

**Emergència climàtica. La ciència respon.**  
**Debats científics**

**Marta G. Rivera Ferre**  
**TAULA RODONA: ALIMENTACIÓ I CLIMA**  
**31 de maig de 2021**



Ajuntament de  
Barcelona

# Taula Rodona: Alimentació i clima

## INGENIO (CSIC-UPV)/ Càtedra Agroecologia i Sistemes Alimentaris (UVIC-UCC)

Sistemas agro-  
alimentarios  
(re)-  
productivos

SAA como espacios productivos y reproductivos en donde las diferentes actividades tienen como función principal la reproducción de la vida. ... Entendemos los agroecosistemas como sistemas SES en los que existe una estrecha relación entre la sociedad, los individuos y la naturaleza.

Para la  
transformación  
social y hacia  
la Soberanía  
Alimentaria

Investigación comprometida con la SbA como marco político destinado a responder a la insostenibilidad socioambiental del SAA global, así como a garantizar el DAA. Trabajamos para un medio rural vivo y la transformación social mediante la promoción de SAA alternativos que hacen un uso racional de los recursos y afrontan las relaciones de poder desiguales. Perspectiva feminista.

Mediante la  
gobernanza,  
conocimientos  
y las prácticas  
agroecológicas

Estudiamos las prácticas, el conocimiento y la gobernanza e instituciones que apoyan los sistemas AE. Colaboración con OSC y administraciones, participamos en el diseño de políticas públicas en contextos urbanos y rurales, orientados hacia una transición AE. Los enfoques técnicos y científicos se complementan con el conocimiento y las prácticas AA locales, tradicionales e indígenas, desde la tierra hasta la mesa.

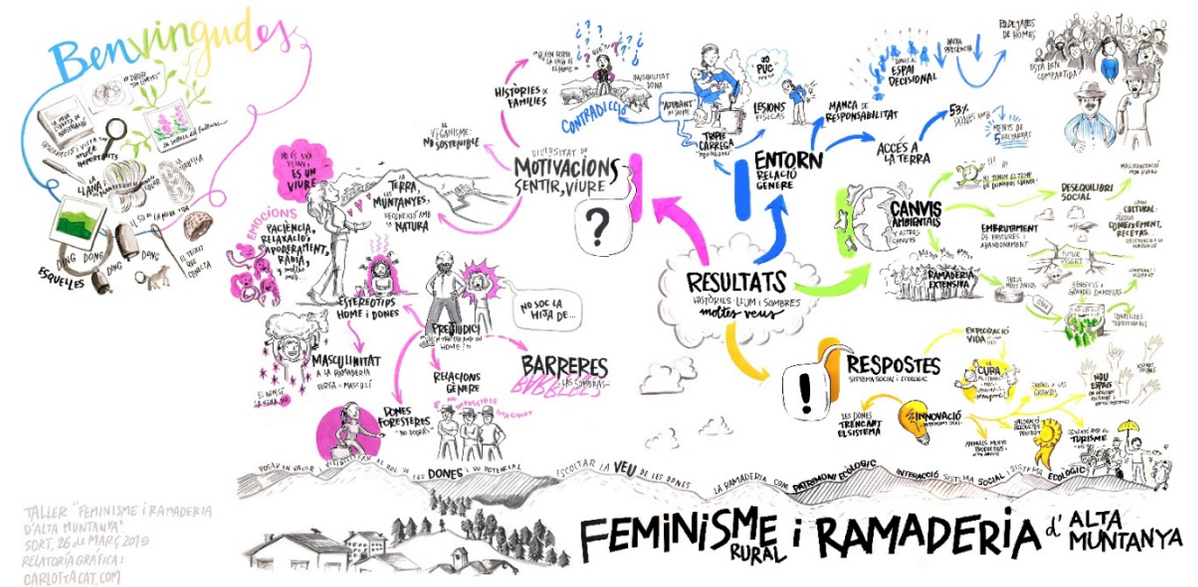
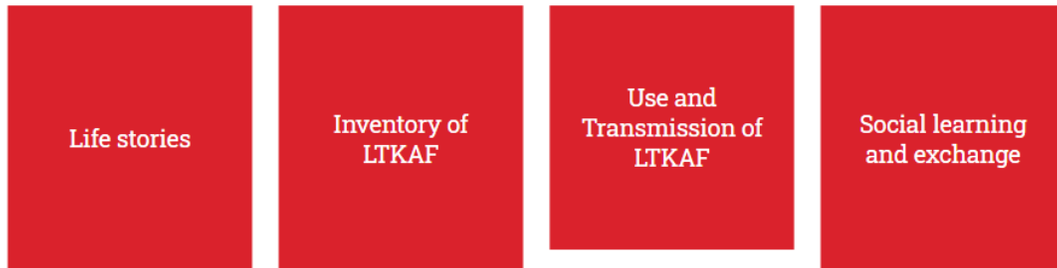
En el contexto  
del cambio  
ambiental  
global

Análisis multiescala de los cambios ambientales globales y los impulsores subyacentes que pueden amenazar las dimensiones sociales y ecológicas interrelacionadas de los SAA. ... Estudiamos los sistemas de conocimiento, las instituciones y las estrategias de pequeños productores y empresarios AE a lo largo de la cadena AA orientadas a reducir la vulnerabilidad y adaptarse a dichos cambios.

