

■ Membres fondateurs

ENERGee-Watch a été initié par 8 Régions et agences de l'énergie :

AMEMM - Agenția de Management Energetic Maramureș
Romania

EAZK - Energetická agentura Zlínského kraje
Czech Republic

ARE - Liguria - Agenzia Regionale per l'Energia della Liguria
Italy

Kent County Council
United Kingdom

NENET - Norrbottens energikontor
Sweden

CEAM - Centro de Estudios Ambientales del Mediterráneo
Spain

Rhônealénergie-Environnement
France

Conseil Régional du Nord-Pas de Calais
France

FEDARENE - European Federation of Agencies and Regions for Energy and the Environment

ENERGee-Watch a aussi fondé par :

ARENE Ile de France
France

CO2online
Germany

Agence Régionale d'évaluation Environnement Climat - AREC Poitou Charentes
France

EVE - Ente Vasco de la Energía
Spain

Atmo Franche Comté
France

Observatoire Régional de l'Energie de Provence-Alpes-Côte d'Azur
France

Climate Alliance
Germany

■ Rejoignez ENERGee-Watch !

Vous voulez partager vos expériences, apporter votre contribution, participer au développement du réseau ?
Rendez vous sur le site www.energee-watch.eu et remplissez le formulaire.

L'adhésion est gratuite et implique de :

- Partager les principes du réseau
- Participer à la réunion annuelle et aux webinaires
- Apporter une contribution active au réseau

■ Visitez le site internet

www.energee-watch.eu

■ **Contactez nous**
info@energee-watch.eu

[twitter@energeewatch](https://twitter.com/energeewatch)

Réseau initié par le projet



ENERGee Watch

Réseau Européen
des
Observatoires
Régionaux de
l'Énergie et des
Gaz à Effet
de Serre

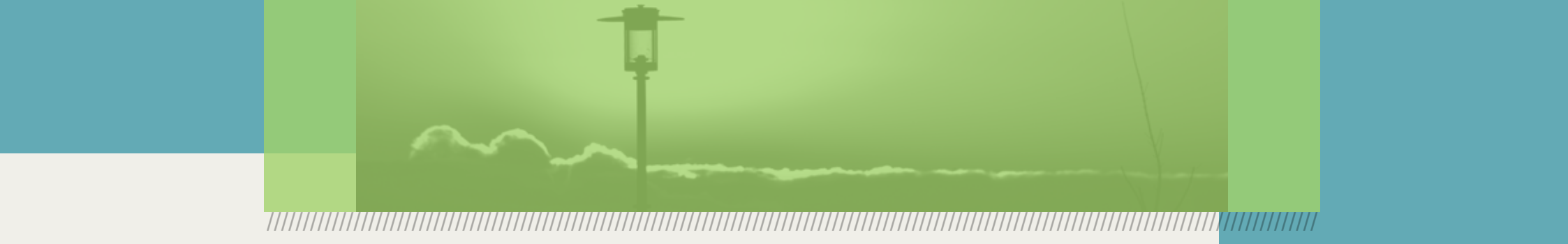


European Union

European Regional Development Fund

www.energee-watch.eu

Les avis exprimés n'engagent que les auteurs et ne sauraient être considérés comme constituant une prise de position officielle de la Commission Européenne. Ni la Commission Européenne ni aucune personne agissant au nom de la Commission n'est responsable de l'usage qui pourrait être fait des informations données ici.



■ Observatoires régionaux de l'énergie et des GES

Les engagements nationaux et internationaux sur la réduction des émissions de gaz à effet de serre (GES) et la prise de conscience des effets du changement climatique nous a permis d'avoir une vision globale des consommations d'énergie et des émissions de GES au niveau national. Mais ces données nationales ne sont généralement pas assez précises pour aider à définir et mettre en œuvre des politiques au niveau régional et local.

Les collectivités régionales et locales ont un rôle important à mener dans la lutte contre les changements climatiques grâce à leur bonne connaissance des contextes locaux. Ces collectivités ont besoin de données précises sur leur consommation d'énergie et leurs émissions de GES pour constituer un scénario de référence qui leur servira à définir, mettre en œuvre et suivre leurs plans d'action énergie-climat.

Les observatoires régionaux de l'énergie et des GES, animés par un consortium d'acteurs locaux et financés par les pouvoirs publics, montrent l'importance d'une démarche « bottom-up » pour lutter contre les changements climatiques.

Le réseau ENERGee-Watch a été créé pour aider les autorités locales à disposer de données précises pour définir leurs politiques de lutte contre le changement climatique, mais aussi pour assurer un suivi de l'efficacité de ces politiques.

■ ENERGee-Watch

Le projet européen ClimactRegions, financé par le programme INTERREG IVC, a identifié plus de 140 bonnes pratiques en Europe dans les domaines de l'observation des GES, les politiques de protection du climat et les modes de gouvernance dédiés. Plus de 20 observatoires régionaux ont été identifiés faisant ainsi émerger le besoin de coopération.

Le réseau européen des observatoires régionaux de l'énergie et des GES (ENERGee-Watch) est une plateforme d'échanges fournissant aux différents acteurs des outils qui faciliteront la collecte et la diffusion de données pour les bilans énergie – GES. En plus de faciliter la mise en place de nouveaux observatoires, par un appui méthodologique et des retours d'expérience, ENERGee-Watch renforcera les travaux sur l'observation au niveau régional en Europe et d'accompagner les décideurs dans leur processus décisionnel.

L'objectif est de renforcer le dialogue entre les institutions européennes et les régions sur les politiques locales et régionales de lutte contre le changement climatique.

Plus d'informations sur www.climactregions.eu

■ Missions

Echange d'expériences entre autorités locales/régionales dans les domaines de l'énergie et des émissions de gaz à effet de serre sur :

- La mise place d'un observatoire régional et implication des acteurs locaux
- La comparaison des méthodologies de comptabilisation et de suivi
- La comparaison des conventions de partenariat existantes pour la collecte des données et leur diffusion
- La comparaison et l'évaluation des outils existants pour le suivi et la présentation des données (SIG, outils informatiques de calculs,...)
- La mise en conformité avec les directives européennes

Encourager les organisations européennes/internationales à :

- Définir des méthodologies adaptées aux besoins locaux (approches bottom-up..)
- Définir des indicateurs pour pouvoir comparer la performance de différents territoires
- Améliorer les méthodologies nationales et internationales grâce au retour d'expérience des observatoires régionaux

