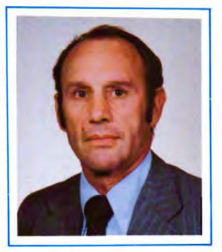


## **AMBASSADOR'S MESSAGE**

HC 830 . UG411 1984

After being deeply involved with the United States Agency for International Development (USAID) program in Egypt as Assistant Secretary of State for Near Eastern Affairs in Washington over the last few years, I now have the opportunity to see firsthand this important work in which we are jointly engaged to accelerate Egypt's development. These direct experiences during the past few months have emphasized for me the effectiveness of the program and have reconfirmed my confidence in the future contributions of a vital Egyptian-U.S. partnership.

In order to ensure the most effective use of U.S. resources, we consult continuously with the Egyptian Government so that our assistance is directed at Egypt's highest development priorities.



As a result, in a variety of fields, we are working with Egyptian counterparts to enhance quality of life and productivity by making investments in infrastructure, machinery and equipment and, at the same time, training people to accelerate Egypt's growth for years to come.

For example, U.S. assistance helps Egyptian farmers in a number of ways to increase crop yields and income. In another sector, while helping to generate more electric power by constructing new plants, USAID also is providing needed replacement sections for the Aswan High Dam turbines. Further funds are dedicated to improving rural and urban water systems as well as to building schools and rural health clinics.

As the United States Ambassador, I am deeply gratified to be associated with a program that is important to Egypt's present and future development and contributes to our mutual goals for peace and stability in the region.

picholas a

NICHOLAS A. VELIOTES

THE UNIVERSITY OF MICHIGAN LIBRARIES

## DIRECTOR'S MESSAGE

Gin

"Change" was the theme of the 1982 Annual Report. The word was chosen to reflect the evolving and changing nature of the United States program to support Egypt's development priorities. That report forecast that fiscal year 1983 would see an acceleration of change and that assistance resources would be utilized even more effectively. Such indeed proved to be the case.

There are many indicators of change. To begin with, there is the question of fund utilization. One measure of the efficiency of any assistance program, certainly an important measure and perhaps the most important one, is rapid disbursement of the funding.



In fiscal 1983, for the first time since the current phase of the United States Egyptian assistance program began in 1974, program expenditures exceeded funding commitments. Second, the transition from the mixed loan/grant program prevailing until 1981 to an all-grant program continued, with more than four-fifths of Economic Support Fund (ESF) expenditures in fiscal 1983 coming from grant funds. Third, the major water and sewerage program undertaken by Egypt and the United States continued its shift from the planning stage to the implementation stage: at the end of the calendar year, five major contracts involving U.S. funding and U.S. contractors had been let and work was underway. Fourth, several major infrastructure projects either began start-up operations or were handed over to Egyptian owners for commercial utilization. Fifth, by the end of the calendar year, 70 primary schools, about one-sixth of the total that the United States is helping fund, were completed and their classrooms being used. Thus, the dynamics of the U.S. assistance program were indeed changing in 1983.

Further evidence of this change will materialize in 1984. A major power plant should start operation, a salt production plant expansion should be completed, and several new large clinics will begin to serve Egyptians residing in urban areas. In agriculture, 40% of all the rice-growing acreage in Egypt will be planted with new higher yield varieties of seed developed by Egyptian and U.S. scientists working together on a research project supported by USAID.

No program as large as the U.S. assistance program in Egypt is going to be unblemished, and no program will satisfy every critic. It is increasingly apparent, however, that the U.S. program is making its contribution to economic progress in Egypt and to an improvement in the quality of the lives of all Egyptians.

w. J. W. Sano MICHAEL P.W. STONE

## FOREWORD

The years 1974 through 1983 mark a special period in U.S./Egyptian relations. More than \$8,500 million in U.S. economic assistance has been committed during that period to complement the considerable resources the Egyptian Government itself has devoted to sustain economic growth.

Government of Egypt priorities in the mid and late 1970s were to reopen the Suez Canal, rebuild the war-damaged Canal cities, restore infrastructure systems, promote industrial production, augment food supplies, and improve and extend basic health and education services. To support these Government of Egypt efforts, in addition to U.S. shipments of \$1.9 billion worth of wheat and wheat flour equivalent, sizeable USAID investments were made in economic and social infrastructure: power plants, industry, port facilities, schools and clinics.

In line with Egypt's own Five Year Plan, focus in the 1980s is shifting to expansion of water and sewerage systems in the major cities, rural development, and increased industrial and agricultural production. The United States is proud of its association with Egypt's economic achievements over the past decade and looks forward confidently to continuing cooperation and to further achievements.

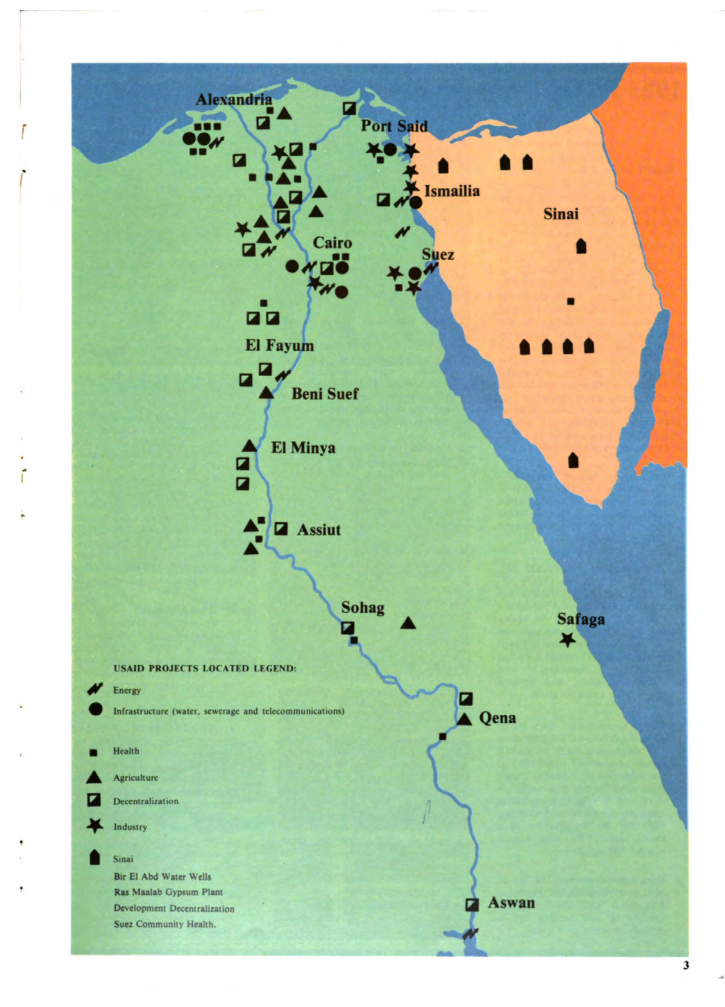
## SUCCESS STORIES OVER THE DECADE

- The flow of international commerce through the vital Port of Alexandria has been greatly facilitated by means of cargo handling and related equipment financed by USAID.
- Heavy road construction equipment and electric power distribution equipment have helped rebuild the Suez Canal area.
- Electric power plants in the heavily industrialized areas of Talkha and Helwan are generating 300 megawatts of power.
- A hydrographic survey of the approaches to the Suez Canal has improved operation and maintenance of this critical resource earner for Egypt.
- A major rehabilitation and renovation of the Mehalla El Kubra/Misr Spinning and Weaving Company, the largest textile operation in the Middle East, has resulted in increased production and earnings for this public sector company. The plant's production of cotton and yarns has increased 17%, cotton weaving has increased 9%, and wool operations have grown by 18%.
- Agricultural drainage pipe manufactured by three USAID-funded plants in Beni Suef, Assiut and Qena is helping farmers in Upper Egypt to irrigate their fields more efficiently. By the end of 1983, more than 11,000 kilometers of pipe had been produced and most of it installed on some 110,000 feddans through a companion World Bank irrigation drainage program.
- Maintenance equipment to keep irrigation canals clean and functioning is now in full operation by the Egyptian Dredging Company and the Mechanical Excavating Company.

Please refer to glossary on page 11 for definitions of terms used in this report.

••z . •

. . . .



## **1983 PROGRAM PERFORMANCE**

In Fiscal Year (FY) 1983, for the first time, the dollar amount of U.S. economic assistance expended for activities was more than the amount of money committed through new agreements. The pipeline reversed its growth and dropped from a peak of almost \$2,800 million at the end of FY 1982 to under \$2,500 million at the end of FY 1983. Project expenditures were up 60% above FY 1982 levels. Also, \$103 million of funds initially committed for other activities was released for new priorities in FY 84. This deobligation of funds is an important step toward greater programming flexibility. Representative of activities that in 1983 were completed or passed noteworthy benchmarks in their implementation are the following:

- Commodity Import Program: Commitments to this balance of payments program in 1983 passed the \$2,800 million mark. In recent years the program has averaged \$300 million annually.
- TOF Facility: A 60,000 MT tallow, oils and fats (TOF) offloading and storage facility has expanded the Port of Alexandria's capacity to handle increasing imports of these commodities and will save the Government of Egypt an estimated \$20 million a year in demurrage, handling and distribution costs, and reduced losses from contamination.
- Power Generators: Two oil or natural gas fueled units generating 150 megawatts each of electric power commenced production at the Abu Sultan Thermal Power Plant near the city of Ismailia. A third unit is nearing completion, and agreement was reached in late 1983 for the construction of a fourth unit. Total plant output will be 600 megawatts.
- Telecommunications: The first of eight new telephone exchanges for Alexandria and Cairo is now operational and serving half a million residents of Cairo.

