



Asamblea General

Distr.
GENERAL

UN 100007

OCT 30 1980

UN/ASSEMBLY

A/C.2/35/5
23 octubre 1980
ESPAÑOL
ORIGINAL: INGLES

Trigésimo quinto período de sesiones
SEGUNDA COMISION
Tema 64 del programa

ASISTENCIA ECONOMICA ESPECIAL Y DE SOCORRO EN CASOS DE DESASTRE

Carta de fecha 20 de octubre de 1980 dirigida al Secretario General por
el Representante Permanente de Mozambique ante las Naciones Unidas

Tengo el honor de transmitir a Vuestra Excelencia un documento relativo al llamamiento hecho por el Gobierno de la República Popular de Mozambique a la comunidad internacional, a raíz de la sequía que afecta a seis de las diez provincias del país.

Siguiendo instrucciones del Ministerio de Relaciones Exteriores, quisiera solicitar a Vuestra Excelencia que el mencionado documento se publicara y distribuyera como documento de las Naciones Unidas en relación con el tema de la asistencia económica especial y de socorro en casos de desastre.

Confío en que una vez más esta grave situación recibirá la misma prontitud y atención que su oficina ha dado a mi país en anteriores ocasiones.

Aprovecho la oportunidad para reiterar a Vuestra Excelencia las seguridades de mi consideración más distinguida.

(Firmado) José Carlos LOBO
Embajador Extraordinario y Plenipotenciario
Representante Permanente de Mozambique ante
las Naciones Unidas

ANEXO

Sequía en la República Popular de Mozambique

INDICE

	<u>Página</u>
1. Introducción	2
2. Descripción de la situación actual	2
3. Medidas tomadas por el Gobierno de la República Popular de Mozambique	5
4. Necesidades	7
5. Consideraciones finales	10
Apéndices	11

1. INTRODUCCION

Desde el inicio de la temporada agrícola de 1978/1979, por lo menos seis provincias de Mozambique han sido azotadas por una sequía de tendencia expansiva.

Los efectos de esa situación han sido hasta ahora incalculables, pero se ha estimado que cabe prever hasta un 50% de pérdida de la producción de la temporada de 1978/1979.

Este fenómeno no es nuevo. Ha habido sequías también en el pasado. Los ancianos que habitan las regiones afectadas han indicado que en los años de 1949/1950, 1959/1960 y 1969/1970 hubo graves sequías. Cabe esperar, pues, que este tipo de situación siga presentándose mientras no se disponga de medios para controlar las fluctuaciones del clima.

Sequías, ciclones, inundaciones y terremotos son fenómenos que afectan a la gente y a los países de todo el mundo. Sin embargo, los efectos en cada caso varían según el nivel de desarrollo económico alcanzado: los efectos son mínimos en los países altamente desarrollados y alcanzan proporciones catastróficas en los aún subdesarrollados.

Nuestro país, que es un país subdesarrollado, muestra señales de calamidad latente. Una pequeña perturbación en el equilibrio entre el hombre y la naturaleza es suficiente para precipitar un desastre.

Se han tomado algunas medidas a nivel nacional para minimizar los efectos de la sequía. Sin embargo, en la actualidad la situación ha alcanzado las proporciones dramáticas de una calamidad natural, lo cual debe hacerse saber a la comunidad internacional.

2. DESCRIPCION DE LA SITUACION ACTUAL

En las provincias del sur del país hay fundamentalmente dos fuentes de agua disponibles para la población y para el ganado: las aguas subterráneas y los lagos.

Cuando hay escasez de lluvias se secan los lagos, los estanques y los pozos.

Los pozos artesianos que alcanzan las capas freáticas a un nivel más profundo constituyen ahora la única fuente garantizada de suministro de agua para la población y el ganado.

Sin embargo, buen número de los pozos artesianos no funcionan debido al mantenimiento deficiente del equipo o a la grave escasez de repuestos.

Esta situación ha sido agravada por la sequía actual.

Una vez más enfrentamos una grave realidad: la población sufre, los niños quedarán permanentemente señalados por el hambre y la enfermedad, y las madres lloran la muerte de sus hijos.

/...

La devastación causada por la sequía actual tiene muchas similitudes con la situación de 1969/1970 y 1970/1971.

Las regiones más severamente afectadas por la sequía son las que, por su situación natural, tienen normalmente poca precipitación pluvial. Estas regiones son: el interior de las provincias de Maputo, Gaza e Inhambane; una parte del norte y el sur de las provincias de Sofala y Manica y el sur de la provincia de Tete.

