



## COMUNICADO DE PRENSA DE LANZAMIENTO DEL PROYECTO

### **GrenHeritage. El impacto del cambio climático en el patrimonio cultural inmaterial**

#### **Antecedentes del proyecto**

El Cambio Climático (CC) se está convirtiendo en una de las amenazas más alarmantes y crecientes para las personas, las comunidades y su Patrimonio Cultural (PC). “La Unión Europea respetará su rica diversidad cultural y lingüística, y [...] garantizará que el patrimonio cultural de Europa se salvaguarde y mejore”: esto se afirma en el artículo 3.3 del Tratado de Lisboa. Pero mientras que el CC impacta en los sitios de patrimonio cultural, los paisajes y los bienes de patrimonio histórico ha sido ampliamente abordado por una gran cantidad de estudios y proyectos (Erasmus+, Horizon2020, Europa Creativa, etc.) tanto a nivel nacional como europeo, el Patrimonio Cultural Inmaterial (PCI) ha recibido menos atención.

Por PCI nos referimos a manifestaciones inmateriales de la cultura tales como prácticas y expresiones, rituales, narraciones e historia oral, idiomas, canciones, bailes, tradiciones e ingredientes alimentarios, festivales, habilidades, etc., que no dejan huellas materiales (Hafstein, 2005) pero tienen un valor inestimable y enorme para la identidad, la cultura, la historia y el patrimonio europeos. En otras palabras, el PCI representa diferentes formas de patrimonio vivo de la humanidad que es parte integral de la diversidad cultural (Lenzerini, 2011).

El cambio climático global y sus implicaciones adversas están aumentando la vulnerabilidad del patrimonio cultural en todo el mundo. En los últimos años, los desastres naturales como fuertes lluvias, inundaciones, incendios forestales, derretimiento del hielo, aumento del nivel del mar, altas temperaturas, sequías junto con patrones climáticos extremos están afectando severamente diferentes dimensiones del PC. Además del impacto directo que causan en los sitios y monumentos culturales e históricos, los desastres ambientales y los fenómenos meteorológicos extremos pueden alejar a las personas de sus hogares, agotar su ganado y sus productos, forzarlos a cambiar su estilo de vida y tradiciones y causar trastornos en la agricultura. El PCI sigue siendo vulnerable a los cambios climáticos y ambientales, ya que depende de recursos concretos y a menudo escasos y/o locales (por ejemplo, ingredientes para alimentos y materiales) y, a veces, habilidades, conocimientos y destrezas para hacer las cosas de una manera particular.

Lo que también es digno de mención es el hecho de que CC trae implicaciones más profundas para las comunidades vulnerables que a menudo son aquellas que carecen



de las herramientas y la estrategia para mitigar los efectos de CC, son las que se adaptan más activamente, mientras que concomitantemente son los últimos guardianes y preservadores de PCI, tradiciones y prácticas (Phun, 2018).

## Proyecto GreenHeritage

De acuerdo con este escenario, el proyecto **GreenHeritage** tiene como objetivo desarrollar un enfoque holístico, innovador e inclusivo hacia el impacto directo e indirecto de CC en el PCI, un tema que ha recibido poca o ninguna atención. El proyecto busca herramientas y metodologías innovadoras capaces de promover enfoques adaptativos y sistémicos para gestionar mejor el CC. El proyecto **GreenHeritage** aspira a funcionar como un recordatorio urgente de que CC está presente, afectando tanto directa como indirectamente todos los aspectos del CH de Europa. Es también un llamado urgente a impulsar la acción colectiva.

El proyecto será implementado en 5 países europeos (Bélgica, Grecia, Italia, Letonia y España) por el siguiente consorcio: : CNR Consiglio Nazionale delle Ricerche-Líder del proyecto (IT); CUEBC Centro Universitario Europeo per i Beni Culturali (IT); CMCC Fondazione Centro Euromediterraneo sui Cambiamenti Climatici (IT); FSMLR Fundación Santa María la Real del Patrimonio Histórico (ES); ReadLab P.C. Research Innovation and Development Lab (GR); ILFA LU The Institute of Literature, Folklore and Art of the University of Latvia (LV); UAEGEAN University of the Aegean (GR); CANDIDE International (BE), ELORIS S.A. Research, Education, Innovation and Development Company of the North Aegean Region (GR); ALLI Athens Lifelong Learning Institute (GR).

### ***Se han identificado los siguientes desafíos:***

1. **Análisis integral de necesidades** para capturar datos sobre el impacto del CC en el PCI y las mejores prácticas de adaptación en la UE y los países socios de una manera más sistemática e inclusiva.
2. **Enfoque metodológico** sobre la salvaguarda del PCI a nivel nacional y europeo.
3. **Soluciones de formación prácticas e innovadoras** para desarrollar y probar herramientas eficaces e innovadoras para mejorar el aprendizaje de investigadores y responsables políticos en las áreas del CC e PCI.
4. **Mayor conciencia e intercambio de políticas** para la creación de sinergias entre investigadores, profesionales, legisladores y ciudadanos intersectoriales para intercambiar conocimientos y discutir medidas para la gestión, conservación y protección del patrimonio intangible frente al CC.
5. **Cambio de políticas**, ya que los responsables políticos necesitan herramientas para involucrarse en el diseño o la adaptación de políticas a nivel nacional y de la UE.



***Abordar y superar estos desafíos conducirá a los siguientes resultados clave:***

- **Una metodología para la gestión, preservación y protección del PCI frente al CC** basada en un análisis de necesidades en los países socios pero también en toda la UE.
- Un **mapa interactivo** que muestra ejemplos de las áreas y regiones más amenazadas de Europa donde el CC ha comenzado a impactar negativamente en diferentes tipos de PCI.
- Un **programa de aprendizaje combinado** sobre PCI y CC que consta de 4 módulos en línea y 4 talleres presenciales transnacionales, dirigidos a doctorandos, investigadores, políticos y profesionales intersectoriales.
- Un **programa de micro credenciales** sobre PCI y CC que consta de 4 módulos en línea dirigidos a un público más amplio.
- **5 mesas redondas programáticas y una conferencia final** que reunirá a científicos, investigadores, líderes comunitarios y responsables políticos.
- **5 informes preliminares y un manual** sobre el estado actual del impacto del PCI y CC a nivel nacional y de la UE, incluidos los resultados clave del proyecto y las recomendaciones finales para el cambio de políticas.
- Un **plan de acción a largo plazo** que asegure la transferibilidad de los resultados del proyecto.

**GreenHeritage está cofinanciado por el programa ERASMUS+ de la Unión Europea con una duración de tres años (12/2022 – 11/2025), GA 101087596.**