

Anexo 1.11. Manta térmica a base de lana

SOLUCION PROPUESTA	Desarrollo de una tela/manta térmica para usar en la agricultura que pueda sustituir al plástico en la agricultura y para el aislamiento térmico.
Organización	Asociación Alentejo XXI
Nombre:	José Nobre
Cargo	Técnico
Zona	Baixo Alentejo - Beja.
PROBLEMATICA QUE RESUELVE	
<p>Falta de aprovechamiento de la lana.</p> <p>Falta de aproveitamento da lã de ovinos e consequente acumulação de materia prima sem uso e que causa perdas e prejuizos financeiros para os agricultores/ganadeiros que resultwm em danos económicos e ambientais, na medida em que a lã tem de ser descartada varias toneladas todos os anos, contribuido para agravar os problemas de eliminação da lã com implicação no meio ambiente.</p>	
DESCRIPCIÓN DE LA SOLUCIÓN	
<p>Utilización para fines relacionados con la agricultura y otros sectores de actividad como la construcción.</p> <p>Desarrollo de una tela o manta térmica para usar en la agricultura en sustitución del plástico y para el aislamiento térmico.</p>	
ASPECTOS INNOVADORES DE LA SOLUCIÓN	
ND	
ESTADO ACTUAL DE LA TÉCNICA	
Não existe/ desconheço mecanismos reconhecidos para efetivo tratamento/aproveitamento da lã de ovinos	
USUARIO FINAL EXTERNO E INTERNO /PARTES IMPLICADAS	
ND	
POSIBLE IMPACTO EN LA ZONA DE LA RAIA (TRANSFRONTERIZO)	
ND	

CASO DE CPI

CARACTERÍSTICA¹	Detalle
Comprador	Universidades o Centros de Investigación Públicos españolas o portuguesas
Transnacionalidad	SI
Fuente de Financiación	<input checked="" type="checkbox"/> POCTEP <input checked="" type="checkbox"/> EAPIF
Vigilancia Tecnológica	SI
Consulta al Mercado	SI
Tipo de CPI	CPP COMPRA CATALÍTICA
Procedimiento Adjudicación	<input checked="" type="checkbox"/> ABIERTO <input checked="" type="checkbox"/> NEGOCIADO CON PUBLICIDAD
Fases	<input type="checkbox"/> NO DEFINIDAS