- National Energy Control Center: When hooked up to the national grid, this state-of-the-art Center, which was completed in 1983, will monitor and direct Egypt's electric power generation and distribution network with resultant fuel and transmission loss savings estimated at \$10 million a year.
- Basic Education: Close to 600 new classrooms in the rural governorates of Sohag, Qena, Assiut, Beheira and Kafr El Sheikh were completed. Additionally, \$7.5 million worth of educational commodities have been purchased and distributed to schools across the country.
- Cement Production: The Suez Cement plant, with a maximum production capacity of over one million metric tons a year, is now in initial production and heralds a significant reduction in Egypt's dependence on imported cement.
- Health: Six maternal/child health clinics in lower-income areas of completed and Cairo are providing better and more accessible health services to women thousands of of childbearing age and children under five.
- Agricultural Credit: Under the USAID grant-sponsored Small Farmer Production Project. 12,000 Small Farmers received Principal Bank for Development and Agricultural Credit loans worth more than LE 15.0 million. Compared to a 1983 estimated per capita farm income of about LE 450 in the project area, annual income increases from investments averaged over LE 150 for improved vegetable varieties, over LE 500 for family egg batteries, and over LE 1,000 for small equipment. Loan repayment has consistently averaged over 95 per cent.
- Decentralization: As part of a \$531 million multi-year grant investment in Decentralization

programs, the following activity status statements are noteworthy:

#### (1) Loan Development Fund:

More than 225 loans to village councils were made for revenue generating projects, raising the total to date to 525 since project inception, including 220 projects for transportation equipment, 180 for poultry, 50 in other animal production, 25 for fisheries, beekeeping and food processing, and the remainder for agricultural equipment, brick and tile plants, quarries.

(2) Basic Village Services (BVS): In this Decentralization program component, participated in by every rural council in Egypt, more than 4,200 village-level infrastructure projects have been selected, designed and are being implemented by local authorities working with villagers themselves. Of \$210 million spent since 1980, 55% has been for 2,409 potable water systems, 33% on village roads and 12% for a range of other basic services and infrastructure.

(3) Decentralization Support Fund (DSF): Under this \$100 million program component, twenty-one rural governorates ordered and received through 1983, close to 1,290 pieces of heavy equipment worth some \$46 million.

(4) Neighborhood lirban Services (NUS): Under this planned component to which \$54.5 million has been committed to date, 647 separate activities have been selected, designed and implemented by district councils in Cairo, Alexandria, Giza and Qaliubia and 562 by Egyptian private voluntary agencies. Representative NUS activities include clinic and school renovations and expansion, local sewerage and water system improvements, street paving and lighting, pedestrian walkways and vocational training centers.



- 1 Tallow, Oils, Fats Storage in Alexandria TOF Project
- 2 Electricity Generation Abu Sultan Project
- 3 Threshing Machine Rice Research & Training Project
- 4 Construction Site Suez Cement Company
- 5 National Energy Control Center Egyptian Electricity Authority
- 6 Ismailia Power Plant Thermal Power Plant Project
- 7 Blackboard Drill Basic Education Project
- 8 New Schools Basic Education Project



----









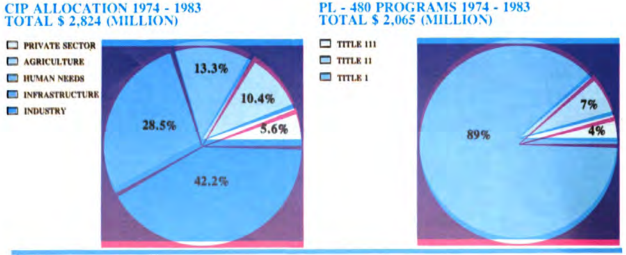


## CIP AND PL 480 **BALANCE OF PAYMENT SUPPORT**

Project activities are but one part of the three-pronged U.S. economic assistance effort in Egypt. The Commodity Import Program (CIP) and the Food for Peace (PL-480) Program are the other two principal elements, representing 58% of total assistance funds provided between 1975 and 1983.

Imports purchased by the Egyptian Government with CIP funding have expanded domestic production and increased employment while also helping alleviate shortages of many items that contribute to a better life for the average Egyptian. Food nutrition supplements, industrial raw materials and machinery, supplies for schools and universities, medical equipment to improve health services, tractors for farmers, and roadbuilding machinery demonstrate the variety and importance of CIP imports.

Wheat and other agricultural commodities imported under PL-480 translate into improved nutrition for millions of people. In 1983 PL-480 Title I represented about one fifth of Egypt's total wheat imports. PL-480 Title II reaches particularly vulnerable low-income mother and child groups by providing flour, bulgar, vegetable oil, corn-soy meal, milk powder, and whole wheat to more than two million Egyptians through school feeding and special nutrition activities. Under PL-480 Title III, Egypt channels funds directly into agricultural and rural development, family planning and health and nutrition activities throughout the country.



## **CIP ALLOCATION 1974 - 1983**

# THE 1983 USAID PROGRAM

Ĩ

•

	OBLIGATED MILLIONS
<b>COMMODITY IMPORT PROGRAM</b> Foreign exchange for import of equipment, raw materials and spare parts.	
ISMAILIA POWER PLANT: UNIT 4 Finances an additional 150-megawatts of electric power, raised the total for the Abu Sulta plant to \$250 million.	n 109.0
CAIRO SEWERAGE Water and sewerage programs for urban Cairo. Raised the total through 1983 for the activity to \$129 million.	
ALEXANDRIA SEWERAGE Major expansion of Alexandria's sewerage system. Includes new collection, pumping and pretreatment facilities. Raised USA1D funding through 1983 for this activity to \$166. million.	7
CAIRO AND ALEXANDRIA GRAIN SILOS These funds were added to \$44.3 million already committed to construction of grain storage and distribution complexes in Cairo and Alexandria.	n 13.5
<b>DECENTRALIZATION</b> Part of the \$531 million program of support to governorates for their own loca infrastructure projects, equipment procurement, training activities, and local income generating enterprises.	:-
<b>FAMILY PLANNING</b> Additional funds to help strengthen and expand the Egyptian Government's famil planning activities, including greater availability of services, information and training of health personnel.	y of20.0
<b>RURAL HEALTH DELIVERY</b> Funds added to an existing program to expand and improve health services in rural areas	4.5
CANAL CITIES WATER AND SEWERAGE Funds added to the existing program to rehabilitate and expand systems in the Cana Cities. Total USAID funding to date for this activity is \$169 million.	1 73.0
<b>TAX ADMINISTRATION</b> Funds added to an existing effort to help Egypt establish a more efficient national ta system.	x
<b>TECHNICAL COOPERATION</b> Finances studies and analyses to achieve more efficient allocation of national resources. Also finances private voluntary agency programs.	10.0
AGRICULTURE DEVELOPMENT SYSTEMS Funds added to \$12.9 million previously provided to support Ministry of Agricultur programs to increase farmer production and income.	e 2.0
<b>BUSINESS SUPPORT AND INVESTMENT</b> Funds a series of activities designed to improve the business climate and promote privat sector growth opportunities.	e 9.1
1983 Economic Support Fund sub-total PL-480 Commodities sub-total	750.0 262.0
FY 1983 Program Total	

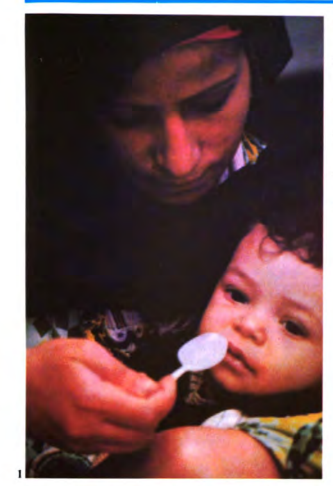
## **PEOPLE AND DEVELOPMENT**

The impact of U.S. economic assistance on the Egyptian economy and the lives of individual people continues to be widespread and beneficial. Whether it be new rural schools, technical training, higher income for farmers, business loans, or more available electricity for homes, USAID supports activities to reach millions of people in rural and urban areas throughout the country.

