

El papel del manejo integral del fuego (MIF) en la adaptación al cambio climático para servicios ecosistémicos en regiones tropicales y subtropicales



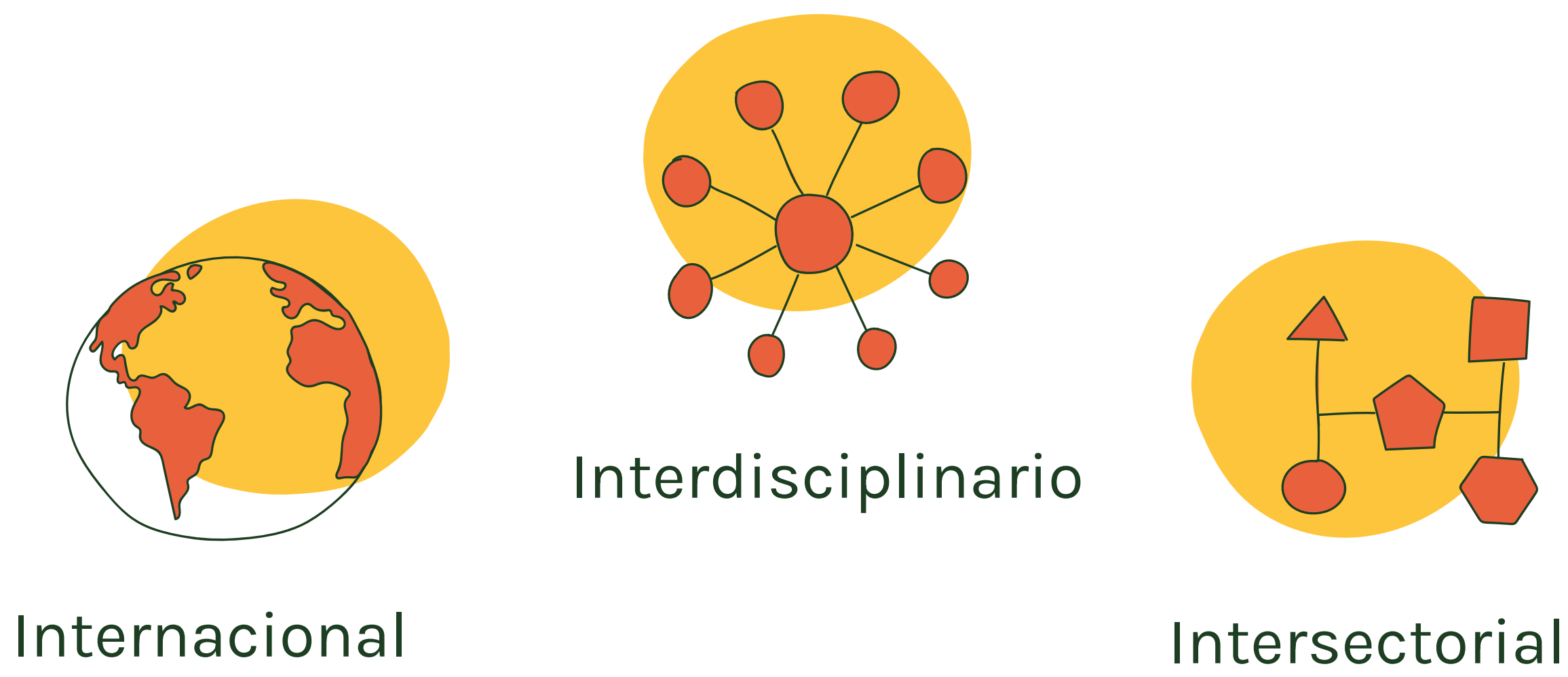
FIRE-ADAPT

Proyecto de investigación que estudia el impacto del fuego en



en ecosistemas con gran biodiversidad

FIRE-ADAPT es

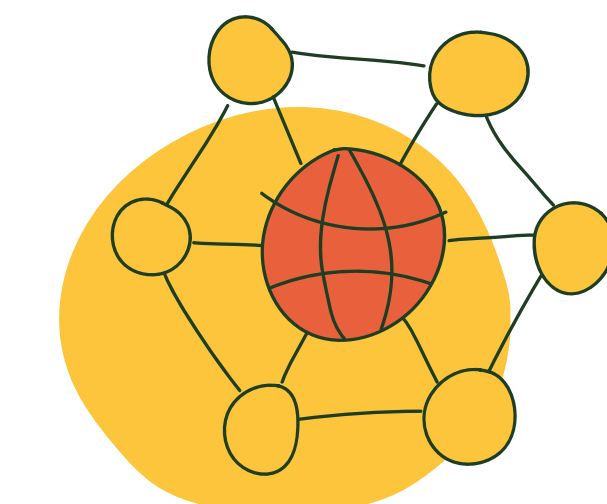


Formar, compartir, intercambiar, y crear redes en:



STUDY HUBS (SHs)

Países con varias organizaciones socias donde se concentran actividades del proyecto e intercambio de prácticas de MIF.
España, México, Brasil, Francia, Argentina e Italia.

