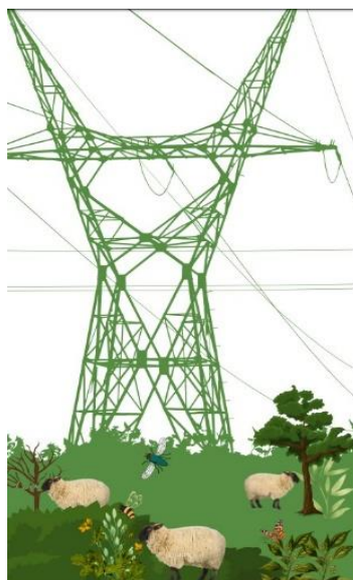


Pastoreo en Red. Alianza para la Transición Ecológica

Subtítulo: El pastoreo extensivo y las empresas energéticas colaboran a favor del desarrollo sostenible y del patrimonio natural y agrario.

Fecha: 23 de junio del 2022.

Lugar: Salón de Actos
Colegio de San Ildefonso. Universidad de Alcalá
Plazo de San Diego s/n
Alcalá de Henares. Madrid



Enlace para streaming:

Antecedentes.

Redeia (antigua Red Eléctrica de España), de forma pionera en el sector eléctrico, está llevando a cabo el programa “Pastoreo en RED” que utiliza el pastoreo extensivo para el control de la vegetación en las calles de seguridad de las líneas de la Red de Transporte de energía eléctrica (RdT). Con ello se consigue además reforzar los servicios que prestan los ecosistemas para el bienestar de la sociedad y las personas.

Los primeros resultados de esta experiencia de pastoreo pueden considerarse claramente positivos. Tanto en el espacio inmediato a las instalaciones de la RdT, como en una escala más amplia que podemos llamar “escala de paisaje”, el territorio rural con contenidos agrarios y naturales valiosos, cercano a las líneas de la RdT.

El “Pastoreo en RED” puede entenderse como una herramienta replicable y eficaz para mejorar los beneficios que la sociedad recibe de los ecosistemas situados en el entorno de las instalaciones energéticas: Aumenta la fertilidad del suelo y la biodiversidad -especialmente de plantas herbáceas y de distintos grupos de artrópodos, entre los que se incluyen los insectos polinizadores-, facilita el almacenamiento de carbono en el suelo y previene incendios forestales, limitando la acumulación de matorral altamente combustible (estas funciones son consideradas como servicios ecosistémicos de regulación); fomenta la ganadería extensiva y sus productos, así como el mantenimiento de las razas ganaderas autóctonas (servicios de abastecimiento) y contribuye a preservar el conocimiento ecológico local, la educación ambiental y el turismo asociado a la naturaleza (servicios culturales), tal como se ha demostrado en el estudio de evaluación de los servicios ecosistémicos del pastoreo, llevado a cabo por la Universidad de Alcalá, cuya “Guía de Evaluación” se presenta en estas Jornadas.

Con este enfoque, las calles de la RdT pueden ser consideradas como espacios de oportunidad e innovación, donde ensayar usos diversos, inspirados en los sistemas tradicionales. Contribuyendo así a la actividad económica y el poblamiento. Además del pastoreo extensivo, las calles de la RdT pueden acoger otras iniciativas agroecológicas como son regeneración de comunidades vegetales complejas (“bosque comestible”) o los matorrales productores de frutos silvestres. Según sea el tipo de paisaje recorrido, las soluciones pueden ser distintas.

La Jornada se plantea como un encuentro entre el sector energético, la comunidad científica, y los usuarios de los recursos y el territorio, en particular los relacionados con la ganadería extensiva. Un objetivo importante será por tanto compartir las experiencias desarrolladas en distintos ámbitos, así como aportar ideas y criterios para documentar, evaluar y dar seguimiento a los avances en esta nueva estrategia de gestión (en línea con los ODS y las soluciones basadas en la naturaleza, de UICN). Durante la Jornada se presentará un proyecto que pretende explorar las sinergias entre los colectivos mencionados, a favor del desarrollo sostenible en el medio rural y considerando los paisajes culturales como referencia y enlace (proyecto “Paisajes en Red”).

Programa

9:30 h. **Bienvenida e inauguración**

- Representante de la Universidad de Alcalá
- Directora Corporativa de Sostenibilidad y Estudios de Redeia

10:30 h. **Diálogo: “Infraestructuras Verdes y Soluciones basadas en la Naturaleza”**

- Antonio Calvo, director de Sostenibilidad de Redeia
- Antonio Troya, director del Centro de Cooperación para el Mediterráneo. Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN)

11:00 h. **Pausa café**

11:30 h. **Mesa 1. “Lo que dice la Ciencia”**

Modera: Antonio Gómez Sal (Catedrático de Ecología. Universidad de Alcalá)

- Rosa Mosquera. Universidad de Santiago de Compostela
“Sistemas silvopastorales”
- Elena Velado. Universidad de Alcalá. Estación Biológica de Doñana (CSIC)
“Evaluación de los SS.EE del Pastoreo en RED”.
- Xavier Munill. Universidad Autónoma de Barcelona
“Naturaleza en RED”
- Catherine Numa. Unión Internacional para la Conservación de la naturaleza (UICN)
“Criterios del estándar SbN del proyecto Pastoreo en RED”

12:30 h. **Mesa 2. Una alianza entre empresas**

Modera: Elena Nogueroles (jefa del Dpto. de Mantenimiento de líneas).

- Redeia. Antonio Calvo. Director de Sostenibilidad
- Enagás. José Miguel Tudela. Director de Organización y Sostenibilidad
- Naturgy. Director de Sostenibilidad
- Enel-Endesa y/o Solaria. **Por definir**

13:15 h. Proyecto **“Paisajes en Red”**.

Presenta Antonio Gómez Sal (Universidad de Alcalá)

13:45 h. **Coloquio**

14:00 h. **Almuerzo/Cóctel**

15:00 h. **Mesa 3. Sector ganadería extensiva.** (Presencial o por streaming. 10 min cada intervención)

Modera: Víctor Navazo (Dpto. Innovación Social).

- AGROVIDAR.
Ramiro Palacios. “Resultados del proyecto Pastoreo en RED, en La Rioja”
- Entretantos. Plataforma Ganadería Extensiva y Pastoralismo (G.E.P.)
Maria Turiño. “Necesidades del sector para el “Pastoreo en RED”
- Reserva de la Biosfera del Alto Bernesga. León
Beni Rodriguez, Gerente de la Reserva y Rosana Álvarez. “Pastoras en la Reserva”
- Federación Española de Asociaciones de ganado selecto (FEAGAS)
Miguel Carbayo. **Diversidad ganadera y aprovechamiento eficiente de los recursos.**
- Asociación de criadores de razas ganaderas de Castilla y León
Jesús de Gabriel (ASZAL). **Nuevas funciones de las razas locales.**
- Fundación Global Nature.
Ana Martinez. Coordinadora del proyecto “Pastoreo en Marjal de Pego-Oliva. Pastoreo y Biodiversidad”
- Digitanimal.
Carlos Callejero. “Tecnología para el seguimiento del pastoreo”
- HISPASAT.
Jose Luis Serrano. “Conectividad IoT medio rural. Ganadería 4.0”

16:30 h. **Coloquio**

17.00 h. **Clausura de la Jornada**