## SOME EXAMPLES

- Families have a more reliable supply of electric power to light their homes as a result of operation of the Talka, Helwan, and Abu Sultan power plants.
- A nursery in the Abdeen Youth Center in Cairo provides lower-income working mothers with a clean, supervised place to leave their children during the day.
- A refurbished rural health clinic in Dakahliya offers nearby residents better health care, while a renovated clinic in Suez provides students from Suez Canal University Medical School an opportunity for "hands on" field training in rural health needs.
- A child suffering from diarrheal disease receives prompt, life-saving treatment at an Oral Rehydration Therapy clinic funded by USAID and Egypt's Ministry of Health.
- Mothers learn about good nutrition, child care, and prenatal care at the Masr El-Kadeema .Maternal/Child Health Clinic renovated with USAID funding.

- Two million mothers and children all over Egypt are now enjoying better nutrition thanks to commodities such as milk-powder and cornsoy meal provided through PL-480 Title II grants.
- A mechanic working for a public-sector transport company in the Mataria district of Cairo improves his skills and income through a vehicle maintenance training program.
- Farmers in Assiut can thresh and winnow two tons of sorghum in one hour instead of nine days with a multicropper developed by Catholic Relief Services and financed by USAID as part of an appropriate technology program.
- An elevated road financed through the Basic Village Services Program has put an end to periodic flooding from a nearby swamp for a village in Fayoum Governorate.
- Farmers in Sharkiya produce more abundant crops using USAID sponsored loans and improved irrigation practices and appropriate technology developed in AID-supported agricultural programs.



ĩ

+







2

- 1 Replenishing Body Fluids Oral Rehydration Project
- 2 Maternal Child Health Clinic Urban Health Project
- 3 Improved Wheat Varieties Basic Cereals Project
- 4 Canal Road Rehabilitation Decentralization project
- 5 Water Use Research Irrigation Management Project
- 6 Egypt's Future Neighborhood Urban Projects

# SUMMARY FINANCIAL STATEMENT

	FY 1974 TH	TOTAL FY 1983*	
ECONOMIC SUPPORT FUND (ESF)	Obligated (\$ 000)	Expended (\$ 000)	Expenditures (\$ 000)
Commodity Import Program	2,823,852	2,211,341	302,075
Programs (Projects)	3,629,659	1,771,524	565,306
Total ESF	6,453,511	3,982,865	867,381
PUBLIC LAW 480			
Title 1	1,847,966	1,812,973	200,007
Title 11	143,362,	136,606	4,863
Title 111	73,511	58,511	-0-
Total PL-480	2,064,839	2,008,090	204,870
TOTAL DOLLAR FUNDED PROGRAMS	8,518,350	5,990,995	1,072,251

## ILS. ECONOMIC ASSISTANCE TO EGYPT 1974-1983 AS OF SEPTEMBER 30, 1983

### SUMMARY BY SECTOR

	FY 1974 TH	TOTAL FY 1983*	
	Obligated (\$ 000)	Expended (\$ 000)	Expenditures (\$ 000)
INDUSTRY	2 822 852	2 211 241	202.076
Commodity Management and Trade Industrial Resources	2,823,852 434,000	2,211,341 296,828	302,075 93,497
Finance and Investment	130,605	290,828	3,856
Total	3,388,457	2,537,457	349,428
INFRASTRUCTURE/DECENTRALIZATION			
Capital Projects	1,272,872	692,232	180,552
Decentralization	329,200	193,869	116,891
Water/Sewerage/Low Cost Housing	681,121	195,797	91,981
Total	2,283,193	1,081,898	389,424
AGRICULTURE			
Agriculture Office	198,218	90,560	40,371
Irrigation and Land Development	51,000	24,995	12,252
Total	249,218	115,555	52,623
SOCIAL DEV. AND TECH. TRANSFER			
Education and Training	182,800	81,034	41,609
Health	83,653	19,701	7,173
Population	87,400	44,327	14,728
Science and Technology	71,400	17,921	9,290
Others	107,380	84,972	3,106
Total	532,643	247,955	75,906
GRAND TOTAL ESF PROGRAMS	6,453,511	3,982,865	867,381
	* Octobe	r 1, 1982 to S	eptember 30, 1983

## GLOSSARY

V

÷

5

.

٦

**OBLIGATION:** The total amount of assistance set forth as the U.S. contribution in an activity agreement signed by authorized officials of USAID and Egypt.

**REOBLIGATION:** Use of funds released from an activity previously authorized, but which the Government of Egypt and USAID subsequently decided to curtail or cancel.

**EXPENDITURE:** A payment made against an existing obligation.

PIPELINE: Funds committed for development activities but not yet spent.

**CIP:** Commodity Import Program. Low-interest loans and grants to finance import of essential commodities of U.S. source and origin, commodity related services, and limited training for operation and maintenance of special items.

**PL-480:** Public Law-480. Refers to the Agricultural Trade Development and Assistance Act of 1954 which is the statutory basis for the Food for Peace Program. The U.S. Congress declared it to be the policy of the United States to use the agricultural productivity of the U.S. to combat hunger and malnutrition and to encourage economic growth and agricultural development.

**PL-480 TITLE I:** Low-interest loans to purchase agricultural commodities, principally wheat and wheat flour. Of all PL-480 provided to Egypt since 1974, 89.5% has been Title I.

**PL-480 TITLE II:** Selected agricultural commodities such as fortified milk, soy meal, and vegetable oil, provided on a grant basis through the U.S. private voluntary agencies CARE and Catholic Relief Services working with the ministries of Education and Health to conduct school feeding and maternal/child nutrition programs.

**PL-480 TITLE III:** A special program by which Title I loan indebtedness is forgiven to the extent that proceeds from the sale of Title I-provided commodities are used by the Egyptian Government for mutually agreed programs in agriculture, rural development, family planning, health and nutrition. The existing program is a five-year \$75 million agreement begun in 1980.

**ECONOMIC SUPPORT FUND (ESF):** Foreign assistance funds provided on an annual basis to support Egyptian economic and development objectives. In recent years, the U.S. Government has provided a basic annual ESF amount of \$750 million to Egypt, in addition to PL-480 assistance. ESF funding includes whatever amount is allocated to the Commodity Import Program.

**TERMS FOR U.S. ASSISTANCE:** Until 1981, U.S. ESF assistance was provided on an annual basis stipulating two-thirds grant and one-third loan. For 1981, 1982 and 1983, all ESF assistance to Egypt has been on a grant basis.

**TERMS FOR ESF LOANS AND PL-480 TITLE I LOANS:** 40 years repayment, with the first 10 years as a grace period, 2% interest during the grace period, 3% interest thereafter.

U.S. FISCAL YEAR (FY): October 1 through September 30.

# **MAJOR USAID-FUNDED ACTIVITIES, 74-83**

54.5

#### GENERAL ECONOMIC SUPPORT

**\$ MILLIONS** 

Α.	Balance of Payments	
	Commodity Import Program (CIP)	2,825
	Food for Peace - Title 1	
	Food for Peace - Title II	
	Food for Peace - Title III	
В.	Development Planning	
	Technical and Feasibility Studies	77
	Technology Transfer and Workforce Planning	
	Applied Science/Technology Research	24
	Development Planning Studies	15
	Sinai Planning Studies	2
INFRA	STRUCTURE	
Α.	Electricity	
	Electric Power Distribution Equipment	
	Ismailia Steam Power Plant	250
	National Energy Control Center	43
	Gas Turbine Generators (Talkha and Helwan)	67
	Urban Electric Power Distribution Equipment	56
	Shoubra El Kheima Thermal Power Plant	190
	Aswan High Dam Turbine Rehabilitation	85
В.	Water and Sewerage	
	Cairo Water System	
	Alexandria Sewerage System	
	Canal Cities Water and Sewerage Systems	
	Alexandria Wastewater System Expansion	198
	Cairo Sewerage	129
C.	Telecommunications	
	Telecommunications Systems	242
D.	Housing	
	Low Income Housing and Community Upgrading _	80
DECE	NTRALIZATION	
	Development Decentralization	
	Basic Village Services	145
	Provincial Cities Development	30

#### TRANSPORTATION, INDUSTRY, COMMERCE

Decentralization Support Fund

Neighborhood Urban Services .

A \	D	P 17	N.A.	<b>м</b> с.	٤.

