acest parfum în găsirea femelei, și neținându-se cont de teritoriul încălcat, dese ori au loc bătăi, timp în care pisica nu le acorda atenție.

Un alt aspect interesant privitor la comportamentul pisicii este capabilitatea acesteia de a-și găsi drumul spre casă. Ceea ce este numit cel de-al șaselea simț al pisicii se manifestă într-un mod miraculos. Pisica asociază o serie de imagini, mirosuri, reușind astfel să ajungă la locul destinație.

Privind retrospectiv, putem observa că deși toate rasele de feline au pornit dintr-un strămoș comun, astăzi diferă atât prin dimensiuni cât și prin comportamentul social. Astfel de-a lungul anilor, felinele și-au modelat comportamentul pentru a se adapta cat mai bine vieții. Dacă era nevoie de mai multa forță s-au aliat în grupuri, iar daca nu era necesară împărțirea hrăni, alegeau un mod de viață solitar. Cât despre domesticire, pisica a dovedit o adaptare optima vieții de casă, modelându-și comportamentul pentru a se simți cât mai bine.

Nume comun: Jaguar

Clasa: Mammalia

Ordin: Carnivora

Familie: Felidae

Gen: Panthera

Specii: onca

Jaguarul este solitar și își desfășoară viața terestru chiar daca poate sa se urce ușor în copaci. Își marchează teritoriul ca majoritatea altor specii de feline prin urină și prin zgârierea copacilor. Ca medii de viață preferă pădurile, savanele și în general locurile cu acces la surse de apă proaspătă, având în vedere că jaguarul este un înotător excelent. Se presupune că jaguarul a fost un animal de noapte, dar acum își desfășoară activitatea ziua fiind activ 12-14 ore. Jaguarul se diferențiază de alte feline prin modul prinderii prazi: după ce este pus la pământ, craniul animalului prins este spart de canini jaguarului, demonstrând puterea fălcilor.