



Interreg
España - Portugal



UNIÃO EUROPEA
UNIÃO EUROPEIA

Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional



Seminario para Proyectos POCTEP 4ª y 5ª convocatorias

Seminario Online 12/07/2021

PROGRAMA INTERREG ESPAÑA-PORTUGAL (POCTEP)

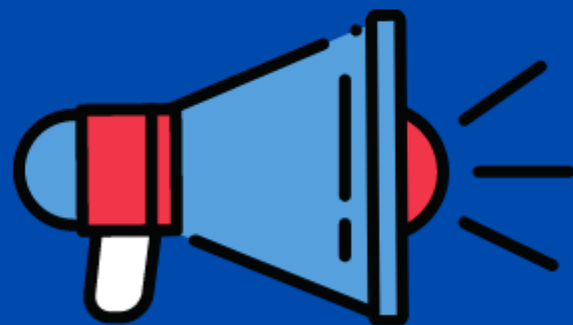


Interreg
España - Portugal

Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional



UNIÓN EUROPEA
UNIÃO EUROPEIA



**Informação, comunicação e
visibilidade (ICV)**
Almudena Ortega, SC POCTEP



Interreg
España - Portugal

Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional



UNIÓN EUROPEA
UNIÃO EUROPEIA

<https://www.poctep.eu/es/2014-2020/comunicación>

<https://www.poctep.eu/pt-pt/2014-2020/comunicacão>

- Manual identidade corporativa
- Orientações e normas de ICV

<https://www.poctep.eu/es/2014-2020/gestion-de-proyectos>

<https://www.poctep.eu/pt-pt/2014-2020/gestão-de-projetos>

- Ficha 6: Informação, comunicação e visibilidade (ICV)

Regulamento CE

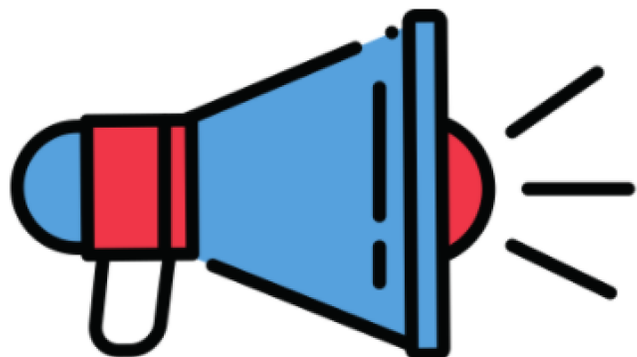


Interreg
Espanña - Portugal



UNIÓN EUROPEA
UNIÃO EUROPEIA

Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional



“Em **todas*** as
medidas de ICV”

(Logótipo + menção)



*não somente Atividade 6

Regulamento CE



Interreg
Espanña - Portugal

Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional



UNIÓN EUROPEA
UNIÃO EUROPEIA

*“Visível ao chegar”
Nunca menor*



Regulamento CE



1. Durante a operação

Web “do projeto”

Cartaz mínimo A3

Cartaz temporário “de obra”

Operações de
+ 500 000 EUR

 Interreg España - Portugal <small>Fondo Europeo de Desarrollo Regional</small>	
Organismo Responsable Nombre del Organismo	
Nombre del Proyecto / Objeto del Contrato Nombre y Objeto	
Coste de la obra 000.000.000 Euros	
Co-financiación Comunitaria de la Obra 000 000 000 Euros	



2. Após o fim da operação

Web “do projeto”

Placa permanente

Operações de
+ 500 000 EUR
Infraestrutura
Objeto físico

 Interreg España - Portugal <small>Fondo Europeo de Desarrollo Regional</small>	
Organismo Responsable Nombre del Organismo	
Nombre del Proyecto / Acción Nombre y Acción	
Fecha DD/MM/AA	

Logótipo projeto



Logótipo POCTEP

Utilizações corretas e incorretas



Garantizar contraste e visibilidade

Responsabilidades dos beneficiários



Interreg
España - Portugal

Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional



UNIÓN EUROPEA
UNIÃO EUROPEIA



- Incluir nas **páginas web** informação do projeto
- Incluir **evidências** de ICV em Cos **(Nomear!)**
- **Comunicar** ao SC atividades e materiais
- Dispor de um **registo** cronológico

(Atualizar!)

(Indicadores)

Regulamento CE



Interreg
Espana - Portugal



UNIÓN EUROPEA
UNIÃO EUROPEIA

Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional

“*Visível* ao chegar”
Nunca menor
Evidências em
Coopera2020!!



Recomendações Utilização do logótipo



- "Visible al llegar"
- "Nunca menor"



PAINÉIS DE EVENTOS
Logo na parte superior!



