



SPERMOVA

*Revista Oficial de la
Asociación Peruana de Reproducción Animal
Volumen 1, N° 2, Año 2012*

Resúmenes del II Congreso Peruano de Reproducción Animal, Lima, 7-9 de Agosto de 2012

Comité Asesor:

Susana Giuliano, DMV, Msc., DSc.
Universidad de Buenos Aires, Argentina

Gabriel Bó, DMV, Msc., Ph.D.
Universidad Nacional de Villa María, Argentina.

Alejandro Gibbons, Ph.D.
INTA Bariloche, Argentina

Juan Chávez, Ph.D.
Universidad Nacional Agraria La Molina, Perú

Juan Samper, Ph.D.
North East Association of Equine Practitioners
(NEAEP), Canadá

Edwin Mellisho, Msc
Universidad Nacional Agraria La Molina, Perú.

COMITÉ EDITORIAL

Director:

Victoria Rivas Palma, Msc.
Asociación Peruana de Reproducción Animal
E-mail: press@reproduccionanimal.org

Editor Científico:

Susana Giuliano, DMV, Msc., DSc.
Facultad de Ciencias Veterinarias
Universidad de Buenos Aires, Argentina
E-mail: smgiulia@gmail.com

ASOCIACION PERUANA DE REPRODUCCION ANIMAL-ASPRA

Telef.: 51-1-3011574

RPM: #981910404

Email: info@reproduccionanimal.org

MSN: reproduccionperu@hotmail.com

Web: www.reproduccionanimal.org

Facebook: Asociación Peruana de
Reproduccion Animal

Presentación

La Asociación Peruana de Reproducción Animal (aSPRA) tiene el agrado de presentar el 2do Número, Volumen 1 de su Revista Científica “Spermova”, de periodicidad semestral, que en esta edición incluye los Resúmenes del II Congreso Peruano de Reproducción Animal llevado a cabo en Lima del 7 a 9 Agosto de 2011.

Esta revista es un esfuerzo de la aSPRA para fomentar la publicación científica de nuestros profesionales e investigadores en reproducción animal y promover la colaboración y discusión constructiva entre los profesionales del área en beneficio de la ciencia, tecnología y desarrollo ganadero del Perú.

Los resultados de esta reunión llevada a cabo en Lima serán compartidos con todos los participantes y nuestros asociados a fin de que las diferentes experiencias comunicadas por los expositores internacionales y nacionales, que participaron de este encuentro, sirvan de semilla para nuevas e innovadoras investigaciones y estudios en los diferentes especies animales y ámbitos de nuestro país y sus recomendaciones y conclusiones aquí vertidas sean motivo para interrelacionarse y colaborar para lograr una más efectiva presencia de la especialidad de Reproducción Animal en el quehacer de la ciencia y incentivar y difundir el uso de sus tecnologías asociadas en nuestra ganadería.

Nuestro objetivo como Asociación es continuar propiciando ésta y otras iniciativas que promuevan la investigación científica y aplicada en reproducción animal entre los profesionales y estudiantes de la universidades y centros de investigación y desarrollo, impulsando e incentivando la participación activa de éstos en las actividades científicas y de proyección social propiciadas por la Asociación para el Desarrollo Ganadero del país y compartimos la idea de la “Universalización de los Conocimientos”

Presidente de la aSPRA