



ENVIRONMENT

# EASME

Executive Agency for Small and Medium-sized Enterprises

## EL PROGRAMA LIFE 2014-2020

Manuel Montero Ramírez  
LIFE & CIP Eco-Innovation Unit

LIFE Info Day Madrid, 11 Abril 2019

Executive  
Agency for  
SMEs

# CONTENIDOS:

1.- Introducción – Consideraciones Generales

2.- LIFE MAWP 2018-2020 – Prioridades temáticas

3.- Solicitud en 2 fases– Consideraciones Generales



European  
Commission

## Programas Gestionados por EASME



SME SUPPORT



ENERGY



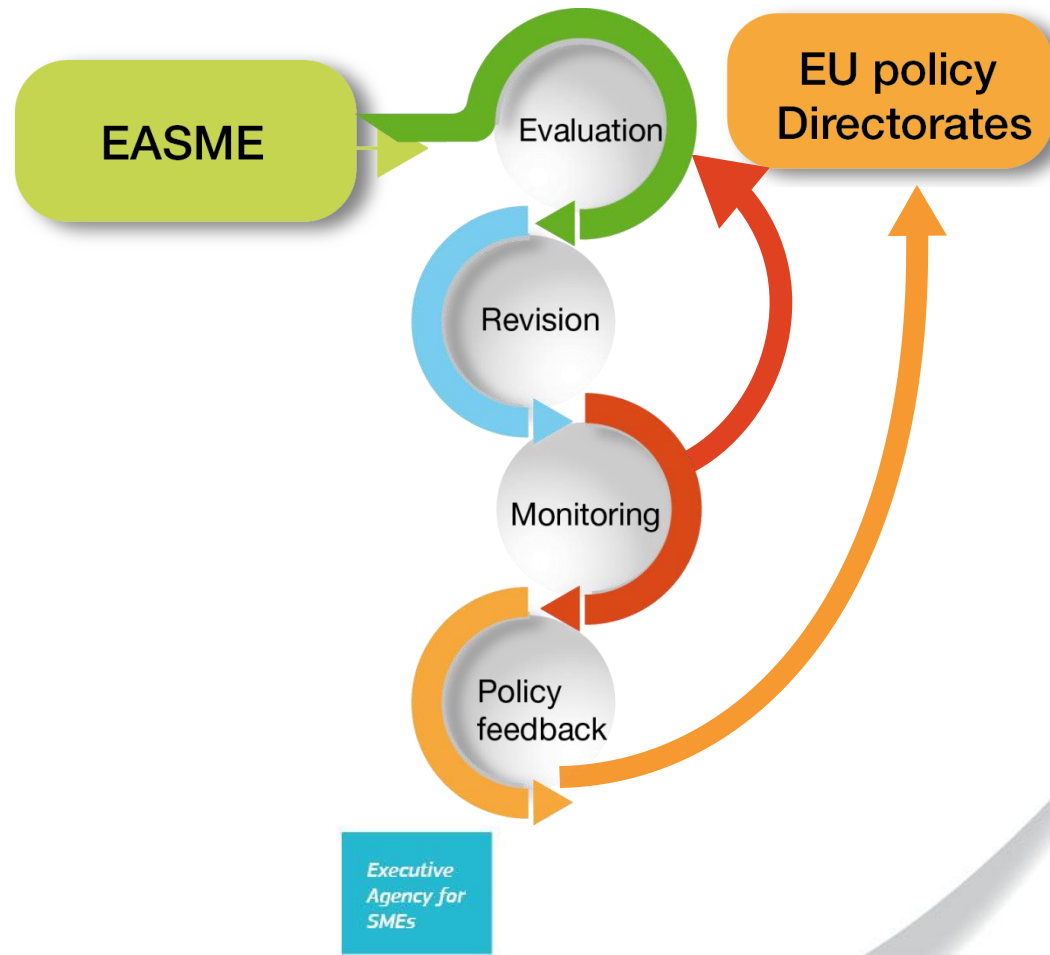
ENVIRONMENT



MARITIME

- ❖ LIFE 2014-2020
- ❖ COSME
- ❖ Horizonte 2020 Energía, Medioambiente y Recursos e Instrumento PYME.
- ❖ Fondo Europeo Marítimo y de Pesca
- ❖ Eco-Innovación
- ❖ Intelligent Energy Europe

