

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



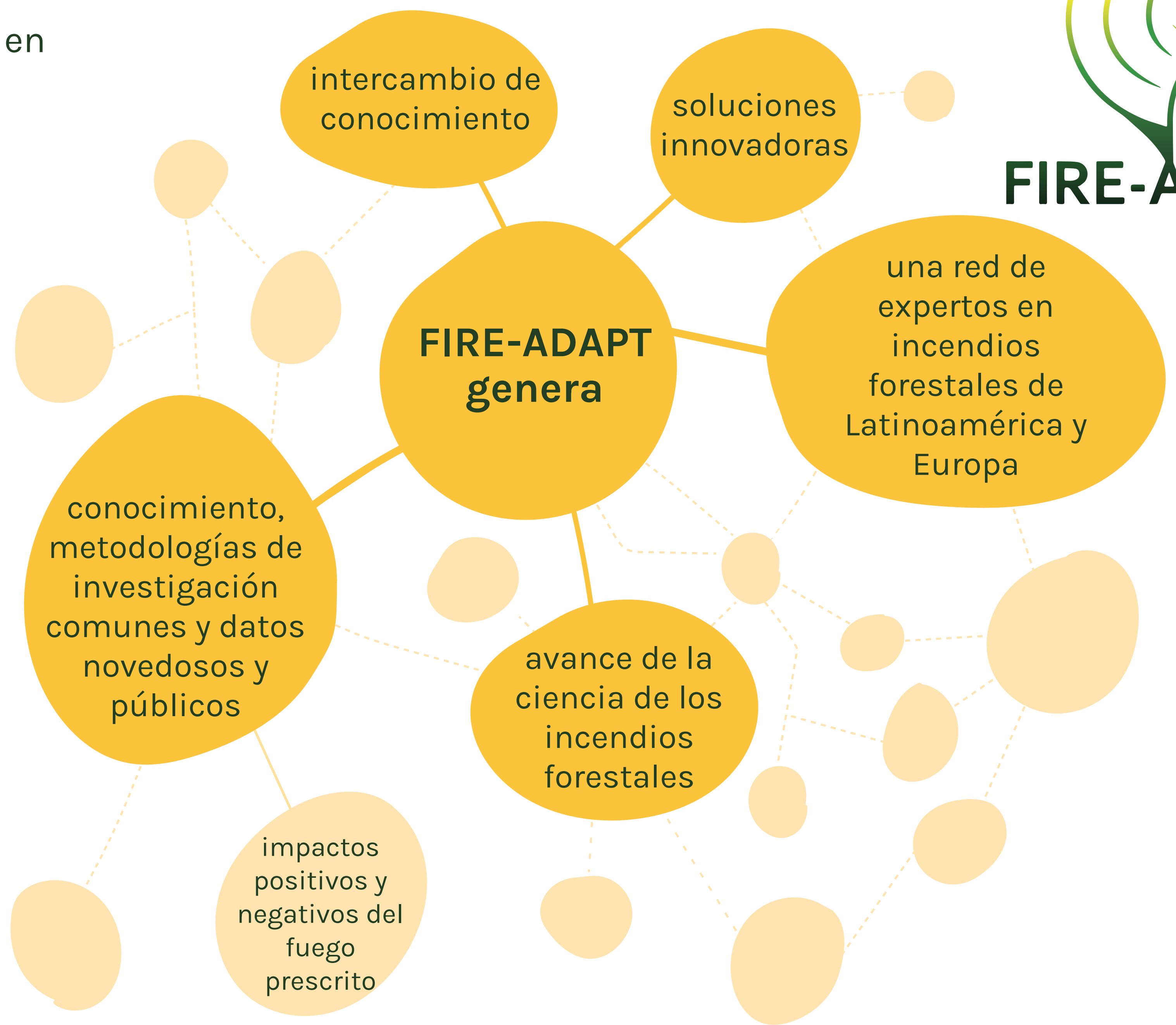
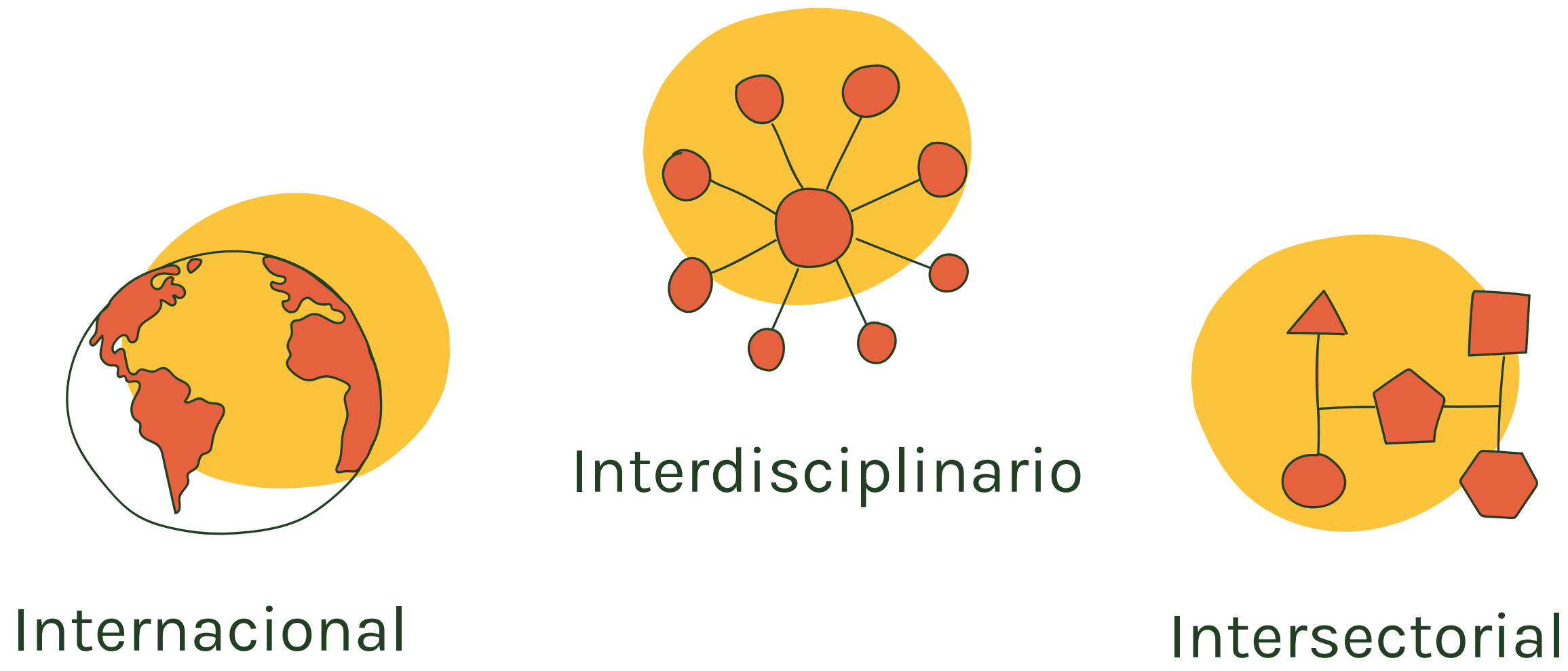
FIRE-ADAPT