A

۹.	Transportation
	Suez Canal Clearance
	Hydrographic Survey for the Suez Canal
	Road Building Equipment
	Cargo Handling Equipment (Port of Alexandria)
	Grain Storage Facilities
	Grain, Tallow, Oil and Fats Facility
	Suez Port Development
	Vehicle Maintenance Training
	Safaga Grain Silos
8.	Industry
	Suez Cement Plant
	Quattamia Cement Plant
	Industrial Production
	Industrial Productivity Improvement
	Port Said Salines
	Mehalla Textile Plant Rehabilitation
	Mineral, Petroleum and Groundwater Assessment
	Energy Policy and Renewables
	Business and Finance
	Development Industrial Bank I & II
	Private Investment Encouragement Fund
	Private Sector Feasibility Studies
	Tax Administration

### **\$ MILLIONS**

68.0

Business Support and Investment	9.1
FOOD AND AGRICULTURE DEVELOPMENT	
Water Use and Management	13.0
Irrigation Water Management Systems	
Agricultural Development Systems	14.9
Poultry Development Systems	5.5
Aquaculture Development	27.5
Major Cereals	47.0
Small Farmer Production	25.0
Agriculture Cooperative Development	5.0
Small Scale Agricultural Activities	1.7
Agricultural Mechanization	40.0
Rice Research Center and Training	21.7
Agricultural Management Development	5.0
Agricultural Data Collection and Analysis	5.0
Irrigation Pumping	19.0
Canal Dredging Equipment	30.2
PVC Pipe Drainage	20.0
SOCIAL SERVICES	
Rural Health Delivery System	12.3
Urban Health Delivery System	37.2
Integrated Social Work Training Centers	2.5
Family Planning	87.4
Peace Fellowships	54.0
University Linkages	17.5
Suez Community Health Personnel Training	8.1
Control of Diarrheal Diseases	26.0
Basic Education	85.0

Private Sector Production Credit





# الانشطة الأساسية التي مولتها الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية (١٩٧٤-١٩٨٣)

A0, . \_

TET. -

#### الدعم الاقتصادي العام

بالليون دولار	الدعم الاقتصادي العام
فسيوندوهر	أ _ ميزان المدفوعات
T,ATO,.	برنامج استيراد السلع
1414.	الطعام من أجل السلام _ الاستحقاق الأول
117.1	الطعام من أجل السلام _ الاستحقاق الثاني
VT.0	الطعام من أجل السلام – الاستحقاق الثالث –
	ب _ التخطيط للتنمية
W.1	الدراسات الفنية ودراسات الجدوى
TV.T	نقل التكنولوجيا وتخطيط القوى العاملة
Y1,1	العلوم التطبيقية / البحث التكنولوجي
10,4	دراسات التخطيط للتنمية
Y,Y	دراسات التخطيط لسيناء
	البنية الاساسية
	ا _ الکھر بـــاء
Y4,A	معدات توزيع الطاقة الكهربائية
Yo.,.	محطة كهرباء الاسماعيلية
17.0	المركز القومي للتحكم في الطاقة
٦.٧.٢	مولدات كهرباء توربينية (طلخا وحلوان)
07,	معدات توزيع الطاقة الكهربائية في المناطق العمرانية
14	Total Land of These

## اصلاح توربينات السد العالى بأسوان ب \_ الماء والصرف

11,8	نظام مياه القاهرة
10,.	نظام صرف الاسكندرية
174, .	أنظمة مياه وصرف مدن القناة
14A,V	التوسع في نظام مجارى الاسكندرية
114.	صرف القاهرة
	الاتصالات السلكية واللاسلكية

	واللاسلكية	سلكيه	ועב ונ	_ الاتص	c
-	, واللاسلكي	السلك	الاتصال	أنظمة	

9		
	_ان	د _ الإسك

۸۰,۰	مساكن محدودى الدخل والنهوض بالمجتمع
------	-------------------------------------

#### اللامركزيسة

r	مركزية التنمية
	خدمات الاساسية للقرية
	مية مدن المحافظات
	ندوق دعم اللامركزية
	خدمات العمرانية للمناطق المجاورة

#### النقل والصناعة والتجارة والتمويل

## ا \_ النقل

تطهير قناة السويس	٤
المسح الهيدروغرافي لقناة السويس محم	v,.
معدات بناء الطرق	r,4
معدات الشحن والتفريغ (ميناء الاسكندرية)	·
منشباءات تخزين الحبوب	V.V
منشاءات الحبوب والودك والزيوت والشحوم	v,·
تنمية ميناء السويس	1,7
التدريب على صيانة المركبات	٤.0
صوامع الحبوب بسفاجة محمد	·,·
_ الصناعة	
مصنع أسمنت السويس	·,·
مصنع أسمنت القطامية	0,.
الانتاج الصناعي	·.·
تحسبن الانتاجية الصناعية	۹.۰

#### 15. ملاحات بورسعيد ٩٣.٠ اصلاح مصنع النسيج بالمحلة T .. V تقييم المعادن والبترول والمياه الجوفية V.A سياسة الطاقة والتجديدات ج \_ الأغمال والتمويل

		- J			l
£,•	۲.۱	الصناعية	التنمية	بنك	

## بالليون دولار

1	صندوق تشجيع الاستثمار الخاص
0	
T.Y	دراسات جدوى الاستثمار الخاص
	إدارة الضرائب
14	اعتمادات انتاج القطاع الخاص
1.1	الاستثمار ودعم المشروعات
	التنمية في مجال الغذاء والزراعة
17,-	إدارة واستخدام المياه
٢٨,٠	أنظمة إدارة مياه الرى
18.4	أنظمة التنمية الزراعية
0.0	تنمية الدواجن
TV.0	تنمية الزراعة المائية
Yo	انتاج المزارع الصغير
0	التنمية التعاونية للزراعة
1.Y	الانشطة الزراعية على نطاق محدود
1	الميكنة الزراعية
T1.V	مركز التدريب وابحاث الارز
0,.	تتمية الادارة الزراعية
0,.	تحليل وجمع المعلومات الزراعية
14	ضخ ماء الري
T.,T	معدات تطهير القناة
۲	الصرف بمواسير البي . في . سي . (P.V.C)
	الخدمات الاجتماعية
1.**	

17.7	نظام النهوض بالصحة في الريف
TV.T	نظام النهوض بالصحة في المناطق العمرانية
۲.0	المراكز المتكاملة للتدريب على الخدمة الاجتماعية
AV,8	تنظيم الاسرة
٥٤,٠	منح السلام
14.0	الاتصال بالجامعة
٨,١	تدريب أفراد الصحة في السويس
11.	التحكم في أمراض الاسهال
Yo'	التعليم الاساسي













1.

## مسرد بالمصطلحات

### الالستزام

المبلغ الاجمالى للمساعدة والمحدد بأنه مساهمة الولايات المتحدة فى اتفاق بخصوص نشاط ما وقد تم توقيع الاتفاق من قبل المسئولين المربين وهيئة المعونة الأمريكية.

### اعادة الالتزام:

استخدام الاموال التى قد سبق اجازتها لنشاط ما ثم قررت بعد ذلك الحكومة المصرية وهيئة المعونة الأمريكية الحد منه أو إلغاءه تماما.

## الانفساق

اتمام الدفع وفاء لالتزام قائم.

### خط الامداد

الارصدة التي تمت الموافقة عليها والموجهه لأغراض التنمية ولم تستخدم بعد.

## برنامج استيراد السلع

قروض بغائدة ميسرة ومنح لتمويل استيراد السلع الأمريكية الاصل والمصدر وما يتصل بذلك من خدمات وتدريب محدد لتشغيل وصيانة معدات معينة.

## ق . ع ــ ٤٨٠

القانون العام ٤٨٠ و يشير إلى قانون تنمية التجارة الزراعية والمساعدة لسنة ١٩٥٤ و يمثل هذا القانون الاساسى التشريع لبرنامج الغذاء من أجل السلام، ولقد اعلن الكونجرس الأمريكى ان الولايات المتحدة الأمريكية سوف تنتهج سياسة توجيه قدرتها الانتاجية في مجال الزراعة لمحاربة الجوع وسوء التغذية ولتشجيع النمو الاقتصادى والتنمية الزراعية.

### ق . ع ـــ ٤٨٠ «الاستحقاق الأول»

قروض بفائدة ميسرة لشراء السلع الزراعية وبوجه خاص شراء القمح ودقيقه. و يلاحظ ان ٨٩,٥٪ مما حصلت عليه مصر من ق.عـ٤٨٠ كان من «الاستحقاق الأول».

### ق . ع ـــ ٤٨٠ «الاستحقاق الثانى»

سلع زراعية مختارة مثل اللبن المقوى ومسحوق الصويا والزيت النباتى وقد تم تقديمها كمنحه عن طريق وكالات المتطوعين الخاصة \_وكالات «الرعاية» \_ وكذلك عن طريق خدمات الاعانة الكاثوليكية الذين يعملون مع وزارتى التربية والتعليم والصحة لادارة برامج تغذية المدارس وتغذية الام والطفل.

### ق . ع ـــ ٤٨٠ «الاستحقاق الثالث»

برنامج خاص يتم بمقتضاه الاعفاء من مديونية قرض الاستحقاق الأول إذا استخدمت الحكومة المصرية عائد مبيعات السلع التى تم تقديمها طبقا للاستحقاق الأول في البرامج المتفق عليها بين الجانبين في مجال الزراعة وتنمية الريف وتنظيم الاسرة وفي مجالات الصحة والتغذية. والبرنامج الحالي هو اتفاقية بخمسة وسبعين مليون دولار لمدة خمس سنوات بدأت في ١٩٨٠.

### صندوق الدعم الاقتصادى

هذه اعتمادات مالية للمساعدة الخارجية تقدم سنويا لدعم الاقتصاد المرى وأهداف التنمية. وقد قدمت الحكومة الأمريكية في السنوات الأخيرة ٧٥٠ مليون دولار لمر كمبلغ أساسي سنوى من هذا الصندوق. بالاضافة إلى المساعدة التي تقدمها طبقا لقانون ق.ع ـــ ٤٨٠، وتشمل عملية التمويل المقدمة من هذا الصندوق ايضا أي مبلغ يخصص لبرنامج استيراد السلع.