En la provincia de Gaza, las regiones del alto Limpopo y el alto Changane, como son las partes más áridas del país, siempre han sufrido por la falta de agua, pues la frecuencia de las lluvias es en ellas más baja.

La provincia de Inhambane es una región afectada siempre por sequías, principalmente en los distritos del norte y del interior, Govuro, Massinga y Vilanculos.

La población de las seis provincias afectadas es de 6.010.000 habitantes, que corresponden aproximadamente al 50% de la población total del país.

Se calcula que la población más gravemente afectada en estas provincias puede llegar a 1.500.000 habitantes, distribuidos como sigue (apéndice 1):

Provincia de Maputo	- Distritos de Moamba, Magudé y Matutuine, 213.000 personas;
Provincia de Gaza	- Distritos de Chicualacuala, Massingir, Guijá, Chibuto, Manjacaze, Limpopo, Bilene y Gaza, 385.000 personas;
Provincia de Inhambane	- Distritos de Govuro, Massinga, Panga, Morrumbene, Vilanculos y Homoine, 291.000 personas;
Provincia de Sofala	- Distritos de Chemba, Caia, Marromeu, Cheringoma, Búzi y Chibabava, 240.000 personas;
Provincia de Manica	- Distritos de Guro, Tambara, Bárué y Musorize, 93.000 personas;
Provincia de Tete	- Distritos de Mutarara, Changara, Mágoé, Cabora-Bassa, Maotize, Chiúta y Zumbo, 360.000 personas.

En general las regiones afectadas tienen las siguientes características:

- Grave falta de agua y alimentos debido a la falta de lluvias y a la pérdida de los cultivos de subsistencia.
- Grave falta de alimentos, debido también a la pérdida de las cosechas a raíz de las lluvias fuera de estación.

En general, se calcula que esas regiones azotadas por la sequía han perdido hasta el 50% de su producción agrícola, lo que ha provocado la carencia absoluta de

productos alimenticios para el consumo, la falta de excedentes que en otra forma serían normalmente vendidos y la falta de semillas.

En algunos distritos la población no tiene dinero para comprar los productos alimenticios que se venden en las tiendas.

El sector más gravemente afectado es el sector de la agricultura de subsistencia, pues las semillas sembradas no tienen ni la menor probabilidad de germinar a causa de la falta de agua.

En algunas zonas de la provincia de Inhambane los agricultores sembraron sus semillas, pero los cultivos se secaron después de germinar debido a la falta de agua. En Sofala y en Tete ha habido casos de agricultores que han hecho tres siembras sin éxito.

La situación del ganado es crítica en casi todas las zonas afectadas porque los pastos se han secado y se han perdido hasta el extremo de parecer quemados, y no hay agua disponible para que el ganado pueda beber o refrescarse. Como consecuencia han aumentado significativamente las enfermedades y muertes de ganado.

Decenas de miles de cabezas de ganado están amenazadas en esta forma.

El hecho de que lagos, ríos y pozos se hayan secado y no funcionen las bombas de numerosos pozos artesianos ha contribuido a agravar la crítica situación en materia de agua en las regiones afectadas, especialmente en las provincias de Inhambano y Manica, donde el agua en muchos casos sólo se puede obtener a una profundidad de no menos de 100 metros.

La población debe caminar decenas de kilómetros para conseguir agua, gastando así energía y agravando una situación en que la necesidad de alimentos ya es crítica.

El ausentismo en fábricas y escuelas es alarmante, debido a la necesidad de emplear tiempo en buscar comida.

Desde el punto de vista de la salud, la falta de agua y alimentos trae graves consecuencias, especialmente para los niños y las mujeres embarazadas o madres lactantes.

Entre los niños, las manifestaciones de la falta de agua y alimentos son malnutrición, anemia, deshidratación, deficiencias vitamínicas, infecciones de la piel y los ojos, creciente mortalidad infantil y neonatal y retraso del desarrollo físico y mental.

Entre las mujeres, las consecuencias más frecuentes son el número creciente de partos prematuros y de niños nacidos muertos, abortos espontáneos, anemia, menor número de embarazos culminados en partos y disminución y finalmente pérdida total de la producción de leche.

En general, se puede decir que la sequía crea condiciones de gran gravedad en las zonas azotadas con mayor dureza, especialmente en la provincia de Inhambane.