Capa e contracapa



VÍDEOS
Princípio e fim



EQUIPAMENTOS, ETC.
Visível e **proporcional**



Material promocional*



- O mais **genérico** possível (sem datas nem alusões a eventos específicos) para poder ser **reutilizado**.
- Material **sustentável** com a maior **durabilidade** possível.



★ Convocatórias europeias

Quer participar? Entre em contato com o SC para apoio e informações



REGIOSTARS 2021
Deadline 09/05/2021



#EUinMyRegion
8 vencedores em 2020

Estar preparados!!

Interreg Project Slam 3 finalistas em 2020



Exemplos de utilização



5th International Conference on WASTES solutions treatments opportunities 2019

CO-DIGESTION OF COW MANURE AND RYE SILAGE

María Cruz García-González*, Beatriz Molinuevo-Salces, Berta Riaño Irazábal, David Hernández González

* Agricultural Technological Institute of Castile y León, CITA, Burgos, I+D+i, 47071, Valladolid (Spain). gargarcm@ciacyles.es

INTRODUCTION

The Spain-Portugal Cooperation area of the Castile y León Region and the Central Region of Portugal, is characterized by an economy mainly based on the agriculture and livestock sector, with small productions for subsistence, which makes difficult to the population in the area.

Symbiosis project is closely linked to the promotion of a local economy with low carbon emissions and resistance to climate change, all through the management of waste and the generation of renewable energy. The objective of the present study is to determine the methane potential of co-digestion of cow manure with rye silage, two substrates that are available in the area in which the on-farm scale biogas plant is planned to be installed.

RESULTS AND DISCUSSION

Biogas yielded from 48 to 71%, and methane productivity ranged from 275 to 889 L CH₄ kgVS added. Figure 1 shows the accumulated methane production during the experimental set up of the different mixtures. The highest methane yields were achieved by treatment T10, consisting of 50% of manure and 45% of rye silage (889 L CH₄/kg VS added). The obtained values are remarkably higher than those obtained by Molinuevo-Salces et al. (2015) using mixed catch crops together with straw. The values obtained in the present study are probably higher due to the ensiling process, since it could have involved as a pre-treatment for rye, resulting in an enhanced methane production.

Table 1. Characteristics of cow manure and rye silage used.

Parameter	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10
Manure (%)	100	95	90	85	80	75	70	65	60	50
Rye silage (%)	0	5	10	15	20	25	30	35	40	50
VS (kg)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
CH ₄ (L)	0	213.5	374.7	514	614	714	774	814	834	889
CH ₄ (L/kg VS)	0	2.135	3.747	5.14	6.14	7.14	7.74	8.14	8.34	8.89

MATERIAL AND METHODS

Cow manure and rye silage were collected from a milk cow farm located nearby Salamanca (Spain). Anaerobic sludge used as inoculum was collected from an anaerobic digester in the municipal wastewater treatment plant of Valladolid (Spain). Characteristics of the cow manure and the rye silage used in the study are shown in Table 1.

Anaerobic biodegradability assays were carried out at 37 ± 0.4°C for 37 days in 0.57 L bottles. A substrate/inoculum ratio of 1 (based on VS) was used. Different mixtures in terms of the percentage of VS of cow manure used in relation with the percentage of VS of rye silage used were studied.

CONCLUSIONS

- 1) Approximately 90% of the total methane production occurred in the first 20-25 days, therefore for an industrial biogas plant, in order to maximize daily production of methane residence time should be fixed close to 25 days.
- 2) An equilibrium between methane production and its concentration in the biogas will be needed in the industrial biogas plant, being the choice of the mixture important to prioritize methane production or methane dilution.

Publicação científica com logo



Figura 3. Tramo Cinturón Movilidad Urbana Sostenible en zona norte de Don Benito

El Ayto. de Mérida está finalizando la ejecución la actuación de mejora de carril bici urbano en su tramo entre la rotonda de la Urb. El Prado y el Albergue Juvenil.



Figura 5. Trayecto carril bici rehabilitado: Rotonda Urb. El Prado a Albergue Juvenil El Prado

❖ MEJORA EFICIENCIA EN ILUMINACIÓN:

- Mejora instalaciones de alumbrado público en: Hospedería de Monfragüe (Torrejón el Rubio), Centro Internacional de Innovación Deportiva El Anillo, Villafranca de los Barros, Parque del Príncipe en Cáceres, Vagos, Campo Maior y Marvão (acciones finalizadas).

