

WCC-2016-Res-010-SP

Conservación del tigre (*Panthera tigris altaica*) y el leopardo de Amur (*Panthera pardus orientalis*) en el noreste de Asia

RECONOCIENDO que el tigre de Amur (*Panthera tigris altaica*) y el leopardo de Amur (*Panthera pardus orientalis*) son especies clave como destinatarios carismáticos de medidas de conservación en el noreste de Asia;

OBSERVANDO que el tigre de Amur y el leopardo de Amur siguen expuestos al riesgo de extinción, ya que solo hay dos poblaciones de tigres de Amur, de unos 500 individuos, y solo una de leopardos de Amur, de menos de 100 individuos;

OBSERVANDO TAMBIÉN que el futuro del tigre y el leopardo de Amur estriba en el paisaje de bosque templado que se ha conservado en el área de distribución histórica de estas especies, que incluye Rusia oriental, el noreste de China, la península de Corea e incluso parte de Mongolia, y proporciona un hábitat potencial enorme para restaurar las poblaciones en el noreste de Asia;

RECONOCIENDO que la recuperación del tigre y el leopardo de Amur podría ser muy beneficiosa para el desarrollo económico nacional y las comunidades locales;

CONSCIENTE de que el restablecimiento de los tigres y leopardos en los ecosistemas repercute favorablemente en muchas otras especies y la biodiversidad;

RECONOCIENDO la grave amenaza a que se enfrentan el tigre y el leopardo de Amur, en particular el aislamiento y reducido tamaño de sus poblaciones, la degradación del hábitat y las presas, la cría de tigres en granjas, el comercio ilegal y los impactos antropogénicos;

CONSIDERANDO que el número de tigres de Amur y leopardos de Amur del área fronteriza entre China y Rusia – que sustenta a toda la población de leopardos de Amur y a la única población de tigres de Amur que podría restablecerse en China – está aumentando y dispersándose en áreas vecinas, actuando como poblaciones fuente y ofreciendo una última oportunidad de restaurar las poblaciones de tigres y leopardos en sus áreas de distribución históricas en el noreste de Asia;

APRECIANDO que los proyectos de protección de bosques naturales en China y los proyectos de conservación a largo plazo en Rusia que se vienen realizando durante décadas, junto con otros esfuerzos de conservación, hayan redundado en poblaciones cada vez más numerosas de tigres de Amur y leopardos de Amur en China y Rusia en los últimos años;

OBSERVANDO que la colaboración bilateral y multilateral es importante para salvaguardar las poblaciones fuente de tigres de Amur y leopardos de Amur en las áreas fronterizas, y para promover el proceso de restablecimiento del tigre de Amur y el leopardo de Amur en los Estados del área de distribución; y

RECONOCIENDO el papel desempeñado por la UICN durante muchos años en la prestación de asesoramiento técnico y científico sólido y en la tarea de convocar y apoyar procesos políticos para facilitar el diálogo sobre la conservación del tigre y el leopardo;

El Congreso Mundial de la Naturaleza, en su período de sesiones en Hawai'i, Estados Unidos de América, 1 a 10 de setiembre de 2016:

1. SOLICITA a la Directora General, a la Comisión de Supervivencia de Especies (CSE) y a la Comisión de Gestión de Ecosistemas (CGE) de la UICN que proporcionen apoyo en materia de políticas a una nueva iniciativa para la recuperación del tigre y el leopardo de Amur, y la señalen a la atención de los Estados del área de distribución y los donantes internacionales;
2. EXHORTA a los Miembros de la UICN de todo el mundo a que apoyen la iniciativa;
3. EXHORTA a todas las partes interesadas a que promuevan y lancen la iniciativa para la

recuperación del tigre de Amur y el leopardo de Amur y de la biodiversidad en general en el noreste de Asia; y

4. EXHORTA a los Estados del área de distribución que aún no lo hayan hecho a que elaboren planes de acción nacionales a favor del tigre de Amur y el leopardo de Amur y sus especies de presa como parte de una estrategia de conservación a largo plazo y a que inviertan en la ejecución de dichos planes.