

Redazione e
amministrazione:
Scesa Porta Laino, n. 33
87026 Mormanno (CS)
Tel. 0981 81819
Fax 0981 85700
redazione@faronotizie.it

Testata giornalistica registrata al
Tribunale di Castrovillari n° 02/06
Registro Stampa (n.188/06 RVG)
del 24 marzo 2006

Direttore responsabile
Giorgio Rinaldi



Curiosando in un mondo a noi vicino.

di Massimo Palazzo



Uno degli uccelli più veloci al mondo è il Falco Pellegrino che raggiunge i 320 km/h durante la picchiata. Secondo gli studi, i suoi polmoni una volta raggiunta tale velocità sarebbero dovuti esplodere, ma grazie ai tubercoli diretti nel naso non avviene. L'uomo ha copiato il design del volatile che è stato utilizzato

nei motori a getto ad alta velocità. Il Gattopardo è uno stupendo esemplare felino lungo da 65 a 100 cm cui, vanno aggiunti 30/45 cm di coda con un peso medio che varia da 8,5 a 15,8 kg. Chiamato pure Ocelot è un animale che preferisce l'ambito notturno, si nutre di piccoli vertebrati di pesci e rettili. Vive in media 10 anni ma in cattività può arrivare a 20 anni. I suoi nemici sono il boa, il puma, il giaguaro e soprattutto l'uomo per la sua stupenda pelliccia. I felini, oltre ad essere molto belli sono predatori implacabili, come nel caso del puma che con i suoi balzi arriva a 12 metri, il ghepardo può raggiungere i 100 km/h con gambe lunghe e sottili idonee alla corsa inoltre, i piedi hanno al loro interno artigli retrattili molto lunghi e affilati che estraggono per afferrare e sbranare le prede e scalare gli alberi. Hanno ottima vista sia di giorno che di notte, la lunga coda serve per mantenere l'equilibrio durante la corsa e l'arrampicata. Sono tutti di grandi dimensioni tuttavia,



la Tigre è quella che pesa di più con 300 kg, il Leone 250, Giaguaro 150, Puma 120, Leopardo 90, Ghepardo 60, la Lince 40. Il Giaguaro è molto più forte di una Tigre ed il suo morso è il più potente del pianeta. Escluso il Leone che vive in gruppo, gli altri sono tutti predatori solitari che si incontrano con i loro simili solo durante il periodo della riproduzione. Il Leopardo, abilissimo ad arrampicarsi ed a nuotare, è quello che

ha una dieta decisamente più variata, può catturare pure le Scimmie sulle piante, il Giaguaro invece è il più coraggioso visto, che quando ha fame attacca pure i Caimani e le Anaconde. Quali sono quelli che mietono più vittime? L'Orso Polare è il più grande carnivoro esistente al mondo. Vive nel mare artico soprattutto in Canada e nelle regioni vicino al polo nord. Ha 42 denti taglienti come lame, una possente muscolatura, unghie affilatissime e può pesare fino ad 1 tonnellata. Nonostante la mole può correre ad una velocità di 50 km/h ed è un ottimo nuotatore. Il Leone, uno dei più grossi predatori in Africa, possiede denti che frantumano con facilità le ossa umane. Il Polpo ad anelli blu, pur non facendo parte della stessa categoria, ha un veleno 100 volte più letale di quello del cobra. Provoca arresto della respirazione e blocco cardiaco e non esiste nessun antidoto. Vive nella barriera corallina australiana, nei mari



del Giappone, delle Filippine, Malesia ed Indonesia. E' un animale pacifico, non aggressivo, ma è comunque meglio stargli lontano. Lo Squalo bianco non esita ad avvicinarsi alle coste e i suoi attacchi possono essere letali per l'uomo. L'Elefante è un animale tranquillo, il problema, è che se si sente in pericolo o deve



proteggere la prole con le sue cariche può uccidere qualsiasi essere vivente. Un altro animale che per dimensioni assomiglia all' Elefante è l'Ippopotamo. Ha un aspetto tranquillo ed è erbivoro eppure è un soggetto molto pericoloso. In Africa ogni anno miete molte vittime in ambiente fluviale. La Vipera di



