



مركز مشترك ما بين الحكومات لاستعمال الطحلب المجهري سبيروولينا في سبيل
مكافحة عث ة مراقبة سوء التغذية ب

دائمة لدى المجلس الاقتصادي والاجتماعي التابع للأمم المتحدة

884 UN Plaza Dag Hammersjold Centre, 20486
New York, N.Y. 10017 Tel/Fax: 1-212-918-6425 E-mail: iimsam-un@pomun.org



إعلان روما بشأن الأمن الغذائي العالمي

نحن رؤساء الدول والحكومات، أو من يمثلوننا، المجتمعين في مؤتمر القمة العالمي للأغذية المنعقد بدعوة من منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة، نؤكد من جديد حق كل إنسان في الحصول على أغذية سليمة ومغذية، بما يتفق مع الحق في الغذاء الكافي والحق الأساسي لكل إنسان في التحرر من الجوع .

لقد وطدنا إرادتنا السياسية والتزامنا الجماعي والوطني على تحقيق الأمن الغذائي للجميع، وبذل جهد متواصل من أجل استئصال الفقر في جميع البلدان جاعلين هدفنا المباشر هو خفض عدد من يعانون من نقص التغذية إلى نصف مستواه الحالي في موعد لا يتجاوز عام .

إن طحلب سبيروولينا المجهري الموجود منذ قرون، هو طحلب صالح للأكل؛ وإذا ما توافرت جميع الشروط الملائمة ينمو هذا الطحلب بسرعة ويشكل مصدراً ممتازاً للبروتين والفيتامينات. يعدّ سبيروولينا طعاماً تقليدياً في بعض البلدان ولكنه اكتسب شهرة في بلدان أخرى كغذاء صحي جديد. يساعد سبيروولينا في مكافحة سوء التغذية ويتوافق مع الأهداف الإنمائية للألفية التي تبنتها الأمم المتحدة والتي تقضي باستئصال الفقر المدقع والقضاء على الجوع.

لمحة موجزة عن المركز الدولي للبحث العلمي – برنامج سبيروولينا المؤسسي IIMSAM

إن برنامج سبيروولينا المؤسسي المشترك بين الحكومات (IIMSAM) استعمال سبيروولينا لمكافحة سوء التغذية الحاد. وقد انبثق هذا البرنامج عن اتفاقيتين متعددي الأطراف أقرتهما مجموعة معاهدات الأمم المتحدة¹ . وقد حصل المركز الدولي للبحث العلمي – برنامج سبيروولينا المؤسسي على وضع المراقب الدائم لدى المجلس الاقتصادي والاجتماعي للأمم المتحدة، وفقاً لأحكام القرار رقم 212/2003 تاريخ 5 آذار/مارس 2003.

أودعت الاتفاقية لدى إيطاليا ولدى مراكزنا الرئيسية. يضم المركز الدولي للبحث العلمي – برنامج سبيروولينا المؤسسي الدول التالية: بنين وبروندي والكامرون وجمهورية الكونغو الديمقراطية وغينيا الاستوائية وغامبيا وغينيا ومدغشقر وساو تومي وبرنسيبي والصومال وفقاً لأحكام المادة 102 من شرعة الأمم المتحدة. ويهدف المركز بالدرجة الأولى إلى إيغاة ضحايا الكوارث من خلال استعمال الطحلب المجهري كمصدر متدني الكلفة للبروتين ولإعادة تأهيل الضحايا الذي يعانون من نقص حاد في التغذية.

¹ الاتفاقية الحرة بشأن التعاون في مجال البحث العلمي والاستعمال الإنساني للطحلب المجهري سبيروولينا كغذاء لمحاربة سوء التغذية. (مسجلة لدى مكتب الأمم المتحدة فرع الشؤون القانونية والمعاهدات، مجموعة معاهدات الأمم المتحدة (رقم /). منح الوضع المراقب استناداً إلى أحكام القرار الصادر عن المجلس الاقتصادي والاجتماعي والأمم المتحدة رقم / تاريخ آذار / مارس .

الأعضاء الرسميون/ الدول التي تمت الموافقة على انضمامها للمركز - اتفاقية متعددة الأطراف تضم
ابتداء من 31 ديسمبر 2005



الدول الأخرى التي تعاونت مع المركز الدولي للبحث العلمي - برنامج سبيرولينا المؤسسي، وقدمت له
الدعم اللوجستي والنصائح ضمن إطار جدول أعمال المجلس الاقتصادي والاجتماعي والأمم المتحدة



يتم تقديم الدعم التقني اللوجستي إلى الهيئات التي تتعاون معنا على الموقع من قبل الدول التالية



