



**Istituzione intergovernativa
Per l'uso della micro-alga Spirulina
Contro la Malnutrizione**

**MISSIONE OSSERVATRICE PERMANENTE DEL CONSIGLIO
ECONOMICO E SOCIALE DELLE NAZIONI UNITE**

884 Dag Hammarskjöld UN Centre #20468.
New York, N.Y. 10017 Tel/Fax: 1-212-918-6425 E-mail: iimsam-un@pomun.org



Dichiarazione di Roma della FAO sulla Sicurezza Alimentare Mondiale, 1996

Noi, Capi di Stato e di Governo, o i nostri rappresentanti, convenuti al vertice mondiale sull'Alimentazione su invito dell'Organizzazione delle Nazioni Unite per l'Alimentazione e l'Agricoltura, riaffermiamo il diritto per ognuno ad avere accesso a cibo sano e nutriente, conforme con il diritto ad un'alimentazione appropriata e con il diritto fondamentale di tutte le persone a non patire la fame. Dichiariamo la nostra volontà politica ed il nostro impegno, sia a livello collettivo che nazionale, a raggiungere la sicurezza alimentare per tutti ed a compiere uno sforzo ininterrotto per estirpare la fame da tutti i paesi, con l'obiettivo immediato di dimezzare il totale delle persone attualmente denutrite entro il 2015.

Conosciuta da secoli, Spirulina è un'alga commestibile. Con condizioni favorevoli, cresce rapidamente e rappresenta una fonte eccellente di proteine e vitamine. È un alimento tradizionale in alcuni paesi ed, in altri, è diventata popolare come nuovo alimento salutare. Spirulina aiuta a combattere la malnutrizione, in conformità con l'obiettivo numero 1 del Millennio per lo Sviluppo delle Nazioni Unite, l'eliminazione della povertà estrema e della fame.

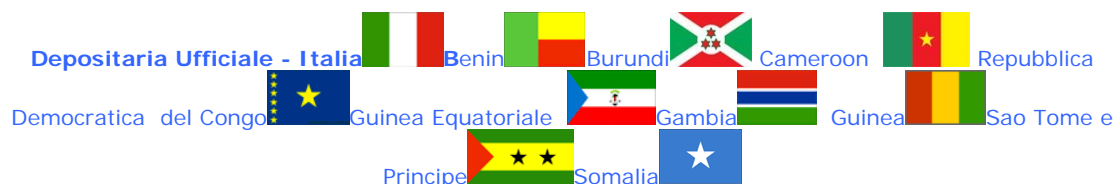
IIMSAM – Un breve riassunto

Il nostro programma istituzionale intergovernativo 'Spirulina' (IIMSAM) promuove l'uso della Spirulina contro la malnutrizione acuta. È stato creato attraverso due accordi multilaterali intergovernativi riconosciuti da una serie di trattati delle Nazioni Unite¹. **Il programma esteso Istituzione intergovernativa per l'uso della Micro-alga Spirulina contro la malnutrizione (IIMSAM) è riconosciuto come organizzazione consultativa osservatrice all'interno del Consiglio Economico e Sociale delle Nazioni Unite (ECOSOC), in conformità con la risoluzione E/2003/212, datata 5 marzo 2003.**

L'Italia è la depositaria ufficiale dei Trattati ed è anche il nostro quartier generale. Gli Stati Membri di CISRI-ISP includono le seguenti nazioni: **Benin, Burundi, Cameroon, Repubblica Democratica del Congo, Guinea Equatoriale, Gambia, Guinea, Madagascar, Sao Tome e Principe, e la Somalia,** in conformità con l'articolo 102 della Carta delle Nazioni Unite. Eventuali membri aggiuntivi sono benvenuti.

Il suo principale obiettivo è quello di fornire assistenza alle vittime di calamità naturali, attraverso l'uso alimentare della micro alga come fonte alternative di proteine a basso costo, al fine di riabilitare le vittime gravemente denutrite.

Membri Ufficiali /Stati partecipanti del Trattato Multilaterale IIMSAM, aggiornato al 31 Dicembre 2006, includono



Cooperazione aggiuntiva degli stati che hanno fornito al IIMSAM supporto logistico e direttive all'interno del contesto dell'ECOSOC e dell'agenda delle Nazioni Unite



¹ Il Libero Accordo per la Cooperazione nella Ricerca Scientifica ed Uso Umanitario della Microalga Spirulina come alimento contro la malnutrizione acuta. [registrato all'Ufficio delle Nazioni Unite per gli Affari Legali, Sezione Trattati, Serie Trattati ONU [Num 37542/37543]. Status di Osservatore garantito in conformità con l'ECOSOC delle Nazioni Unite, Risoluzione 2003/212, 5 Marzo 2003.

