

Quelques animaux du Nicaragua

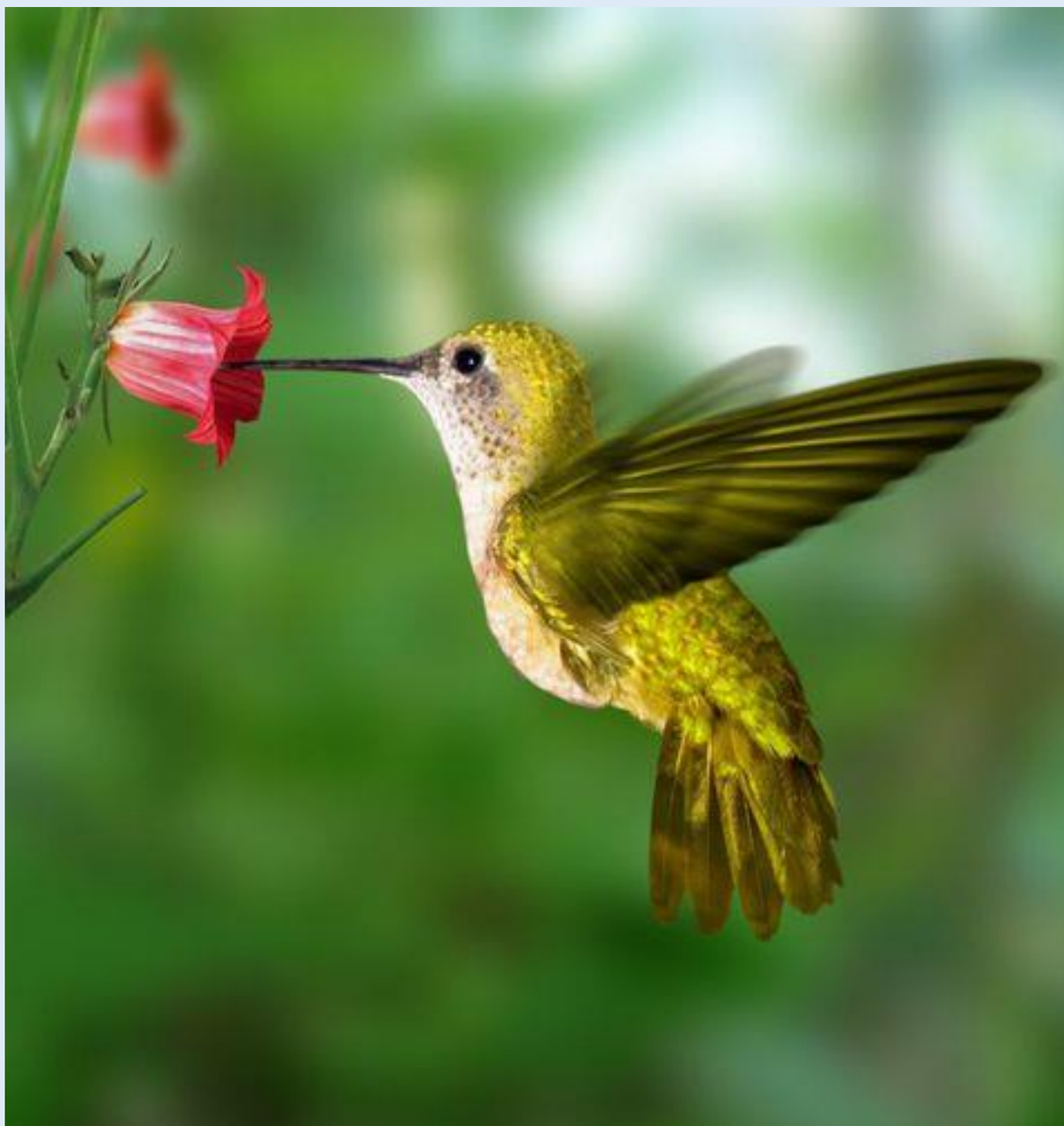


Le momot ou guardabarranco,

C'est l'oiseau emblématique du Nicaragua.

Cette espèce mesure environ 34 cm de longueur. Il a la tête marquée par deux sourcils bleu turquoise pâle et un masque noir.

Il vit seulement en Amérique centrale et consomme des insectes et de petits reptiles qu'il capture à partir d'un affût.



Le colibri, aussi appelé oiseau mouche, est le plus petit des oiseaux aux battements d'ailes les plus rapides. On recense près de **340 espèces** en Amérique. Sa source d'alimentation favorite se trouve dans les **fleurs** aux couleurs vives de préférence ! Le colibri est doté d'un bec fin et long qui lui permet d'atteindre facilement le **nectar**. Il a donné naissance à [la légende du colibri](#).

Le puma, également appelé lion de montagne, ou cougar, est un mammifère carnivore qui appartient à la famille des félidés. C'est un animal solitaire qui vit en Amérique. Difficile à observer, il ressemble à un léopard sans taches, ce qui explique que, par abus de langage, on le désigne parfois également sous le terme de « panthère ». Le corps du puma peut atteindre 1 à 2.30m de long, sans compter sa longue queue 1.95. Sa tête est assez petite ; On trouve en dessus de chaque œil une tache noire.





Le singe hurleur

De couleur noire ou brune, il pèse environ 15 kilos. Il utilise sa queue pour se tenir aux arbres et surtout pour se caler quand il se nourrit.

Les singes hurleurs sont herbivores et frugivore.

Ce singe hurle chaque matin, on l'entend à environ 5kms, et quand il combat avec d'autres singes hurleurs, ils se battent à coups de hurlements



Le requin bouledogue

Sa taille maximale est de 3,40 m de longueur et il pèse 220 kg.

Il aime plus particulièrement les eaux boueuses et, bien que ce soit normalement un animal marin, on le trouve aussi dans le lac Nicaragua qui est relié à la mer, car il peut s'adapter à l'eau douce. Il se nourrit d'autres requins, de raies, de carangues (poisson), de tortues marines et de dauphins.

Le requin-bouledogue est vivipare. Son embryon est nourri directement par l'organisme de la mère pendant les 10 mois de la gestation.