

ANEXO I. NECESIDADES Y RETOS PLANTEADOS POR AMUFOR

La necesidad de dar promover un reto de CPI para el medio rural de la CV por parte de AMUFOR se basa en dos problemáticas:

- Por un lado, la factura eléctrica es muy cara y eso -en parte- está provocado por un mix energético descompensado, donde faltaría presencia de biocombustibles sólidos como la biomasa de base agroforestal por parte de la oferta y un déficit de instalaciones y calderas para generar energía térmica para hogares, empresas y edificios públicos.
- Por otro, la falta de gestión agroforestal sostenible en los territorios de interior, con el aprovechamiento de la biomasa que se generaría para usos energéticos descritos en el punto anterior, generan despoblación y abandono del medio rural. Esto, a su vez, redundando en el incremento exponencial de la virulencia que provocan los grandes incendios forestales y su impacto en las emisiones de CO₂, lo que conlleva una aceleración del cambio climático.

AMUFOR ha adquirido conocimiento real de la situación de desequilibrios descrita en los puntos anteriores mediante un proyecto europeo -Interreg Med FORBIOENERGY- y sobre formación y análisis de la cadena de valor de los biocombustibles sólidos mediante el proyecto mantenido con la Fundación Biodiversidad denominado CALOR VERDE.

Además, la agencia de desarrollo local de AMUFOR, conoce y participa de una herramienta desarrollada por la red de desarrollo local de la empresa pública Divaleterra, denominada VIAPLAN para que todos los AEDL, como Agentes del ecosistema emprendedor de la CV puedan tutelar procesos empresariales emprendedores de autónomos y microempresas, y hacerse acreedores de ayudas previstas por Servef-Labora.

Así pues, dadas las problemáticas descritas anteriormente, los conocimientos adquiridos por AMUFOR y la existencia de una herramienta empleada por los agentes del ecosistema emprendedor de la CV, el reto pretende obtener soluciones innovadoras para lograr una transición energética sostenible en la Comunitat Valenciana que permita corregir desequilibrios territoriales con lo que ello conlleva: reducción del fenómeno de la despoblación, mantenimiento de la población en zonas de interior y prevención de incendios forestales.