

Le nostre abitudini alimentari, oltre a produrre sofferenza, inquinamento e spreco di risorse, affamano il mondo



Circa 24.000 persone ogni giorno muoiono per fame, denutrizione e malattie ad essa collegate. Di queste 18.000 sono bambini.

Il problema non è l'insufficiente produzione di cibo, ma l'iniqua distribuzione e lo spreco delle risorse alimentari esistenti.

Anche in molti paesi poveri, che pure hanno problemi alimentari, sono state incentivate le produzioni di cereali destinati ad essere esportati e successivamente utilizzati come mangime per l'allevamento intensivo del bestiame dei paesi ricchi.

Ogni anno bovini, suini e polli, allevati per l'alimentazione umana, consumano 145 milioni di tonnellate di cereali e soia che finiscono nei mangimi ad essi destinati.

Questa enorme quantità di alimenti sono sottratti al consumo umano diretto ed il terreno è sottratto ad una produzione molto più efficiente di alimenti vegetali da consumarsi direttamente sul posto.

Ultimamente in alcuni Paesi sono stati delocalizzati allevamenti di animali da "cibo" che poi vengono esportati nei paesi ricchi. Come già per altre produzioni, si scaricano i problemi sui paesi poveri: inquinamento, disboscamento, sfruttamento dei lavoratori.

Con il rischio di avere anche prodotti meno sicuri per i consumatori occidentali e di incentivare l'abbandono di modelli alimentari e culturali tradizionali nei paesi sfruttati.

PRODUTTIVITÀ NUTRIZIONALE DI UN ETTARO DI TERRA

Cibi di origine vegetale

Cibi di origine animale

| | <i>produzione di energia grezza (MJ/ettaro)</i> | <i>n. di persone nutribili (*)</i> | | <i>produzione di energia grezza (MJ/ettaro)</i> | <i>n. di persone nutribili (*)</i> |
|---------|---|------------------------------------|--------------|---|------------------------------------|
| Grano | 69.534 | 15 | Carne bovina | 4.798 | 1 |
| Mais | 75.905 | 17 | Carne ovina | 7.486 | 2 |
| Riso | 87.768 | 19 | Carne suina | 14.438 | 3 |
| Patate | 102.080 | 22 | Coniglio | 13.251 | 3 |
| Cavolo | 105.000 | 22 | Pollo | 7.056 | 2 |
| Fagioli | 43.466 | 9 | Uova | 4.118 | 1 |
| Piselli | 40.805 | 9 | Latte | 8.770 | 2 |

(*) La colonna "persone" stima il numero di persone le cui esigenze energetiche di un anno possono essere soddisfatte. Si suppone che le esigenze energetiche a persona siano di 4.600 MJ all'anno.

Fonte AIAB