Flora e fauna

L'Ecuador è sede di una notevole biodiversità, grazie al quale fa parte dei cosiddetti [Paesi mega diversi](http://it.wikipedia.org/wiki/Paesi_megadiversi). Infatti il [bioma](http://it.wikipedia.org/wiki/Bioma) della foresta pluviale e della foresta tropicale si estende su gran parte del suo territorio, mentre a ovest, vicino alla costa, è presente la foresta di mangrovie, e, della provincia di Esmeralda, in una zona chiamata [Majagual](http://it.wikipedia.org/wiki/Majagual%22%20%5Co%20%22Majagual), si trovano le mangrovie più alte del mondo. Le [isole Galápagos](http://it.wikipedia.org/wiki/Isole_Gal%C3%A1pagos) hanno una grande varietà di specie endemiche, un tempo oggetto di studio del celebre naturalista inglese [Charles Darwin](http://it.wikipedia.org/wiki/Charles_Darwin), studio che gli ha permesso di sviluppare la nota teoria dell'evoluzione. Le isole sono diventate famose in tutto il mondo grazie alle originali caratteristiche della sua fauna, in particolare le tartarughe. Nel [1978](http://it.wikipedia.org/wiki/1978) l'[UNESCO](http://it.wikipedia.org/wiki/UNESCO) dichiarò le isole e la riserva marina come[patrimonio dell'umanità](http://it.wikipedia.org/wiki/Patrimonio_dell%27umanit%C3%A0). Nel [1986](http://it.wikipedia.org/wiki/1986), il mare che circonda le isole è stato dichiarato riserva marina. il [Parco Nazionale Yasuni](http://it.wikipedia.org/w/index.php?title=Parco_Nazionale_Yasuni&action=edit&redlink=1), che in lingua Yasuni, significa "terra santa", si estende su un'area di 9.820 km ed è compreso tra le province di Pastaza, Napo e Orellana, tra il fiume Napo e il fiume Curaray. Il parco è prevalentemente boschivo ed è anch'esso considerato dall'UNESCO nel 1989 Riserva della Biosfera, e fa parte del territorio dove si trova il popolo [Huaorani](http://it.wikipedia.org/wiki/Huaorani%22%20%5Co%20%22Huaorani) e i gruppi [Tagaeri](http://it.wikipedia.org/w/index.php?title=Tagaeri&action=edit&redlink=1" \o "Tagaeri (pagina inesistente)) e [Taromenane](http://it.wikipedia.org/w/index.php?title=Taromenane&action=edit&redlink=1" \o "Taromenane (pagina inesistente)) ancora isolati dalla nostra civiltà. Secondo uno studio recente, il Parco Nazionale Yasuni e la zona circostante sono considerate le zone che possiedono la più vasta biodiversità del mondo, grazie alla sua ricchezza di [anfibi](http://it.wikipedia.org/wiki/Anfibi), [uccelli](http://it.wikipedia.org/wiki/Uccelli), [mammiferi](http://it.wikipedia.org/wiki/Mammiferi) e [piante](http://it.wikipedia.org/wiki/Plantae). Questo parco ha più specie di animali per ettaro che di tutta [Europa](http://it.wikipedia.org/wiki/Europa).

* 

[*Morpho rhetenor*](http://it.wikipedia.org/w/index.php?title=Morpho_rhetenor&action=edit&redlink=1)

* 

Saguinus
(*[Saguinus fuscicollis](http://it.wikipedia.org/wiki/Saguinus_fuscicollis%22%20%5Co%20%22Saguinus%20fuscicollis)*)

* 

[Bradipo](http://it.wikipedia.org/wiki/Bradypus_variegatus)

* 

[*Ara ararauna*](http://it.wikipedia.org/wiki/Ara_ararauna)

* 

[Pinguino delle Galapagos](http://it.wikipedia.org/wiki/Spheniscus_mendiculus)

* 

[Cactus della lava](http://it.wikipedia.org/wiki/Brachycereus)

* 

[Sula dai piedi azzurri](http://it.wikipedia.org/wiki/Sula_nebouxii)sull'isola di Española

* 

[Chelonoidis nigra](http://it.wikipedia.org/wiki/Chelonoidis_nigra), Tartaruga sull'isola di Santa Cruz.

* 

Iguana sulla spiaggia di Tortuga Bay (Galapagos)

* 

[Leone marino](http://it.wikipedia.org/wiki/Otariidae) con piccolo sull'isola del nord.

|  |
| --- |
| Animali delle Isole Galapagos |
|  [**Tartarughe di Darwin**](http://www.tour-in-ecuador.com/animali-galapagos/le-tartarughe-di-darwin.php) | [**Le Coloratissime Sule**](http://www.tour-in-ecuador.com/animali-galapagos/le-coloratissime-sule.php) | [**Iguane Piccoli Draghi**](http://www.tour-in-ecuador.com/animali-galapagos/iguane-piccoli-draghi.php) |
| [**Foche leoni del mare**](http://www.tour-in-ecuador.com/animali-galapagos/foche-leoni-del-mare.php) | [**Albatri e Fregate**](http://www.tour-in-ecuador.com/animali-galapagos/albatri-e-fregate.php) | **[Fringuelli di Charles](http://www.tour-in-ecuador.com/animali-galapagos/fringuelli-di-charles.php)** |