Russel, ha un veleno molto più potente di quello del cobra e del mamba nero e non è molto conosciuta. Vive nel sud est asiatico, dal Pakistan all' Indonesia. L'Orso Grizzly, presente nei parchi nazionali del Canada e degli Usa, fa parte dei grandi predatori. Può pesare oltre 300 kg e raggiungere un'altezza di 2

metri. Il coccodrillo ha una mandibola che dilania con facilità qualsiasi preda. In caso di estrema emergenza può resistere 1 anno senza mangiare e ridurre il battito cardiaco a 1-2 battiti al minuto. Vive sul nostro pianeta da 90 milioni di anni ed ha pochi rivali in natura. Esiste, ed è stato scoperto per la prima volta nel 2017 in Australia il Coccodrillo bianco. È stato oggetto di molti studi e si è scoperto che non sono così rari. Il problema per loro, è che a causa del colore non riescono a mimetizzarsi e in pochi riescono a raggiungere l'età adulta. Il Tasso del miele ha dimensioni minute, viso grazioso ma è meglio non

incontrarlo e stuzzicarlo. È il mammifero più feroce del pianeta. Ha una potenza mascellare con dei denti acuminati che gli permettono di frantumare il guscio delle Tartarughe. Ha una pelle talmente spessa che mentre divora un intero alveare le punture di centinaia di api non gli fanno nemmeno il solletico. Anche i grandi felini lo evitano, è velocissimo e se attaccato punta deciso ai genitali. Mangia di tutto incluso rettili, è capace di catturare



un Pitone e mangiarselo con calma. Anche il Cobra Reale rientra nel suo menù. Se il Cobra lo morde, visto lo spessore della sua pelle, il veleno non entra in circolo ma, se anche entrasse, prima dell'effetto il Cobra sarebbe già morto, il Tasso cadrebbe in catalessi, al risveglio mangerebbe il cobra



assassinato. Il Colibrì, non è un serial killer, è un uccello unico al mondo il più piccolo in assoluto, alcuni pesano meno di 2 grammi e sono lunghi meno di 6 cm. Ha un'altissima frequenza alare fino a 70/80 battiti al secondo, la più alta del mondo, è in grado di mantenere un volo stazionario necessario per nutrirsi. È al 90% nettariovoro, deve pertanto mantenersi fermo di fronte ai fiori per succhiarne il nettare e altra caratteristica, è in grado di volare all'indietro o restare fermo a mezz'aria. L'altissima frequenza del battito alare, comporta un enorme consumo energetico, per cui il Colibrì passa il 75% del suo tempo in posizione di riposo. Consuma fino a 180 pasti al giorno. Vivono esclusivamente al nord e sud America, dall' Alaska alla terra del fuoco con la maggior parte delle specie concentrate nella fascia tropicale. Sono molto importanti per la loro opera di impollinazione per l'ecosistema e vivono da 4 a 14 anni. È rappresentato



nelle Linee di Nazca in Perù ed in Colombia dove vivono tantissime specie e, è uno dei 4 simboli della nazione. Il Rondone Maggiore è l'uccello che può

volare più a lungo senza fermarsi. Nel 2013 dotarono alcuni esemplari di sensori satellitari e videro che uno di loro volò per 6 mesi senza mai fermarsi. Il Rondone mangia, dorme e si accoppia in volo. Il segreto? è in grado di bloccare le ali in posizione di volo, per cui, ad esempio, distendendole, dorme volando ad ali distese



mantenendo una velocità di 8-10 km al secondo. Anche il Rondone Comune non scherza, nell'arco della propria vita può arrivare a percorrere 5 milioni di km ma non è il record che è di un altro uccello. La Pittima Minore, che ha fatto un volo no stop dalla Nuova Zelanda all'Alaska, coprendo la bellezza di 11.680 km senza alimentarsi. Mike Powell atleta americano detiene il record mondiale salto in lungo con 8,95 m. mentre quello del salto in alto appartiene al cubano Javier Sotomayor con 2,45. Il Puma quando caccia le sue prede li batte entrambi con balzi che raggiungono i 5 m. in alto e i 12 m. in lungo. L'Impala, per sfuggire ai suoi predatori arrivare a saltare 4 m. in alto e 9 m. in



lungo. In acqua i Delfini sono altrettanto bravi poiché riescono a saltare fino ad un'altezza di 7 m., la Raganella, un anfibio diffuso in Europa è in grado di saltare fino a 150 volte la lunghezza del suo corpo. Come paragone, un uomo di 2 m. che riuscisse a saltare a 300 m. di distanza.

Anche il Canguro non scherza, i suoi salti sono lunghi 3 m. e raggiunge una velocità di 70 km/h. Per ultima la Cavalletta con performance da medaglia d'oro visto che può saltare fino 20 volte la propria lunghezza.