### شروط المساعدة الأمريكية

كانت مساعدة الصندوق الأمريكي للدعم الاقتصادي حتى عام ١٩٨١ تقدم سنو يا على أساس أن ثلثي المساعدة منحه. والثلث قرض، ولكننا نلاحظ أن الدعم المقدم من الصندوق في السنوات من ١٩٨١ إلى ١٩٨٣ كان على أساس منح.

### شروط قروض صندوق الدعم الاقتصادي وقروض الجزء الأول من ق.عـ ٤٨٠

يتم السداد على أربعين عاما، فترة السماح عشر سنوات بفائدة ٢٪ وتزيد إلى ٢٪ بعد ذلك.

### السنة المالية الأمريكية

تبدأ من أول أكتو بر وتنتهى في ٣٠ سبتمبر.

# ملخص البتيان المسالى

	من البداية وحتر	/۱۹۸۳/۹ اجمال مصروفات	اجمال مصروفات
صندوق الدعم الاقتصادي (ESF)	الارتباطات	المنصرف السنة المالية ٩٨٣	السنة المالية ١٩٨٣
برنامج استيراد السلع	Y,AYY,AOY	۲۰۲,۰۷۰ ۲,۲۱۱,۳٤۱	T·T,·V0
البرامج (المشروعات)	5,759,709	070,7.7 1,771,072	070,51
إجمال (ESF) إجمال	7,207,011	۸٦٧,٢٨١ ٢,٩٨٢,٨٦٥	A1V,TA1
القانون العام ٤٨٠ (PL. 480)			
الاستحقاق الأول	١,٨٤٧,٩٦٦	۲۰۰,۰۰۷ ۱٫۸۱۲٫۹۷۲	۲۰۰,۰۰۷
الاستحقاق الثاني	185,575	٤,٨٦٢ ١٢٦,٦٠٦	٤,٨٦٢
الاستحقاق الثالث	٧٣,٥١١	_,0A,011	_ ,
اجمال ( PL.480 )	٢, • ٦٤, ٨٣٩	۲۰٤,۸۷۰ ۲,۰۰۸,۰۹۰	۲۰٤,۸۷۰
اجمال البرامج المولة بالدولار	٨,٥١٨,٢٥٠	1, • ٧٢, ٢٥١ 0, ٩٩ • , ٩٩٥	1,. 47,701

ملخص يبين القطاعات ( الآف الدولارات)

	من البداية وحتر	ل ۲۰/۹/۳۰ ا	اجمال مصروفات
7-11	الارتباطات	المتصرف	السنة المالية ٩٨٣
نصناعة إدارة الرام بالتجارة	<b>T,ATT,AOT</b>	2,211,721	5.5.40
إدارة السلع والتجارة الموارد الصناعية	٤٣٤,٠٠٠	<b>T97, ATA</b>	4T. EAV
التمويل والاستثمار	15.7.0	<b>T9, TAA</b>	5,207
اجمالىسى	T,TAA,E 0V	Y,0TV,E0V	٣٤٩,٤٢٨
لبنية الاساسية / اللامركزية			
تمويل مشروعات استثمارية	1,777,877	197,777	180,005
اللامركزيـــة	229,2	195,779	117,891
الماء/ الصرف/ الاسكان الرخيص	121,121	190,797	91,971
اجمالــــى	4,787,197	١,٠٨١,٨٩٨	224,828
لــــزراعــــة			
مكتب الزراعة	198,718	9.,07.	٤٠,٣٧١
الرى وتنمية الأرض	٥١,	78,990	17,707
اجمالــــى	259,212	110,000	07,777
لتنمية الاجتماعية والتحول التكنولوجي			
التعليم والتدريب	۱۸۲,۸۰۰	٨١,٠٣٤	٤١,٦٠٩
الصحة	85,705	19,201	V, 1 VT
السكسان	Αν, ε · ·	£ £, TYV	١٤,٧٢٨
العلم والتكنولوجيا	۷۱٫٤۰۰	14,951	9,79.
اعمال اخرى	1.4,74.	٨٤,٩٧٢	۲,۱۰٦
اجمالــــى	٥٣٣,٦٤٣	455,900	٧٥,٩٠٦
الاجمال الكل لبرامج صندوق الدعم الاقتصادى	7,207,011	r,9,17,10	A7V, TA1

ه اول اکتو بر ۱۹۸۲ حتی ۳۰ سبتمبر ۱۹۸۲









- ۱ تعويض نقص السوائل في الجسم مشروع إعادة النمية الخارجي
  - ۲ العيادة الصحية للأم والطفل مشروع الصحة العمرانية
    - ۴ أنواع القمح المحسنة مشروع الحبوب الإساسية
      - ٤ إصلاح طريق القناة مشروع اللامركزية
      - بحث إستغلال ألياه
        مشروع إدارة الرى
- ۲ مستقبل مصر المشروعات العمرانية المجاورة



الناس والتنمية

مازال اثر المساعدة الاقتصادية الأمريكية في الاقتصاد المصرى وفي حياة أفراد الشعب المصرى يزداد فائدة وانتشاراً. إن الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية تقوم بدعم كافة المجالات خدمة للملايين من افراد الشعب سواء في المناطق الريفية أو العمرانية في كل انحاء البلاد، وباقامة مدارس جديدة في الريف وبتقديم التدريب الفنى وبتحقيق دخل أكبر للفلاحين وبتقديم قروض للمشروعات وتوفير الكهرباء للناس في بيوتهم.

مستشبال عسلی د للسک

- حضانة في مركز شباب عابدين توفر للامهات العاملات من ذوات الدخول المنخفضة مكاناً نظيفاً حيث يمكنهم ترك أطفالهم أثناء فترة النهار.
- عيادة ريفية مجددة فى الدقهلية لتقديم عناية صحية أفضل للمقيمين فى المناطق المجاورة، وهناك عيادة تم تجديدها فى السويس توفر لطلاب كلية طب جامعة قناة السويس الفرصة للتدريب العملى المباشر على احتياجات الصحة فى الريف.
- عيادة لمعالجة النزلات المعوية ممولة من الوكالة الأمريكية ووزارة الصحية المصرية لتقديم العناية الفورية وانقاذ حياة الاطفال الذين يعانون من امراض الاسهال.
- تعليم الأمهات أساليب التغذية الصحيحة وطرق العناية بالأطفال والعناية بالحوامل وذلك في العيادة الصحية للطفل بمصر القديمة والتي تم تجديدها بتمويل من الوكالة الأمريكية.
- يتمتع الآن أكثر من أثنين مليون أم وطفل فى كل انحاء مصر بتغذية أفضل بعد توافر السلع الضرورية مثل اللبن المجفف ووجبات حبوب الذرة التى تقدم من خلال منح الاستحقاق الثانى ق.ع – ٤٨٠.

- يمكن للميكانيكى الذى يعمل بشركة نقل تابعة للقطاع العام
  ف منطقة المطرية بالقاهرة أن يحسن من مهارته و يرفع دخله من خلال برنامج تدريب لصيانة المركبات.
- يستطيع المزارعون في أسيوط درس طنين من الذرة في ساعة واحدة بدلا من تسعة أيام باستخدام ماكينة حصاد متعددة الاغراض طورتها خدمات الاغاثة الكاثوليكية ومولتها الوكالة الأمريكية كجزء من برنامج مخصص للتكنولوجيا.
- طريق مرتفع تم تمويله من برنامج الخدمات الاساسية للقرية وبذلك وضع حدا لفيض المياه الذى كان يحدث من فترة لاخرى من مستنقع قريب، وتم هذا المشروع لقرية تابعة لحافظة الفيوم.
- ينتج المزارعون الآن في الشرقية محاصيل أكثر إنتاجية باستخدام القروض التي تمت تحت رعاية الوكالة وباستخدام أنظمة الرى المطورة والتكنولوجيا المناسبة التي تم التوصل اليها من خلال البرامج الزراعية التي تدعمها الوكالة الأمريكية.