# Taula Rodona: Alimentació i clima

## PRINCIPALS RESULTATS

- **SEQUAL:** 1) polítiques al CC divididas entre mitigació, adaptació. Falta añadir dimensió de transformació: canviar la manera en cómo nos relacionamos entre nosotros (los humanos) y con el resto de seres de la tierra. 2) Majoria de polítiques públiques de CC (Espanya y Catalunya) enfocue biofísico, de resolució tecnocrática y siguen las pautas de polítiques superiores (ej. UE).
- **ADAPTAL/AGATA:** Importancia del conocimiento tradicional para la adaptación al cambio climático. Transmisión de conocimientos diferenciada y nuevas estrategias de transmisión. Historias de vida, Análisis de redes, arte y ciència (exposició)
- **FACTORES/Biodiversidad:** Vulnerabilidad contextual de la ganadería extensiva. Estrategias de adaptación. Políticas públicas y sistemas pastoriles.

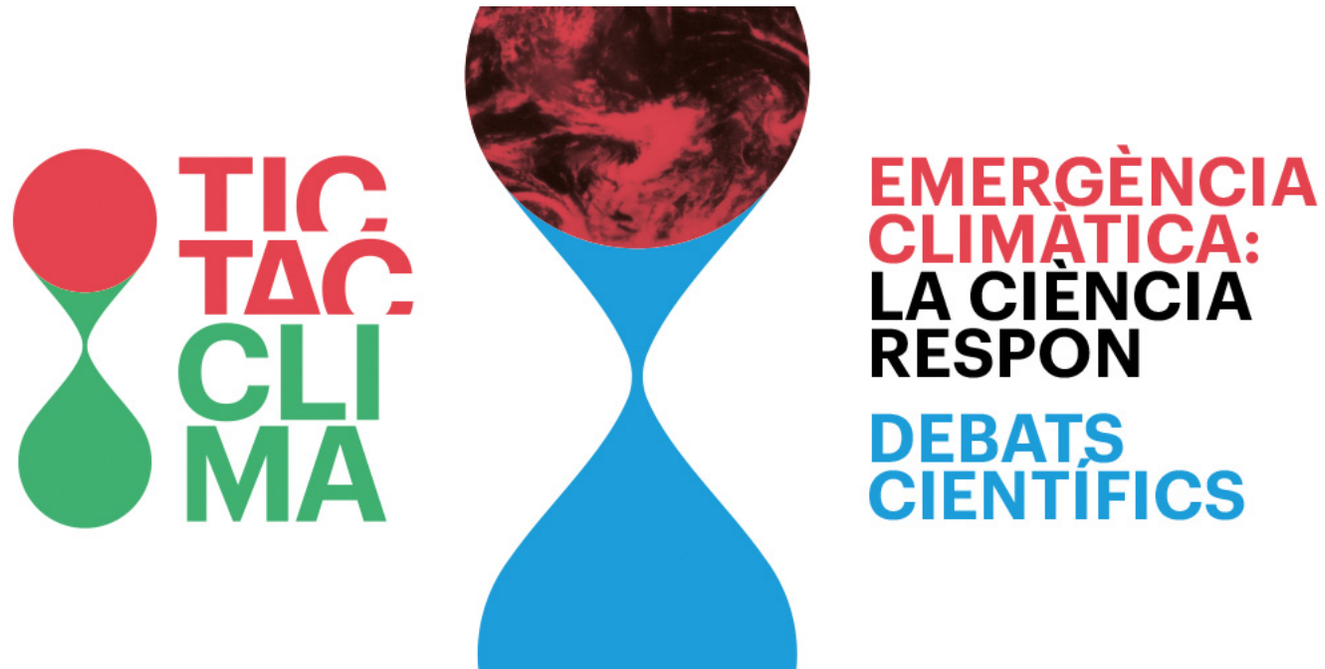


# Taula Rodona: Alimentació i clima

## RECOMANACIONS PER A BARCELONA

- Mecanismos que faciliten el incremento de consumo de carne procedente de la ganadería extensiva (compra pública, educativas, información).
- Facilitar espacios para el pastoreo (AMB).
- Cambio climático alimentación: espacios transversales de participación social, espacios transversales en la gestión (multiactor).





**Emergència climàtica. La ciència respon.**  
**Debats científics**

**NOM DEL PONENT**  
**TAULA RODONA: ALIMENTACIÓ I CLIMA**  
**31 de maig de 2021**



Ajuntament de  
Barcelona