## ¿QUIÉN HACE QUÉ EN LIFE?



# FUENTES DE INFORMACIÓN

- ❖ Sitio web LIFE– Contiene todo lo que pueda necesitar:  
<https://ec.europa.eu/easme/en/life>
- ❖ Reglamento – áreas prioritarias
- ❖ MAWP (Programa de Trabajo Plurianual ) – temas de proyecto  
<https://ec.europa.eu/easme/en/life-legal-basis>
- ❖ “Application Packages”  
<https://ec.europa.eu/easme/en/section/life/calls-proposals>
- ❖ Guías para la evaluación de propuestas de proyectos LIFE
- ❖ Información específica del Punto de Contacto Nacional  
<https://www.miteco.gob.es/es/ministerio/servicios/ayudas-subvenciones/programa-life/>

## ¡NO SE PUEDE OBTENER UNA SUBVENCIÓN SIN MANDAR UNA SOLICITUD!

### LIFE Call 2019 opening: 4 April 2019

AREA	CLOSING C.N.	CLOSING Full P.	BUDGET 19	~ % vs 2018
CLIMATE	n.a.	12-Sep-19	€ 57.7 Mill.	+ 15.6 %
ENV-RE	17-Jun-19	Feb-20	€ 78.59 Mill.	-1.8%
NAT	19-Jun-19	Feb-20	€ 136.9 Mill.	+ 6,5%
GIE	19-Jun-19	Feb-20	€ 9.15 Mill.	+ 1,6%
IPE	5-Sep-19	14 March-20 (tbc)	€ 97 Mill.	+ 3%
IPC	5-Sep-19	14 March-20 (tbc)	€ 26 Mill.	+ 13,3%
TAE*	n.a.	08-Jun-19	€ 0.98 Mill	+5.1%
TAC*	n.a.	08-Jun-19	€ 0,3 Mill	+ 0%

\*: The **submission process** is explained in the [Participant Portal Online Manual](#) (together with detailed instructions for the IT tool)

## **PLAN DE TRABAJO PLURIANUAL LIFE 2018-2020 MAWP**

### **❖ Mayor énfasis en :**

- ❖ Sostenibilidad a largo plazo del proyecto: continuación, replicabilidad y transferibilidad
- ❖ Valor añadido para la UE
- ❖ Indicadores

### **❖ Nuevos temas prioritarios y criterios de evaluación**

### **❖ Tiene en cuenta las conclusiones de la Evaluación Intermedia**

- ❖ Simplificación de los procesos de solicitud de informes de progreso
- ❖ Replicación de los resultados de los proyectos
- ❖ Mejora de la estrategia de comunicación

## PLAN DE TRABAJO PLURIANUAL LIFE 2018-2020 MAWP (II)

### ❖ Incorpora desarrollos recientes en la Política de la UE: ej.

#### ❖ Plan de Acción de Economía Circular

[http://ec.europa.eu/environment/circular-economy/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/environment/circular-economy/index_en.htm)

#### Plan de Acción para naturaleza, personas y la economía

[http://ec.europa.eu/environment/nature/legislation/fitness\\_check/action\\_plan/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/environment/nature/legislation/fitness_check/action_plan/index_en.htm)

### ❖ Para sub-programa ENV:

#### ❖ Se reduce el número de temas de 87 a 42, con mayor enfoque en las políticas prioritarios de la UE

#### ❖ Reorientación de los proyectos de Gobernanza e Información (GI) para enfocarse en aspectos más específicos de concienciación y gobernanza (siguiendo recomendaciones Ev. Inter.)



## PLAN DE TRABAJO PLURIANUAL LIFE 2018-2020 MAWP (III)

### ❖ Para ambos Sub-Programas:

- ❖ Mayor énfasis en orientación por resultados, introduciendo requerimientos para generar resultados medibles en todas las áreas prioritarias
- ❖ Mayor estímulo para involucrar a entidades privadas insistiendo en las ventajas de los enfoques dirigidos al mercado “Close to Market”
- ❖ Simplificación del procedimiento de gestión de los Acuerdos de Subvención.

