

V Congreso Ibérico sobre Recursos Genéticos Animales

III Reunión de la Sociedad Portuguesa de Recursos Genéticos Animales.

Reunión Interanual de la International Goat Association: "Local goat genotypes and their utilization in management systems as means of conservation".

CARACTERÍSTICAS DE LA REUNIÓN

IGA (International Goat Association) es una organización internacional de productores, educadores, científicos, veterinarios, técnicos y extensionistas que trabajan en investigación, manejo, utilización y venta de productos del caprino para la mejora de la nutrición humana, el incremento del bienestar y del desarrollo sostenible.

Los objetivos de la IGA son promocionar la investigación y el desarrollo con el ganado caprino, mejorar la nutrición humana y nivel social en un contexto de desarrollo sostenible, conectar la información de los niveles científicos a las áreas de aplicación, influir en las políticas públicas relacionadas con el ganado caprino y organizar reuniones internacionales de carácter científico.

SERGA (Sociedad Española de Recursos Genéticos Animales) y **SPREGA** (Sociedade Portuguesa de Recursos Genéticos Animais), son dos asociaciones de carácter científico y sin ánimo de lucro que, dentro de su ámbito territorial, estudian a los diferentes genotipos locales de animales domésticos. Habitualmente en sus reuniones científicas, que se celebran cada dos años, tienen cabida ponentes y trabajos procedentes de Latinoamérica y se intenta extender su influencia a todo el ámbito mediterráneo. Entre los objetivos de la sociedad destaca el intercambio de información que permita conservar y promocionar los genotipos locales de animales domésticos, en un contexto de desarrollo sostenible mediante la valoración de sus productos y el mantenimiento de la biodiversidad.

¿Por qué una reunión conjunta de SERGA-SPREGA/ IGA en Canarias?

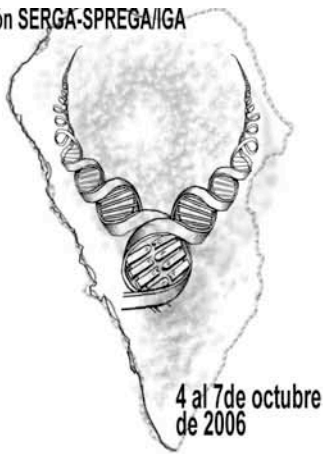
Si bien el ámbito geográfico y la disciplina abordada es diferente entre el SERGA-SPREGA/IGA, estas sociedades científicas tienen muchos puntos en común que hacen conveniente e interesante, la celebración de eventos paralelos y confluyentes como son los de este caso. La conservación y promoción de recursos genéticos caprinos es uno de ellos, que adquiere una especial importancia en el contexto canario en donde existen al menos tres razas explotadas de manera muy diferente y que tienen una incidencia en el producto ganadero bruto de más del 30%.

La reunión se celebrará entre el 4 y 7 de Octubre del 2006 en la isla de La Palma (Islas Canarias). La Palma, por su especial orografía y su aislamiento, constituye un reservorio de razas autóctonas único en el mundo y adecuado para la celebración de este tipo de reuniones ya que cuenta con infraestructura suficiente y un marco idóneo para la visita técnica.

El ámbito es internacional y especialmente dedicado a Latinoamérica y países Mediterráneos.

Otras informaciones de interés:

Paralelamente a la eventos científicos se celebrará una reunión de **SLOW-FOOD** (6 de octubre), unas jornadas ganaderas (5 y 6 de octubre) y el recorrido de la visita técnica (7 de octubre) incluirá las instalaciones del centro de conservación de razas autóctonas, concurso de arada con bovinos de raza Palmera, exposición de razas locales, exposición y ventas de artesanías y comida con los ganaderos, todo ello en San Antonio del Monte, Garafía.



V Congreso Ibérico sobre Recursos Genéticos Animales

III Reunión de la Sociedad Portuguesa de Recursos Genéticos Animales.

Reunión Interanual de la International Goat Association: "Local goat genotypes and their utilization in management systems as means of conservation".

