

# CICLO DE WEBINARS NEWPOWER

## 4º Webinar

Procesos sostenibles para la obtención  
de bioenvases y biocombustibles a  
partir de residuos agroforestales

 21 de mayo de 2026

 11:00 (ES – FR) | 10:00 (PT)

 Online | Zoom

Inscríbete aquí:



### Programa:

**11:00 – 11:15 | Bienvenida y presentación del proyecto NEWPOWER**

**Pedro Ferreira Santos** – Coordinador del proyecto NEWPOWER,  
Universidade de Vigo

**11:15 – 11:45 | Innovación tecnológica para la transformación de  
residuos agroforestales en biocombustibles**

**Gil Garrote** – Catedrático de Universidad, Ingeniería Química,  
Universidade de Vigo

**11:45 – 12:15 | Valorización integral de biomasas agroforestales hacia el  
desarrollo de biomateriales para envases sostenibles**

**Mohamed Traoré** – Investigador Senior, área de Materiales Avanzados,  
CETIM Technological Centre

**12:15 – 12:25 | Discusión abierta**

**12:25 – 12:30 | Cierre y agradecimientos**

El futuro lo exige  
¡Únete a la revolución circular!



 NEWPOWER - Interreg Sudoe

 @newpower\_sudoe

 interreg-sudoe.eu

# CICLO DE WEBINARS NEWPOWER

## 4º Webinar

Processos sustentáveis para a obtenção  
de bioembalagens e biocombustíveis a  
partir de resíduos agroflorestais

 21 de maio de 2026

 10:00 (PT) | 11:00 (ES – FR)

 Online | Zoom

Inscreva-se aqui:



### Programa:

**10:00 – 10:15 | Boas-vindas e apresentação do projeto NEWPOWER**

**Pedro Ferreira Santos** – Coordenador do projeto NEWPOWER,  
Universidade de Vigo

**10:15 – 10:45 | Inovação tecnológica para a transformação de resíduos agroflorestais em biocombustíveis**

**Gil Garrote** – Professor Catedrático, Engenharia Química, Universidade  
de Vigo

**10:45 – 11:15 | Valorização integral de biomassas agroflorestais para o desenvolvimento de biomateriais para embalagens sustentáveis**

**Mohamed Traoré** – Investigador Sénior, área de Materiais Avançados,  
CETIM Technological Centre

**11:15 – 11:25 | Discussão aberta**

**11:25 – 11:30 | Encerramento e agradecimentos**

O futuro exige-o  
Junte-se à revolução circular!



 NEWPOWER - Interreg Sudoe

 @newpower\_sudoe

 [interreg-sudoe.eu](http://interreg-sudoe.eu)

# CYCLE DE WEBINAIRES NEWPOWER

## 4e Webinar

Procédés durables pour l'obtention de  
bioemballages et de biocarburants à  
partir de résidus agroforestiers

 21 mai 2026

 11h00 (ES – FR) | 10h00 (PT)

 En ligne | Zoom

Inscrivez-vous ici :



### Programme :

**11h00 – 11h15 | Accueil et présentation du projet NEWPOWER**

**Pedro Ferreira Santos** – Coordinateur du projet NEWPOWER,  
Universidade de Vigo

**11h15 – 11h45 | Innovation technologique pour la transformation des  
résidus agroforestiers en biocarburants**

**Gil Garrote** – Professeur des universités, Génie chimique, Universidade  
de Vigo

**11h45 – 12h15 | Valorisation intégrale des biomasses agroforestières  
pour le développement de biomatériaux destinés aux emballages  
durables**

**Mohamed Traoré** – Chercheur senior, domaine des Matériaux avancés,  
CETIM Technological Centre

**12h15 – 12h25 | Discussion ouverte**

**12h25 – 12h30 | Clôture et remerciements**

L'avenir l'exige. Rejoignez la  
révolution circulaire !



 NEWPOWER - Interreg Sudoe

 @newpower\_sudoe

 [interreg-sudoe.eu](http://interreg-sudoe.eu)