## VALOR AÑADIDO PARA LA UE: SOSTENIBILIDAD A LARGO PLAZO

- ❖ Se debe desarrollar en la propuesta cómo se garantizará la sostenibilidad de los resultados del proyecto
- ❖ Posibilidad de utilizar los resultados del proyecto más allá del tiempo de vida del proyecto
- ❖ De particular importancia para el criterio de adjudicación #4: Valor añadido para la UE - Sostenibilidad

# VALOR AÑADIDO PARA LA UE: SOSTENIBILIDAD A LARGO PLAZO

- ❖ Ir más allá de la difusión de los resultados del proyecto y compartir conocimientos
- ❖ Incluir actividades y enfoques integrados en las acciones del proyecto que tengan por objeto facilitar la reproducción y/o transmisión de los resultados del proyecto más allá del proyecto, incluso en otros sectores, regiones o países

# VALOR AÑADIDO PARA LA UE

- ❖ Cada proyecto debe demostrar el valor añadido de la UE en términos de :
  - ❖ Alcance y calidad de la contribución a objetivos específicos de las áreas prioritarias del Sub-Programa LIFE
  - ❖ Multi-propósito, sinergias e integración
  - ❖ Alcance transnacional (si es necesario para alcanzar los resultados del proyecto)

# INDICADORES DE IMPACTO

- ❖ El Programa LIFE 2014-2020 pone énfasis en los indicadores de impacto- para medir el impacto de cada proyecto individual
- ❖ Cada proyecto tiene que identificar los indicadores relevantes para el proyecto y rellenar un único formulario Excel simplificado.
- ❖ Una vez seleccionados, cada proyecto debe reportar en los indicadores clave del proyecto (Key Performance Indicators “KPI”) durante y después del fin del proyecto (KPI Database)
- ❖ ¡Los indicadores sociales y económicos son obligatorios para TODOS los proyectos!



# EASME

Executive Agency for Small and Medium-sized Enterprises

## PRIORIDADES TEMÁTICAS

# ÁREA PRIORITARIA ENV-RESOURCE EFFICIENCY (I)

- ❖ **Desarrollar, probar y demostrar** nuevos enfoques en políticas, modelos de gestión, mejores prácticas y soluciones
- ❖ Prioridad a proyectos que pongan en práctica, prueben, evalúen y diseminen acciones, metodologías o enfoques que sean **nuevos o no conocidos en toda la Unión.**
- ❖ **Efectos directos y medibles** sobre el medio ambiente durante la fase de desarrollo del Proyecto.

# ÁREA PRIORITARIA ENV-RESOURCE EFFICIENCY (II)

- ❖ Cinco sectores prioritarios :
  - ❖ Agua, incluyendo medioambiente marino
  - ❖ Residuos
  - ❖ Eficiencia recursos, incluyendo suelos y bosques, economía verde y circular
  - ❖ Medio ambiente y salud, incluyendo productos químicos y ruido
  - ❖ Calidad del aire y emisiones, incluyendo medio ambiente urbano
- ❖ El Anexo III del Reglamento LIFE describe prioridades temáticas dentro de estos cinco sectores
- ❖ **Los temas de los proyectos están definidos en el MAWP 2018-2020**– proyectos que clara y totalmente encajan en los temas consiguen puntos extra durante la evaluación (AW5: 5 puntos)





European  
Commission

# PROYECTOS LIFE NAT/BIO

- ❖ Priority areas: La Estrategia de Biodiversidad 2020, Directivas de Aves y Hábitats
- ❖ Proyectos que apoyan la gestión de la red Natura 2000,
- ❖ Desarrollo, implementación, seguimiento, asesoramiento, evaluación de la política y legislación de UE en naturaleza y biodiversidad
- ❖ **El programa de trabajo plurianual define nuevos temas para los proyectos** (no obligatorio, pero los proyectos que se ajustan claramente a estos temas consiguen 10 puntos extra durante la evaluación)
- ❖ Manual sobre financiación NATURA 2000 – Parte I (versión Mayo 2014):

[http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/financing/docs/Natura2000financingHandbook\\_part%201.pdf](http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/financing/docs/Natura2000financingHandbook_part%201.pdf)

