

La rivoluzione agricola, le conseguenze dei cambiamenti climatici sugli oceani, e le ricerche sull'autismo e la lotta all'obesita'. Sono i temi del piu' grande forum scientifico mondiale, l'edizione 2012 dell'Associazione americana per la promozione delle scienza (Aaas) che riunira' oltre 8mila partecipanti da 60 Paesi in programma dal 16 al 20 febbraio a Vancouver, in Canada. In programma nel forum Aaas, l'editore di Science, oltre 150 simposi su tutte le discipline scientifiche, dall'astronomia alla matematica fino alla medicina e la scienza del clima nonche' la ricerca di nuove fonti energetiche. Tra le ricerche piu' attese quelle sulla controversa tecnica, praticata in Nord America, di fratturazione idraulica per rompere rocce e sfruttare giacimenti di gas naturale o olio al fine di rendere facilmente accessibile il gas scisto. Un altro convegno si concentrera' sulla ricerca per incrementare notevolmente il potenziale di fotosintesi delle piante con foglie artificiali che possono aumentare le rese delle colture per il cibo e la produzione di biocarburanti. (...)

L'articolo:

http://www.ansa.it/web/notizie/canali/energiaeambiente/clima/2012/02/15/visualizza_new.html_98779722.html

Dal sito dell'Aaas:

<http://www.aaas.org/meetings/2012/program/seminars/>