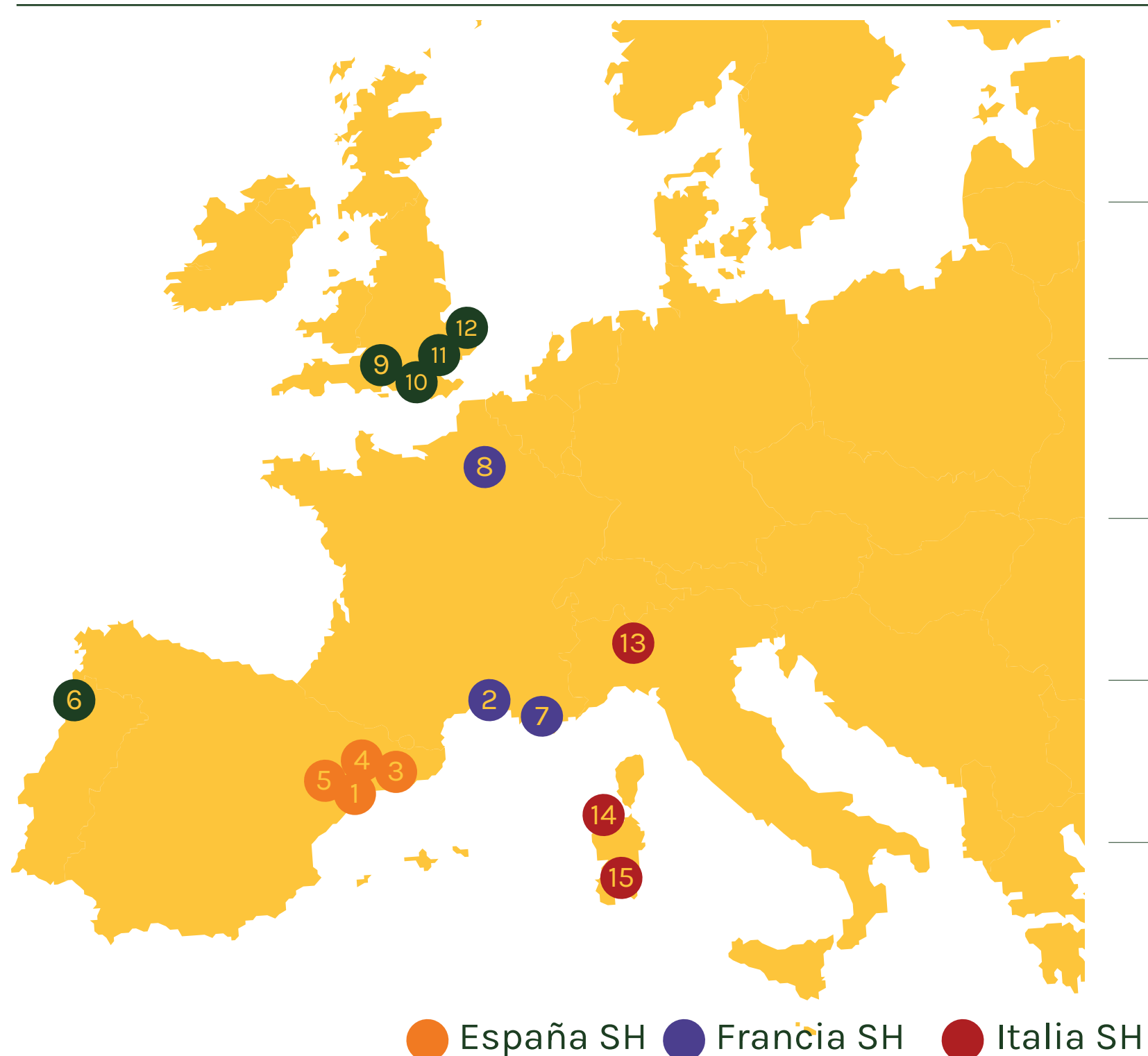


SECONDMENTS

Estancias temporales de personal de FIRE-ADAPT en study hubs y otras organizaciones socias.



Resultados clave



- PAU COSTA FOUNDATION
- IRD
- Universitat de Girona
- CTFC
- Universitat de Lleida
- utad CITAB
- Warucene
- AEOS
- University of Reading
- cobracollective
- LEVERHULME Centre for Wildfires, Environment and Society
- UEA University of East Anglia
- CONICET
- Consiglio Nazionale delle Ricerche CNR - Istituto per la BioEconomia
- COMPRO FORESTALE
- CONAFOR
- WRI MÉXICO
- UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
- FAN
- IBAMA
- ICMBio
- CONICET UNRaf CIT RAFAELA
- PC
- FICH