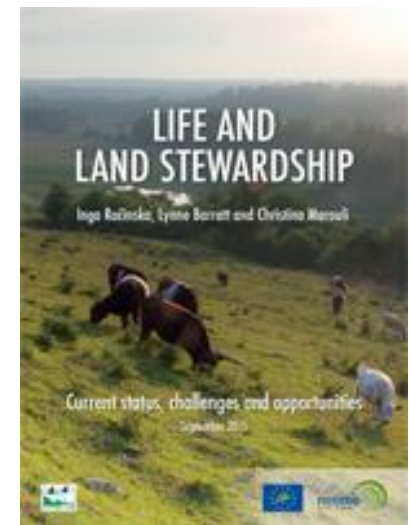
Parte II: análisis de las medidas que pueden optar a la financiación:

[http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/financing/docs/Natura2000financingHandbook\\_part2.pdf](http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/financing/docs/Natura2000financingHandbook_part2.pdf)

# ÁREA PRIORITARIA NAT/BIO

- ❖ Tierras privadas incluidas en espacios de la Red Natura 2000 – La mayoría de la tierra incluida en la RN2K es de propiedad privada
- ❖ Prioridad del Plan de Acción para la naturaleza, personas y la economía
- ❖ Dos publicaciones LIFE cubren estos aspectos

LIFE y Custodia del Territorio



# CONSERVACIÓN DE TIERRAS PRIVADA

## *Alternative Ways to Support Private Land Conservation*

- Información detallada sobre la conservación privada en la UE
- Comparación con iniciativas similares en otras partes del mundo



# CONSERVACIÓN DE TIERRAS PRIVADA

- ❖ Dos Proyectos LIFE preparatorios: *Land is For Ever* (<http://landisforever.eu>) y *European Land Conservation Network* (<http://elcn.eu>) financiados para promover las iniciativas de conservación privadas.
- ❖ El objetivo es fundar la Red Europea de Conservación de la Tierra “European Land Conservation Network”
- ❖ Se anima a los solicitantes a presentar propuestas que favorezcan la conservación privada

# INVERTEBRADOS

**Se anima a los solicitantes a considerar la conservación de los invertebrados mediante:**

- ❖ La iniciativa Europea sobre polinizadores
- ❖ Enfoque de especie: anexo de especies de la Directiva Hábitats y Listas Rojas
- ❖ Enfoque de hábitats: atención específica para grupos de invertebrados en proyectos de restauración de hábitats

# INVERTEBRADOS

**Se anima a los solicitantes a considerar:  
la Iniciativa Europea de polinizadores  
promoviendo:**

- ❖ Diversidad de cultivos
- ❖ Métodos alternativos de uso de pesticidas
- ❖ Conservación de hábitats
- ❖ Agricultura de conservación
- ❖ Recogida de datos y monitorización de polinizadores



# INVERTEBRADOS

## Enfoque de especie

- ❖ Anexo Especies Directiva Hábitats
- ❖ Protegiendo invertebrados amenazados mediante las Listas Rojas Europeas

## European Red List of Saproxylic Beetles

Compiled by Ana Nieto and Keith N.A. Alexander



## European Red List of Grasshoppers, Crickets and Bush-crickets

Axel Hochkirch, Ana Nieto, Mariana García Criado, Marta Calix, Yoan Braud, Filippo M. Buzzetti, Dragan Chobanov, Baudewijn Odé, Juan José Presa Asensio, Luc Willemsse, Thomas Zuna-Kratky et al.



# INVERTEBRADOS

Enfoque de hábitats

Idea General : una restauración exitosa de hábitats debería tener un impacto positivo sobre las especies asociadas

Habitat type	Associated species
2130 Fixed dunes	tiger beetles, wolf spiders
4010 North Atlantic wet heaths	damselflies, butterflies
6280 Nordic Alvar	grasshoppers/ butterflies
7230 Alkaline fens	butterflies, dragonflies, snails
9070 Fennoscandian wooded pastures	saproxylic beetles
9110 Luzulo-fagetum beech forests	saproxylic beetles
6230 Nardus grasslands	butterflies/grasshoppers
Etc.	