Varias de las regiones afectadas fueron víctimas de la agresión del régimen de Smith y, más recientemente, sufrieron los ataques de las bandas de terroristas armados que se infiltraron en nuestro país.

3. MEDIDAS TOMADAS POR EL GOBIERNO DE LA REPUBLICA POPULAR DE MOZAMBIQUE

Para hacer frente a la gravedad de la situación que existe en las zonas más gravemente afectadas por la sequía, el Gobierno de la República Popular de Mozambique inició algunas medidas conjuntas con vistas no sólo a reducir las necesidades alimentarias y sanitarias inmediatas de las poblaciones afectadas, sino también para garantizar, en principio, las condiciones necesarias para permitir al pueblo volver a sus anteriores niveles de producción en las cosechas subsiguientes. A continuación damos cuenta de algunas de las medidas tomadas:

3.1 Evaluación de la situación sanitaria

Con el fin de observar una muestra de la población afectada y evaluar su estado de nutrición, en mayo de este año, un equipo formado por especialistas en nutrición del Ministerio de Salud visitó la provincia de Inhambane, considerada la más gravemente afectada, y determinó lo siguiente:

a) Nutrición

Para evaluar la gravedad del estado nutricional de la población se hicieron algunas mediciones antropométricas (peso, estatura) de los niños, cuyo estado se suele considerar un índice fidedigno del estado de la comunidad en conjunto. Las mediciones antropométricas se comparan con las normas aplicables a los niños de la misma edad, peso, etc. Los resultados obtenidos fueron:

0 a 5 años de edad - 27% malnutridos

5 a 10 años de edad - 43% malnutridos

- 1/3 tenían anemia

- 1/3 tenían conjuntivitis

A largo plazo el efecto más evidente, especialmente en los niños muy pequeños, será un retraso del desarrollo físico y mental.

En cuanto a las madres lactantes, la producción de leche materna estaba disminuyendo (a algunas mujeres se les había retirado totalmente la leche). Esto pone de manifiesto el estado deficiente de las mujeres; se ha llegado a la conclusión de que iba en aumento el número de partos prematuros y de niños nacidos muertos y abortos espontáneos.

/...

b) Abastecimiento de agua

Se ha podido reducir en cierta medida la grave falta de agua reparando las bombas que estaban rotas y abriendo nuevos pozos. Sin embargo, esas medidas, de carácter urgente, requieren la adquisición de piezas de recambio, equipo, transportes y personal especializado.

c) Semillas

En los distritos afectados, la mayoría de la población no tiene reserva alguna de semillas porque las han sembrado infructuosamente o las han consumido como último recurso. Urge pues, distribuir semillas (maíz, habichuelas, sorgo y cacahuetes) a los pequeños agricultores (de subsistencia) afectados, a tiempo para la cosecha de 1981.

3.2 Misión de la FAO

A petición del Gobierno de la República Popular de Mozambique, visitó el país una misión de la FAO para ayudarnos a evaluar la situación alimentaria actual en función de la pérdida parcial de cereales causada por la sequía que ha devastado parte del país.

La misión estaba formada por tres personas (un agrónomo, un agrometeorólogo y un economista), y entre el 9 y el 28 de junio de este año visitó algunas de las provincias más gravemente afectadas.

3.3 Transferencias de alimentos entre las provincias

Para ayudar a las zonas más gravemente afectadas, se está llevando a cabo ahora la transferencia de existencias de maíz y habichuelas desde las zonas donde todavía hay excedentes para reforzar las zonas afectadas y, al mismo tiempo, reavivar la industria molturadora que había quedado paralizada.

Por otra parte, el Comité Nacional para los Desastres Naturales aportó apoyo financiero a las provincias afectadas.

3.4 Comisión ampliada del Consejo de Ministros en relación con la sequía

La gravedad de la situación causada por la sequía hizo que el Excelentísimo Sr. Presidente de la República Popular de Mozambique convocase una reunión con participación del Consejo de Ministros y de los gobernadores provinciales. La reunión, que tuvo lugar los días 25 y 26 de agosto, hizo una evaluación general de la situación, su magnitud, causas y consecuencias, y definió medidas concretas para combatir los efectos de la sequía con planes a nivel interno y externo.

En esas circunstancias se decidió organizar la reunión ulterior, a la que se invitó a asistir a miembros del cuerpo diplomático acreditado en nuestro país y a representantes de las organizaciones internacionales.