يتواصل المركز مع مزارع سبيرولينا وراکز انتاجها التي تتكفل بها الحكومات رسمياً



يتواصل المركز مع منظمة الأغذية والزراعة التابعة للأمم المتحدة ومنظمة الصحة العالمية وبرنامج الأغذية العالمي على مستوى المراكز الرئيسية ومكاتب الربط التابعة لها في المقر الرئيسي للأمم المتحدة في نيويورك. يقيم المركز الدولي للبحث العلمي - برنامج سبيرولينا المؤسسي علاقات مع جهات عالمية رائدة تعمل في مجال انتاج سبيرولينا. وتشمل هذه الجهات: (أنتينا تكنولوجيز، جنيف، سويسرا)، (والمعهد الدولي للبحث العلمي، فرنسا)، (ومزارع أورثرايز، الولايات المتحدة)، (المزارع الصينية بما في ذلك لايك شانغاي - الأكبر في العالم، جمهورية الصين الشعبية)؛ (سولاريوم بيوتكنولوجي، تشيلي)، (المركز العلمي للقرى، الهند)؛ (جامعة توليارا، مدغشقر). يتم اليوم انتاج سبيرولينا في 22 دولة على الأقل: بنين، والبرازيل، وبوركينا فاسو، وتشاد، وتشيلي، والصين، وكوستا ريكا، وشاطئ العاج، وكوبا، والاكوادور، وفرنسا، والهند، ومدغشقر، والمكسيك، وميانمار، والبيرو، واسرائيل، واسبانيا، وتايلندا، وتوغو، والولايات المتحدة الأمريكية وفيتنام.

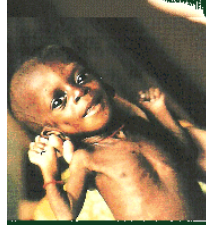


يعتبر سفير النية الحسنة لدى المركز الدولي للبحث العلمي- برنامج سبيرولينا المؤسسي السيد ديبغو مارادونا أن "حشد التأييد من قبل المركز والمهمة الدبلوماسية التي يضطلع بها ضمن إطار جدول أعمال الأمم المتحدة والمجلس الاقتصادي والاجتماعي سيساهمان في إيصال رسالة إلى العالم أجمع تناشده بضرورة إيلاء الأهمية لجدول الأعمال هذا وإدراجه في قائمة الأولويات في سبيل مكافحة سوء التغذية في جميع أقطاب العالم. إن تقديم الدعم للمهمة التي يضطلع بها المركز من شأنه أن يساهم في زيادة الرساميل البشرية في البلدان من خلال انقاذ حياة 40 ألف طفل يموتون يومياً بسبب سوء التغذية."

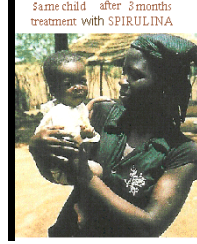


ويقول فيليب بون "إننا إذ نبذل قصارى جهدنا لنكافح سوء التغذية ونضمن الغذاء للجميع، علينا أن نشارك جميعاً في هذا التغيير الذي نصبو إليه. نحن على ثقة كاملة بأن المجتمع الدولي سوف يدعم جهودنا الرامية إلى إدخال سبيرولينا في جدول أعمال الأمن الغذائي في أسرع وقت ممكن، لأنه لا يعتبر مكملاً غذائياً وحسب بل وانه يزيد من القيمة الغذائية المتنوعة. لقد أن الأوان ليكتشف العالم بأسره هذا العلاج المتدني الكلفة والذي يحترم البيئة ويستغله أفضل استغلال ويدرجه على جدول اعماله بغية القضاء على سوء التغذية الحاد.

طفل كان يعاني من سوء تغذية



الطفل عينه بعد مرور 90 يوماً على تناوله سبيرولينا



مزارع سبيرولينا حول العالم



المكسيك



تايلندا



تشاد

ينضوي عمل المركز الدولي للبحث العلمي – برنامج سبيرولينا المؤسسي تحت لواء قرارات الأمم المتحدة التالية: إعلان روما بشأن الأمن الغذائي العالمي الصادر عن منظمة الأغذية والزراعة سنة 2006. (قرار رقم 2/55) إعلان الألفية الصادر عن الدول الرئيسة الأعضاء في الأمم المتحدة في 8 أيلول/سبتمبر 2000. (قرار رقم 3/60) الذي اعتبر الفترة الممتدة ما بين 2001 و2010 بمثابة "العقد الدولي لثقافة السلام واللاعنف من أجل أطفال العالم"، و(القرار رقم 165/60) الحق في الحصول على الغذاء، و(القرار رقم 1325) وقد أقرّ مجلس الأمن التابع للأمم المتحدة جميع هذه القرارات. (قرار رقم 64/2000) الشفافية والإدارة الحسنة: الشفافية والمسؤولية والمساءلة والمشاركة والاستجابة لحاجات الناس.