

AGRICOLTURA



L'agricoltura biologica viene considerata dal grande pubblico come "amica dell'ambiente". Gli aspetti da prendere in considerazione quando si tratta di valutare l'impatto ambientale di un sistema agricolo,

però, sono molti e non è detto che per il semplice fatto di non usare fertilizzanti minerali o pesticidi di sintesi una produzione agricola sia di sicuro più "verde" su tutta la linea. Per fare luce sulla questione, un gruppo di studiosi dell'unità di ricerca sulla conservazione della natura dell'Università di Oxford ha condotto un'accurata revisione di una settantina di studi - tutti europei - che hanno confrontato l'impatto ambientale dell'agricoltura senza fertilizzanti minerali e pesticidi di sintesi e di quella convenzionale, cercando di tirare le conclusioni. (...)

L'articolo:

<http://www.ilfattoalimentare.it/agricoltura-bio-oxford.html>

Passato...prossimo:

http://www.fabiomanzione.it/index.php?option=com_content&view=article&id=4911:biologica-o-convenzionale&catid=117:agricoltura&Itemid=103

* * *

Le aziende biologiche hanno una superficie media più che doppia rispetto a quelle convenzionali:

<http://www.ilsole24ore.com/art/impresa-e-territori/2012-10-18/aziende-biologiche-hanno-superficie-164648.shtml?uuid=AbPsaTuG>

L'agricoltura biologica italiana in cifre:

<http://www.sinab.it/index.php?mod=news&m2id=182&navId=182&idp=3755>

Bioreport 2012 - Agricoltura biologica in Italia:

<http://www.reterurale.it/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/9910>

* * *

L'agricoltura biologica può frenare il riscaldamento climatico globale:

<http://www.teatronaturale.it/strettamente-tecnico/bio-e-natura/14800-l-agricoltura-biologica-puo-frenare-il-riscaldamento-climatico-globale.htm>

Sull'argomento:

<http://www.fibl.org/en/media/media-archive/media-release/article/organic-farming-enhances-soil-carbon.html>

* * *

Environmental Impact of Different Agricultural Management Practices - Conventional vs. Organic Agriculture:

<http://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/07352689.2011.554355>

Sull'argomento:

<http://www.winenews.it/i-capolavori-dell-agroalimentare-d-italia/30842/bio-batte-convenzionale-trattiene-di-pi-lacqua-ha-pi-efficienza-energetica-fa-pi-biodiversit-e-ha-meno-impatto-ambiental-e-lagricoltura-biologica-che-vince-la-sfida-vs-il-non-bio-cos-lo-studio-delle-universit-di-padova-e-cornell-usa>

* * *

L'agricoltura biologica guarda al 2020:

<http://www.teatronaturale.it/strettamente-tecnico/bio-e-natura/15164-l-agricoltura-biologica-guarda-al-2020.htm>

<http://www.greenews.info/normative/aiab-un-biologico-inclusivo-e-a-misura-di-contadino-con-una-certificazione-unica-20121128/>