# PROYECTOS LIFE GIE (GOBERNANZA E INFORMACIÓN MEDIO AMBIENTE)

- ❖ Los objetivos específicos de los proyectos GIE son :
  - ❖ Sensibilización en temas ambientales
  - ❖ Comunicación y difusión de información, intercambio de prácticas ambientales exitosas, formación, desarrollo de la cooperación entre las partes interesadas
  - ❖ Contribución a una mejor aplicación de la legislación medioambiental de la UE
  - ❖ Promover la mejora de la gobernanza ambiental
- ❖ Anexo III del Reglamento LIFE describe las prioridades de los proyectos GIE
- ❖ **Proyectos que clara y totalmente encajan en los temas consiguen 10 puntos extra durante la evaluación**

# SUB-PROGRAMA LIFE ACCIÓN CLIMÁTICA

- ❖ Tres áreas prioritarias en acción climática:
  - ❖ Mitigación del cambio climático (CCM) (Art. 14)
  - ❖ Adaptación (CCA) (Art. 15)
  - ❖ Gobernanza e información (GIC) (Art. 16)
  
- ❖ **Políticas** ligadas a áreas prioritarias incluidas en la sección 4 del MAWP (Bonus)
  
- ❖ **Áreas de trabajo** detalladas para algunas Políticas se establecen en la convocatoria (Bonus)



European  
Commission

## VINCULAR EL FOCO DE LAS POLÍTICAS Y LOS CRITERIOS DE EVALUACIÓN DE LAS ÁREAS TEMÁTICAS

3. Alcance y calidad de la contribución a los objetivos específicos de las áreas prioritarias del sub-programa LIFE de Acción Climática

5. a) Contribución a las Políticas de Acción Climática según se establece en la Sección 2 de las Guías para Solicitantes 2019.

b) Contribución de las áreas de trabajo detalladas incluidas en la Sección 2 de las Guías para Solicitantes 2019.

## OBJETIVOS ESPECÍFICOS CCM

- ❖ Contribuir a la implementación y desarrollo de la política y legislación de la Unión Europea en mitigación al cambio climático, incluyendo la integración a través de otras áreas políticas, en particular desarrollando, testando y demostrando enfoque de políticas y gestión, mejores prácticas y soluciones para la mitigación del CC;
- ❖ Mejorar el conocimiento básico para el Desarrollo, evaluación, monitorización e implementación de acciones efectivas de mitigación del cambio climático y medidas para promover las capacidades para aplicar ese conocimiento en la práctica;
- ❖ ...Ver sección 2.3.1 de la convocatoria

# CONVOCATORIA 2019 : POLÍTICAS Y ÁREAS DE TRABAJO PARA LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO

Policy areas	Work Areas
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Reduction of GHG emissions in sector covered under ESD (transport and fuels, agriculture, construction (e.g. energy efficiency in buildings), land use, land-use change and forestry)</li><li>2. GHG accounting and CCM in land use sector</li><li>3. Land management practices</li></ol>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Land use (new, innovative and cost-efficient landscape and land management techniques, to improve the implementation of mitigation measures)</li><li>➤ Sustainable Forest Management and cascading use of solid biomass (climate smart forestry activities and conversion of solid biomass)</li></ul>
<ol style="list-style-type: none"><li>4. Enhance the functioning of ETS</li></ol>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Energy-intensive industries (EIIs) and especially (but not exclusively) those industries which may be exposed to a <u>significant risk of carbon leakage</u>.</li></ul>

# CONVOCATORIA 2019 : POLÍTICAS Y ÁREAS DE TRABAJO PARA LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO

Policy areas	Work Areas
5. F-Gases and ODS, implementation of the Montreal Protocol and its Kigali amendment and the EU Regulation on F-gases	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Availability of suitable alternatives</li><li>➤ Reclamation and recycling <b>NEW</b></li><li>➤ Removal of barriers posed by standards</li></ul>
6. GHG monitoring and reporting by authorities	<u>No specific work Areas</u>

## OBJETIVOS ESPECÍFICOS CCA

- ❖ Contribuir a la implementación y Desarrollo de la política de la Unión y legislación en adaptación al cambio climático, incluyendo la integración a través de otras áreas políticas, en particular desarrollando, testando y demostrando enfoque de políticas y gestión, mejores practicas y soluciones para la adaptación al CC, incluyendo cuando sea apropiados enfoques basados en ecosistemas
- ❖ Mejorar el conocimiento básico para el desarrollo, evaluación, monitorización e implementación de acciones efectivas de adaptación al cambio climático y medidas para promover las capacidades para aplicar ese conocimiento en la práctica;
- ❖ ...Ver sección 2.4.1 de la convocatoria



