

QUEM SOMOS

GRÉCIA

National Technical University of Athens – NTUA
Município de AMYNTAIO

ÁUSTRIA

Energy Agency Upper Styria – EAO
Município de JUDENBURG

CROÁCIA

North - West Croatia Regional Energy Agency – REGEA

BULGÁRIA

Black Sea Energy Research Centre – BSERC
Município de ASENOVGRAD

PORTUGAL

IrRADIARE, Ltd
Município da Sertã

ALEMANHA

Cidade de NEUMARKT (Upper Palatinate)



<http://erenet.epu.ntua.gr>

eReNet

Coordenador

NTUA
Prof. John Psarras
e-mail: john@epu.ntua.gr

Contactos

Dr. Alexandra Papadopoulou
Tel: +30-2107722083
e-mail: alexpapa@epu.ntua.gr

Mrs. Elsa Nunes
Tel: 351.914.518.641
e-mail: elsa.nunes@irradiare.com



A responsabilidade pelo conteúdo desta publicação é inteiramente dos seus autores e não reflecte necessariamente a opinião da Comissão Europeia.
Nem a EACI nem a Comissão Europeia são responsáveis pelo uso da informação aqui contida.

eReNet

RURAL WEB ENERGY LEARNING NETWORK FOR ACTION

<http://erenet.epu.ntua.gr>

A NOSSA VISÃO

A nova visão de desenvolvimento sustentável EU2020 favorece a oportunidade de enfrentar a crise actual reforçando o papel das economias locais.

As comunidades rurais são habitadas por uma percentagem significativa da população europeia, cobrindo 90% da superfície e gerando 45% de Valor Acrescentado Bruto e 53% de emprego, nos 27 países membros da EU.

Estas comunidades enfrentam desafios específicos no que respeita ao crescimento, emprego e sustentabilidade, o que tem sido agravado pela crise financeira e económica. Contudo, estas comunidades, possuem um vasto potencial para a realização de actividades relacionadas com a eficiência energética e com a utilização de energias renováveis (RES/RUE).



É importante que as comunidades rurais sejam adequadamente apoiadas, considerando que enfrentam barreiras que dificultam as suas estratégias de desenvolvimento:

- ✓ Ausência de capacidade técnica
- ✓ Recursos limitados
- ✓ Taxas de desenvolvimento baixas
- ✓ Desconhecimento do “estado da arte”, benefícios potenciais, melhores práticas.

O Pacto dos Autarcas pode ser uma alternativa para o desenvolvimento da sustentabilidade nestas comunidades.

ACÇÕES À MEDIDA

O eReNet tem como objectivo acrescentar valor às acções locais nas comunidades rurais criando uma “Rural Web Energy Learning Network for action”.

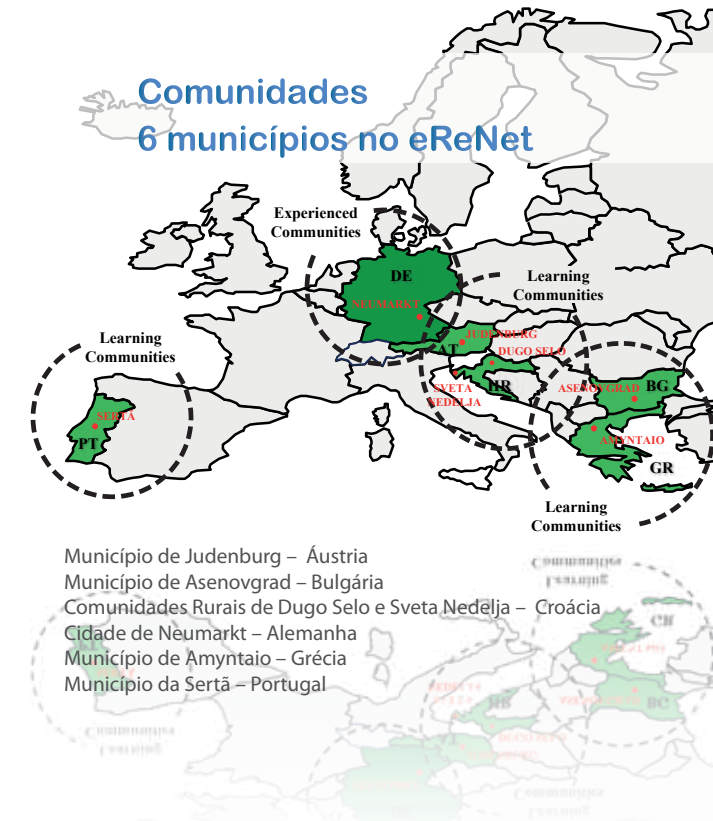


Discussão de melhores práticas
Comunidades rurais
Criação de competências
Fontes de Energia renováveis
Transferência de conhecimento
Diálogo com o público
Cooperação
Ideias Formação Actividades
RES/RUE
Uso racional de energia

O eReNet apoia as comunidades rurais na:

- ✓ Contribuição para a redução de recursos necessários para a elaboração, desenvolvimento e monitorização do Plano de Acção para a Energia Sustentável;
- ✓ Criação de competências, através da transferência de conhecimento de comunidades mais experientes;
- ✓ Boas práticas de desenvolvimento sustentável;
- ✓ Interligação de actores a um nível local e europeu.

É SIMPLES!



Benefícios

- ✓ Apoiar a elaboração de PAES e promover actividades RES/RUE na comunidade
- ✓ Melhorar o bem-estar das comunidades através da criação de emprego local;
- ✓ Gerar o efeito “bola de neve” em estratégias de sustentabilidade
- ✓ Transferir conhecimentos na área do planeamento da energia sustentável
- ✓ Compreender os mercados locais, necessidades e possibilidades de desenvolvimento
- ✓ Divulgar novas oportunidades de negócio para a identificação de novas tecnologias e novas formas de utilização da terra
- ✓ Identificação de actividades RES/RUE financiáveis
- ✓ Introdução de práticas de aprendizagem contínua no âmbito da energia sustentável.