



NUTRIA GIGANTE

Pteronura brasiliensis

La nutria gigante (*Pteronura brasiliensis*), conocida también como "lobo de río" o "perro de agua" en algunas regiones, es uno de los mamíferos más impresionantes de la Amazonía Ecuatoriana. Se trata de la especie de nutria más grande del mundo, con individuos que pueden alcanzar hasta dos metros de longitud incluyendo la cola. Su cuerpo es alargado, musculoso y cubierto por un pelaje espeso, marrón oscuro, con una distintiva mancha blanca o crema en la garganta, única para cada individuo, lo que permite su identificación.

En Ecuador, la nutria gigante habita en los sistemas de ríos, lagunas, cochas y pantanos del Parque Nacional Yasuní y sus alrededores, incluyendo áreas cercanas al Napo Wildlife Center. Es un excelente nadador, perfectamente adaptado a la vida acuática gracias a sus patas palmeadas, su cola aplanada y sus ojos y orejas bien adaptados para sumergirse. Prefiere cuerpos de agua tranquilos y con abundante cobertura vegetal en las orillas, donde puede cazar y descansar.

La nutria gigante vive en grupos familiares de hasta diez individuos, liderados por una pareja monógama. Son animales diurnos, muy territoriales y sociales, que utilizan vocalizaciones variadas para comunicarse entre sí. Su dieta se basa principalmente en peces, pero también puede incluir crustáceos y pequeños vertebrados. La especie se encuentra gravemente amenazada por la destrucción de su hábitat, la contaminación de los ríos y la caza furtiva. Su presencia en ecosistemas amazónicos es un indicador clave de la salud ambiental.

Clasificación: Mamífero carnívoro (familia Mustelidae)

Hábitat: Ríos, lagunas y humedales amazónicos.

Comportamiento: Altamente social; vive y caza en grupos familiares.

Alimentación: Peces, crustáceos y pequeños vertebrados acuáticos.

Estado de conservación: En peligro (UICN).