4. NECESIDADES

En condiciones normales, las necesidades de importación de cereales para 1980 eran de 335.000 toneladas, distribuidas de la manera siguiente:

Trigo	145 000 toneladas
Maíz	130 000 toneladas
Arroz	60 000 toneladas

Este año Mozambique ha recibido los siguientes donativos de la comunidad internacional:

<u>País o institución</u>	<u>Trigo</u>	<u>Maíz</u>	<u>Arroz</u>
		(en toneladas)	
Suecia	20 000		
Reino Unido	15 000		
Yugoslavia		10 000	
Estados Unidos de América		10 000 <u>a/</u>	5 129 <u>a/</u>
Programa Mundial de Alimentos		5 416 <u>a/</u>	
Japón			1 695 <u>a/</u>
Países Bajos		5 000 <u>b/</u>	
Francia	1 850 <u>b/</u>		
Dinamarca	7 821 <u>b/</u>		
Canadá	4 680 <u>b/</u>		
CEE	16 000 <u>b/</u>		
	<hr/>	<hr/>	<hr/>
Total	65 351	30 469	6 824

a/ Ayuda alimentaria de 1979 recibida durante el primer semestre de 1980.

b/ Ayuda alimentaria que no se ha recibido todavía.

Así pues, tan sólo para poder efectuar las importaciones normales, la República Popular de Mozambique tuvo que adquirir, en condiciones comerciales, 238.000 toneladas de cereales, equivalentes a 50 millones de dólares de los Estados Unidos.

/...

4.1 Necesidades de importación de cereales para 1981

En caso de que la temporada de producción de 1980/1981 no fuese afectada por condiciones climáticas anormales, por el aumento de la población o por el aumento del consumo, las necesidades normales de importación para 1981 serían:

<u>Producto</u>	<u>Consumo</u>	<u>Producción</u>	<u>Déficit</u>	<u>Reserva de seguridad</u>	<u>Importación total</u>
Trigo	150 000	-	150 000	25 000	175 000
Maíz	308 800	128 000	180 500	49 500	230 000
Arroz	<u>132 000</u>	<u>59 500</u>	<u>72 500</u>	<u>22 500</u>	<u>95 000</u>
Total	590 600	187 500	403 000	97 000	500 000

La importación de 500.000 toneladas de cereales es el mínimo requerido para el suministro normal de la República Popular de Mozambique.

Este suministro normal comprende cantidades previstas para solucionar emergencias tales como pérdidas de la cosecha 1979/1980, hasta la comercialización de la cosecha 1980/1981 (abril de 1981), y para cubrir las necesidades de semillas. Las necesidades totales de 655.000 toneladas se distribuyen de la manera siguiente:

Necesidades normales para 1981	500 000 toneladas
Pérdidas en la cosecha 1979-1980	120 000 "
Necesidades de semillas	35 000 "

4.2 Necesidades inmediatas

Se necesita con carácter inmediato principalmente alimentos, medicamentos, semillas, equipo y transporte. Cabe destacar que estas necesidades son inmediatas, ya que en algunos distritos el pueblo ya no tiene ni comida ni semillas. La población afectada tiene urgente necesidad de agua y, para ello, es impostergable la recuperación de las antiguas fuentes de agua y la apertura de nuevos pozos.

A la vez, para dar un apoyo efectivo a la población por medio de una distribución eficaz de alimentos, medicamentos, etc., es imprescindible reforzar con carácter urgente los servicios de transporte.

4.2.1 Alimentos

La población afectada necesita ayuda inmediata en forma de alimentos básicos. La mayor parte de ellos dependen exclusivamente de las cosechas de subsistencia para vivir. Por esta razón, es necesario recordar que se necesitará ayuda alimentaria por lo menos hasta la próxima cosecha, o sea, hasta abril-mayo de 1981.

/...

Los alimentos que hacen falta con carácter inmediato son los que pueden proporcionar calorías suficientes para asegurar la supervivencia de las poblaciones afectadas. Las necesidades se basan en requisitos medios mínimos de 2.000 kilocalorías por persona y por día (apéndice II).

4.2.2 Medicamentos

Ya se ha hecho referencia al estado de salud, y es evidente que la población afectada necesita cierta ayuda urgente. Las enfermedades que se encuentran más corrientemente en las zonas más gravemente afectadas son las que están íntimamente relacionadas con la falta de alimentos y de agua, o sea la desnutrición y las infecciones, sobre todo de la piel y los ojos. Por lo tanto, los medicamentos necesarios son, sobre todo, para el tratamiento de esos estados (apéndice III).