برنامج الوكانه الأمريكية للمعونة الدولية لعام ١٩٨٣

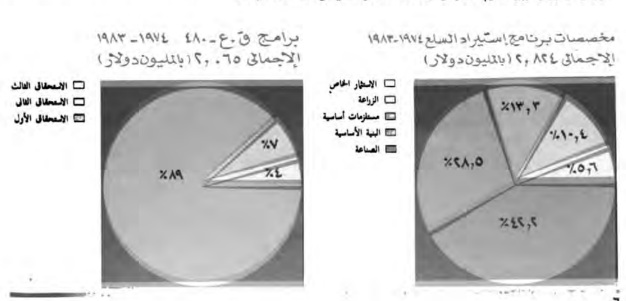
بلغ المعتيم لبر من دمان	
لي_وندولار	رنامج استيراد السلع
•••,•	النقد الاجنبي لاستيراد المعدات والمواد الخام وقطع الغيار
	حطة كهرباء الاسماعيلية: الوحدة ٤
• ٩, •	تمو يل ١٥٠ ميجاوات من الطاقة الكهربائية الاضافية مما يرفع اجمالى تكلفة محطة أبو سلطان إلى ٢٥٠ مليون دولاردولار
	لصرف في القاهرة
Y9,9	برامج المياه والصرف للقاهرة الكبرى زيادة اجمالى المخصص لهذا المجال في عام ١٩٨٢ إلى ١٢٩ مليون دولار ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	لصرف في الاسكندرية
٧٩,٤	الـتوسع الكبير في نظام الصرف في الاسكندرية و يشمل هذا منشأت ووسائل التجميع والضخ والمعالجة التحضيرية، ولقد رفعت الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية الاعتماد المخصص لهذا النشاط في عام ١٩٨٣ إلى ١٦٦,٧ مليون دولار
	سوامع الحبوب في القاهرة والاسكندرية
۱۳,0	ولقد أضيفت هذه المبالغ إلى المبلغ الموافق عليه و قيمتـه  (٤٤,٢ مليون دولار) لتخزين الحبوب ومجمعات التوزيع في القاهرة والاسكندرية وذلك بغرض تحسين إدارة التمو بن الغذائي
	للامركزيــــة
٩٨,٠	وهذا جـزء مـن برنامج قدره ٣١ مليون دولار لدعم ما تقوم به المحافظات في داخل حدودها من مشروعات البنية الاساسية وتوفير المعدات وأنشطة التدريب والمشروعات المحلية التي تحقق دخلا
	نظيم الاسـرة
۲۰,۰	زيادة الاعتمادات التى تساعد على تعزيز وتوسيع جهود الحكومة المرية فى مجالات تنظيم الاسرة بما فى ذلك توفير وزيادة الخدمات والمعلومات إلى جانب تدريب موظفى الصحة . ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	للهوض بالصحة في الريف
٤,٥.	زيادة الاعتمادات لبرنامج ينفذ حاليا للتوسع في الخدمات الصحية وتحسينها في المناطق الريفية
	ياه وصرف مدن القنــاة
vr,·	زيادة اعـتـمادات الـبـرنـامـج الذى ينفذ حاليا لاصلاح نظم مدن القناة وتوسيعها ، ولقد بلغ اجمالى اعتمادات الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية لهذا المجال حتى الآن ١٦٩ مليون دولار
	ارة الضرائــب
1,1	زيادة الاعتمادات لمساعدة مصر على إقامة نظام ضرائب قومي أكثر كفاءة.
	تعاون الفنى
۱۰,۰	تمـو يل الدراسات والتحاليل لتحقيق توزيع أكثر كفاءة لمخصصات الموارد القومية ، إلى جانب تمو يل برامج الوكالة الخاصة للمتطوعين
	نظمة تنمية الزراعة
۲,۰	زيادة الاعتمادات عن مبلغ ١٢,٩ مليون دولار التي كانت قد قدمت من قبل لدعم برامج وزارة الزراعة لزيادة انتاج ودخل الفلاح
۹,۱	عم الأعمال والاستثمار تمويل سلسلة من الانشطة التي تهدف إلى تحسين مناخ العمل وزيادة فرص نمو القطاع الخاص
۵۰,۰ ٦٢,٠	الاجمالي الفرعي لصندوق الدعم الاقتصادي في ١٩٨٢ الاجمالي الفرعي لسلع (ق.ع ـــ ٤٨٠).
· \Y, ·	جمال برامج السنة المالية ١٩٨٢
· · · •	

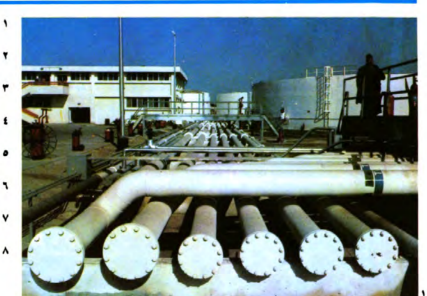
برنامج استيراد السلع ودعم ميزان مدف وعات ق ع ـ ٤٨٠

إن مجال المشروعات هو وجه واحد من الجهود التى تبذلها الولايات المتحدة لتقديم المساعدة الاقتصادية لمر والتى لها ثلاثة أوجه، والوجهان الآخران هما برنامج استيراد السلع وبرنامج الطعام من أجل السلام (ق.ع – ٤٨٠) وهما المجالان الرئيسان الآخران و يمثلان ٥٨٪ من اجمالى اعتمادات المساعدة المقدمة بين عام ١٩٧٥ وعام ١٩٨٢.

ولقد ساهمت الواردات التى قامت الحكومة المرية بشرائها بتمويل من برنامج استيراد السلع لتوسيع قاعدة الانتاج المحلى كما زادت من فرص الـعمل وسدت فى نفس الوقت النقص فى اشياء كثيرة يساعد توافرها على تقديم حياة أفضل للانسان المصرى المتوسط وان نظرة إلى مكملات التغذية فى الطعام والمواد الخام المطلوبة للصناعة والآلات واحتياجات المدارس والجامعات والمعدات الطبية لـتحسين الخدمات الصحية والجرارات التى تقدم للمزارعين والآت انشاء الطرق كل هذا يبين تنوع وأهمية واردات برنامج استيراد السلع.

ومن ناحية أخرى فأن مايتم استيراده من قمح وسلع زراعية أخرى طبقا للقانون ق.ع ـ ٤٨٠ يهدف بوضوح إلى تحسين تغذية ملايين من المواطنين. ففى عام ١٩٨٢ كان الاستحقاق الاول يمثل حوالى خمس اجمالى واردات مصر من القمح، كما ان الاستحقاق الثانى من ق.ع ـ ٤٨٠ يصل بشكل خاص إلى الامهات والاطفال الذين ينتمون إلى المجموعات الحساسة منخفضة الدخل وذلك عن طريق تقديم الدقيق والبرغل والزيت النباتى ووجبات حبوب الذرة واللبن الجاف والقمح الكامل لاكثر من مليونين من المصرين عن طريق تغذية الدارس ومجالات التغذية الخاصة الاخرى، وطبقا للاستحقاق الثالث ق.ع ـ ٤٨٠ توجه مصر الاموال مباشرة إلى المتمية الزراعية والريفية وإلى تنظيم الاسرة ومجالات الصحة والتغذية في كل انحاء البلاد.





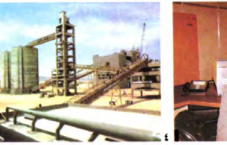
- مخازن الودك والزيوت والشحوم بالاسكندرية ۱
  - مشروع TOF
  - ۲ تولید الکهرباء
    مشروع أبو سلطان
  - آلة درس

  - مشروع بحوث الأرز موقع البناء شركة أسمنت السويس هيئة كهرباء مصر
  - ٥
    - ٦
  - المركز القومى للتحكم فى الطاقة محطة كهرباء الاسماعيلية مشروع توليد الكهرباء بالقوى الحرارية ۷

    - تدريبات السبورة تدريبات السبورة مشروع التعليم الأسامى مشروع التعليم الأسامى ۸













## أداء السبريناميج عسام ١٩٨٣

لاول مرة زاد المصروف من الدولارات في السنة المالية ١٩٨٢ من المساعدة الاقتصادية الأسريكية عن المبلغ الملتزم به طبقا للاتفاقيات الجديدة، فقد عكس خط الامداد نموه (خط الأمداد Pipeline هو المبالغ الملتزم بها بالنسبة لانشطة معينة ولكن لم يتم صرفها بعد) وأنخفض من حوالي ۲٫۸۰۰ مليون دولار فى نهاية السنة المالية ١٩٨٢ إلى أقل من ٢،٥٠٠ مليون دولار في نهاية السنة المالية ١٩٨٢ ، و بلغ انفاق المشروعات ما يزيد على ٦٠ ٪ عن مستو يات السنة المالية ١٩٨٢ ، كما أن الاعتمادات التي تم الالتزام بها مبدئيا لمشروعات أخرى والبالغة ١٠٢ مليون دولار قد حولت إلى اولو يات جديدة للسنة المالية ١٩٨٤، وتعتبر هذه العملية في رفع الالتزام تجاه اعتمادات مالية معينة خطوة هامة نحو مرونة أكثر في البرامج .

