

References, URLs and summaries of published documents on grassland conservation in Mexico, in North America and at a global scale in which **Jürgen Hoth** participates
Referencias, URLs y resúmenes de documentos publicados sobre la conservación de pastizales en México y en América del Norte en los que participa **Jürgen Hoth**

Contenido/Content

PUBLICATIONS/PUBLICACIONES	1
VIDEOS	5
PHOTOENSAYOS/FOTOESSAYS.....	5

Publications/Publicaciones

Maza-Villalobos S., H. Cotler, L. Almeida-Leñero, **J. Hoth**, V. Steinmann, A. Mastretta, Y. Rodrigo and A. Hernández. 2019 *Conserving Mexico's alpine grasslands; knowledge, threats and hopes* (In Spanish) Biodiversitas, CONABIO, 142: 12-16. ([ResearchGate](#))

Summary: Importance, main conservation threats and management measures to conserve Mexico's alpine grassland ecosystem.

Resumen: Importancia, principales amenazas de conservación y medidas de manejo para conservar el ecosistema de pastizales alpinos de México.

Almeida, L., H. Cotler, S. Cram, J.M Frausto, **J. Hoth**, E. Rendón, J.A. Reyes y A. Salvatierra (Eds.), 2017. *Manejo Adaptativo en Áreas Naturales Protegidas Región Centro de México y Eje Neovolcánico*. Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP), CI, FC-UNAM, FMCN, GfA/ UICN, GIZ, IGG-UNAM, WWF. México. 43 pp. ([ResearchGate](#) y [Agua.org](#)).

CI, IPICyT, FAO, ILC, ILRI, IRC, IGC, CELEP and UNEP, 2016 “The Cancun Statement”¹ [SEP] Promoting Sustainable Pastoralism and Livestock Production for the Conservation of Biodiversity in Grasslands and Rangelands. CBD (Convention on Biological Diversity) COP 13 14 December 2016 - Cancun, Mexico.
<http://uwyoextension.org/rwpmembers/wp-content/uploads/2016/08/Cancun-Statement-Endorsed-22dec2016.pdf>

Summary: document prepared to ensure that the UN designates the International Year of Pasture and Transhumance. Participation: preparation of the initial document and reviewer.

Resumen: documento elaborado para lograr que la ONU designe el Año Internacional de Pastizales y Trashumancia. Participación: elaboración del documento inicial y revisor.

PMAR-DCh, 2012. Plan Maestro de la Alianza Regional para la Conservación de los Pastizales del Desierto Chihuahuense. Guzmán, J.C., **Hoth, J.** y Berlanga (Eds.) Comisión para la Cooperación Ambiental de América del Norte. México.
http://rmbo.org/v3/Portals/0/Documents/International/Master_Plan_Chihuahua_jan2012.pdf

df

Summary: This document articulates the institutional bases to form the Regional Alliance for the Conservation of the Grasslands of the Chihuahuan Desert Ecoregion.

Resumen: Se presentan las bases institucionales para conformar la Alianza Regional para la Conservación de los Pastizales del Desierto Chihuahuense.

Hoth, J., S. Michalsky and R. Lionberger, 2012. Glossary of Terms/Glosario de términos. Beef Certification, Standards and Guidelines in Mexico, Canada and the United States/Certificación de carne de ganado, estándares y lineamientos en México, Canadá y Estados Unidos. Commission for Environmental Cooperation. Montréal, Canada. 53 p.p.
DOI: 10.13140/RG.2.2.11565.10728/1 ([ResearchGate](#))

Hoth, J., 2012 Beneficial Ranching and Livestock Management Practices in Mexico. Commission for Environmental Cooperation of North America (CEC). Montreal. 30 pp.

([ResearchGate](#))

Summary: Good ranching practices carried in Mexico, primarily based upon the experience from Temperate and Chihuahuan Desert Grasslands

Resumen: Buenas prácticas ganaderas en México, basadas principalmente en la experiencia de los pastizales templados y del Desierto Chihuahuense.

PACP- Ch, 2011. Plan de Acción para la Conservación y Uso Sustentable de los Pastizales del Desierto Chihuahuense en el Estado de Chihuahua 2011 – 2016. Guzmán, J.C., **Hoth, J.** y Blanco, E. (Eds). Gobierno del Estado de Chihuahua), México. 44 pp
www.rmbo.org/v2/web/International/files/PACP_2011-2016.pdf y
www.biodiversidad.gob.mx/ecosistemas/pdf/PACP_2011-2016.pdf

Summary: The scientific and technical bases and prioritized solutions, are offered for the conservation of natural grasslands in the State of Chihuahua.

Resumen: Se ofrecen las bases científicas y técnicas, y las soluciones priorizadas, para la conservación de pastizales naturales en el Estado de Chihuahua.

Barajas, N., C. Sánchez-Ibarra y **J. Hoth, 2011.** Conservación de los pastizales del desierto Chihuahuense y su fauna silvestre. Patrimonio Natural de México: 100 casos de éxito. Comisión Nacional para el Uso y Conocimiento de la Biodiversidad (CONABIO). México. www.biodiversidad.gob.mx/pais/cien_casos/pdf/Cien_casos.pdf

Summary: The main conservation actions carried out in the Chihuahuan Desert are presented through the collaboration of TNC and CONANP.

