



DELIVERABLE

ACTION A₃

COPY OF THE OBA (OFFICIAL BULLETIN
OF ARAGON) PUBLICATION

TABLE OF CONTENTS

| | |
|----------------------------------|---|
| 1. Deliverable description | 3 |
| 2. Annex – BOA extract | 4 |

1. Deliverable description

The Official Bulletin of Aragon (**BOA** in Spanish: Boletín Oficial de Aragón), is the official gazette of the Government of Aragon that publishes regulations of the Aragon region, as well as all the official communications made by the Government of Aragon. It is an open gazette, and it is published daily in the following website: www.boa.aragon.es

By announce of the 18th of March 2019, published on BOA the 5th of April 2019, not only all the LIFE SURFING stakeholders, but also the general public, were notified about the project funding and its development. Additionally, stakeholders were informed about the project individually by email sent on the 2nd of April 2019. This email included an invitation to the LIFE SURFING opening event.

The following annex includes the page of the copy of the BOA publication.

2. Annex – BOA extract



ANUNCIO de la Dirección General de Sostenibilidad, relativa al proyecto “SURFactant enhanced chemical oxidation for remediating DNAPL”, con el acrónimo SURFING, del Programa de Medio Ambiente y Acción por el Clima (LIFE) dentro del área prioritaria de medio ambiente y eficiencia en el uso de los recursos y prioridad temática en materia de agua en el marco de la convocatoria del año 2017.

La Dirección General de Sostenibilidad del Departamento de Desarrollo Rural y Sostenibilidad del Gobierno de Aragón en su condición de beneficiario coordinador, pone en público conocimiento la financiación del proyecto “SURFactant enhanced chemical oxidation for remediating DNAPL”, con el acrónimo SURFING, del Programa de Medio Ambiente y Acción por el Clima (LIFE) dentro del área prioritaria de Medio Ambiente y Eficiencia en el Uso de los Recursos y prioridad temática en materia de agua de la convocatoria del año 2017. Junto con la Sociedad Aragonesa de Gestión Agroambiental S.L.U. (SARGA), International HCH & Pesticides Association (IHPA), la Universidad Complutense de Madrid (UCM) y la Universidad de Stuttgart (USTUTT) llevarán a cabo este proyecto de referencia LIFE17 ENV/ES/000260 y de conformidad con el Reglamento número 1293/2013 del Parlamento Europeo y del Consejo de 11 de diciembre de 2013 relativo al establecimiento de un Programa de Medio Ambiente y Acción por el Clima (LIFE) por el que se deroga el Reglamento (CE) n.º 614/2007.

El proyecto SURFING aborda la problemática medioambiental de la contaminación por lindano existente en Bailín (Sabiñánigo), donde se llevará a cabo una técnica viable de descontaminación del subsuelo con presencia de fases no acuosas densas (DNAPL). Esta técnica se desarrollará mediante un proyecto demostrativo en el que combinará la utilización de técnicas de oxidación química con la acción de surfactantes.

Zaragoza, 18 de marzo de 2019.— La Directora General de Sostenibilidad, María Pilar Gómez López.