

Il 2016 sarà l'anno più caldo di sempre

Ormai non ci sono dubbi, il **2016** sarà **l'anno più caldo di sempre**. Il mese di aprile 2016, con $1,11^{\circ}$ sopra la media, è il settimo consecutivo in cui la temperatura della superficie terrestre ha superato la media stagionale, rilevano i dati della **NASA**. E oltre a gennaio ($+1,11^{\circ}$), febbraio ($+1,33^{\circ}$) e marzo ($+1,29^{\circ}$) è accaduto anche in ottobre ($+1,07^{\circ}$), novembre ($+1,01^{\circ}$) e dicembre ($+1,10^{\circ}$) 2015. Ma i climatologi lanciano avvertimenti almeno dagli anni Ottanta. "Ed è tutto ormai assolutamente scontato dal 2000 in poi - commenta **Andy Pitman**, direttore dell'Arc Centre of Excellence for Climate System Science dell'Università australiana del New South Wales - Quindi perché sorprendersi?". Secondo Pitman, riferisce una notizia de la Repubblica, gli ultimi dati poi mettono in dubbio l'obiettivo ONU fissato dalla Cop21 di Parigi sui cambiamenti climatici: "L'obiettivo di 1.5 gradi è solo un pio desiderio. Non so neppure se riusciremo a raggiungere 1.5 gradi se anche si bloccassero oggi stesso tutte le emissioni. C'è una forte inerzia nel sistema". Le conseguenze dell'innalzamento delle temperature si fanno sentire anche in Italia, a partire dall'**agricoltura**. "Sui banchi dei mercati in Italia sono già arrivate albicocche, meloni e ciliegie Made in Italy - spiega **Coldiretti** - il mese di aprile si è classificato al terzo posto dei più caldi dal 1800 con una temperatura di ben $2,8^{\circ}$ superiore alla media". Una tendenza confermata però anche dall'inverno passato, che l'associazione degli imprenditori agricoli definisce il terzo più caldo dall'inizio delle rilevazioni. Con una temperatura superiore di $1,76$ gradi rispetto alla media del periodo di riferimento.