Resumen: Se presentan las principales acciones de conservación realizadas el Desierto Chihuahuense a través de la colaboración de TNC y CONANP.

Hoth, J. et al., 2011. Cuenca Transfronteriza del Rio Bravo/Grande. En: Cuencas Hidrográficas de México: Diagnóstico y Priorización. H. Cotler (Ed.) Instituto Nacional de Ecología. Mexico (p. 173-179) <http://www2.ine.gob.mx/publicaciones/libros/639/rbravo.pdf>

Summary: An analysis of the priorities in the Rio Grande river basin including its overlap with the Chihuahuan desert and grassland conservation priorities.

Resumen: se presenta un análisis de las prioridades en la cuenca del río Bravo incluyendo su traslape con el desierto Chihuahuense y las prioridades de conservación de los pastizales.

Hoth, J., 2009 Lecciones del Desierto Chihuahuense *In: Temperate Grasslands of the World*. BC Grasslands Magazine, Canada.
https://www.researchgate.net/publication/335232703_2009_Hoth_Chihuahuan_Desert_lessons_BC_Grasslands

Summary: Perspectives about the challenges and progress made related to grassland conservation in the Chihuahuan desert.

Resumen: Perspectivas sobre los retos y avances relacionados a la conservación de pastizales en el desierto Chihuahuense.

IUCN, 2008. HOHHOT DECLARATION XXI International Grasslands Congress/VIII International Rangeland Congress June 2008, Hohhot, Inner Mongolia, China.
https://cmsdata.iucn.org/downloads/hohhot_declaration_july_9_08.pdf

Summary: document prepared to ensure a joint perspective among IUCN participants concerned about grasslands conservation.

Resumen: documento preparado para garantizar una perspectiva conjunta entre los participantes de la UICN preocupados por la conservación de los pastizales.

ECOPAD, 2007. Estrategia para la Conservación de Pastizales del Desierto Chihuahuense (ECOPAD). Aguirre, C., **Hoth , J.** y A Lafón (Eds.). Chihuahua, Mexico. 23 pp.
http://rmbo.org/v3/Portals/0/Documents/International/ECOPAD_2007_spanish.pdf y
<http://www.biodiversidad.gob.mx/ecosistemas/pdf/2007%20Ecopad%20Final.pdf>

Summary: Grassland conservation priorities in the Chihuahuan Desert on the Mexican side are presented

Resumen: Se presentan las prioridades de conservación de pastizales en el Desierto Chihuahuense del lado mexicano

Karl, J and J. Hoth (Eds.), 2005. North American Grassland Priority Conservation Areas: Technical Report and Documentation. Prepared by the Commission for Environmental Cooperation and The Nature Conservancy March 14, 2005.
https://www.researchgate.net/publication/345814501_North_American_Grassland_Priority_Conservation_Areas-Technical_Report_and_Documentation

Summary: This report presents the multi-disciplinary approach taken to identify the priority grassland conservation areas in the central grasslands of North America (Canada-Mexico and the USA)

Resumen: Este informe presenta el enfoque multidisciplinario adoptado para identificar las áreas prioritarias de conservación de pastizales en los pastizales centrales de América del Norte (Canadá-Méjico y EE. UU.)

NACAP, 2005. Plan de Acción de América del Norte para la Conservación: **Perrito llanero** de

cola negra. O'Neill, H. Herrmann y **J. Hoth**. (Eds.). Comisión para la Cooperación Ambiental de América del Norte. Montreal, Canadá. (PDF) www.cec.org/Storage/59/5161_NACP-BlackTailed-PrairieDog_en.pdf

Summary: Main conservation actions required for the conservation of the black-tailed prairie dog in North America, to be carried out through cooperation at the trinational level.
Resumen: se ofrecen las principales acciones de conservación requeridas para la conservación del Perrito llanero de cola negra. en América del Norte, a ser realizadas a través de la cooperación a nivel trinacional.

CEC, 2005. North American Grasslands Priority Conservation Areas. Karl, J. and **J. Hoth** (Eds.). North American Commission for Environmental Cooperation and The Nature Conservancy. <http://www3.cec.org/islandora/es/item/2568-north-american-grassland-priority-conservation-areas-en.pdf>

Summary: Scientific and technical bases for the identification and selection of priority regions for grassland conservation throughout North America.
Resumen: se presentan las bases científicas y técnicas para la identificación y selección de las regiones prioritarias para la conservación de pastizales en América del Norte.

NACP, 2005. Plan de Acción de América del Norte para la Conservación: **Aguililla Real**. Banash, U., H. Herrmann y **J. Hoth** (Eds.). Comisión para la Cooperación Ambiental de América del Norte. Montreal, Canadá. (PDF) www.cec.org/Storage/59/5170_NACP-FerruginousHawk_en.pdf

Summary: Main conservation actions required for the conservation of the Ferruginous hawk in North America, to be carried out through cooperation at the trinational level.
Resumen: se ofrecen las principales acciones de conservación requeridas para la conservación del Aguililla Real en América del Norte, a ser realizadas a través de la cooperación a nivel trinacional.

