

**56ª REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA
PARA EL ESTUDIO DE LOS PASTOS (S.E.E.P.)**

RENATURALIZACIÓN VS. RURALIZACIÓN

BARCELONA, 25 A 28 DE ABRIL DE 2017



© Organización de la 56 R.C. de la SEEP

Fotografía de los asistentes a la 56ª Reunión Científica de la SEEP. La nieve hizo acto de presencia el día 27 de abril de 2017 en la visita programada al Pla de la Calma, en el Parque Natural del Massís del Montseny.

La 56 Reunión Científica de la SEEP se celebró entre el 25 y el 28 de abril de 2017 en Barcelona, con el objetivo de conocer el estado de la investigación alrededor del fenómeno del abandono de la actividad ganadera en los pastos, donde dos discursos casi opuestos pugnan en las propuestas de gestión. Por un lado, se propone la recuperación de los grandes herbívoros salvajes como sustitutos del ganado doméstico y por otro se propone el estímulo a la ganadería tradicional por ser generadora de indudables servicios ambientales. Dos opciones que probablemente puedan coexistir y que han generado un interesante debate.

El congreso tuvo dos sedes, una en la antigua Escuela Industrial, donde actualmente se ubica el Servicio de Parques Naturales de la Diputación de Barcelona, a quienes agradecemos su colaboración. La otra en el edificio de La Pedrera, sede de la Fundación Catalunya Caixa, a quienes también agradecemos las facilidades brindadas para la celebración del evento.

Como singularidades de la edición de este año, cabe destacar la realización de un debate bajo el lema del congreso “Renaturalización vs. Ruralización” que fue moderado por J.L. González Rebollar y en él participaron Deli Saavedra de Rewilding

Con la colaboración de:



GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE



Fundación Biodiversidad

Europe, Carmen García de la OCA de Baza y Elsa Varela del CREDA - UPC – IRTA. En el debate se habló de la recuperación de los grandes herbívoros salvajes y de la conservación de la ganadería tradicional, poniendo de manifiesto que ambas líneas argumentales son compatibles en nuestro territorio.

Otra novedad de esta edición fue abrir al público en general la sesión dedicada a los recursos silvopastorales. Esta actividad fue promovida por el Departamet d'Agricultura, Ramaderia i Alimentació de la Generalitat de Catalunya quien la difundió a través de su Plan Anual de Transferencia Tecnológica (PATT) y que supuso la participación de unos 50 asistentes más en el congreso.

La primera salida de campo permitió que los asistentes conocieran el desarrollo del proyecto Life-Montserrat, dedicado al pastoreo del sotobosque mediterráneo para la prevención de incendios. La segunda salida se efectuó en los pastos del Pla de la Calma, en el Parque Natural del Montseny, donde la nieve aportó un toque pintoresco a la visita. Por la tarde la salida continuó hasta la finca de Can Casellas, en la región del Cabrerés. Allí se pudo observar un exitoso sistema silvopastoral adhesionado en el dominio del hayedo y robledal. Cabe señalar que esta finca ya había sido objeto de visita de la SEEP durante la reunión de 1984 celebrada en Vic, momento en que se iniciaba la transformación de un sistema de interés forestal a uno de interés ganadero.

El programa de la reunión científica también tuvo espacio para la asamblea ordinaria de la SEEP (26/04/17) donde se acordaron algunas importantes novedades. Tras el análisis de la documentación enviada a los socios y un breve debate, la asamblea aprobó: (1) simplificar la denominación de la asociación a "Sociedad Española de Pastos", adoptando una forma tradicional de nombrar a la SEEP y con el objetivo de abrir la actividad de la asociación a una mayor diversidad de agentes; y (2): aprobar la propuesta de nuevo logo e imagen institucional que ya exhibe este nuevo número de la revista Pastos.

