

3 aprile 2012 13:26

GERMANIA: Emissioni di CO2 in calo

Nonostante la chiusura di sette centrali nucleari, nel 2011 la Germania e' riuscita a ridurre le emissioni di CO2 nell'atmosfera. Lo conferma l'Ufficio federale per l'Ambiente (Uba) in base alle verifiche in 1600 impianti rilevanti sul piano delle emissioni. Il presidente dell'Uba, Jochen Flasbarth, dichiara che "a dispetto della forte congiuntura e dell'uscita dal nucleare", lo scorso anno le emissioni registrate di CO2 sono state inferiori dell'1% a quelle dell'anno precedente.

In totale gli impianti tedeschi hanno riversato nell'atmosfera 450 milioni di tonnellate di anidride carbonica, meno del limite massimo di 453 mila tonnellate fissato dal governo. Per l'anno in corso la Germania, maggiore produttore di CO2 dell'Ue, riuscirà a fare ancora meglio di quanto si era impegnata con il Protocollo di Kyoto. L'impegno era di ridurre del 20% rispetto al 1990 le emissioni di CO2 entro la fine del 2012, mentre dalle previsioni attuali appare certo che la riduzione reale sarà in effetti del 25%. A fare bene e' anche il resto dell'Ue, che entro l'anno riuscirà a rispettare la riduzione dell'8% delle emissioni richieste dal Protocollo di Kyoto. Nel 2011 la riduzione nell'Ue di emissioni di anidride carbonica e' stata del 2,4% rispetto all'anno precedente. Il motivo di questo forte calo viene però visto come una conseguenza della recessione economica.