

Quienes somos

La Alianza para el conocimiento del proyecto VALOR promueve la recuperación, la conservación y la mejora de las antiguas condiciones de cultivo locales, mediante programas educativos innovadores que apoyan a los instructores y a los agricultores a aumentar su capacidad para preservar y salvaguardar las antiguas técnicas de producción y valorizar y promover las identidades y economías tradicionales locales.

VALOR cuenta con el apoyo de asociados de Alemania, España, Chipre, Italia, Grecia, Rumania y Turquía: parques naturales y zonas protegidas nacionales y europeas (como mercado de empleo clave), instituciones de enseñanza superior, empresas e interesados, incluidas las autoridades regionales y nacionales y organizaciones coordinadoras.

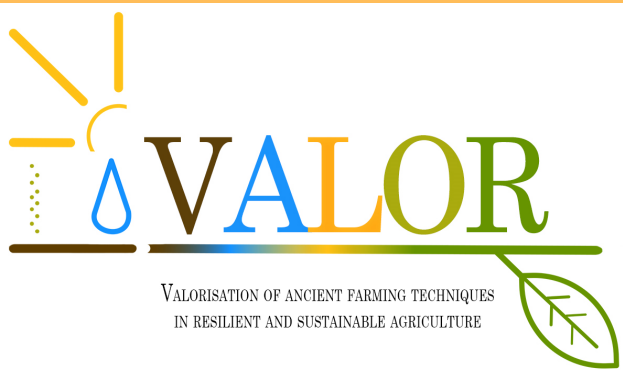
CONTACTO CTEFC
Carles Lorca
carles.lorca@ctfc.cat / +34 973 48 17 52.



Cofinanciado por el
programa Erasmus+
de la Unión Europea



612501-EPP-1-2019-1-IT-EPPKA2-KA



SIGUE VALOR

<https://www.facebook.com/ErasmusVALOR/>
<https://twitter.com/ErasmusValor>
<https://www.youtube.com/> (Erasmus VALOR)

ENCUENTRA más sobre VALOR

<https://erasmus-valor.eu>



La información y las opiniones expuestas en esta publicación son las de los autores y no reflejan necesariamente la opinión oficial de la Unión Europea.
Ni las instituciones y órganos de la Unión Europea ni ninguna persona que actúe en su nombre pueden ser considerados responsables del uso que pueda hacerse de la información contenida en la misma

Que te ofrecemos

- Marco de competencias de los planes de estudio correspondientes a los perfiles ocupacionales que cumplen los requisitos de la NQF y el ECVET.
- Los cursos OER (*Recursos Educativos Abiertos*) se impartirán utilizando los métodos tradicionales, de aprendizaje semi-presencial y de VOOC (*Curso de formación profesional en línea masivo y abierto*) para:
 1. Gestor de la agricultura resiliente y sostenible
 2. Técnico de agricultura resiliente y sostenibleCursos piloto en Italia, Grecia, Rumania y Alemania.



TEMAS CLAVE de la FORMACIÓN VALOR

- Principios de la iniciativa empresarial responsable y pilares de la sostenibilidad en la agricultura resiliente
- Vigilancia y aumento de los niveles de bioseguridad de la agricultura
- La agricultura tradicional orientada a la salvaguardia del patrimonio cultural y natural
- Sistemas de detección temprana en la agricultura tradicional
- Alfabetización y comunicación de la tecnología de la información
- Efectos socioeconómicos de la agricultura tradicional
- Habilidades sociales

Nuestra Mision y visión

NUESTROS VALORES

- VALOR apoya la recuperación y conservación de las antiguas condiciones de cultivo locales.
- VALOR promueve el patrimonio natural, las identidades locales y las economías.
- VALOR lucha contra el deterioro de las técnicas y productos agrícolas antiguos/tradicionales promoviendo la transferencia intergeneracional de los conocimientos y la tradición agrícolas.
- VALOR promueve la aplicación de un modelo de educación compatible que dé lugar a planes de estudio innovadores para apoyar la salvaguardia de la antigua tradición agrícola, como actividad básica que conduce a la calidad, la resistencia y la sostenibilidad".



ENFOQUE FORMATIVO

La agroecología se basa en la aplicación de conceptos ecológicos y principios para optimizar las interacciones entre las plantas, los animales, los seres humanos y el medio ambiente, teniendo en cuenta al mismo tiempo los aspectos sociales que deben abordarse para un sistema alimentario sostenible y justo.

La formación VALOR aborda temas de la agroecología:

- preservación de los conocimientos y métodos tradicionales, en relación con la agricultura y la diversidad biológica, que no sólo beneficia a los ecosistemas naturales y las especies, sino que también ofrece nuevas oportunidades financieras y de empleo a las comunidades locales;
- equilibrio viable entre la conservación del medio ambiente y el desarrollo socioeconómico sostenible que fomente la transferencia intergeneracional de las antiguas tradiciones agrícolas.

La agricultura en las cercanías o dentro de espacios Natura 2000 debe ser resiliente, es decir, capaz de volver a su estructura natural poco después de haber sido afectada por amenazas climáticas y bióticas, como sequías, inundaciones, plagas, etc..



DESAFÍOS Y SOLUCIONES

VALOR aborda el objetivo de la UE de detener la pérdida de biodiversidad y de los servicios de los ecosistemas para 2020.

Todos los ecosistemas terrestres, ya sean cultivados o naturales, están siendo perturbados por amenazas climáticas y bióticas, como las sequías, las inundaciones, las invasiones de plagas, etc. Para hacer frente a estos desafíos, VALOR creó una alianza de expertos procedentes de diferentes ámbitos (conservación de la naturaleza, sensibilización del público,

Agricultura orgánica, ganadería, fitomejoramiento, etc.) con el fin de producir un marco de competencias dirigido a los agricultores cuyas tierras y locales se encuentran cerca o dentro de los sitios Natura 2000.



”
VALOR
permite trabajar de
manera inteligente y
cuidar el territorio

“