

Secondo il nuovo rapporto della Fao "Climate-Smart' agriculture: policies, practices and financing for food security, adaptation, and mitigation" «l'agricoltura nei Paesi in via di sviluppo deve diventare "intelligente" di fronte ai cambiamenti climatici se vuole raccogliere la sfida che consiste nel nutrire un mondo più densamente popolato e più caldo».

Il rapporto, pubblicato nel quadro della Conferenza mondiale su agricoltura, sicurezza alimentare e cambiamento climatico che si terrà in Olanda dal 31 ottobre al 5 novembre, presenta lo scenario atteso: un mondo dove i cambiamenti climatici riducono la stabilità e la produttività dell'agricoltura e le entrate economiche in diverse regioni del pianeta che già oggi si confrontano con elevati livelli di insicurezza alimentare, ma dove la produzione agricola mondiale dovrà aumentare del 70% nei prossimi 40 anni per soddisfare i bisogni alimentari di una popolazione in espansione. (...)

L'articolo:

[http://www.greenreport.it/\\_new/index.php?page=default&id=7381](http://www.greenreport.it/_new/index.php?page=default&id=7381)

I punti chiave del documento:

<http://www.fao.org/news/story/en/item/46866/icode/>

Il rapporto FAO:

[http://www.fao.org/fileadmin/user\\_upload/newsroom/docs/the-hague-conference-fao-paper.pdf](http://www.fao.org/fileadmin/user_upload/newsroom/docs/the-hague-conference-fao-paper.pdf)

2010 Conference on Agriculture, Food Security and Climate Change:

<http://www.afconference.com/>

La cronaca dei lavori:

<http://www.iisd.ca/ymb/afconference/>

<http://content.usatoday.com/communities/sciencefair/post/2010/11/agroforestry-could-hold-key-to-african-agriculture/1>

<http://www.medicaldaily.com/news/20101102/3221/scientists-find-that-%E2%80%9Cfertilizer-trees%E2%80%9D-boost-crop-yields.htm>

<http://www.liberazione.it/rubrica-file/L-agricoltura-trendy----climate-smart----LIBERAZIONE-IT.htm>

Summary Highlights of the Conference:

<http://www.iisd.ca/ymb/afconference/html/ymbvol184num6e.html>