

EU LIFE Information & Networking Day



Martes, 7 de mayo de 2019
Escuela de Negocios Luís Vives
Parque Tecnológico Paterna (Valencia)



AGENDA

El Programa de Medio Ambiente y Acción por el Clima (LIFE) es el [instrumento financiero de la Unión Europea dedicado al medio ambiente para el periodo 2014-2020](#). Su objetivo general se basa en catalizar los cambios en el desarrollo y la aplicación de políticas, aportando soluciones y prácticas para los retos medioambientales y climáticos, y promocionando tecnologías innovadoras.

El 4 de abril se ha publicado la [convocatoria 2019 del Programa LIFE](#) con un presupuesto de 400 millones de €, para financiar soluciones y tecnologías medioambientales, medidas para el cambio climático, proyectos para la conservación de la naturaleza y de la biodiversidad e iniciativas para la gobernanza y la información sobre clima y medio ambiente.

La [comunicación de los resultados](#) de dichos proyectos es fundamental para que empresas y organizaciones conozcan las novedades en cuanto a tecnologías, materiales y procesos relacionadas con el medio ambiente, y poder aprovecharlos.

REDIT y Cámara Valencia organizan esta jornada donde el Ministerio para la Transición Ecológica presentará la [nueva convocatoria 2019](#) y los participantes en convocatorias anteriores, [resultados destacados de sus proyectos LIFE](#).

Durante la pausa-café se expondrá el [MARKET PLACE de EEN SEIMED](#) con oportunidades para colaborar con socios internacionales.

La jornada está dirigida a empresas, organismos públicos y privados que quieran presentar propuestas y participar en proyectos susceptibles de recibir apoyo financiero del programa.

INSCRIPCIÓN GRATUITA en este [enlace](#).

9:00 Recepción asistentes

9:30 Bienvenida y presentación de la jornada.

Rafael Mossi. Coordinador Departamento de Competitividad, Cámara de Comercio de Valencia.

Gonzalo Belenguer. Director General, Red de Institutos Tecnológicos de la Comunidad Valenciana (REDIT).

Andreu Iranzo. Director General de Fondos Europeos, Conselleria de Hacienda y Modelo Económico.

9:45 Programa LIFE y Convocatoria 2019: Novedades, tipos de proyectos y áreas prioritarias.

Elena Barrios. Coordinadora de Área - Punto de Contacto Nacional del Programa LIFE en España, Ministerio para la Transición Ecológica.

10:45 Turno de preguntas

11:00 Pausa Networking + Market Place EEN SEIMED.

11:30 Presentación de resultados de proyectos LIFE por entidades de la Comunidad Valenciana.

13:00 Debate, comentarios y preguntas.

13:15 Cierre de la jornada.

Organizan



Cofinancian



Colabora



constitución

PROGRAMA LIFE 2019

INFODAY REGIONAL

PRESENTACIÓN DE RESULTADOS DE PROYECTOS

Martes, 7 de mayo
11:30 a 13:00



AGUAS RESIDUALES

▪ **LIFE EMPORE:** Metodología eficiente y sostenible para eliminar contaminantes emergentes de efluentes de EDAR
Silvia Oyonarte. Técnico Materiales y Productos. AIDIMME

▪ **LIFE BACTIWATER:** Tratamiento coste-efectivo de activación para disfunciones del sistema biológico de EDAR
Feliu Sempere. Técnico I+D+i. GLOBAL OMNIUM

▪ **LIFE NEWEST:** Tratamiento para eliminar el fósforo de las aguas residuales y valorizar el fango obtenido en agricultura
José F. Cabeza. Director de I+D. SERVYECO.

AGRICULTURA Y NATURALEZA

▪ **PERFECT LIFE:** Tecnología para reducir la contaminación ambiental producida por pesticidas
Héctor Calvete. Investigador y gestor proyecto. CEAM

▪ **LIFE LOW CARBON FEED:** Mitigación del cambio climático mediante alimento innovador para cabras basado en reciclaje de residuos agrícolas
Pepe Castro. Director de proyectos. LA UNIÓ DE LLAURADORS

▪ **LIFE THE GREEN LINK:** Restauración de áreas desertificadas con método innovador para plantar árboles en el corredor mediterráneo
Julián Campo. Investigador postdoc. CIDE

CIUDADES

▪ **LIFE CERSUDS:** Sistema urbano de drenaje sostenible para pavimentos con material cerámico de bajo valor comercial
Javier Mira. Responsable del área de Hábitat. ITC

▪ **LIFE FUTURE:** Selección del mobiliario urbano más respetuoso con el medio ambiente
Eva Verdejo. Responsable dpto. Sostenibilidad y Valorización Industrial. AIMPLAS

▪ **LIFE RECYPACK:** Sistema innovador de recogida de residuos plásticos del sector comercial para aumentar su reciclado
Eva Verdejo. Responsable dpto. Sostenibilidad y Valorización Industrial. AIMPLAS

INDUSTRIA

▪ **LIFE2ACID:** Tecnología para la recuperación de metales de los ácidos generados en los procesos de la industria galvánica
Francisco Bosch. Responsable Tecnologías Químicas. AIDIMME

▪ **LIFE SILIFE:** Reducción de la toxicidad de la sílice cristalina respirable en las industrias
M^a Jesús Ibáñez. Responsable Unidad Salud Laboral. ITC

▪ **LIFE GREENSHOES4ALL:** Aplicación de las reglas de categoría de la huella ambiental del calzado y ecodiseño y reciclaje de calzado innovador
Paqui Arán. Coordinadora de I+D. INESCOP

VALORIZACIÓN DE RESIDUOS

▪ **BYPROTVAl:** Recuperación y reciclado de proteínas a partir del procesado de sub-productos animales
Paqui Arán. Coordinadora de I+D+i. INESCOP

▪ **LIFE ECOELECTRICITY:** Valorización de residuos alcohólicos para producir H2 con uso en la generación sostenible de electricidad
María Algarra. Departamento de I+D. INNOTECHNO DEVELOPMENT

▪ **LIFE CIRC-ELV:** Reciclaje de plásticos de vehículos al final de su vida útil en usos de alto valor añadido
Eva Verdejo. Responsable dpto. Sostenibilidad y Valorización Industrial. AIMPLAS

▪ **LIFE ECOMETHYLAL:** Materia prima para la producción de nuevos plásticos obtenida a partir de residuos de plástico no reciclable
Eva Verdejo. Responsable dpto. Sostenibilidad y Valorización Industrial. AIMPLAS