

■ CLIMACTREGIONS MIEMBROS

ClimactRegions reúne a 11 socios Europeos representando a 9 regiones y a FEDARENE (Federación Europea de Agencias y Regiones de la Energía y el Medio Ambiente) cubriendo una amplia variedad de territorios Europeos.

Rhône-Alpes Regional Council
France
Lead partner
Séverine LACHARME-REICHERT
Tél: +33 (0)4 27 86 64 23
slacharme-reichert@rhonealpes.fr

Rhône-Alpes Energie-Environnement
France
Etienne VIENOT
Tel : +33 (0)4 72 56 33 67
etienne.vienot@raee.org

Nord-Pas de Calais Regional Council
France
Thomas PLATT
Tel : +33 (0)3 28 82 74 66
climact@nordpasdecalais.fr

European Federation of Agencies and Regions for Energy and the Environment - FEDARENE
Belgium
Dominique BOURGES
Tel +32 (0)2 646 82 10
fedarene@fedarene.org

Senate of Berlin
Germany
Renate POEPKE
Tel: +49 (0)30 9013 8180
renate.poepke@senwf.berlin.de

Centro de Estudios Ambientales del Mediterraneo
Spain
Vicent CALATAYUD
Tel: +34 (0)961 318 227
calatayud_viclor@gva.es



Norrbottn Energy Agency
Sweden
Silva HERRMANN
Wolfgang MEHL
Tel: +46(0)70-201 37 48
silva@nenet.se
wolfgang@nenet.se

Kent County Council
United Kingdom
Carolyn MCKENZIE
Tel: +44 (0) 1622 221859
climate.change@kent.gov.uk

Maramures County Council
Romania
Adina DUMITRU
Tel: +40 362 401665
adina.dumitru@amemm.ro

Regional Energy Agency of Liguria
Italy
Silvia MOGGIA
Tel. +39 010 548 87 30
moggia@areliguria.it

Energy Agency of the Zlín Region
Czech Republic
Tomáš PERUTKA
Tel.: +420 577 043 945
tomas.perutka@eazk.cz

■ CLIMACTREGIONS CONTEXTO

En el contexto global de lucha contra el cambio climático, la Unión Europea (UE) se ha comprometido a reducir, al menos en un 20%, sus emisiones de GEI en 2020. El proyecto ClimactRegions es parte de este esfuerzo y tiene como objetivo fortalecer la capacidad regional para desarrollar y ejecutar políticas orientadas a la reducción de GEI.

Visite nuestra página web

www.climactregions.eu

Contacto:
contact@climactregions.eu



[DEL CONOCIMIENTO...

... A LA ACCIÓN]

MANUALES PARA GESTORES
& MEJORES PRÁCTICAS

■ CLIMACTREGIONS LAS MEJORES PRÁCTICAS

Las mejores prácticas recopiladas muestran ejemplos en los que las autoridades locales y regionales han llevado a cabo iniciativas en su territorio, que podrían ser fácilmente reproducidas en otras regiones.

Más de 60 regiones, de 23 países, han aportado ejemplos de las 140 mejores prácticas sobre: observación de emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI); estrategias locales y regionales; planes de acción sobre energía sostenible y sus acciones derivadas; y la implementación de gobernanza local y regional.



■ CLIMACTREGIONS MANUALES PARA GESTORES

ClimactRegions pretende mejorar la capacidad de las regiones para construir y aplicar políticas orientadas a la reducción de GEI, con el objeto de contribuir a la protección del clima. Dicho objetivo principal se divide en dos objetivos específicos:

- permitir a las regiones la observación y el seguimiento eficiente de la energía y de los GEI
- desarrollar políticas regionales dirigidas a la mitigación de los GEI usando procesos de buena gobernanza.

Conjuntamente con la identificación de las mejores prácticas Europeas, ClimactRegions ha publicado tres manuales:

OBSERVACIÓN DE LAS EMISIONES DE GEI

El sistema de observación de GEI es una potente herramienta, y la elección de la metodología y del enfoque adoptado en su implementación no son triviales. De hecho, los observatorios contribuyen decisivamente a la caracterización del impacto regional del cambio climático, y a configurar un marco para identificar las áreas de responsabilidad y las acciones prioritarias. Las herramientas, para el cómputo y la observación de los GEI, deben proporcionar una visión global de las emisiones y no limitarse geográficamente a las divisiones administrativas en su análisis (se sugiere el enfoque con el concepto de "emisiones territoriales"). Por tanto, es importante tener la visión general del desarrollo sostenible en un contexto de solidaridad con las generaciones futuras, solidaridad entre los territorios vecinos y, finalmente, solidaridad con todo el planeta.

ESTRATEGIAS Y ACCIONES PARA MITIGAR EL CAMBIO CLIMÁTICO

Los grupos locales y las regiones juegan un papel determinante a la hora de afrontar los retos del clima. Poseen un profundo conocimiento, no sólo de los condicionamientos locales, los recursos y las necesidades, sino también de las expectativas de los ciudadanos.

■ CLIMACTREGIONS MANUALES PARA GESTORES



Asignan la financiación pública y completan proyectos con efectos a largo plazo sobre sectores clave. De esta manera, se contribuye a configurar los territorios del mañana. Se proporciona el impulso necesario para tomar medidas y demostrar que es posible la acción efectiva. La acción por el clima también es una oportunidad para fortalecer la democracia local mediante los debates para negociar los cambios que tendrán mayor impacto en el territorio y en los estilos de vida.

FORMAS DE GOBERNANZA

Los procesos de gobernanza eficiente, para acciones efectivas de mitigación del cambio climático, implican soluciones complejas y controvertidas (cambios en el uso del suelo, el acceso y el uso compartido de los recursos, etc.) que requieren participación a diferentes niveles. Se revelan las carencias relacionadas con instituciones tradicionales de gobierno y con áreas de intervención de política pública. Los procesos de gobernanza se diseñan para proporcionar apoyo, experiencia y propugnar el diseño y la ejecución conjunta de políticas ambientales. Además, ofrecen la posibilidad de participar a diferentes niveles y la oportunidad de ayudar en la definición y ejecución de un proyecto colectivo a través de un proceso abierto de interacción y cooperación.