



➤ COP29 : DES DONNÉES LOCALES POUR AGIR GLOBALEMENT SUR LE CLIMAT

Atmo BFC et ses homologues des autres régions s'associent pour mettre à disposition de tous des données clés sur le changement climatique

La COP 29 met de nouveau en lumière qu'il n'existe qu'une solution connue pour ralentir le réchauffement climatique : réduire les émissions de gaz à effets de serre (GES). La fameuse expression « penser globalement, agir localement » prend ici tout son sens. Pour aider à cette transition, les Associations agréées de surveillance de la qualité de l'air (AASQA), fédérées au sein du réseau Atmo France, réalisent depuis des années un travail essentiel : elles mesurent et répertorient les émissions de polluants de l'air, de gaz à effet de serre et les consommations d'énergie. Ces « inventaires d'émissions » permettent de comprendre l'origine des émissions dans chaque Région et voir comment elles évoluent. Ces données fiables et impartiales, produites par plus de 700 experts que regroupent les 18 AASQA (en France métropolitaine et dans les DOM), offrent une vision complète pour soutenir les territoires dans leurs actions pour la qualité de l'air, le climat et l'énergie.

Qu'est-ce qu'un inventaire d'émissions et à quoi sert-il ?

Un inventaire d'émissions est une sorte de « bilan » qui recense la quantité de polluants de l'air et de gaz à effet de serre émis par les différents secteurs d'activité (industrie, transport, agriculture, etc.) sur un territoire donné. Ce bilan aide à identifier les principales sources d'émissions et permet aux collectivités territoriales de mieux planifier leurs actions pour réduire la pollution de l'air et protéger le climat. Grâce à la collaboration entre les AASQA, cet inventaire est réalisé de manière homogène selon des méthodes validées par le Ministère de la Transition Écologique, assurant ainsi une cohérence des données à l'échelle nationale. Par exemple, PRISME, une plateforme dédiée, permet aux collectivités et aux pouvoirs publics d'anticiper et de mieux planifier leurs politiques climatiques et énergétiques.

Des outils accessibles pour tous

Pour que chacun puisse accéder facilement à ces données, Atmo BFC, en partenariat avec l'Université de Franche-Comté, et avec le soutien financier de la Région et de l'ADEME BFC, a développé OPTTEER, la plateforme des données Air Climat Energie, ouverte aux acteurs territoriaux et au public. Sur OPTTEER, vous pouvez ainsi explorer les émissions de polluants de l'air et de gaz à effet de serre dans chaque département de Bourgogne-Franche-Comté, à l'échelle de chaque EPCI, secteur par secteur, et suivre l'évolution depuis 2008 des efforts locaux pour un avenir plus durable.

Ces données sont accessibles sur www.optteer.org en libre accès.

CONTACT

Elise DARLAY

Tél. : 03 81 31 28 62

medias@atmo-bfc.org

Atmo Bourgogne-Franche-Comté

37 rue Battant 25000 BESANÇON

Tél. : 03 81 25 06 60

www.atmo-bfc.org



Consultez OPTTEER pour découvrir les données de votre territoire et suivez les progrès réalisés dans la lutte contre le bouleversement climatique.