

La sesta estinzione degli animali



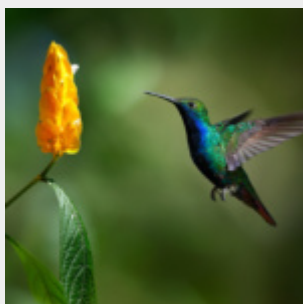
La Redazione

E' già iniziata da tempo la **sesta estinzione di massa** nella storia del nostro pianeta. Ne danno conferma i biologi dell'**Università californiana di Stanford** che hanno lavorato con i colleghi dell'**Università nazionale del Messico** ad uno studio, pubblicato sulla rivista scientifica Pnas, che ha preso in considerazione oltre 27.600 specie animali.



cucciolo di foca

Deforestazione, inquinamento, cambiamenti climatici rompono i delicati equilibri delle specie più deboli. Il risultato è la perdita di habitat naturali, particolarmente evidente nelle foreste tropicali. Si restringono sempre più le aree in cui sono diffusi soprattutto i mammiferi: 4 specie su 10, hanno già subito un grave declino nella popolazione.



colibrì

Lo studio evidenzia che, tra il 1900 e il 2015, il **numero degli esemplari del Pianeta si è dimezzato**. Sono dati inquietanti. Sappiamo da tempo che sono a rischio la **tartaruga marina, l'elefante, il gorilla, la tigre, il leopardo, il rinoceronte, il panda, la zebra, la giraffa, l'orso, la foca**, ma ora l'elenco si è allungato in maniera impressionante. E' recente la notizia che all'elenco si sono aggiunte anche le **api**.

Einstein diceva: *"Se l'ape scomparisse dalla faccia della terra, all'uomo non resterebbero che quattro anni di vita"*. Lo spaventoso incendio nel **Parco Nazionale del Vesuvio** ha condannato a morte 50 milioni di api, un duro colpo per una specie già in forte declino.

Per questo motivo **Greenpeace** ha lanciato un appello allo scopo di raccogliere firme contro l'uso di pesticidi dannosi alla specie. **Per firmare serve un minuto [Greenpeace](#)**, e ancora meno per condividere sui social la proposta, perché questo Pianeta è l'unico che abbiamo.



Leopardo di Amur