

Un científico de la UFS se encuentra entre uno de los expertos de WWF en la lucha por la conservación de la población de renos

Igor Savchenko, docente en el departamento de gestión de recursos de caza en el Instituto de Economía, Gestión y Medio Ambiente de la UFS forma parte de los miembros del grupo del Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF) con el objetivo de conservar la población más grandes de renos.

En un futuro próximo los expertos harán una evaluación detallada de las amenazas que existen para los renos y seguidamente se encargarán del desarrollo de un plan de acciones para ayudar a reducir dichas amenazas.



*«Como parte del desarrollo de los territorios árticos se plantea estudiar su diversidad biológica. El reno fue elegido como ejemplo básico de los animales que viven en la zona ártica, además de servir para el uso doméstico dado su importancia social. Hoy en día, el Fondo Mundial para la Naturaleza está desarrollando un gran programa cuyo objetivo es el de ser utilizado en estos territorios árticos. Así mismo, a finales de enero la WWF concertó una reunión en Moscú con todos los expertos rusos en renos. Los resultados del trabajo de los científicos formarán la base del programa que prepara WWF», — comunica Igor Savchenko. WWF», — comunica **Igor Savchenko**.*

Cabe recordar que el proyecto socio ecológico «El reno de Evenkia» está desarrollado y se realiza por la UFS con el apoyo económico de la empresa de gas y petróleo de Siberia Oriental. El reno salvaje de Siberia es fundamental para el ecosistema del distrito autónomo de Evenkia y la península de Taimyr del Krai de Krasnoyarsk. Por lo tanto, su estudio es muy importante tanto para la ciencia como para la población indígena del norte de Rusia.

10 febrero 2016

© Universidad Federal Siberiana. Editorial Web: +7 (391) 246-98-60, info@sfu-kras.ru.

Dirección de la página Web: <https://news.sfu-kras.ru/node/16684>