## Comparación y Contraste de Pandas Gigantes y Pandas Rojos

Noah Kihata

Pandas gigantes y pandas rojos son dos animales muy populares. Tienen rasgos diferentes, pero tienen formaciones similares. Son importantes a un mejor población del mundo porque son bonitos. Pandas gigantes están en peligro de extinción, y por ésta razón, compañías como el WWF los han usando para influenciar a la gente para dar dinero a su causa. Pandas rojos son famosos porque cuando la gente va a Google, y escribe "panda", hay fotos de pandas rojos también.

Entre pandas gigantes y pandas rojos, hay muchas cosas similares. Cada animal se originó en el este de Asia. Países como China dan alojamiento a cada animal. Bambú es una parte importante en las dietas de pandas gigantes y pandas rojos. Cada especie es mamífero, lo que significa que respiran con pulmones, tienen sangre caliente, y usan leche de sus cuerpos para dar comida a sus niños, los cachorros. Por muchos años, científicos habían dicho que pandas gigantes eran como el panda rojo, un miembro de la familia mapache.

En contraste, hay muchas diferencias entre pandas gigantes y pandas rojos. Por ejemplo, las familias de estas animales son diferentes. Mientras el panda gigante es un miembro de la familia ursus, el panda rojo es un miembro de la familia mapache. Los pandas gigantes técnicamente son carnívoros, pero 99% de su dieta es bambú. Pandas rojos comen bichos pequeños, bayas, y huevos de pájaros. La anatomía de ambos es muy diferente. Pandas gigantes tienen pelo negro y blanco, con una raya negra en su abdomen, lunares negros cerca de sus ojos, pies negros, y oídos negros. Pandas rojos son rojo y blanco, con rayas blancas en sus colas y lunares blancos cerca de sus ojos. También, pandas gigantes tienen mas pesado que los pandas rojos.

En conclusión, pandas gigantes y pandas rojos tienen características similares y diferentes. Cada animal es único, bonito, y es importante en la naturaleza. Son animales que humanos necesitan investigar porque su hábitat están en peligro de destrucción por humanos.

## Bibliographía

- <a href="http://www.sandiegozoo.org/animalbytes/t-giant\_panda.html">http://www.sandiegozoo.org/animalbytes/t-giant\_panda.html</a>
- <a href="http://nationalzoo.si.edu/Animals/AsiaTrail/RedPanda/factsheet.cfm">http://nationalzoo.si.edu/Animals/AsiaTrail/RedPanda/factsheet.cfm</a>
- Giant Pandas Biology, Veterinary Medicine and Management (Text)