

Scheda informativa

Cibo per lo Studio

PAM/IF. Skullerud



Andare a scuola,

PAM/IF. Broli



sconfiggere la fame

Bastano 15 centesimi di Euro per fornire un pasto scolastico a un bambino per un giorno e solo 29 Euro per un intero anno scolastico.

PAM/IF. Lombard



Cibo per lo Studio in cifre

- 400 milioni** Sono i bambini nel mondo che vanno a letto affamati.
- 115 milioni** Sono i bambini in età scolare che non frequentano la scuola.
- 62 milioni** Il 53 per cento dei bambini che non vanno a scuola sono femmine.
- 50 milioni** Sono i bambini affamati che, attualmente, non ricevono alcuna forma di assistenza.
- 29 Euro** È il costo annuale dei pasti scolastici del PAM per un bambino.
- 15 cent.** È il costo giornaliero di un pasto scolastico del PAM per un bambino.

Il Programma Alimentare Mondiale (PAM) è la più grande agenzia umanitaria del mondo per gli aiuti alimentari. Nel 2005, il PAM ha fornito pasti scolastici a 21.7 milioni di bambini in 74 paesi; in totale il PAM ha dato aiuto alimentare a 96.7 milioni di persone, in 82 paesi.

Perché il Cibo per lo Studio è importante

Cibo per lo Studio comprende l'insieme delle attività che attraverso l'aiuto alimentare promuovono l'istruzione di base in aree a forte insicurezza alimentare. La principale tra queste attività è il programma di alimentazione scolastica (school feeding); altri programmi promuovono l'istruzione degli adulti, i servizi prescolari o si servono degli aiuti alimentari come incentivo per gli insegnanti.

- Un'alimentazione sana e nutriente aiuta i bambini poveri a uscire dal **ciclo della povertà**. Numerosi studi dimostrano come le ragazze alfabetizzate si sposino più tardi, abbiano meno figli e gravidanze più distanziate. Inoltre, è più probabile che genitori alfabetizzati mandino a loro volta i figli a scuola.
- I pasti scolastici e l'istruzione contribuiscono direttamente ad accrescere le **potenzialità di guadagno di un individuo**. Uno studio della Banca Mondiale condotto in 13 Paesi ha rilevato che con quattro anni d'istruzione elementare la produttività degli agricoltori aumenta del 10 per cento.
- Il livello generale d'istruzione è strettamente collegato al **reddito nazionale**; un'indagine dell'UNESCO ha indicato che, nei paesi con un tasso di alfabetizzazione degli adulti del 40 per cento, il Prodotto nazionale lordo (PNL) pro capite è in media di 210 dollari l'anno; nei Paesi con dei tassi di alfabetizzazione di almeno l'80 per cento, il PNL pro capite è di oltre 1.000 dollari.
- Il programma **cibo per lo studio** si concentra sui bambini, ma produce risultati tangibili per tutta la società. Numerose ricerche dimostrano che l'alimentazione e l'istruzione rappresentano il più efficace **investimento economico per il futuro**; gli effetti positivi sono evidenti se si guarda al benessere raggiunto, dopo la seconda Guerra mondiale, da numerosi paesi, come Finlandia, Germania e Giappone.
- Nelle **situazioni d'emergenza**, i pasti forniti dal programma **cibo per lo studio**, sono un apporto nutrizionale fondamentale e, anche se sono distribuiti in scuole allestite con mezzi di fortuna, consentono di non interrompere l'insegnamento permettendo, così, a una **generazione di non sacrificare lo studio** a causa di una crisi. In situazioni di emergenza, i pasti scolastici e l'istruzione possono aiutare a creare un senso di normalità nonostante le difficoltà della situazione.

