



FAO: La produzione agricola mondiale dovrà crescere del 70% entro il 2050

Si prevede che la domanda globale di cereali per l'alimentazione sia umana sia del bestiame raggiungerà i 3 miliardi di tonnellate entro il 2050, dichiara la Fao in una nota, sottolineando che l'industria dei biocarburanti potrebbe contribuire ad una crescita ulteriore.

La produzione annuale di cereali dovrà crescere di almeno un miliardo di tonnellate rispetto agli attuali 2,1 miliardi di tonnellate per soddisfare la domanda prevista per il 2050, riporta l'organizzazione.

La produzione di carne dovrebbe invece crescere di oltre 200 milioni di tonnellate per raggiungere i 470 milioni di tonnellate nel 2050, continua la Fao, con sede a Roma.

"La Fao è cautamente ottimista sulla potenziale capacità del mondo di provvedere al proprio sostentamento fino al 2050", ha detto il vice direttore generale dell'organizzazione, Hafez Ghanem. Ma - ha aggiunto - il cambiamento climatico e la domanda di biocarburanti potrebbero essere una grande sfida per l'agricoltura globale.(...)

{hslide type=|image| album=|Ambiente| title=|Ambiente| text=| Ambiente |} foto/fame.jpg{/hslide}

L'articolo:

<http://borsaitaliana.it.reuters.com/article/businessNews/idITMIE58M0HL20090923>

Il sito della FAO:

<http://www.fao.org/news/story/en/item/35571/icode/>

Sintesi del documento preparatorio del prossimo vertice FAO:

http://www.fao.org/fileadmin/templates/wsfs/docs/Issues_papers/HLEF_2050_Global_Agriculture.pdf

Il Forum di esperti ad alto livello su come nutrire il mondo nel 2050:

<http://www.fao.org/news/story/it/item/36208/icode/>

<http://www.fao.org/wsfs/forum2050/wsfs-forum/en/>

La diretta video dal Meeting della FAO:

<http://www.fao.org/webcast/>