Congreso IGA

Día 4 de Octubre:

- 08:00 - 09:00 Inscripción y entrega de documentación.
- 09:00 - 09:30 Inauguración.
- 09:30 - 10:30 Conferencia Inaugural "Panorama internacional de las razas caprinas".
- 10:30 - 11:00 Café.
- 11:00 - 12:00 Ponencia: "Marcadores moleculares y estudios de poblaciones"
- 12:00 - 13:00 Mesa Redonda "Poblaciones caprinas: criterios para su caracterización y evaluación"
- 13:00 - 16:00 Comida.
- 16:00 - 16:30 Ponencia cortas "Razas locales e impacto ambiental"
- 16:30 - 17:00 Ponencia cortas "Programas de selección caprina y calidad"
- 17:00 - 17:30 Café.
- 17:30 - 18:30 Ponencia "Genotipos locales y calidad de productos"
- 18:30 - 19:30 Mesa Redonda "Razas caprinas y calidad de productos"

Día 5 de Octubre:

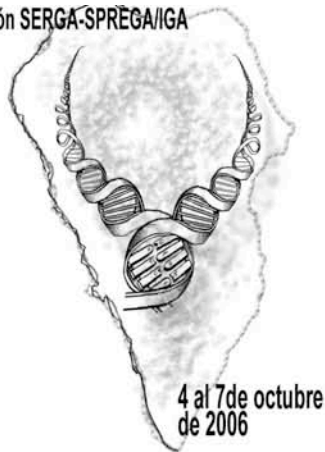
- 09:30 - 10:30 Conferencia Inaugural del **SERGA**. "Relación entre los genotipos caprinos de ambos lados del Atlántico"
- 10:30 - 11:00 Café.
- 11:00 - 12:00 Comunicaciones Cortas **IGA** y Sección de caprino del **SERGA**
- 12:00 - 13:00 Mesa Redonda. "Usos de las razas caprinas dentro de los diferentes sistemas de explotación"
- 13:00 - 16:00 Comida.
- 16:00 - 17:00 Genotipos locales en España y en Latinoamérica
- 17:00 - 17:30 Café.
- 17:30 - 19:00 Mesa Redonda. "Conclusiones de la reunión"
- 19:00 Clausura Seminario **IGA**.

Día 6 de Octubre:

- 07:00 - 8:30 Libre. Opcional visita turística (Cena de Clausura).

Día 7 de Octubre:

Visita Técnica.



V Congreso Ibérico sobre Recursos Genéticos Animales

III Reunión de la Sociedad Portuguesa de Recursos Genéticos Animales.

Reunión Interanual de la International Goat Association: "Local goat genotypes and their utilization in management systems as means of conservation".

Congreso SERGA

Día 4 de Octubre:

- Opcional visita turística

Día 5 de Octubre:

- 08:00 - 09:00 Inscripción y entrega de documentación.
- 09:00 - 09:30 Inauguración.
- 09:30 - 10:30 Conferencia Inaugural del SERGA. . "Relación entre los genotipos caprinos de ambos lados del Atlántico"
- 10:30 -11:00 Café.
- 11:00 -12:00 Comunicaciones cortas IGA + Sección caprino SERGA.
- 12:00 -13:00 Mesa Redonda: Usos de las razas caprinas dentro de los diferentes sistemas de explotación
- 13:00 -16:00 Comida.
- 16:00 -17:30 Sesión de Ovino Vacuno.
- 17:30 -18:00 Café.
- 18:00 -19:30 Sesión de Ovino Vacuno II.

Día 6 de Octubre:

- 09:30 -10:30 Sesión Porcino – Equino I.
- 10:30 -11:00 Café.
- 11:00 -13:00 Sesión Porcino – Equino II.
- 13:00 -16:00 Comida.
- 16:30 -17:30 Sesión "Otras Especies" I.
- 17:30 -18:00 Café.
- 18:00 -19:00 Sesión otras Especies II.
- 19:00 -19:30 Clausura.

SEMINARIO PARALELO

- 16:00 - 17:30 Slow Food I.
- 17:30 - 18:00 Café.
- 18:00 - 19:00 Slow Food II.



V Congreso Ibérico sobre Recursos Genéticos Animales

III Reunión de la Sociedad Portuguesa de Recursos Genéticos Animales.

Reunión Interanual de la International Goat Association: "Local goat genotypes and their utilization in management systems as means of conservation".

COMUNICACIONES CIENTÍFICAS:

Normas de autor

Formato de Notas breves de Archivos de Zootecnia. www.uco.es/organiza/servicios/publica/az/az2.htm

Trabajos completos: máximo 4 páginas.

Poster: Máximo 110 x 80 cm (Disposición vertical)

Fecha límite de presentación: 21 de julio de 2006.

Idiomas oficiales: Reunión SERGA -SPREGA: Castellano, portugués e inglés

Reunión IGA: inglés.