Come funziona l'alimentazione scolastica

- **I pasti scolastici attraggono i bambini a scuola.** I pasti del PAM nutrono i bambini affamati e, nello stesso tempo, fanno aumentare notevolmente le iscrizioni, la frequenza ai corsi e il numero di alunni che completano il ciclo scolastico.
- Il PAM distribuisce anche razioni alimentari da portare a casa per incoraggiare i genitori a **mandare le figlie a scuola** quando le tradizioni culturali o i motivi economici li indurrebbero a fare il contrario.
- Le razioni da portare a casa incoraggiano anche **l'istruzione dei bambini più a rischio.** La povertà e il bisogno di guadagnarsi da vivere o di badare ai fratelli, agli anziani, in alcuni casi ai genitori sieropositivi o malati di Aids, possono indurre i bambini a non frequentare la scuola. L'incentivo delle razioni da portare a casa spinge i genitori o i tutori a mandare i bambini a scuola piuttosto che al lavoro.
- **I pasti scolastici aiutano i bambini a concentrarsi sullo studio,** ad imparare di più, ad ottenere risultati migliori e a completare un maggior numero di anni scolastici. I programmi

di cibo per lo studio del PAM forniscono ai bambini almeno un pasto nutriente al giorno, consumato a colazione o a metà mattina o a pranzo.

- I pasti scolastici, pur necessari, non bastano da soli a garantire l'istruzione. Per questo il PAM sollecita e incoraggia i propri partners a fornire altri contributi essenziali alla crescita di un ambiente scolastico produttivo. Il **"pacchetto essenziale"** dell'intervento comprende istruzione di base, pasti a scuola, acqua potabile, servizi igienici separati, integratori alimentari con micronutrienti, trattamenti contro i parassiti intestinali, orti e giardini scolastici e competenze di base (salute, igiene e stile di vita, prevenzione di malaria e sieropositività).



PAM/J. C. Salinas

Il PAM: una storia di grande esperienza e capacità

- Negli ultimi **40 anni** il PAM è diventato il maggior fornitore mondiale di pasti scolastici e di razioni alimentari da portare a casa per i bambini poveri. Nel 2005, il PAM ha fornito pasti scolastici a 21.7 milioni di bambini in 74 paesi.
- Il PAM è anche in prima linea nella promozione dell'istruzione dei **bambini a rischio**, in particolare delle bambine. Nel 2005, più di 3.8 milioni di loro hanno ricevuto razioni da portare a casa attraverso i programmi di cibo per lo studio del PAM: di questi, 2.8 milioni erano bambine.
- I risultati del 2005 sono stati incoraggianti; l'iscrizione scolastica delle **bambine** e la frequenza ai corsi sono cresciute in tutti i paesi in cui è stata introdotta la possibilità di portare razioni di cibo a casa.
- Il PAM vuole rafforzare la sua **collaborazione** con le altre agenzie dell'ONU, come l'Unicef, l'Unesco e l'Organizzazione Mondiale della Sanità, con la Banca Mondiale e il NEPAD, con le Organizzazioni non governative (Ong), i governi ospitanti, il settore privato, le chiese e le organizzazioni della società civile. Queste collaborazioni sono essenziali per ottenere i risultati desiderati e migliorare il coordinamento dei fattori necessari alla riuscita dei programmi di istruzione come l'elaborazione dei percorsi di studio, una migliore formazione degli insegnanti, aule agibili e il "Pacchetto Essenziale".
- Grazie al continuo **sostegno dei donatori**, i programmi di cibo per lo studio del PAM hanno raggiunto il loro scopo in almeno 38 paesi dove tale aiuto oggi non è più necessario. Ciò nonostante il PAM ha bisogno di maggiori contributi per poter aiutare quei bambini bisognosi che ancora non riesce a raggiungere. I programmi di alimentazione scolastica sono un ottimo investimento: il costo di un pasto a scuola è di soli 15 centesimi di euro (di cui appena il 7 per cento è assorbito dai costi operativi). Ma è un impegno che il PAM non può permettersi di non mantenere.

Per aiutare a nutrire un bambino a scuola:

Visita il sito www.wfp.it e vai su "Clicca qui per donare", o visita il sito <http://wfp.aidmatrix.org/>.
Oppure versa un contributo, deducibile dalle tasse, a:

Comitato italiano per il PAM Onlus

Poste Italiane c/c 61559688

oppure

Banca Intesa c/c 6250156783/83 - Ag. 4848 - ABI 03069 - CAB 05196

Per ulteriori informazioni visita il sito www.wfp.org/schoolfeeding o contatta l'indirizzo di posta elettronica schoolfeeding@wfp.org, oppure chiama l'Ufficio Stampa e Comunicazione del PAM in Italia ai numeri 06 6513 2691 o 06 6513 2058.