

REVISTA ESPAÑOLA DE DESARROLLO Y COOPERACIÓN Nº25
TEMA CENTRAL: COMUNICACIÓN Y DESARROLLO

Respuesta multidisciplinar de la Unión Europea ante el desafío del cambio climático

Gonzalo Molina Igaurta

Resumen

Las estadísticas relativas al consumo mundial de energía primaria y a las emisiones de Gases de Efecto Invernadero asociadas, responsables del cambio climático son preocupantes, por lo que de no tomar medidas para frenar el calentamiento global, se originarían impactos perniciosos para el planeta, reversibles y/o irreversibles, no todos de igual gravedad, pero que repercutirían negativamente en la economía mundial y, a la postre, en la humanidad. Tomando como punto de partida este contexto, el artículo analiza la postura de la Unión Europea ante el cambio climático.

Abstract

The statistics relating to world primary energy consumption and emissions of Greenhouse Gases responsible for climate change are worrying, so not to implement measures to stop global warming would cause detrimental impacts to the planet, reversible and / or irreversible, not all of equal gravity, but with a negative impact on the global economy and, ultimately, on humanity. Starting from this context, the article analyzes the European Union's position on climate change.

Résumé

Les statistiques relatives à la consommation mondiale d'énergie primaire et les émissions de gaz à effet de serre associé, responsable du changement climatique sont inquiétantes. À cause de cela, ne pas prendre des mesures pour freiner le réchauffement climatique causera des impacts néfastes à la planète, réversibles et / ou irréversibles, pas tous de la même gravité, mais avec un impact négatif sur l'économie mondiale et, en définitive, sur l'humanité. Prenant comme point de départ ce contexte, l'article analyse la position de l'Union européenne sur le changement climatique.