

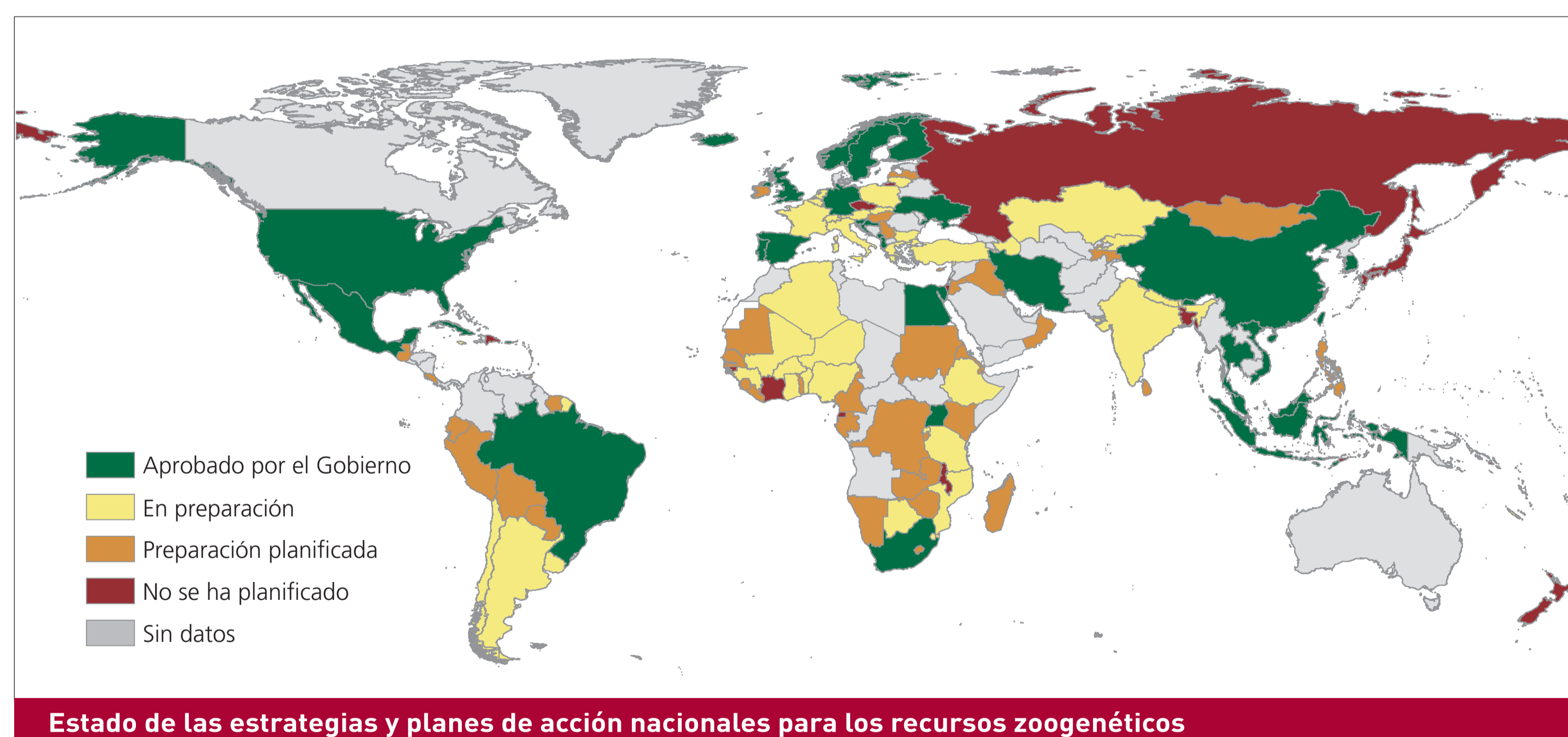
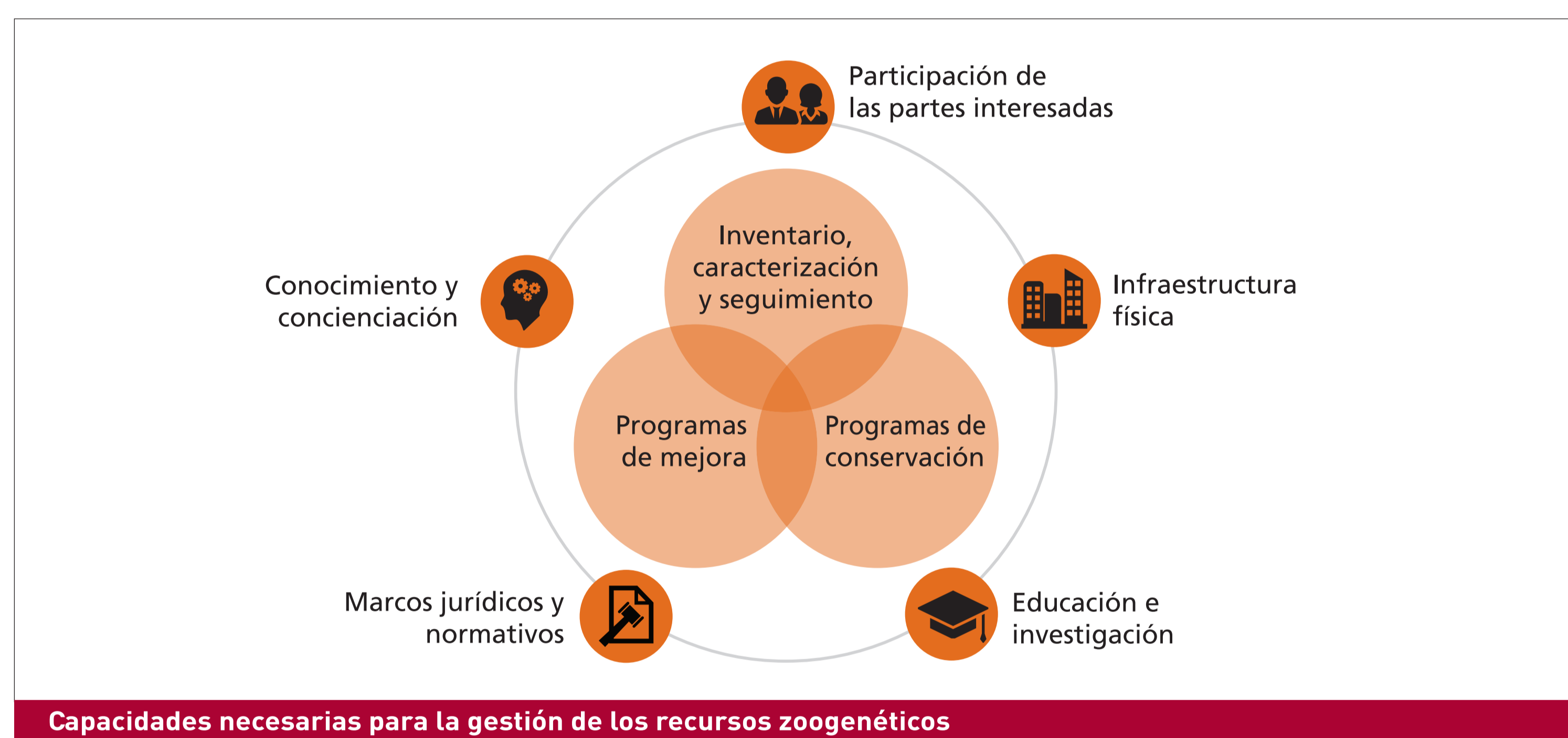


