

 Contenido archivado el 2024-06-18



# SOURCE APPORTIONMENT OF CLIMATE-FORCING BLACK CARBON IN ARCTIC AEROSOLS BY COMPOUND-SPECIFIC RADIOCARBON ANALYSIS

## Resultados

### Información del proyecto

#### Arctic BC14

Identificador del acuerdo de subvención:  
298507

Proyecto cerrado

Fecha de inicio  
14 Mayo 2012

Fecha de  
finalización  
13 Mayo 2014

#### Financiado con arreglo a

Specific programme "People" implementing the Seventh Framework Programme of the European Community for research, technological development and demonstration activities (2007 to 2013)

Coste total  
€ 181 418,40

Aportación de la  
UE  
€ 181 418,40

Coordinado por  
STOCKHOLMS UNIVERSITET  
 Sweden

Este proyecto figura en...

REVISTA RESEARCH\*EU



**Seguridad vial: ¿hacia  
cero muertes?**

CORDIS proporciona enlaces a los documentos públicos y las publicaciones de los proyectos de los programas marco HORIZONTE.

Los enlaces a los documentos y las publicaciones de los proyectos del Séptimo Programa Marco, así como los enlaces a algunos tipos de resultados específicos, como conjuntos de datos y «software», se obtienen dinámicamente de [OpenAIRE](#) .

**Última actualización:** 30 Marzo 2016

**Permalink:** <https://cordis.europa.eu/project/id/298507/results/es>

European Union, 2025