

**Interreg
POCTEFA**



Cofinanciado por
la UNIÓN EUROPEA
Cofinancé par
l'UNION EUROPÉENNE



**POCTEFA 2021-2027
EFA039/01**

Conclusions de la rencontre Poctefa Connecta

24/03/2026

Partenaires



Socios asociados



Conclusions de la journée POCTEFA Connecta



La journée POCTEFA Connecta, qui s'est tenue le 24 mars à Sant Julià de Lòria (Andorre) en présentiel et en ligne, a réuni près de 70 participants et sept projets du programme Interreg POCTEFA, qui ont présenté leurs axes de travail, leurs méthodologies et leurs principaux résultats dans le domaine de la gestion des risques naturels dans les Pyrénées.

Cette rencontre, lancée dans le cadre du projet SPIRAL et organisée par Andorra Recerca + Innovació (AR+I) en collaboration avec l'Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya (ICGC), a permis aux différents projets de découvrir directement les actions et les résultats des autres initiatives, favorisant ainsi l'identification de synergies et d'opportunités de collaboration entre les partenaires. De plus, la journée était ouverte à des acteurs externes (administrations publiques, entreprises, équipes d'urgence, centres de recherche et autres entités), qui ont pu découvrir les outils développés et évaluer leur application pratique potentielle sur le territoire. La journée s'est terminée par une table ronde suivie d'un débat, au cours desquels différentes réflexions ont été partagées, résumées ci-dessous :

Tout d'abord, la nécessité de renforcer la **diffusion des projets** a été soulignée, en particulier celle des résultats concrets susceptibles d'être utiles aux acteurs du territoire. À cet égard, l'importance d'améliorer la communication externe par le biais de différents canaux (tels que les sites web, les réseaux sociaux ou les plateformes du programme lui-même) et d'intégrer des profils spécialisés en communication et en transfert de connaissances au sein des consortiums a été mise en avant. De même, l'organisation de journées conjointes multiprojets telles que POCTEFA Connecta a été très bien accueillie, car elles contribuent à accroître la visibilité, à favoriser le transfert des résultats, à détecter des opportunités d'échange de connaissances, d'utilisation des technologies ou de zones pilotes de référence qui renforcent la coopération.

En ce qui concerne la **coopération entre les projets**, tant les intervenants que les participants ont souligné le manque de connaissance mutuelle entre les initiatives travaillant dans des domaines similaires. Il a été identifié qu'il était nécessaire d'encourager une attitude plus proactive pour découvrir d'autres projets et explorer d'éventuelles synergies, ainsi que de promouvoir des outils et des espaces communs, tels que la plateforme CAPITEFA, qui vise à faciliter l'échange de connaissances et de résultats entre les projets. Ce défi est particulièrement marqué lorsque les projets se déroulent dans différentes régions des Pyrénées, où l'absence de partenaires

communs rend difficile la mise en relation des initiatives. De même, les communautés thématiques « Protection civile et urgences » et « Changement climatique », ainsi que le programme de capitalisation de POCTEFA, ont été très bien accueillis.

Un autre point fort mis en avant a été le **caractère pluridisciplinaire** des projets, qui permet d'aborder les risques naturels sous de multiples angles et favorise l'obtention de résultats plus complets et transversaux. À cet égard, l'implication des acteurs locaux (administrations, gestionnaires, services d'urgence, etc.) a été soulignée, ceux-ci étant considérés comme essentiels pour garantir la mise en œuvre effective des résultats.

En ce qui concerne la **pérennité des résultats**, il a été souligné que le caractère temporaire du financement rendait difficile leur maintien dans le temps. C'est pourquoi il a été jugé nécessaire d'étudier des mécanismes permettant de préserver et d'étendre leur impact, tels que la création de bases de données partagées, l'utilisation de plateformes existantes (par exemple, le géoportail de l'OPCC) ou l'implication active des acteurs locaux afin de garantir la mise en œuvre des solutions développées sur leurs propres plateformes.



Participants lors d'une des présentations de la journée POCTEFA Connecta

De même, l'importance **d'améliorer l'accès aux données et leur réutilisation** a été soulignée, notamment en ce qui concerne la disponibilité des données historiques et la création de plateformes ou de visualiseurs communs où seront intégrés les principaux résultats des projets. Dans cette optique, la nécessité de progresser vers l'harmonisation des données et l'adoption de normes communes a également été mentionnée, en particulier dans le cadre des projets transfrontaliers, afin de faciliter l'échange d'informations.