وفيما يلى امثلة للانشطة التى تمت فى عام ١٩٨٣ والتى تعتبر جديرة بالملاحظة فى هذا الصدد :

- برنامج استيراد السلع: تجاوزت الالتزامات الخصصة لبرنامج ميزان المدفوعات في عام ١٩٨٢ حدها البالغ ٢٨٠٠ مليون دولار، وكان متوسط التزامات البرنامج سنويا في الاعوام السابقه ٢٠٠ مليون دولار.
- منشأة الودك والزيوت والشحوم: وهـى منشأة لتغريغ وتخزين الودك والزيوت والشحوم بسعة ٢٠,٠٠٠ علن مترى، وقد اسهمت في توسيع قدرة ميناء الاسكندرية لاستيعاب الواردات المتزايدة من هذه السلع، وسوف توفر على الحكومة المصرية ما يقرب من ٢٠ مليون دولار سنو يا كانت تدفع كغرامة تقاعس عن التفريغ والمناولة والتوزيع كما تخفض من الخسائر الناتجة عن التلوث.
- مولدات الكهرباء: بدأت وحدتان لتوليد ١٥٠ ميجاوات ...تعملان بزيت البترول أو الغاز الطبيعى فى الانتاج فى ابو سلطان والأخرى بالقرب من مدينة الاسماعيلية . وهناك وحدة ثالثة على وشك الانتهاء، كما تم التوصل إلى اتفاق فى أواخر ١٩٨٢ لانشاء وحدة رابعة وسوف يكون اجمالى طاقة المحطة ٦٠٠ ميجاوات .
- الاتصالات السلكية واللاسلكية: تم الان تشغيل أول خطمن ثمانية خطوطبين الاسكندرية والقاهرة ويخدم نصف مليون شخص ممن يقيمون فى القاهرة.

- المركز القومى للتحكم فى الطاقة: هذا المركز المتخصص الذى تم انشاؤه فى عام ١٩٨٢ سيمكن عن طريقه حين يتم ربطه بالشبكات القومية أن يراقب و يوجه توليد القوى الكهر بائية فى مصر وعملية توزيعها و ينتج عن هذا توفير فى الوقود وفى التوصيل بما يقدر بعشرة ملايين دولار سنو يا.
- التعليم الاساسى: تم استكمال ما يقرب من ٢٠٠ فصل دراسى جديد فى محافظات الاقاليم فى سوهاج وقنا واسيوط والبحيرة وكفر الشيخ ، بالاضافة إلى شراء مستلزمات قيمتها ٧,٥ مليون دولار من السلع التعليمية وتوزيعها على المدارس على مستوى الجمهورية.
- انتاج الاسمنت: بدأ انتاج مصنع السويس للاسمنت الذي تقدر طاقته القصوي بما يزيد على مليون طن مترى في العام ويبشر بأنخفاض كبير في اعتماد مصر على استيراد الاسمنت من الخارج.
- الصحة: تم الانتهاء من ست عيادات لصحة الام والطفل فى مناطق يقطنها ذوى الدخول المنخفضة فى القاهرة وتقدم هذه العيادات خدمات صحية أفضل وفى متناول الاف السيدات فى سن الحمل وكذلك الاطفال دون الخمس سنوات.
- الاعتصاد الزراعى: طبقا لشروع منحة انتاج الزارع الصغير والذى تقدمه الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية حصل ١٢٠٠٠ من صغار الزارعين على قروض من البنك الرئيسى للتنمية والاعتماد الزراعى بلغت قيمتها مايزيد على ١٥ مليون جنيه وبالمقارنة مع تقدير عام ١٩٨٢ عن دخل المزرعة لكل فرد والذى يبلغ حوالى ٤٥٠ جنيه فى منطقة المشروع نجد أن نتيجة لهذه الاستثمارات بلغ متوسط الزيادة أكثر من ١٥٠ جنيه لانواع الخضروات المحسنة، وأكثر من ٥٠٠ جنيه لبطاريات البيض الاسرية ومايزيد عن ١٠٠ جنيه للمعدات الصغيرة.

وقد ثبت أن متوسط نسبة تسديد. القروض يفوق ٩٥ ٪ .

 اللامركزيسة: فيما يلى أهم بيانات الانشطة التي تفيد جزءا من منحة استثمار لسنوات متعددة تبلغ قيمتها ٥٢١ مليون دولار وهي خاصة ببرنامج اللامركزية:

#### ۱ \_ صندوق قرض التنمية

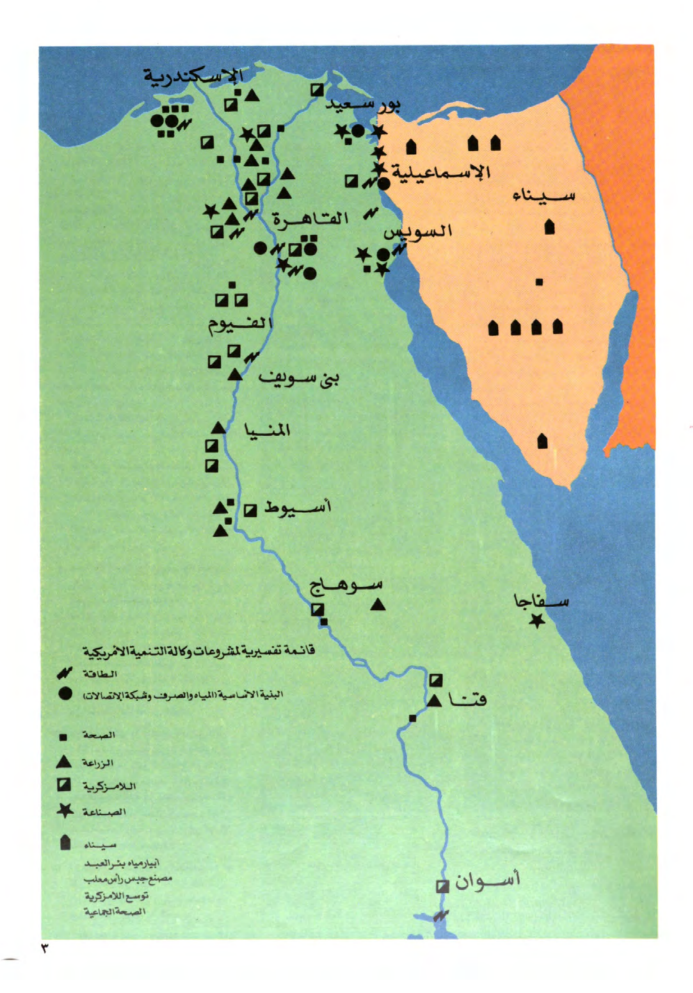
تم توجيه أكثر من ٢٢٥ من القروض المقدمة للمجالس القروية إلى مشروعات تدر عوائد، مما رفع المجموع الكلى ليبلغ الآن ٥٢٥ منذ بداية المشروع بما في ذلك ٢٢٠ مشروعات لمعدات النقل و ١٨٠ للدواجن و ٥٠ لمشروعات أخرى لـلانتاج الحيواني و ٢٥ لمصائد الاسماك والمناحل وتصنيع الغذاء والباقي لمعدات الزراعة ومصانع الطوب والبلاط والمحاجر وما شابه ذلك من أنشطة أخرى.

٢ ـ الخدمات الإساسية للقرية ( BVS ) في هذا الجزء من برنامج اللامركزية والذى اشترك فيه كل مجلس ريفى في مصر تم اختيار أكثر من ٤,٢٠٠ مشروع للبنية الاساسية على مستوى القرية وتم تصميم هذه المشروعات و يجرى حاليا تنفيذها عن طريق المسلطات المحلية بالتعاون مع أهل القرى أنفسهم ، ومن ٢١٠ مليون دولار تم انفاقها أنفسهم ، ومن ٢١٠ مليون دولار تم انفاقها مياه الشرب والبالغ عددها ٢٥٩. كانت لانظمة للطرق الزراعية ، ٢٢. لجموعة من الخدمات الاساسية الأخرى واللبذية الاساسية بما في ذلك تبطين القنوات والسلخانات .

### ۳ \_صندوق دعم اللامركزية ( DSF)

وطبقا لهذا الجزء من البرنامج والمخصص له ١٠٠ مليون دولار طلبت ٢١ محافظة في عام ١٩٨٢ ما يقرب من ١٢٩٠ معدة تبلغ قيمتها الاجمالية ٤٦ مليون دولار وقد تسلمت هذه المحافظات المطلوب، ومن هذه المعدات بلدوزارات وماكينات حفر وجرارات نقل وشاحنات قلابة وماكينات تمهيد الطرق وطفايات حريق وما يتصل بها من معدات وسيارات نقل القمامة ووحدات إزالة ملوحة المياه وقطع غيار. 3 مالخدمات العمرانية المجاورة ( NUS)

وطبقا لهذا الجزء الذى تم التخطيط له وتم الالتزام بتخصيص ٤.٥ مليون دولار حتى الآن من أجله ، فقد وقع الاختيار على ١٤٣ من أوجه النشاط المختلفة وتم تصميمها وتنفيذها عن طريق مجالس الاحياء في القاهرة والاسكندرية والجيزة والقليو بية ، إلى جانب عن طريق الجيالات المصرية الخاصة للمتطوعين . ونجد أمثلة لانشطة الخدمات العمرانية المجاورة في تجديد وتوسيع العيادات والدارس وتحسين انظمة الشرب والصرف وكبارى المشاة بالاضافة إلى مراكز الشباب والتدريب المهنى .



ممتسادمة

إن الفترة مابين عام ١٩٧٤ وعام ١٩٨٢ هى فترة ذات دلالة خاصة فى العلاقات الأمريكية المرية، فلقد التزمت الولايات المتحدة بدفع أكثر من ٨٥٠٠ مليون دولار من المساعدة الاقتصادية الأمريكية فى خلال هذه الفترة لاكمال الموارد الهائلة التى قد خصصتها الحكومة المصرية للحفاظ على النمو الاقتصادى.

