



54 REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA PARA EL ESTUDIO DE LOS PASTOS (S.E.E.P.)

PASTOS Y FORRAJES EN EL SIGLO XXI PALMA DE MALLORCA 14-17 ABRIL 2015

ADELA MARTÍNEZ FERNÁNDEZ

Vicepresidenta de la SEEP

El lema de la 54ª Reunión Científica de la Sociedad Española para el Estudio de los Pastos (SEEP), "*Pastos y forrajes en el siglo XXI*", surge como un intento de reflexión para facilitar el debate en torno a las actividades turísticas en suelo rústico, a la valoración del paisaje y sus gestores, a la ganadería extensiva y sus productos agroalimentarios de alto valor añadido, a la gestión racional de los bosques, al papel del sector en la prevención de incendios o a los efectos del cambio climático, entre otros temas.

La 54 RC de la SEEP se desarrolló en base a diversas sesiones de trabajo centradas en torno al valor recíproco entre turismo y paisaje, a la productividad de pastos mediterráneos bajo la perspectiva del cambio climático, teniendo en cuenta las especificidades en ganadería y producción de pastos que marca la política agraria común para el periodo 2014-2020, y a las posibilidades de futuro de la ganadería y el aprovechamiento forestal en un entorno cambiante y multifactorial en el que estarán involucrados la gestión de los recursos hídricos, la limitación de superficie agraria disponible, la propia producción animal, la adecuada gestión de los subproductos agrícolas, ganaderos y humanos, etc.

DATOS DE PARTICIPACIÓN

• Participación de España:

- Representación de 13 Comunidades Autónomas.
- Colaboraciones de 11 Universidades Españolas
- Colaboraciones de 4 Centros del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC).
- Colaboraciones de 8 organismos Públicos de Investigación no CSIC.
- Gobiernos regionales: Consejería de Medio Ambiente y ordenación del Territorio (Andalucía), Oficina técnica de parques naturales (Diputación de Barcelona), Estación fitopatológica de Areiro (Diputación de Pontevedra).
- Jardín Botánico de Córdoba (IMGEMA).
- Laboratorio Interprofesional Lechero de Galicia (LIGAL).
- Fundación Matrix para la Investigación y Desarrollo Sostenible (Pontevedra).
- TRAGSA (Madrid).
- Real Club Deportivo (Mallorca).
- Progando S.L. (Arteixo-Coruña).

• Colaboraciones fuera de España:

- Colaboraciones de 3 Universidades de: Universidad Autónoma del Estado de México (UAEM), Universidad de Jalisco (Guadalajara-México) y Wageningen (Netherlands).
- Colaboraciones de Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales (ICAR, UAEM, México)



© Alfonso San Miguel

Participantes en la 54 Reunión Científica de la SEEP en la Finca Son Forteza de Alaró, Mallorca. Jornada de campo celebrada el 15 de abril de 2015.

■ Esta participación ha generado la siguiente participación:

- 67 inscripciones: Ponentes invitados, delegados, acompañantes, organización
- 4 Ponencias invitadas: 4 ponentes
- 42 Comunicaciones orales.
 - 9 de Botánica y ecología de Pastos.
 - 17 de Producción vegetal.
 - 6 de Producción animal.
 - 10 de Sistemas y recursos silvopastorales.

■ El programa de trabajo se estructuró en:

- 9 Sesiones de trabajo.
- 1 Jornadas de campo en la que se programaron las siguientes actividades:
 - Visita Raixa y presentación edd la Sierra de Tramuntana Patrimonio de la Humanidad
 - Visita explotación agroganadera de Son Forteza (Alaró)
 - Visita a Formentor: cabra asilvestrada y efectos sobre la vegetación en la península de Formentor
 - Visita a Soller: industria Patés Luna
- 1 Visita técnica al campo de Golf "Arabela Golf SON VIDA" incluyendo una Mesa redonda sobre "Sostenibilidad en el uso de cespitosas en ambiente mediterráneo".