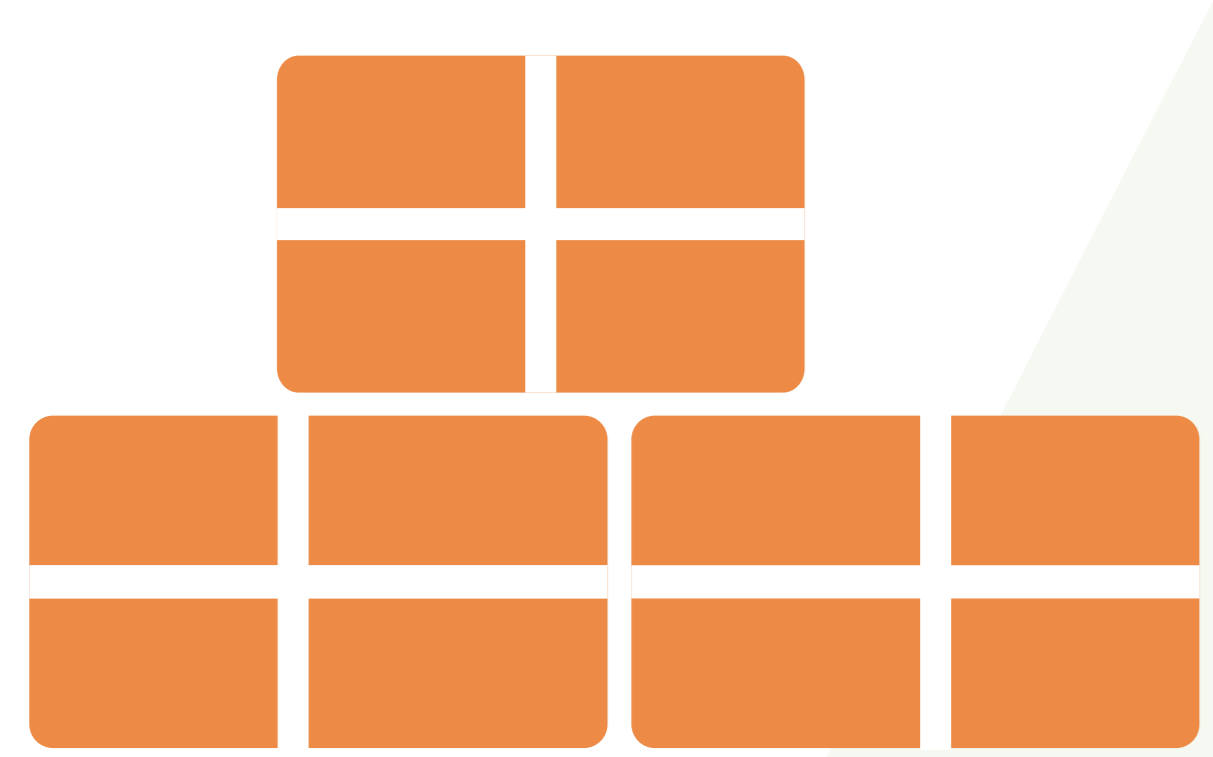


AgroBioHeat

Promoviendo soluciones de calor con agrobiomasa en áreas rurales de Europa

Instalando soluciones modernas para **calor con agrobiomasa** tendrás los siguientes **beneficios**:

- ✓ **Reduce tus costes energéticos!**
- ✓ **Apoya el desarrollo rural y la economía circular!**
- ✓ **Reduce las emisiones CO₂ y ayuda a luchar contra el cambio climático!**



paja



podas



cultivos energéticos
herbáceos



cultivos energéticos
leñosos



cáscaras frutos secos



hueso aceituna

Agrobiomasa, un **combustible perfecto para calor** en:

- ✓ **Granjas y edificios de viviendas rurales!**
- ✓ **Escuelas, edificios municipales y otros proyectos energéticos de la comunidad!**
- ✓ **Agro-industrias, invernaderos y otros!**



Descubre como AgroBioHeat puede apoyarte.

Visita nuestra WEB: www.agrobioheat.eu

 Agrobioheat

 #AgroBioHeat

CONSORCIO



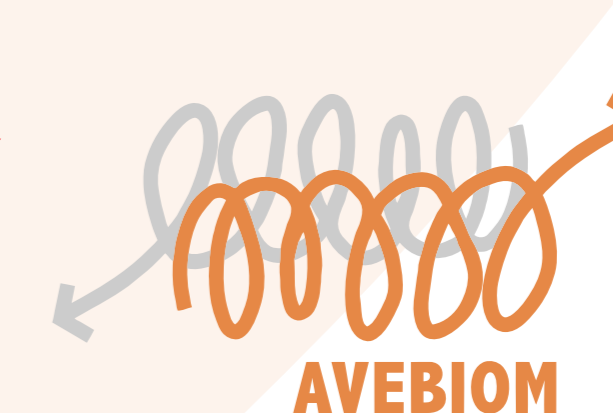
CERTH
CENTRE FOR
RESEARCH & TECHNOLOGY
HELLAS

Bienergy
EUROPE



Aile initiatives
énergie
environnement

Agroenergy



GREEN ENERGY
Romanian Innovative Biomass
CLUSTER

INASO-PASEGES
INSTITUTO AGRONIKIS & SYNETAIRISTIKIS OIKONOMIAS

circe
RESEARCH CENTRE
FOR ENERGY RESOURCES
AND CONSUMPTION

LABIO
Bioenergy Association of Ukraine

WhiteResearch

ZEZ Zelena
Energetska
Zadruga



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation program under grant agreement No. 818369