LA SEGUNDA EVALUACIÓN MUNDIAL DE LOS RECURSOS ZOOGENÉTICOS

La gestión sostenible a nivel mundial de la diversidad genética del ganado es de vital importancia para la agricultura, el desarrollo rural y el medio ambiente.

RESULTADOS CLAVE

1. La diversidad del ganado facilita la adaptación de los sistemas de producción a los desafíos futuros y es una fuente de resistencia frente a una mayor variabilidad climática.
2. Los roles y el valor de los recursos zoológicos siguen siendo diversos, sobre todo en los medios de subsistencia de los pueblos pobres.
3. Se hace necesario entender mejor las adaptaciones de determinadas especies y razas a ciertos desafíos ambientales.
4. Se está acentuando el impacto de muchos cambios del sector ganadero sobre los recursos zoológicos y su gestión.
5. La diversidad ganadera mundial sigue estando en peligro.
6. Se precisa una mejor evaluación de las amenazas a los recursos zoológicos.
7. Es necesario reforzar los marcos institucionales para la gestión de los recursos zoológicos.
8. El establecimiento y mantenimiento de programas eficaces de mejora sigue suponiendo un reto exigente para muchos países, sobre todo en los sistemas de producción con bajos insumos del mundo en desarrollo.
9. Los programas para la conservación de los recursos zoológicos se han generalizado pero su alcance sigue siendo desigual.
10. Las tecnologías emergentes están creando nuevas oportunidades y retos en la gestión de los recursos zoológicos.
11. La diversidad del ganado y la gestión sostenible de los recursos zoológicos gozan de una posición cada vez más afianzada en las agendas políticas.



¿QUÉ ES NECESARIO HACER?