European  
Commission

# CONVOCATORIA 2019 : POLÍTICAS Y ÁREAS DE TRABAJO PARA LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO

Policy areas	Work Areas
1. Urban adaptation and land use planning	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Covenant of Mayors for Climate and Energy</li><li>➤ Adaptation solutions for water, energy and construction sectors</li><li>➤ Adaptation solutions addressing health and wellbeing</li><li>➤ Public private partnerships to mobilise private sector funding, insurance solutions</li></ul>
2. Resilience of infrastructure, blue-green infrastructure, ecosystem-based approaches	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Assessing the vulnerability and enhancing resilience of public infrastructure (e.g. transport networks, security, health infrastructure, water and waste management) <b>NEW</b></li></ul>



# CONVOCATORIA 2019 : POLÍTICAS Y ÁREAS DE TRABAJO PARA LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO

Policy areas	Work Areas
<p>3. Water: drought-prone areas, flood and coastal management</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Flood management;</li> <li>➤ Urban and rural drainage system improvements; <b>NEW</b></li> <li>➤ Cross-border coastal management, with emphasis on densely populated deltas and coastal cities</li> <li>➤ Preventing saltwater intrusion and freshwater loss in coastal areas <b>NEW</b></li> <li>➤ Improving rainwater management and resilience to drought <b>NEW</b></li> </ul>
<p>4. Agriculture, forestry and tourism (including island and mountain areas)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Adaptation in forest management to reduce forest fire risk</li> <li>➤ Adaptation of agriculture to the effects of climate change <b>NEW</b></li> <li>➤ Prevention and containment of invasive species linked to climate change <b>NEW</b></li> </ul>

# CONVOCATORIA 2019 : POLÍTICAS Y ÁREAS DE TRABAJO PARA LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO

Policy areas	Work Areas
5. Outermost Regions: preparedness for extreme weather events	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Development and implementation of risk and vulnerability assessments and adaptation strategies</li><li>➤ Early warning systems for extreme events</li><li>➤ Improving resilience of ecosystems to climate impacts, notably precipitation variability and drought <b>NEW</b></li><li>➤ Coastal management to adapt to extreme weather events through ecosystem-based approaches</li><li>➤ Implementation of innovative approaches to ensure resilience of energy infrastructure from extreme weather events, especially renewable energy infrastructure</li></ul>

## OBJETIVOS ESPECÍFICOS GIC

- ❖ Promover la sensibilización en cuestiones de cambio climático, incluyendo la generación de apoyo del público y partes interesadas a la Política Climática de la Unión Europea y promover el conocimiento en desarrollo sostenible;
- ❖ Apoyar la comunicación, gestión y diseminación de información climática y facilitar compartir conocimiento en soluciones para el clima exitosas y en la práctica, incluyendo el desarrollo de plataformas de cooperación y formación entre partes interesadas
- ❖ ...ver Sección 2.5.1 de la convocatoria

# CONVOCATORIA 2019 : POLÍTICAS Y ÁREAS DE TRABAJO PARA LA GOBERNANZA Y LA INFORMACIÓN CLIMÁTICA

Policy areas	Work Areas
1. 2030 climate and energy strategies and/or mid-century strategies	<u>No specific work Areas</u>
2. Incentivize behavioral change, mainstream emission reduction and resource efficiency actions in sectors	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Climate change mitigation in the land-use sector (possible replication in the CAP)</li><li>➤ Enhancing consumers' empowerment benefit from real-world fuel consumption savings in cars and vans</li><li>➤ Sustainability in the EU financial system</li></ul>

# CONVOCATORIA 2019 : POLÍTICAS Y ÁREAS DE TRABAJO PARA LA GOBERNANZA Y LA INFORMACIÓN CLIMÁTICA

Policy areas	Work Areas
3. Assessment by authorities of the functioning of the EU ETS	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ international networks of experts and wider dissemination of knowledge on building political support for <u>carbon markets</u> and further technical aspects</li></ul>
4. Building capacities, raising awareness among end-users and the equipment distribution chain of F-gases	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Improving the uptake of climate-friendly technologies and working on the development of additional technical specifications for the installation and operation of flammable alternatives</li><li>➤ Building capacities, raising awareness among end-users and the equipment distribution chain.</li></ul>

