

# Incendios forestales en Serra de Tramuntana (Mallorca, España). Una aproximación desde la antropología ambiental

Oradora:

**Maria Cifre-Sabater**

Antropóloga

Moderador:

**Humberto Martins**

UTAD/DESG

Membro Integrado do CRIA

Membro Colaborador do CETRAD

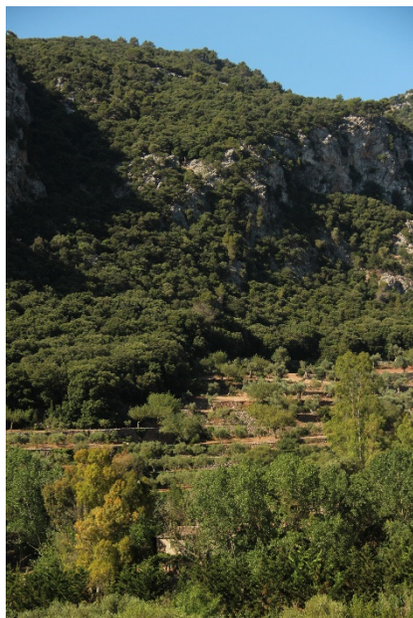
## SPID-Webinar

Seminário Permanente de I&D  
Coorganização CETRAD & CRIA (Centro  
em Rede de Investigação em Antropologia)

21 de maio de 2021 | 15:00-17:00 horas  
Link: <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/9254088504>

### **Maria Cifre-Sabater**

Maria Cifre-Sabater es doctora en antropología ambiental por la University of Kent (Canterbury, UK). Su tesis, titulada 'Changing forests in a changing Mediterranean island: forests, fires and heritagisation of the landscape in Serra de Tramuntana, Mallorca' (2020), analiza las dinámicas históricas, sociales y ambientales en torno a los incendios forestales y al fuego antropológico en el Paraje Natural de Serra de Tramuntana. Además de su experiencia como investigadora etnográfica, trabaja en diversos proyectos aplicados que se relacionan con la gestión forestal, la prevención y mitigación de incendios forestales, la conservación del patrimonio paisajístico y el desarrollo de la actividad agrícola y ganadera en las Islas Baleares.



(archivo IMG\_8338)  
Encinar y olivar en el municipio de Valldemossa (Mallorca).  
Foto: Maria Cifre



(archivo 'Foc i boscos')  
Zona forestal afectada por el incendio de Andratx-Estelles (Mallorca) de 2013.  
Foto: Maria Cifre

### **Sinopsis comunicaci3n:**

En las montañas del Paraje Natural de Serra de Tramuntana, similarmente a otras áreas rurales de clima mediterráneo, el riesgo de sufrir incendios forestales con consecuencias devastadoras sobre vidas humanas, espacios naturales, bienes e infraestructuras es cada vez mayor. Esta problemática, favorecida por el proceso de aforestaci3n que experimenta Serra de Tramuntana desde el abandono de las prácticas agrícolas, ganaderas y silvícolas en la segunda mitad del siglo veinte, se ve acentuada por los efectos del cambio climático y la intensificaci3n de los usos residenciales y recreativos en este territorio. En esta comunicaci3n se presentarán un conjunto de perspectivas sobre la gesti3n forestal y la gesti3n de los incendios forestales identificadas entre la variedad de actores que de una forma u otra participan en el uso y gesti3n de Serra de Tramuntana (como por ejemplo agricultores, técnicos forestales, agentes de medioambiente y extranjeros residentes). Explorar las diversas y en ocasiones conflictivas perspectivas sobre la gesti3n forestal y el manejo de los incendios forestales, permite entender conflictos socioambientales más amplios y complejos entorno los procesos de aforestaci3n y la gesti3n ambiental del área protegida.