

# Curso sobre Uso Energético de Biomasa de Podas Agrarias y Renovación de Plantaciones (PARP)

¿Cómo apoyar a los emprendedores interesados en dar un uso a sus restos de podas y arranques?

Aprende los métodos existentes para recoger y tratar la biomasa de PARP

## Un gran potencial en Europa...

Más de 20 millones de toneladas anuales que pueden favorecer el desarrollo rural, la economía circular y generar empleos en zonas rurales.



## ... y que pueden generar energía renovable

Recurso similar a la madera forestal, que puede generar calor en granjas, invernaderos, agro-industrias o redes de calefacción.

### PROGRAMA

- Obtenga una primera visión de la biomasa PARP y los principales problemas para organizar y comenzar una nueva cadena de valor basada en este tipo de recurso
- Conoce las dudas y preguntas más habituales que el consultor tiene que aclarar
- Aprende como utilizar el manual de consultoría y entrénate con algunos ejemplos

Hasta completar aforo



### INSCRIPCIÓN

La inscripción previa es necesaria y se debe realizar rellenando el **FORMULARIO DE REGISTRO** y el **DESCARGO DE RESPONSABILIDAD** (obligatorio) en la página web

<http://asajahuesca.es/noticias/curso-sobre-biomasa-de-podas-agricolas>

y mandarlos a la siguiente dirección: [asaja@asajahuesca.es](mailto:asaja@asajahuesca.es)

### CURSO

Para consultores externos, técnicos de agro-industrias, técnicos de asociaciones agrarias, profesores, etc.



**4 de Diciembre de 2018**

de **8:45 hasta 16:00**  
(Ver programa)

En la **Escuela Politécnica Superior de Huesca**  
Sala de Grados

Colabora:



Escuela Politécnica Superior - Huesca  
Universidad Zaragoza

Organizado por:



Financiado por:



Este Proyecto está financiado por el programa de Investigación e innovación "Horizonte 2020" de la UE bajo el acuerdo No 691748.