Proyecto de investigación que estudia el impacto del fuego en

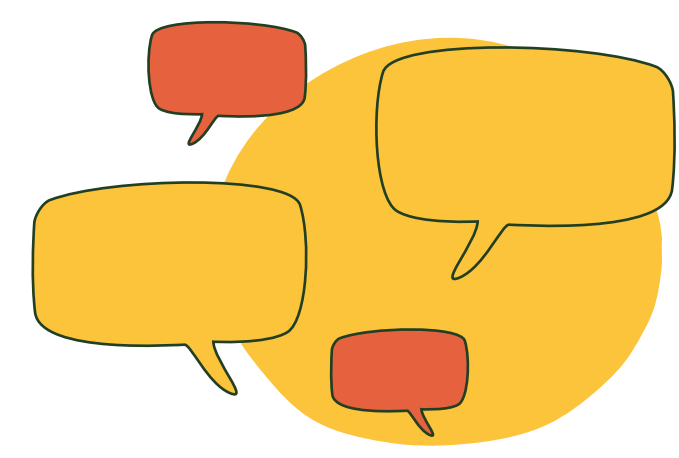


en ecosistemas con gran biodiversidad

FIRE-ADAPT es

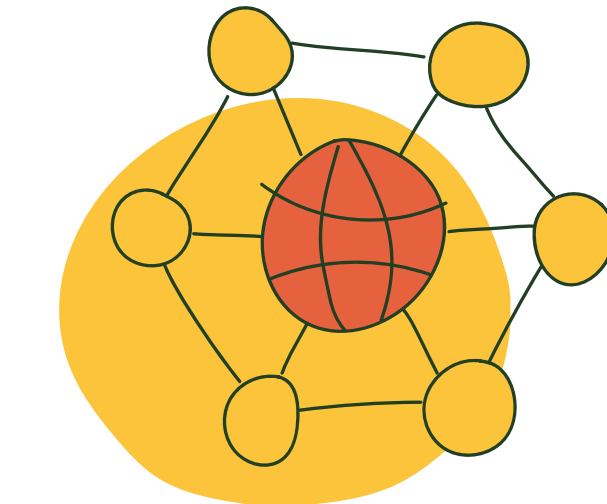


Formar, compartir, intercambiar, y crear redes en:



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.