# CONVOCATORIA 2019 : POLÍTICAS Y ÁREAS DE TRABAJO PARA LA GOBERNANZA Y LA INFORMACIÓN CLIMÁTICA

Policy areas	Work Areas
5. Climate policy monitoring, assessment and ex-post evaluation	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <u>Test and implement solutions building or strengthening the capacity to: use spatially-explicit geographical data, exploiting existing EU and national data collection systems; monitor and communicate on the loss and degradations of carbon storage; monitor and estimate carbon stocks.</u></li> </ul>
6. Best practices and awareness raising activities addressing adaptation needs	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Adaptation indicators and monitoring systems and uptake of climate services in adaptation planning</li> <li>➤ Understanding economic and social impacts, costs and effectiveness of adaptation</li> <li>➤ Integration of climate change adaptation into the disaster risk management cycle</li> <li>➤ Enhancing the adaptation knowledge base for land use and planning, particularly in remote or isolated regions. <b>NEW</b></li> <li>➤ Application of climate change risk assessments at the different stages of an infrastructure's lifecycle <b>NEW</b></li> </ul>



ENVIRONMENT

# EASME

Executive Agency for Small and Medium-sized Enterprises

## INTRODUCCIÓN A LA SOLICITUD EN DOS FASES

# Lógica para introducir el sistema de solicitud en dos fases

- ❖ Simplificación del proceso de solicitud y evaluación de los proyectos LIFE tradicionales
- ❖ Proceso más fácil y respuesta más rápida
- ❖ Necesidad de actuar ante el número decreciente de solicitudes para co-financiación LIFE en los últimos años



# CRITERIOS DE EVALUACIÓN— FASE 1: NOTA CONCEPTUAL

- ❖ **Calidad general de la propuesta:** claridad de las propuestas (incluyendo la descripción del estado pre-operacional) su viabilidad y relación coste-beneficio (max. 20 – mínimo 5 para aprobar)
- ❖ **Valor añadido europeo general:** la contribución del proyecto a las prioridades LIFE, impacto esperado y sostenibilidad de los resultados del proyecto (max. 30- mínimo 10 para aprobar)

# NOTAS CONCEPTUALES RECIBIDAS(CNs)

## ❖ 1079 CNS RECIBIDAS

- ❖ 573 Medio ambiente y uso eficiente de los recursos
- ❖ 326 Naturaleza y Biodiversidad
- ❖ 172 Gobernanza e Información
- ❖ 8 Rechazadas

## NOTAS CONCEPTUALES 2ª FASE

### ❖ 281 CNS INVITADAS A LA 2ª FASE

- ❖ 139 Medio ambiente y uso eficiente de los recursos (24%\*)
- ❖ 121 Naturaleza y Biodiversidad (37%\*)
- ❖ 21 Gobernanza e Información (12%\*)
- ❖ 32 no elegibles (13 NAT, 1 GIE, 18 ENV)

\* del total recibido

## NOTAS CONCEPTUALES

### PRINCIPALES BENEFICIOS - CONFIRMADOS

- ❖ Proceso de solicitud más simple
- ❖ Incremento en el número de solicitudes
- ❖ Propuestas complejas vs simples
- ❖ Más fáciles de entender y evaluar

# NOTA CONCEPTUAL

## ASPECTOS PRINCIPALES

- ❖ Información de la línea de base (qué y extensión del problema, estado de la cuestión, estado del arte)
- ❖ Exhaustividad de las acciones vs nivel de detalle
- ❖ Cronograma y uso del presupuesto
- ❖ Cuantificación de impactos
- ❖ Consorcio y participación
- ❖ Presupuesto



ENVIRONMENT

# EASME

Executive Agency for Small and Medium-sized Enterprises

## ¡GRACIAS POR SU ATENCIÓN Y BUENA SUERTE!

Manuel Montero Ramírez

[EASME-LIFE-ENQUIRIES@ec.europa.eu](mailto:EASME-LIFE-ENQUIRIES@ec.europa.eu)

Follow the LIFE Programme on [ec.europa.eu/life](http://ec.europa.eu/life)



[@LIFE\\_Programme](https://twitter.com/LIFE_Programme)



[facebook.com/LIFE.programme](https://facebook.com/LIFE.programme)



[flickr.com/life\\_programme](https://flickr.com/life_programme)

Executive  
Agency for  
SMEs