Envío de los trabajos completos: Gabriel Fernández de Sierra: gfernandez@icia.es

Información general:

La isla de La Palma está comunicada por vía marítima diariamente con el puerto de los Cristianos (Tenerife) y por vía aérea diariamente con los aeropuertos de Barajas (Madrid), de Los Rodeos (Tenerife) y de Gando (Gran Canaria),

www.iberia.com, www.air-europa.com, www.spanair.com, www.airmadrid.com, www.binternet.com, www.islasairways.com.

Existe un servicio de autobuses desde el aeropuerto a la sede del congreso y los hoteles del entorno con una frecuencia de media hora, excepto sábados y domingo (cada hora)

Sede del Congreso:

Hotel H10 Taburiente, Los Cancajos (Breña Baja)

Alojamientos. Precios concertados para los asistentes a las reuniones (IGIC incluido):

- H10 Taburiente. Habitación individual en media pensión por persona y día57,80 euros
- H10 Taburiente. Habitación doble en media pensión por persona y día40,80 euros
- H10 Costa Salinas. Apartamento 2 personas en media pensión por persona y día37,80 euros

Información y reservas jlibano@aderlapalma.org ; Tf: 922 42 82 52

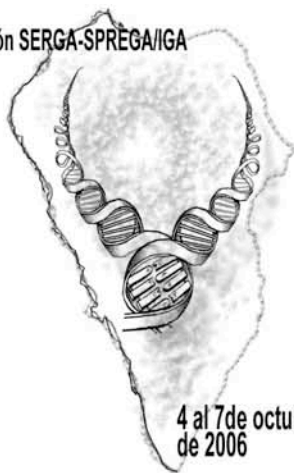
Alojamientos alternativos. Aparte de los alojamientos concertados existe una amplia gama de alojamientos alternativos con variedad de precios. Información y reservas on-line www.tourlapalma.com

Actividades para acompañantes:

En La Palma se puede encontrar una amplia oferta de oportunidades de ocio, cuyo denominador común es el estrecho contacto con la naturaleza. Es posible escoger actividades por tierra (visitas culturales, senderismo por una red de 64 senderos homologados, mountain bike, rutas a caballo....), por mar (excursiones marítimas, submarinismo, piragüismo...) e incluso por aire (parapente, paseos en avioneta.....). Además están previstas excursiones que incluyen aspectos culturales relacionados con la isla.

Para más información o reservas sobre alojamientos y actividades: 922 42 82 52 ;

jlibano@aderlapalma.org



V Congreso Ibérico sobre Recursos Genéticos Animales

III Reunión de la Sociedad Portuguesa de Recursos Genéticos Animales.

Reunión Interanual de la International Goat Association: "Local goat genotypes and their utilization in management systems as means of conservation".

Costo de Inscripción:

	Evento	Socios**	No Socios	Estudiantes	Acompañantes***
Hasta 24/07/06	SERGA-SPREGA	140 €	170 €	100 €	50 €
	IGA	140 €	170 €	100 €	50 €
	SERGA-SPREGA/IGA	200 €	230 €	140 €	50 €
Después 24/07/06	SERGA-SPREGA	160 €	190 €	120 €	60 €
	IGA	160 €	190 €	120 €	60 €
	SERGA-SPREGA/IGA	220 €	250 €	160 €	60 €

* No se incluye cena de clausura

** Cuota 2006 abonada

*** No incluye los tours optativos

Cuenta bancaria BBVA: 0182 4787 13 0204041452

BBVA, Antonio Maura, 2 14004. Cordoba

Tél. 957 414329

IBAN: ES09-0182-4787-1302-0404-1452

SWIFT/BIC: BBVAESMMXXX

Concepto: Inscripción Congreso 06

Entidades Organizadores:

Excelentísimo Cabildo Insular de La Palma

Instituto Canario de Investigaciones Agrarias

Presidente: Juan Francisco Capote Álvarez

Secretaria de Organización: Margarita Castro Pérez

José Ángel Pérez Luis, Gabriel Fernández de Sierra, Anastasio Argüello Henríquez, Noemi Castro Navarro, Ayose Castro Alonso, Javier Mata González, Luis Bermejo Asencio, Ana Rosa Novo Gómez, Julia Caraballo Suarez, María José Duque Lugo, Sergio Álvarez Ríos, Juan Vicente Delgado Bermejo Esperanza Camacho Vallejo, Juan Fernando Tabares Bravo, Heather Rose Briggs