

# Ipcc, clima: livelli gas serra più alti degli ultimi 800mila anni



Ad affermarlo l'ipcc ieri a Copenhagen durante la presentazione dell'ultimo rapporto sul riscaldamento globale delle Nazioni Unite

L'**influenza dell'attiva umana sul cambiamento climatico è oramai un fatto chiaro**, con impatti che già si stanno osservando su tutti i continenti. Ad affermarlo l'**ipcc** (Gruppo Intergovernativo sui Cambiamenti climatici) ieri a **Copenhagen** nel corso della presentazione

dell'ultimo

**rapporto sul riscaldamento globale delle Nazioni Unite**. Rapporto che è andato ad integrare il **quinto Assessment Report dell'ipcc**: si tratta infatti del quarto ed ultimo volume che racchiude le conclusioni dei precedenti studi. Opera nata dalla collaborazione di ben 800 scienziati, il quinto Assessment Panel è la più completa valutazione sui cambiamenti climatici mai realizzata.

Ma vediamo cosa si legge nel rapporto. Il dato certamente più allarmante è che **le concentrazioni di gas serra nell'atmosfera hanno raggiunto i più alti livelli degli ultimi 800 mila anni** e che il

**95%** di tutto ciò è dovuto alla

**combustione di carboni fossili e della deforestazione**. Cause, quindi, prettamente derivate dall'attività dell'uomo. Tutto ciò ha comportato che

**la temperatura media della superficie della Terra e degli Oceani ha acquistato 0,85C tra il 1880 e il 2012**.

Valutando il cambiamento climatico degli ultimi sette anni, gli scienziati hanno inoltre affermato che, per mantenere l'aumento della temperatura entro i 2 gradi centigradi, le **emissioni mondiali dovrebbero essere ridotte dal 40 al 70% tra il 2010 e il 2050 e sparire completamente dal 2100**. Un obiettivo certamente ambizioso, ma non impossibile. Il primo passo necessario è abbandonare la dipendenza dal petrolio e dal carbone, maggiori cause dei gas serra nell'atmosfera. Ma gli strumenti per fare ciò ci sono tutti, affermano gli esperti del Panel Intergovernativo. Quello che prima di tutto occorre è la volontà di cambiare.

*"Il rapporto ipcc sui gas serra è una chiamata alla responsabilità per il mondo, così ha commentato il rapporto Onu il Ministro dell'Ambiente*

**Gian Luca Galletti**.

*"L'Europa, ha proseguito, è guida verso Lima e Parigi 2015, ma ora serve una presa di coscienza globale"*.

Il prossimo appuntamento, quindi, dove verranno nuovamente affrontate queste importanti tematiche sarà a Lima, ultimo incontro in vista del summit che si svolgerà a Parigi il prossimo anno.

Link:

<http://archivio.earthday.it/Cambiamento-climatico/Ipcc-clima-livelli-gas-serra-piu-alti-degli-ultimi-800mila-anni>