

Le piante rispondono al riscaldamento globale, anticipando il momento della fogliazione e della fioritura, in modo molto più rapido di quanto abbiano finora stimato le osservazioni sperimentali. È il risultato di uno studio, frutto della collaborazione tra 22 istituzioni europee ed americane, pubblicato questa settimana su Nature.

La fenologia, cioè l'analisi temporale degli eventi legati al ciclo di vita delle piante, viene considerato uno dei parametri per monitorare la risposta del mondo vegetale ai cambiamenti climatici. A seguito del riscaldamento terrestre alcune specie vegetali fioriscono giorni o addirittura settimane prima rispetto a qualche decennio fa. Ad esempio, la fioritura dei famosi ciliegi di Washington D.C., che attira ogni anno migliaia di visitatori, è anticipata di circa una settimana rispetto al 1970. (...)

L'articolo:

<http://oggiscienza.wordpress.com/2012/05/07/fioriture-frettolose/#more-29739>

Sull'argomento:

http://www.greenreport.it/_new/index.php?lang=it&page=default&id=16088

<http://www.lasicilia.it/index.php?id=78999&template=lasiciliait>

<http://www.rinnovabili.it/ambiente/clima-cambia-la-temperatura-e-si-modifica-anche-il-vino3944/>

<http://www.slowfood.it/sloweb/0fd94ea915a78c92f3577aee281585d6/sloweb>

<http://www.meteogiornale.it/notizia/23487-1-viticultura-ricerca-clima-ecco-quando-e-cambiato>

<http://ansa.it/terraegusto/notizie/rubriche/vino/2012/06/04/Clima-fa-sconti-rischio-Merlot-6982561.html>

In vino veritas?

<http://oggiscienza.wordpress.com/2012/06/05/in-vino-veritas/>

<http://www.teatronaturale.it/strettamente-tecnico/mondo-enoico/13448-i-cambiamenti-climatici-sono-un-opportunita-per-la-viticultura-italiana.htm>

Gli ultimi sviluppi:

<http://www.meteoweb.eu/2013/01/clima-primavere-da-record-negli-usa-fioriture-mai-cosi-precoci-come-quelle-di-2010-e-2012/178048/>

Passato...prossimo:

http://www.fabiomanzione.it/index.php?option=com_content&view=article&id=1854:agricoltura-la-climatologia-per-la-previsione-della-qualita-della-produzione&catid=112:nutrizione&Itemid=104