Home

Biodiversidad

El clima de Sexi, en un tiempo tropical, se convirtio en más seco y frio con el levantamiento de los Andes. Por lo tanto, en contraste a la vegetación tropical representada por los fósiles, las plantas en Sexi, ahora, estan adaptadas a las condiciones estacionalmente secas de los montañas. Las fotos muestran unas de las 119 especies de plantas conocidas del distrito (Aragón et al., 2006).



La Chamana, *Dodonaea viscosa*, es un arbusto siempreverde que da su nombre al bosque petrificado.



La Alamacha, *Oreocallis* grandiflora, tiene una flor impresionante.



Odontoglossum angustatum es una de las nueve especies de orquídeas conocidas de Sexi.



A pesar del clima estacionalmente seco, la niebla hace la vida posible para algunas plantas. Las hojas de bromeliadas (*Bromelia* spp.) estan adaptadas para captar agua para la planta.



Un mosaico de árboles, arbustos, y hierbas cubre las colinas cerca del pueblo.

Medio Ambiente

La ubicación entre la cuenca Amazónica y la costa Pacífica, en conjunción con la altitud, influencia el clima de Sexi. La niebla es un fuente de agua importante para la flora local, que ha sido descrito como un "bosque nublado seco" (Aragón et al., 2006).

Para aprender más, visite: http://www.clarku.edu/faculty/dwoodcock/peruvianflora/

Aragón, S., Rimarachín, L., Ayasta, J., and Woodcock, D., 2006, Inventario Preliminar de la Flora del Distrito de Sexi, Cajamarca: Arnaldoa, v. 13, no. 2., p. 360-369.