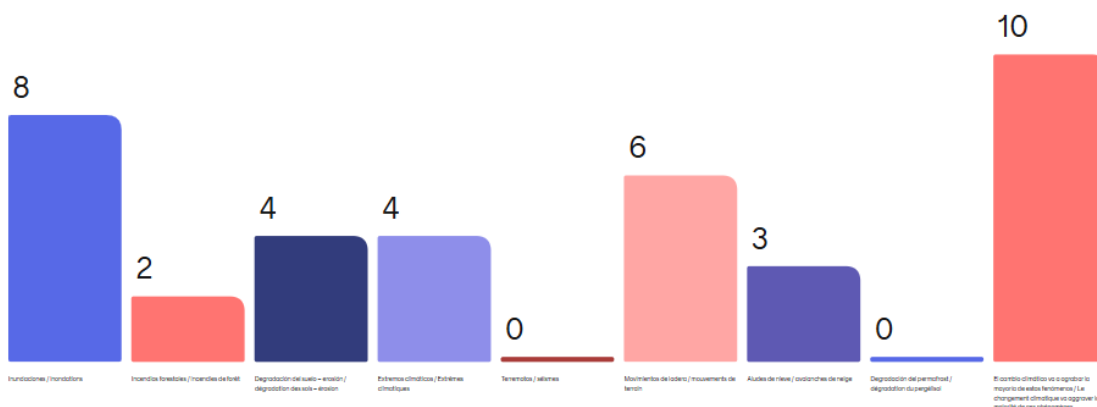


Compte tenu de l'orientation de la journée, axée sur différents risques naturels, la nécessité d'évoluer vers des **approches multirisques** et tenant compte des effets en cascade a également été soulignée, en prenant en considération l'interdépendance entre les phénomènes et l'impact croissant du changement climatique.

Le **sondage** réalisé via Mentimeter, auquel ont participé tant les participants présents sur place que ceux en ligne, a permis de recueillir des informations pertinentes sur les risques naturels prioritaires dans les Pyrénées et les mesures souhaitées pour l'avenir.

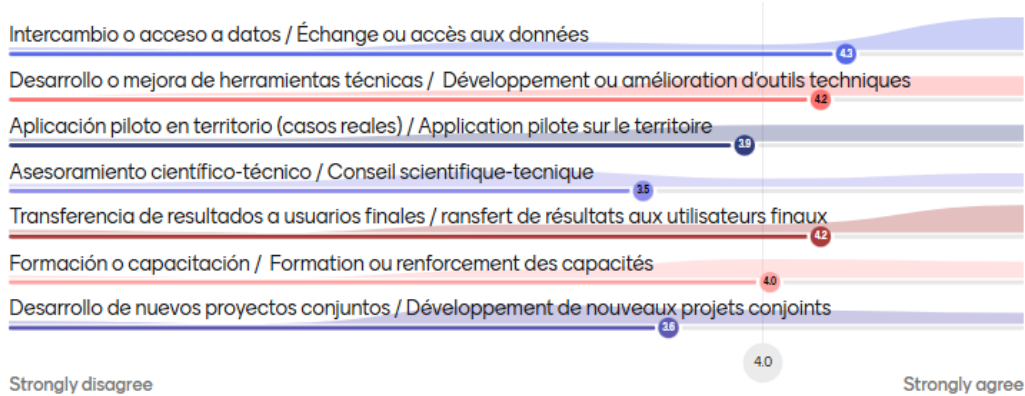
Les inondations ont été désignées comme le risque naturel le plus préoccupant, suivies par les glissements de terrain. De même, l'idée selon laquelle le changement climatique aggraverait la plupart de ces phénomènes a été la plus souvent mentionnée, reflétant une perception claire d'une vulnérabilité accrue à l'avenir.

¿Qué riesgo natural consideras más prioritario actualmente en el Pirineo? Quel risque naturel considérez-vous comme le plus prioritaire actuellement



En ce qui concerne les possibilités de collaboration, les participants ont identifié comme domaines les plus prometteurs l'échange ou l'accès aux données, le transfert des résultats aux utilisateurs finaux et le développement ou l'amélioration d'outils techniques.

¿En qué ámbitos identificas más potencial de colaboración con los proyectos? Dans quels domaines voyez-vous le plus potentiel de collaboration?



En ce qui concerne les actions futures, l'accent a été mis sur la nécessité d'améliorer les systèmes d'alerte précoce, de progresser vers une meilleure coordination et une meilleure planification transfrontalière, et de disposer de plateformes communes d'informations et de données actualisées.

¿Qué acciones sobre riesgos naturales os gustaría ver los próximos años en el Pirineo? Quelles actions sur les risques naturels souhaitez-vous voir?

Mapas de información de riesgos conjuntos y actualizados	Plan transfronterizo sobre riesgos que cubra todo el territorio	Alerta temprana
Projectes relacionats amb el risc d'inundacions i gestió transfronterera del risc d'allaus	Cartografia de riscos i planificació d'obres de prevenció de la xarxa de camins o carreteres per garantir la seguretat en els accessos als nuclis de població pirinencs	une plateforme commune d'information pour l'ensemble des risques naturels sur la zone transfrontalière qui permettrait d'accéder à des données, des cartes mais aussi à des supports informatifs
Mes informació amb dades historics sobre canvi climàtic al pirineu	Implementación de algunas de las acciones planteadas en estos proyectos POCTEFA en otros valles del Pirineo.	Mejora mediante IA de los sistemas de alerta temprana de inundaciones, aludes y deslizamientos de tierra
Incorporación de procesos en cascada (cascading hazards)	Un sitio comun de gestion de riesgos múltiples.	Mejorar inventarios históricos/prehistóricos para analizar mejor recurrencias y reactivaciones presentes y/o futuras
Les sujets liés à la gouvernance locale des risques naturels paraissent très importants : compétences des collectivités, gestion des ouvrages, maîtrise d'ouvrage, stratégie foncière, financement.		



Globalement, POCTEFA Connecta s'impose comme une initiative essentielle pour renforcer la coopération transfrontalière, améliorer le transfert de connaissances et progresser vers une gestion plus coordonnée et plus efficace des risques naturels dans l'espace pyrénéen.

Les présentations des projets peuvent être consultées via le lien suivant :

https://ari.ad/images/imgs/pdf/Presentaciones_Connecta.pdf