

LE PROGRAMME DE COOPÉRATION TERRITORIALE DE L'ESPACE SUD-OUEST EUROPÉEN (SUDOE)

Le programme de coopération territoriale de l'espace Sud-ouest européen (SUDOE) soutient le développement régional à travers le cofinancement de projets transnationaux par le biais du FEDER (Fonds européen de développement régional).

Le Programme Opérationnel du SUDOE s'articule autour de quatre grands axes prioritaires d'actions pour répondre à sa stratégie de développement :

- 1 Promotion de l'innovation et constitution de réseaux de coopération pérenne dans le domaine des technologies.
- 2 Renforcement de la protection et la conservation durable de l'environnement et du milieu naturel du SUDOE.
- 3 Intégration harmonieuse de l'espace SUDOE et amélioration de l'accessibilité aux réseaux d'information.
- 4 Promotion du développement urbain durable en tirant profit des effets positifs de la coopération transnationale.

Le projet ENERMASSE répond directement à la priorité numéro 1 du programme SUDOE et indirectement à la priorité numéro 2.

L'espace Sud-ouest européen est composé de 30 régions et villes autonomes de quatre pays France, Espagne, Portugal et Royaume Uni (Gibraltar). Il s'étend sur une superficie de 770 120 km², ce qui représente 18,2 % de la superficie de l'Union européenne (27 pays). Sa population s'élève à 61,3 millions d'habitants, soit 12,4 % de la population totale de l'Union européenne (27 pays).

<http://interreg-sudoe.eu>



ENERMASSE



CHEF DE FILE / PREMIER BÉNÉFICIAIRE
Communauté d'agglomération de l'albigeois
Midi-Pyrénées (FR)
www.grand-albigeois.fr
www.albi-innoprod.com

PARTENAIRES



AVEBIOM
Asociación Española de Valorización Energética de la Biomasa
Castilla y León (ES)
www.avebiom.org



CEB&E
Clúster Empresarial Biomasa & Energía
Aragón (ES)
www.clusterbiomasa.org



CENER
Centro Nacional de Energías Renovables
Navarra (ES)
www.cener.com



CBE
Centro da biomassa para a energia
Centro (PT)
www.centrodabiomassa.pt



LNEG
Laboratório Nacional de Energia e Geologia
Norte (PT)
www.lneg.pt



Université Montpellier 2 Sciences et Techniques
Languedoc-Roussillon (FR)
www.univ-montp2.fr



APESA
Association Pour l'Environnement et la Sécurité en Aquitaine
Aquitaine (FR)
www.apesa.fr



Pôle de compétitivité DERBI
Languedoc-Roussillon (FR)
www.pole-derbi.com

www.enermass.org



**ENERMASSE
CLUSTER
TRANSNATIONAL
D'INNOVATION
POUR LA
VALORISATION
ÉNERGÉTIQUE
DE LA BIOMASSE**



Co-financé par





OBJECTIFS

L'objectif primordial du projet ENERMASS est de créer un cluster transnational d'innovation pour la valorisation énergétique de la biomasse qui remplisse les missions suivantes :

- > Favoriser la détection de projets et accompagner ces derniers sur toutes les phases amont
- > Assurer des fonctions de veille et de communication en s'appuyant sur des partenariats et des compétences internes
- > Décerner un label qualité pour la formation et l'activité de conseil
- > Fournir des prestations et services payants/gratuits, directement ou via ses membres



ACTIONS

Les actions du projet ENERMASS seront développées en trois phases :

- 1** Lancement et mise en œuvre du réseau ENERMASS
 - Elaboration du catalogue initial des services
 - Construction d'un référentiel qualité
 - Enquête sur les besoins des entreprises et des territoires
 - Analyse des besoins et segmentation des projets
- 2** Production des services et développement du réseau
 - Développement des projets sélectionnés
 - Veille
 - Promotion du réseau et Lobbying
 - Labellisation et certification
 - Services d'études, conseils et formation
- 3** Lancement du cluster transnational d'innovation ENERMASS
 - Création de la structure juridique, de l'organisation et du partenariat
 - Business model et plan d'affaires
 - Campagne d'adhésion et de souscription



RÉSULTAT VISÉ

Le résultat visé par ENERMASS est de renforcer principalement la compétitivité des entreprises travaillant sur le secteur de la biomasse et de favoriser ainsi le développement des compétences et acteurs déjà légitimes sur leurs territoires respectifs. Faire du SUDOE un acteur de premier ordre qui compte sur le volet économique de la valorisation de la biomasse.