NACP, 2005. Plan de Acción de América del Norte para la Conservación: **Búho llanero**. Holroyd, G., H. Herrmann y **J. Hoth** (Eds.). Comisión para la Cooperación Ambiental de América del Norte. Montreal, Canadá. (PDF) www.cec.org/Storage/59/5173_NACP-BurrowingOwl_en.pdf

Summary: main conservation actions required for the conservation of the Burrowing Owl in North America, to be carried out through cooperation at the trinational level.
Resumen: se ofrecen las principales acciones de conservación requeridas para la conservación del Búho llanero en América del Norte, a ser realizadas a través de la cooperación a nivel trinacional.

Carpentier, C. and **J. Hoth**. 2004. *Meat Product Consumption Habits of North Americans* By CROP Inc. The Commission for Environmental Cooperation of North America. DOI 10.13140/RG.2.2.20845.84960 ([ResearchGate](#))

Summary: consumer assessment carried out throughout North America to determine the

potential to promote native grassland grass-fed beef.

Resumen: evaluación del consumidor llevada a cabo en toda América del Norte para determinar el potencial para promover la carne de res alimentada con pastos nativos.

CCA, 2003. Plan Estratégico de Cooperación para la Conservación de la Biodiversidad de América del Norte. Herrmann, H., **J. Hoth** and T Wilkinson (Eds.). Comisión para la Cooperación Ambiental de América del Norte. Montreal, Canadá. 99 pp.
www.cec.org/Storage/84/7949_Biodiversitystrategy.pdf

Summary: Bases for establishing central grasslands approach, from Saskatchewan to San Luis Potosí as one of the priority regions at the level of North America

Resumen: Se presentan las bases para establecer los pastizales centrales, desde Saskatchewan hasta San Luis Potosí como una de las regiones prioritaria a nivel de América del Norte

Gauthier D., A. Lafón, T. Toombs, **J. Hoth** and E Wiken, 2003. Pastizales: hacia una estrategia de conservación para los pastizales de América del Norte. Comisión para la Cooperación Ambiental de América del Norte. Montreal, Canadá. 99 pp
http://www.cec.org/Storage/50/4273_Grasslands.pdf

Summary: social, economic and ecological bases for developing a trinational cooperation scheme for grassland conservation in North America.

Resumen: se presentan las bases sociales, económicas y ecológicas para desarrollar un esquema de cooperación trinacional para la conservación de pastizales en América del Norte.

Videos

Hoth, J., 2016. [“WaterForest, water forever”](#) (en inglés con subtítulos en español). Toyota y CI. Participación: Asesor científico y guion. Presentado en la COP 13-CBD, Convención para la Biodiversidad. 3 min.

Summary: conservation and integrated watershed and aquifer management efforts related to subalpine grasslands and temperate forests, carried out together with indigenous communities.

Resumen: esfuerzos de conservación y manejo integrado de cuencas y acuíferos relacionados con pastizales subalpinos y bosques templados, realizados junto con las comunidades indígenas.

Hoth J. y J. Ruiz, 2014 Conservación de pastizales del Desierto Chihuahuense/ Chihuahuan Desert Grasslands Conservation. Primer proyecto de la Alianza para la conservación de pastizales del Desierto Chihuahuense, realizado con el apoyo de la CONANP (PROCER). Productor General: Jürgen Hoth; Realización : Jaime Ruiz Cortés (2014).
<https://www.youtube.com/watch?v=XEl6MoxPg-0&t=19s>

Resumen: primer implementación multi-institucional de la Estrategia de Conservación de los Pastizales del Desierto Chihuahuense, realizado en

Chihuahua con apoyo de la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas. Las actividades realizadas incluyeron talleres para el mejor manejo de pastizales, rampas para evitar ahogamientos de aves en tanques de agua, infraestructura para dar agua a mamíferos silvestres en épocas de secas, etc.

Summary: first multi-institutional implementation of the Chihuahuan Desert Grasslands Conservation Strategy, carried out in Chihuahua with the support of the National Commission for Protected Natural Areas. The activities carried out included workshops for better management of pastures, ramps to prevent the drowning of birds in water tanks, infrastructure to give water to wild mammals in dry seasons, etc

Photoensayos/Fotoessays

Hoth, J., 2018. Cambio Climático en el Valle de México// Climate Change in the Valley of Mexico DOI10.13140/RG.2.2.25010.71361 ([Agua.org](#))

https://www.researchgate.net/publication/343863253_Cambio_Climatico_en_el_Valle_de_Mexico_Climate_Change_in_the_Valley_of_Mexico

Hoth, J., 2017. Agricultura amenaza al Gorrión Serrano, especie en alto peligro de extinción/Agriculture threatens the survival of the highly endangered Sierra Madre Sparrow (*Xenospiza baileyi*). [ResearchGate](#). Abril, 2017.

Hoth, J. 2017. Prescribed native grassland fire in Milpa Alta, Mexico/Quema prescrita de pastizales nativos en Milpa Alta, México. [ResearchGate](#) 22 de julio, 2017.