

GENERA 2012

BIOMASA: EMPLEO, SOSTENIBILIDAD Y DESARROLLO RURAL



Carlos Mesa López
Director de Tecnología ASAJA

Índice

- 1.- Retos del Sector Agrario.
- 2.- Biomasa
- 3.- Planes de Acción

Retos

- Futura Política Agraria Común (PAC).
- Desequilibrio Cadena Alimentaria.
- Elevados Costes de Insumos.
- Rentabilidad de las explotaciones agrarias.
- Relevo Generacional.
- Búsqueda de alternativas. Complementos de Rentas.

Biomasa

- No sólo contribuiría a la creación de empleo, sino a fijarlo, permitiendo que se inyecte riqueza en el mismo y se creen empleos de calidad y estables en el tiempo.
- Se aminoraría la pérdida de explotaciones agrícolas productivas: Abandono de la explotación.
- Complemento de Rentas para el agricultor y por ende rentabilidad de las explotaciones agrícolas
- Una oportunidad para los jóvenes agricultores. Relevo Generacional.

Biomasa

- Mayor sostenibilidad ambiental en las explotaciones agrícolas
- Cadena de producción equilibrada. Desde el agricultor hasta el consumidor energético. (PROBIOMASA).
- Ser partícipe activo en el ahorro de compra de emisiones.

PLAN DE ACCIÓN

- Medidas concretas en la Futura Política de Desarrollo Rural para la Biomasa.
- Financiar campañas de apoyo de información a agricultores, ganaderos y silvicultores.
- Llevar a cabo un verdadero Plan de Acción Forestal teniendo en cuenta la Biomasa.
- Establecimiento de Planes Efectivos y viables Nacionales y Autonómicos de Biomasa

Muchas gracias por su atención