4.2.3 Semillas

Para hacer frente a la necesidad desesperada de alimentos, parte de las semillas destinadas a la siembra fueron consumidas como último recurso. El resto se sembró pero, como ya se mencionó antes, se perdió por falta de lluvia a su debido tiempo. Para la próxima siembra, en septiembre, octubre y noviembre, las semillas necesarias tendrán que ser de los tipos más resistentes, de manera que se puedan introducir en las zonas más áridas (apéndice IV).

4.2.4 Equipo y aperos agrícolas

Para que se pueda llevar a cabo debidamente la siembra, la población necesita diversos tipos de equipo y aperos agrícolas tales como azadones, palas, hachas, arados, tractores, etc. (apéndice V).

4.2.5 Equipos de bombeo de agua

En las zonas donde la población no tiene aguas superficiales a su disposición es indispensable que se les den los medios de explotar los recursos subterráneos, que en algunas provincias se encuentran a profundidades muy grandes. Por esta razón sería imprescindible contar con algunas motobombas (apéndice V).

4.2.6 Transportes

Un requisito previo para asegurar la distribución inmediata y eficaz de alimentos, medicamentos, semillas y equipo y aperos agrícolas es disponer de medios adecuados de transporte. De lo contrario, es dudoso que se pueda prestar una ayuda efectiva a las zonas afectadas por la sequía.

A fin de complementar los medios de transporte disponibles en la actualidad, sería muy necesario tener vehículos adecuados para todo terreno, camiones y motocicletas (apéndice V).

5. CONSIDERACIONES FINALES

Dada la gravedad de la situación y el hecho de que lo que se necesita en alimentos y equipo es fundamental para alimentar normalmente a la población afectada y mitigar su sed;

Dado que la población afectada ha perdido no sólo su posibilidad de alimentarse a sí misma, sino también la posibilidad de comercializar los excedentes, especialmente generales, que normalmente aumentan los suministros internos;

Considerando la gran cantidad de inversiones en proyectos agroindustriales, desarrollo de técnicas y expansión de infraestructuras que se está emprendiendo en el país en esta década bajo la orientación del Partido y del Estado en la lucha contra el subdesarrollo;

Considerando que, independientemente de las calamidades naturales que han devastado partes del país durante los cinco años transcurridos desde la independencia, el país no es todavía autosuficiente en alimentos, y que sería muy conveniente conseguir empréstitos de otros países en condiciones favorables;

El Gobierno de la República Popular de Mozambique ha decidido lanzar un llamamiento a la comunidad internacional, por conducto del cuerpo diplomático acreditado en el país y de las organizaciones internacionales, con el fin de obtener una asistencia inmediata, especialmente de alimentos, para hacer frente a la emergencia en las zonas afectadas por la sequía.

La lucha continúa.

Maputo, 29 de agosto de 1980

Apéndice I

POBLACION AFECTADA EN CADA PROVINCIA, EXPRESADA COMO PORCENTAJE
DE LA POBLACION TOTAL

Provincias	Población total		Población afectada	
	(No. de Personas)	(No. de personas)	(Porcentaje)	
Maputo	1 242 700	213 000	17,1	
Gaza	1 019 400	385 000	37,7	
Inhambane	1 046 000	290 674	27,7	
Sofala	1 186 900	240 000	20,2	
Manica	654 400	93 189	14,2	
Tete	860 600	359 862	41,8	
TOTAL	6 010 000	1 581 725	26,3	

Nota: Se calcula que los niños de 0 a 4 años de edad representan aproximadamente el 18% de la población total.

Apéndice II

CANTIDADES NECESARIAS DE ALIMENTOS Y JABON

	<u>Toneladas</u>
Cereales (maíz, arroz o sorgo)	175 000
Frijoles o cacahuetes	20 000
Pescado seco	10 000
Aceite para cocinar	10 000
Jabón (para uso personal y/o doméstico)	15 000

