

# LA TERRA È UNA RISORSA LIMITATA E DI QUESTO PASSO LA ESAURIREMO PRESTO

IL PIANETA PERDE **OGNI ANNO**

**33 MILIONI** DI ETTARI

DI TERRENI AGRICOLI

UNA SUPERFICIE GRANDE  
PIÙ DELL'ITALIA



SE CONTINUEREMO COSÌ

**NEL 2050**  
POTREMMO AVER PERSO ALTRI

**800 MILIONI** DI ETTARI

LA SUPERFICIE  
DELL'AUSTRALIA



NEL FRATTEMPO  
**AUMENTA IL FABBISOGNO DI CIBO**

NEL 2050 SI STIMA CHE

PER SODDISFARE 9,5 MILIARDI DI PERSONE  
**LA PRODUZIONE ALIMENTARE AUMENTERÀ DEL 70%**

## LA CRESCENTE DOMANDA MONDIALE DI CIBO HA MOLTIPLICATO LA PRODUZIONE AGRICOLA

NEGLI ULTIMI 50 ANNI



**+12%**

TERRE COLTIVATE

**+100%**

TERRE IRRIGATE

**+200%**

RESA DELLE COLTIVAZIONI

### LA DISTRIBUZIONE DEL CIBO È FORTEMENTE INIQUA

**795 MILIONI DI PERSONE SOFFRONO LA FAME**

### L'ATTUALE SISTEMA AGRICOLO PROVOCA GRAVI SQUILIBRI AMBIENTALI E SOCIALI

#### DEFORESTAZIONE

— **129 MILIONI** —  
DI ETTARI DI FORESTA  
SONO STATI PERDUTI  
DAL 1990 AD OGGI

AGRICOLTURA E SISTEMA  
AGROALIMENTARE PROVOCANO  
L'80% DELLA DEFORESTAZIONE

#### LAND GRABBING

— **60 MILIONI** —  
DI ETTARI DI TERRENO  
COLTIVABILE SONO  
STATI ACQUISTATI  
NEI PAESI POVERI  
E DESTINATI IN PREVALENZA  
A MONOCOLTURA  
(SOIA, MAIS, FRUMENTO)

## L'AGRICOLTURA ITALIANA UTILIZZA LA TERRA IN MODO NON PIENAMENTE SOSTENIBILE

### FOOD SUSTAINABILITY INDEX

CLASSIFICA INTERNAZIONALE DI SOSTENIBILITÀ DEL SISTEMA ALIMENTARE

#### SU 25 PAESI, L'ITALIA SI POSIZIONA

**16<sup>a</sup>**

PER UTILIZZO SOSTENIBILE DEI TERRENI AGRICOLI

**14<sup>a</sup>**

PER IMPATTO SUL SUOLO DI ALIMENTAZIONE ANIMALE E BIOCARBURANTI

**13<sup>a</sup>**

PER BIODIVERSITÀ AMBIENTALE

## PRODUTTORI E CONSUMATORI POSSONO CONTRIBUIRE ALLA SALVAGUARDIA DELLA TERRA



### UTILIZZIAMO LA TERRA AGRICOLA PER PRODURRE CIBO

DA QUI AL 2020, INVECE, 40 MILIONI  
DI ETTARI SARANNO CONVERTITI  
A COLTIVAZIONI PER BIOCARBURANTI



### RIDUCIAMO LA PERDITA DI CIBO

UN TERZO DEI RACCOLTI NON ARRIVA NEPPURE  
IN TAVOLA: SI PERDE NEI CAMPI,  
NELLA CONSERVAZIONE E NEL TRASPORTO



### AUMENTIAMO IL CONSUMO DI CALORIE VEGETALI

QUASI L'80% DEI TERRENI AGRICOLI  
È COLTIVATO AI FINI DELL'ALIMENTAZIONE  
ANIMALE. SCEGLIAMO I PRODOTTI  
CHE CONSUMANO MENO SUOLO



### E IN TAVOLA SPRECHIAMO MENO CIBO

NOI ITALIANI SPRECHIAMO OGNI ANNO  
OLTRE 8 MILIARDI DI EURO DI CIBO.  
COSÌ SPRECHIAMO ANCHE LA TERRA  
CHE È SERVITE PER PRODURLLO.

FONTE - ELABORAZIONI BCFN DA:  
THE STATE OF THE WORLD'S LAND AND WATER RESOURCES FOR FOOD AND AGRICULTURE (SOLAW) - MANAGING SYSTEMS AT RISK, FAO, ROME AND EARTHSCAN, LONDON, 2011; THE GLOBAL FOREST RESOURCES ASSESSMENT, FAO, ROME, 2015; HIGH LEVEL PANEL OF EXPERTS ON FOOD SECURITY AND NUTRITION (HLPE), REPORT 2: LAND TENURE AND INTERNATIONAL INVESTMENTS IN AGRICULTURE, FAO, ROME, 2011; EATING PLANET - CIBO E SOSTENIBILITÀ. COSTRUIRE IL NOSTRO FUTURO, BCFN FOUNDATION 2016; BCFN FOUNDATION E EIU-THE ECONOMIST.