Evidências em relatório de atividade

Exemplos de utilização

Cartaz “de obra” / placa permanente



Exemplos de utilização

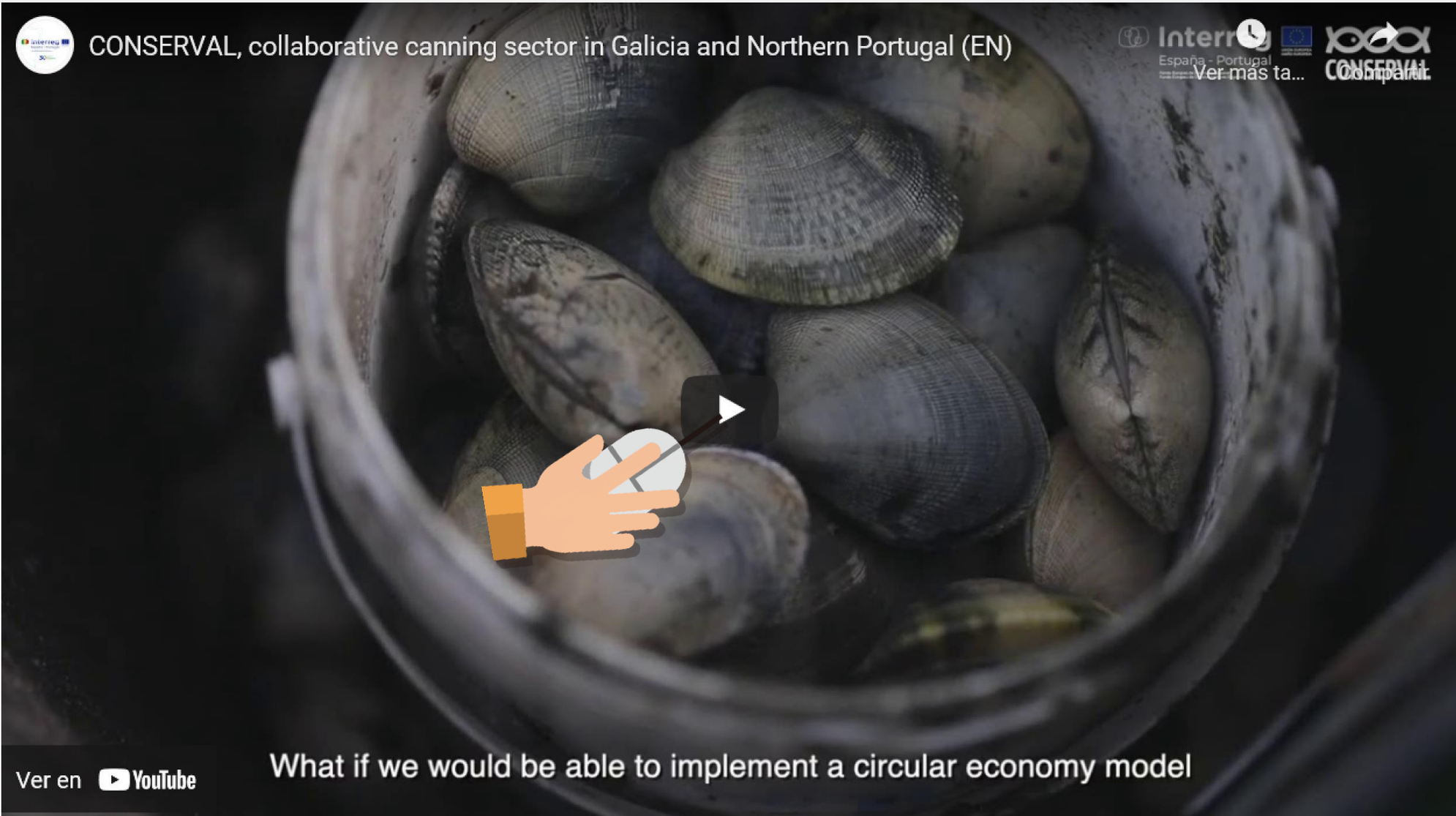
Percursos ao ar livre



Visibilidade em eventos



Exemplos de utilização



 CONSERVAL, collaborative canning sector in Galicia and Northern Portugal (EN)

  
Espanña - Portugal
Ver más ta... CONSERVAL

Ver en  YouTube

What if we would be able to implement a circular economy model

Exemplos de utilização



Exemplos de utilização





Interreg
España - Portugal

Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional



UNIÓN EUROPEA
UNIÃO EUROPEIA

COLABORA:



INTERact



EUROPEAN UNION

Link e video do seminário de ICV realizado em 23/03/21 disponível em poctep.eu



Comunicar proyectos | projetos POCTEP

**Taller - workshop online
23/02/2021**

PROGRAMA INTERREG ESPAÑA-PORTUGAL (POCTEP)

Herramientas multimedia Interreg Project Slam



Interreg
España - Portugal



Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional

**Link e video do seminário de ICV realizado
em 23/03/21 disponível em poctep.eu**

Cómo crear historias eficaces

Manuel González, INTERACT Programme



#HistoriasIbéricas: el 'gancho' noticioso



Interreg
España - Portugal



Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional

Link e video do seminario de ICV realizado em 23/03/21 disponível em poctep.eu

Las historias sobre personas 'enganchan' a las personas

Mar Marín, Agencia EFE