Apéndice III

MEDICAMENTOS NECESARIOS

a) Suplementos de vitaminas y minerales

Multivitaminas (comprimidos)	1 250 000
(frascos de jarabe)	6 500
Sales ferrosas (comprimidos)	700 000
(frascos de jarabe)	7 500

b) Para la sarna

Monosulfirán (pastillas de jabón)	8 000
(líquido - frascos de 5 litros)	300

c) Para la conjuntivitis

Tetraciclina - pomada para los ojos (tubos)	2 500
Cloranfenicol - pomada para los ojos (tubos)	2 500
Neomicina - E - colirios (frascos)	6 000

d) Para la diarrea

Toxina Sulfadima (comprimidos)	60 000
Sulfatiazol Phtatyl (comprimidos)	60 000

e) Para infecciones parasitarias

Mebenzazol (comprimidos)	50 000
------------------------------------	--------

Apéndice IV

SEMILLAS NECESARIAS

	<u>Toneladas</u>
Maíz	3 000
Sorgo	950
Frijoles	370
Cacahuetes	2 500

Variedades utilizadas:

Maíz - ciclo medio (110 a 120 días) tipo Kalahari, Americano blanco, grano largo o redondo.

Sorgo - pulpa blanca, dulce, apto para el consumo humano.

Cacahuetes - ciclo corto, tipo español, Natal común, Bombay.

Frijoles - variedad regional - (Nhemba, "Cute") Vigna unguilata (caupí).

Apéndice V

EQUIPO NECESARIO

	<u>Número</u>
a) <u>Equipo agrícola</u>	
Tractores	50
Arados	50
Niveladoras	14
Sembradoras	27
Desmalezadoras	27
Remolques	67
b) <u>Herramientas agrícolas</u>	
Azadas	94 000
Machetes	16 000
Hachas	31 500
Arados	1 500
Guadañas	14 000
Colmenas	30
Palas	7 000
c) <u>Equipo de bombeo de agua</u>	
Bombas de motor*	200
Bombas de mano*	300
Compresores de aire	2
Juegos de llaves para mantenimiento	50
Trípodes con guiches de motor	2
Equipo para "Rotamec"	
d) <u>Transporte</u>	
Jeep (4 x 4)	24
Camiones de 5 toneladas (4 x 4)	11
Camiones de 7 a 9 toneladas	25
Camiones de 12 toneladas con remolque	10
Tractores con remolque	5
Motocicletas (50 cc)	8

* Las bombas de motor y las de mano deben suministrarse con repuestos por un valor equivalente al 15% del precio de los artículos.

Apéndice VI

INFORMACION ADMINISTRATIVA Y ORGANIZACIONAL

1. Los tres puertos principales del país, que cuentan con conexiones viales y ferroviarias con el interior, abastecen a las provincias afectadas por la sequía:

<u>Puerto</u>	<u>Provincia</u>
Maputo	Maputo, Gaza, Inhambane
Beira	Sofala, Manica, Tete
Nacala	Nampula, Cabo Delgado, Niassa (se considera que el sector septentrional está menos afectado)

Todos estos puertos cuentan con servicios adecuados para recibir y almacenar todos los suministros que se reciban.

2. La Comisión Nacional para los Desastres Naturales se creó en 1978 y se ocupa de coordinar las actividades de los órganos del Partido y del Estado que participan directamente en las operaciones internas de asistencia a las poblaciones afectadas.

El Ministro de Planificación preside esta Comisión. Su dirección ejecutiva se encuentra en el mismo edificio que la Comisión Nacional de Planificación - Av. Ahmed Sekou Touré, 21, Teléfono 74 10 54. Todas las solicitudes de información deben dirigirse a la Sra. Isabel Mungambe.

3. A nivel local, la coordinación de las actividades relativas a las poblaciones afectadas es responsabilidad de los gobiernos provinciales respectivos y de las Comisiones Provinciales para los Desastres Naturales.

4. Los suministros enviados gracias al apoyo prestado por la comunidad internacional serán recibidos por la empresa estatal, ENACOMO, E.E., que depende del Ministerio de Comercio Exterior y cuya dirección es la siguiente:

Télex: ENAC - MO
6-350
MAPUTO

Dirección cablegráfica: ENACOMO
Maputo

Dirección postal: Caixa Postal 698
Maputo

5. En el caso de que la comunidad internacional envíe asistencia financiera, ENACOMO, E.E. también asumirá la responsabilidad de iniciar el proceso de importación de suministros de emergencia comenzando por la de productos alimenticios y semillas de los países vecinos. Las semillas se distribuirán a título gratuito a los propietarios de pequeñas explotaciones agrarias del sector de subsistencia, a tiempo para que puedan sembrarse en la campaña agrícola de 1980-1981.