Las prioridades estratégicas para la acción en relación con la gestión de los recursos zoológicos están definidas en el Plan de Acción Mundial sobre los Recursos Zoológicos, marco internacional adoptado en 2007. La evaluación proporciona la base para una revisión y una posible actualización.

Se deben todavía realizar esfuerzos para fortalecer la gestión de estos recursos.

Entre las prioridades se incluyen:

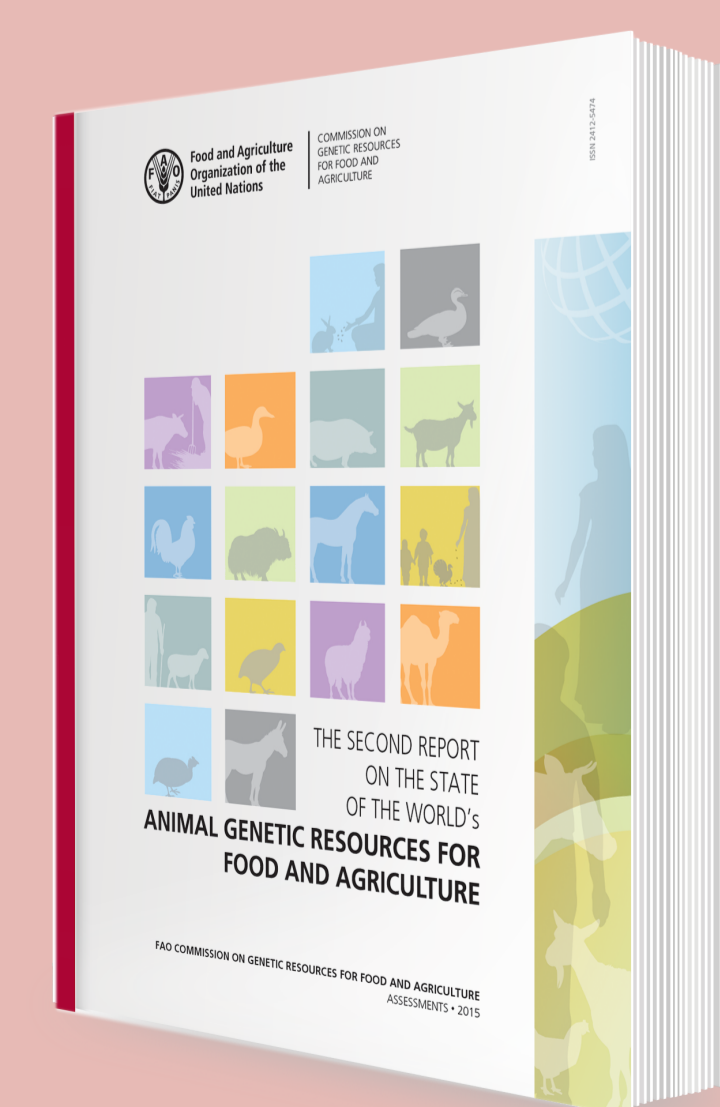
- ampliar el conocimiento que se tiene de las características de los diferentes tipos de recursos zoológicos y de los sistemas de producción en que se mantienen éstos;
- desarrollar marcos institucionales más fuertes;
- fomentar la concienciación, la educación, la capacitación y la investigación;
- consolidar las estrategias y los programas de mejora; y
- ampliar y diversificar los programas de conservación.

SOBRE EL SEGUNDO INFORME SOBRE LA SITUACIÓN DE LOS RECURSOS ZOOGENÉTICOS MUNDIALES PARA LA ALIMENTACIÓN Y LA AGRICULTURA

Sirve de actualización del primer informe, publicado en 2007, y aporta una evaluación exhaustiva de la biodiversidad ganadera y su gestión. Presenta la información disponible más reciente sobre:

- El estado de la diversidad ganadera
- La evolución del sector ganadero
- El estado de las capacidades para la gestión de los recursos zoológicos
- Los últimos avances en la gestión de los recursos zoológicos
- Necesidades y desafíos en la gestión de los recursos zoológicos

El informe ha sido preparado de acuerdo con la información proporcionada por 129 informes nacionales, 15 informes de organismos internacionales y 4 informes de centros de coordinación y redes regionales para los recursos zoológicos, y con las aportaciones de 150 autores y revisores.



Para más información

Informe completo en inglés en <http://www.fao.org/publications/SoWAnGR/>

En formato de libro electrónico en www.fao.org/publications/e-book-collection/en/

Aplicando el Plan de Acción Mundial sobre los Recursos Zoológicos en www.fao.org/ag/againfo/programmes/es/A5.html