DATOS NUMÉRICOS DE LA REUNIÓN CIENTÍFICA:

La Reunión Científica se estructuró en **cuatro sesiones temáticas**: Botánica y Ecología de Pastos, Producción Vegetal, Producción Animal y Sistemas y Recursos Silvopastorales.

• Datos de participación

El balance numérico de participación en fue de 72 delegados inscritos entre ponentes invitados, delegados, acompañantes y miembros del comité organizador. A los inscritos hay que añadir 50 asistentes más que participaron en la sesión de Recursos Silvopastorales, que se planteó

como una jornada técnica, abierta a todo el público, previa inscripción gratuita.

• Participación de España:

- Representación de 13 Comunidades Autónomas
- Colaboraciones de 14 Universidades Españolas
- Colaboraciones de 3 Centros del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)
- Colaboraciones de 13 organismos Públicos de Investigación no CSIC
- Gobiernos regionales
- Patrimonio Nacional
- Empresas de gestión ambiental y consultorías
- Colaboraciones de laboratorios interprofesionales
- Centros de formación profesional

• Colaboraciones fuera de España:

- Colaboraciones de 10 Universidades de: Portugal (Universidad de Aveiro), Francia (Universidad de Lyon), Estonia (Universidad de Tartu), México (Universidad Autónoma del Estado de México (UAEM); Universidad Autónoma de Chiapas; Universidad Metropolitana de Lerma; Universidad Autónoma metropolitana Iztapalapa), Colombia (Universidad de Nariño) y Nicaragua (Universidad Autónoma de Nicaragua)
- Colaboraciones de organismos Públicos de Investigación de Portugal (Instituto Nacional de Investigación Agraria y Veterinaria de Elvas), Francia (INRA-UMR; Centre National d'études et de Recherche Appliquée Faune de Montagne de Gières; Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage de Toulouse; Experimental and theoretical Ecology Station de Moulis), México (Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales; Colegio Frontera Sur de Chiapas) y Colombia (Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria).

• El programa científico se estructuró en 13 sesiones de trabajo que incluyeron:

- 4 Ponencias invitada en torno al lema del congreso
 - Rewilding Europe (Deli Saavedra)
 - Transhumancia (Carmen García)
 - Los grandes herbívoros en Cataluña (Jordi Ruíz del Olmo)
 - Reflexiones sobre pastoreo controlado en Andalucía y Catalunya desde la óptica de la complejidad; Sistemas socio-ecológicos, resiliencia y ruralización (Elsa Varela).
- 1 mesa redonda en torno al tema central de la reunión Renaturalización vs. Ruralización
- 56 Comunicaciones: todas con exposición oral

Con la colaboración de:



- 20 de Botánica y ecología de Pastos
- 8 de Producción vegetal
- 12 de Producción animal
- 16 de Sistemas y recursos silvopastorales

• **El programa de trabajo se completó con dos Jornadas de Campo que incluyeron las siguientes visitas:**

- MONTSERRAT: Actuaciones del Proyecto “Life Montserrat” que incluye 14 municipios del entorno de Montserrat, con una superficie de 32.000ha con dos objetivos fundamentales:
 - El incremento de la resiliencia y la estabilidad de los bosques frente a los incendios, para disminuir el riesgo de grandes incendios forestales en la zona.
 - La mejora de la biodiversidad mediante la restauración de hábitats y la recuperación de especies de especial interés para la conservación

- MONTSENY: Parque Natural del Montseny, Reserva de la Biosfera

- CABRERÉS: Explotación de bovino de cría en base al aprovechamiento de rodales de pastos, rodales adehesados y cultivos

• **Otras actividades:**

- Durante los días de la reunión se pudo disfrutar, en la Sala Noble de la Escuela Industrial, de una excelente exposición fotográfica dedicada a la trashumancia, obra Carmen García.
- Los asistentes pudieron disfrutar también de una visita guiada nocturna al barrio gótico de Barcelona.

• **Actividades complementarias**

- Homenaje a dos socios de honor recientemente fallecidos: D. Pedro Montserrat y D. Leopoldo Olea.