Supporto tecnico-logistico fornito alle nostre entita' cooperanti o agli affiliati sul campo da parte dei seguenti stati



IIMSAM si occupa anche del mantenimento di contatti sia con le industrie produttrici di Spirulina ufficialmente sponsorizzate da governi che con le strutture produttive nei seguenti paesi



IIMSAM mantiene contatti con l'Organizzazione delle Nazioni Unite per l'Alimentazione e l'Agricoltura (FAO), con l'Organizzazione Mondiale della Sanita' (OMS) e con il Programma Mondiale Alimentare (PAM), a livello sia di sedi centrali che dei rispettivi uffici di liaison al quartier generale delle Nazioni Unite a New York. CISRI-ISP mantiene contatti con entita' leader che si occupano di Spirulina in tutto il mondo. Queste includono: Antenna-Technologies, Ginevra, Svizzera; l'Istituto CISRI-ISP di Ricerca Scientifica, Francia; Earthrise Farms, Stati Uniti d'America; Chinese Farms, che includono il lago di Shanghai—il piu' grande al mondo, Repubblica Popolare Cinese; Solarium Biotechnology, Cile; il Centro per la Scienza per Villaggi, India; e l'Universita' di Toliara, Madagascar. Oggi Spirulina e' prodotta in almeno 22 paesi: Benin, Brasile, Burkina Faso, Ciad, Cile, Cina, Costa Rica, Costa d'Avorio, Cuba, Ecuador, Francia, India, Madagascar, Messico, Birmania, Peru', Israele, Spagna, Tailandia, Togo, Stati Uniti e Vietnam.



L'ambasciatore di Buona Volonta' del IIMSAM, Diego Maradona, crede

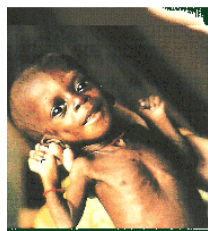
che *“la pressione ed il lavoro diplomatico svolto dal CISRI-ISP all'interno dell'agenda ECOSOC contribuirà alla diffusione globale del messaggio secondo il quale il mondo deve dare attenzione immediata e prioritaria alla lotta contro la malnutrizione acuta a livello globale. Appoggiare il mandato del CISRI-ISP aiuterebbe ad aumentare il capitale umano dei vari paesi, salvando le vite di circa quaranta mila bambini che muoiono giornalmente di malnutrizione acuta a livello globale.*



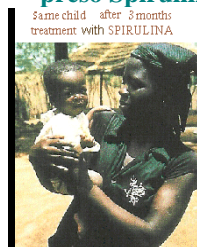
Il Cavaliere H.E. Philip Bonn, MA, FRSA, FRAS, FRAI, FSA (Scot),

Ambasciatore del IIMSAM ed Inviato Speciale in Europa- *“Nella lotta per affrontare la malnutrizione ed assicurare a tutti il diritto all'alimentazione, dobbiamo tutti essere il portavoce di quel cambiamento che vorremmo vedere. Siamo fiduciosi che la comunita' internazionale appoggera' i nostri sforzi finalizzati ad includere Spirulina nell'agenda sulla sicurezza alimentare il prima possibile, in quanto non solo e' il complemento di alimenti tradizionali ma aumenta sostanzialmente anche il suo valore nutrizionale. E' ora che il mondo esplori ed includa questo rimedio effettivo e non dannoso per l'ambiente, che e' anche economicamente accessibile a tutti, nella sua agenda per far fronte alla malnutrizione acuta.*

Un bambino gravemente denutrito



Lo stesso bambino, 90 giorni dopo aver preso Spirulina



INDUSTRIE DI SPIRULINA NEL MONDO



Messico

Tailandia

Ciad

Il lavoro del IIMSAM si ispira ed e' guidato dalla seguente risoluzione delle Nazioni Unite: la Dichiarazione di Roma sulla Sicurezza Alimentare della FAO del 1996. (55/2). La Dichiarazione del Millennio da parte degli stati membri delle Nazioni Unite risalente all' 8 settembre 2000. (60/3) definì il periodo 2001-2010 come “Il Decennio Internazionale per una Cultura di Pace e Non violenza per i Bambini del Mondo”, (60/165) Il diritto all'alimentazione (1325), assicurando la partecipazione delle donne nelle operazioni di peace-making e peace-building approvate del Consiglio di Sicurezza delle Nazioni Unite. 2000/64 Trasparenza e buon governo: Trasparenza, Responsabilita', Accountability, Partecipazione e Risposte ai bisogni della gente.