

L'anno più caldo della storia

Pubblicato: Martedì 20 Marzo 2012



«Tempo, clima e acqua: i motori del nostro futuro». È all'insegna di questo motto che **il 23 marzo 2012 ricorrerà la Giornata mondiale della meteorologia** con la quale si celebrerà l'entrata in vigore della convenzione dell'Organizzazione Meteorologica Mondiale (OMM). In qualità di uno dei 189 membri dell'OMM, **MeteoSvizzera**, l'Ufficio federale di meteorologia e climatologia, contribuisce con i suoi servizi affinché anche in futuro rimanga possibile poter usufruire dei benefici del tempo, del clima e dell'acqua.

Il 2011 è stato l'anno più caldo a livello globale; infatti, dall'inizio delle misurazioni, il ghiaccio dell'Artide non è mai stato così sottile e la concentrazione dei gas a effetto serra così elevata. Le conseguenze del cambiamento climatico, che si tratti di tempeste, siccità, piene e inondazioni o altri pericoli naturali e fenomeni meteorologici, si manifestano in maniera assai variegata. L'agricoltura, la protezione della popolazione, l'energia, il traffico e il turismo: il cambiamento climatico ci pone di fronte a importanti sfide in numerosi settori. Per riuscire ad affrontare a medio e a lungo termine i rischi dovuti ai mutamenti climatici, sono imprescindibili e di notevole importanza, dal punto di vista dei benefici socioeconomici, informazioni attendibili sulle condizioni meteorologiche e climatiche.

Poiché il cambiamento climatico non conosce frontiere, la cooperazione internazionale e il trasferimento di conoscenze sono molto importanti. MeteoSvizzera coordina fra l'altro il contributo svizzero al sistema mondiale di osservazione climatica (Global Climate Observing System GCOS). In collaborazione con la Direzione dello sviluppo e della collaborazione (DSC), MeteoSvizzera si adopera per il consolidamento della rete di osservazione climatica globale in diversi Paesi in via di sviluppo e nei Paesi emergenti dell'Africa, dell'Asia e del Sud America.

Parallelamente alla Giornata mondiale della meteorologia, il 22 e il 23 marzo si terrà a Ginevra, per la prima volta in Svizzera, il **9° Forum internazionale della meteorologia e climatologia**. Troverete ulteriori informazioni sulla Giornata mondiale della meteorologia nel sito www.wmo.int.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it

