

Estudi transfronter sobre els efectes d'un terratrèmol

Andorra, França i Catalunya fixen protocols d'actuació coordinats

Andorra, França i Catalunya han fet un estudi transfronterer, el projecte ISARD, per mesurar les conseqüències d'un terratrèmol al Pirineu oriental. En les conclusions d'aquest treball transfronterer també s'estableixen els protocols d'actuació dels cossos de protecció civil coordinats entre les tres administracions implicades, que són la francesa, la catalana i l'andorrana. El resultat d'aquest estudi va ser presentat ahir a Puigcerdà amb els representants de les tres administracions. El Pirineu és una zona potencialment receptora de terratrèmols i així es reflecteix al llarg de la història. Les principals catàstrofes es van enregistrar al segle XV amb conseqüències devastadores sobretot a la zona del Ripollès, però que també van afectar a la Cerdanya i Andorra. El director de l'Institut Català de Sismologia, Xavier Goula, va indicar que hi ha un cert perill i que per això s'han d'establir uns protocols d'actuació, que en el cas del Pirineu han de ser obligatòriament transfronterers. Així, doncs, el caràcter transfronterer és una de les principals novetats d'un estudi d'aquestes característiques, que es realitzen de manera periòdica en el marc de la Unió Europea, però sempre dins d'un mateix país, informa l'ACN. L'alcalde de Puigcerdà, Joan Planella, va assegurar que les conclusions de l'estudi serviran en l'àmbit pràctic perquè es comenci a veure la necessitat d'establir una normativa comuna a escala europea pel que fa als protocols d'actuació. Un exemple de l'aplicació d'aquesta normativa comuna serà el futur Hospital Comú Transfronterer de la Cerdanya, que aplicarà les normes franceses en aquesta qüestió.