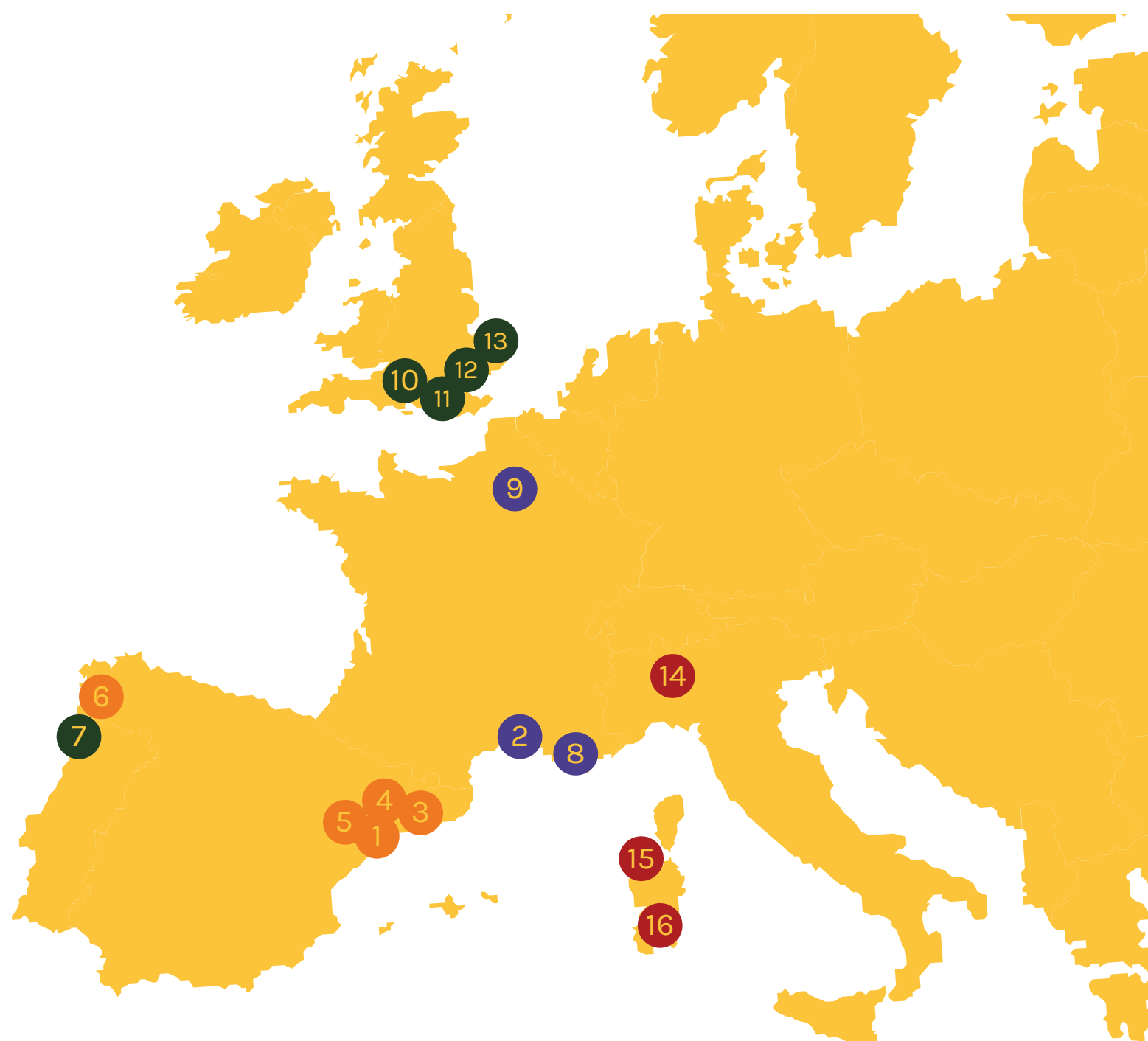


SECONDMENTS

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



Resultados clave



● España SH ● Francia SH ● Italia SH



● Brasil SH ● Argentina SH ● México SH

- PAU COSTA RICA FOUNDATION
- URD
- Universitat de Girona
- CTFC
- Universitat de Lleida
- CSIC
- utad CITAB
- Warucene
- IES
- University of Reading
- co-bracollective
- LEVERHULME Centre for Wildlife, Environment and Society
- UE University of East Anglia
- Consejo Nacional de Inocuidad Alimentaria y Nutricional (CONICET)
- CONAFOR
- WRI MÉXICO
- UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
- Fundación Amigos de la Naturaleza
- CONICET
- ICMbio
- CONICET
- UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
- FICH