ولقد كانت الاولويات التى وضعتها الحكومة المصرية فى منتصف وأواخر السبعينات هى إعادة فتح قناة السويس للملاحة، وإعادة بناء مدن القناة التى دمرتها الحرب واستعادة أنظمة البنية الاساسية والنهوض بالانتاج الصناعى وزيادة المواد الغذائية وتحسين الخدمات الاساسية فى مجالى الصحة والتعليم وتوفيرها، ومن أجل دعم هذه الجهود التى تبذلها الحكومة المصرية وبالاضافة إلى الشحنات الأمريكية من القمح ودقيق القمح والتى بلغت قيمتها ١,٩ بليون دولار، قامت الولايات التحدة بأستثمارات كبيرة في البناء إلى الاشحنات الأمريكية من القمح ودقيق القمح والتى بلغت قيمتها ١,٩ بليون دولار، قامت الولايات المتحدة بأستثمارات كبيرة في البناء

وتمشيا مع الخطة الخمسية المصرية فأن التركيز في الثمانينات موجه إلى التوسع في أنظمة المياه والصرف في المدن الكبرى وإلى تنمية الريف وتحقيق زيادة الانتاج الصناعى والزراعى.

وإن الولايات المتحدة لفخورة بأرتباط اسمها بالانجازات الاقتصادية التى حققتها مصر على مدى العقد الماضى كما انها تتطلع بكل ثقة إلى استمرار التعاون وإلى مزيد من الانجازات .

## فتصبص المنجراح في العقد الماضي

- - المدات الثقيلة لأتشاء الطرق ومعدات توزيع الطاقة الكهربائية قد ساعدت على إعادة بناء منطقة قناة السويس.
- تقوم محطات توليد الكهرباء الجديدة فى المناطق الصناعية الكبرى فى كل من طلخا وحلوان بتوليد ٢٠٠ ميجاوات إضافية من الكهرباء.
- المسح المهيدروغرافي لمداخل قناة السويس والذي كان له الفضل في تحسين عملية تشغيل وصيانة هذا المورد الحساس للثروة في مصر.
- عملية اصلاح وتجديد ضخمة لشركة مصر للغزل والنسيج بالمحلة الكبرى وهى أكبر مصانع النسيج فى الشرق الأوسط، ونتج عن هذا زيادة انتاج ومكاسب لهذه الشركة التابعة للقطاع العام، كما زاد انتاج الاقطان والغزل بنسبة ١٧٪، وزاد نسيج القطن ٩٪ و بلغ النمو فى عمليات تشغيل الصوف ١٨٪.
- مواسير الصرف الزراعى والتى تقوم بتصنيعها ثلاثة مصانع بتمويل من الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية، وتوجد هذه المصانع فى بنى سويف وفى اسيوط وقنا، وتساعد هذه المواسير الفلاحين فى صعيد مصر على رى حقولهم بكفاءة أكبر. وفى نهاية عام ١٩٨٢ كان قد تم انتاج أكثر من ١١٠٠٠كم من المواسير وتم تركيب معظمها على مساحة ١١٠٠٠ فدان وذلك من خلال برنامج صرف الرى تم تنفيذه فى نفس الوقت ويتبع البنك الدولى.
- معدات الصيانة للحفاظ على نظافة قنوات الرى وضمان ادائها لوظيفتها وتتم هذه العملية الان على مستوى كبير عن طريق الشركة المصرية لتطهير المصارف وشركة الحفر الميكانيكية.

الرجاء الرجوع إلى مسرد التعريف بالمصطلحات المستخدمة في هذا التقرير صفحة ١١

كان موضوع التقرير السنوى لعام ١٩٨٢ هو «التغيير»، وكان الهدف من أختيار هذه الكلمة هو أن نعكس الطبيعة المتطورة والمتغيرة للبرنامج الأمريكى لدعم أولويات التنمية في مصر، ولقد تنبأ التقرير بأن السنة المالية ١٩٨٣ سوف تشهد اسراعا في عملية التغيير وأنه سيتم الاستفادة من موارد المساعدة بطريقة أكثر فاعلية مما كان الأمر عليه وهذا ما تحقق فعلا.

- الة المدور

ولقد كانت هناك مؤشرات كثيرة على حدوث هذا التغيير، نوجزها فيما يلى:

أولا – لا شك فى أن الانفاق السريع للمبلغ المعتمد هو مقياس هام لكفاءة أى برنامج مساعدة ان لم يكن أهم المقاييس كلها، وفى السنة المالية ١٩٨٣ ولاول مرة فى المرحلة الحالية لبرنامج المعونة الأمريكى المصرى والذى بدأ عام ١٩٧٤ ان زادت مصروفات البرنامج عن اعتمادات التمويل المحددة لها.



- ثانيا \_ يلاحظ ان هناك تحول في نوعية البرنامج من قرض ومنحة مختلطين \_والذى كان سائدا حتى عام ١٩٨١ \_ إلى برنامج المنحة الشاملة المستمرة وهو مايؤكده أن أكثر من ٨٠٪ من مصروفات السنة المالية ١٩٨٢ والخاصة بالمعونة الاقتصادية قد جاءت من الاعتمادات المالية المخصصة للمنحة.
- ثالثا استمر البرنامج الأساسى لمشاريع المياة والصرف والذى تموله مصر مع الولايات المتحدة الأمريكية حيث انتقل من مرحلة التخطيط إلى مرحلة التنفيذ، ففى نهاية السنة المالية ذاتها تم بالفعل إجازة خمسة عقود كبرى بتمو يل ومقاولين أمريكيين، وقد بدأ التنفيذ الفعلى لهذه العقود.
- رابعا هناك العديد من المشروعات الكبرى للبنية الأساسية بدأ البعض منها عملية التشغيل وتم تسليم البعض الآخر للمالكين المصريين للاستغلال التجارى.
- خامسا \_ مع نهاية السنة الميلادية تم الانتهاء من ٧٠ مدرسة ابتدائية تمثل حوالى ٦/١ العدد الاجمالى الذى تساهم الولايات المتحدة في تمويله وبدأ استخدام فصول هذه الدارس.

وهـكذا نـجد أن دينـاميكية برنامج المساعدة الأمريكى كانت فى تطور مستمر خلال عام ١٩٨٣، كما أن عام ١٩٨٤ سوف يشـهد تـجسيدا آخـر لـهذا التغيير، فمن المقرر البدء فى تشغيل محطة ضخمة لتوليد الكهرباء واتمام توسـعـات مصنـع لانتاج الملح وأفتتاح العديد من العيادات الكبيرة الجديدة التى سوف تخدم المصريين المقيمين فى المناطق العمرانية.

وفى مجال الزراعة سيتم زراعة ٤٠ ٪ من المساحة الكلية للأرض الزروعة بالأرز بأنواع جديدة من البذور المتميزة بقدرة انتاجية أكبر والتى توصل إليها العلماء المصريون والأمريكيون الذين يقومون بأجراء أبحاث مشتركة فى مشروع تدعمه الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية.

ولا ندعى أن برنامجا ضخما مثل برنامج المساعدة الأمريكية في مصر هو برنامج كامل لن تشوبه شائبة، فلا يوجد برنامج يمكن أن يرضى عنه الجميع.

ومع ذلك فمن الواضح يوما بعد يوم أن البرنامج الأمريكى يساهم فعليا في التقدم الاقتصادى وفي تحسين نوعية الحياة في مصر.

میدیکی . او . ستون مایکل ب. و . ستون

## رسالة السفىير

بدأ ارتباطى الوثيق ببرنامج الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية فى مصر خلال السنوات القليلة الماضية، حيث كنت أشغل منصب مساعد وزير الخارجية لشئون الشرق الأدنى فى واشنطن. وبعد أن تشرفت بتعيينى سفيرا للولايات المتحدة الأمريكية فى جمهورية مصر العربية أصبحت الفرصة متاحة أمامى لاشاهد عن قرب هذا العمل الهام الذى يهدف إلى الأسراع بالتنمية فى مصر.

ولقد أكدت لى هذه التجربة العملية التى عشتها خلال الشهور القليلة الماضية مدى فاعلية هذا البرنامج وفائدته، كما أكدت من جديد ثقتى الكاملة فى مستقبل التعاون المصرى الأمريكى.

وتحقيقا لـلأستفادة الكاملة من الموارد الأمريكية، فاننا نتشاور بصفة مستمرة مع الحكومة المصرية لتوجيه هذه الموارد لخدمة أهم أولو يات التنمية في مصر.

ونتيجة لذلك فأننا نعمل فى العديد من المجالات مع زملائنا المصريين من أجل رفع مستوى نوعية الحياة والقدرة الانتاجية عن طريق الاستثمارات فى البنية الاساسية والآلات والمعدات مع القيام فى نفس الوقت بتدريب الافراد من أجل الاسراع بنمو مصر لسنوات قادمة.

ومثالا على ذلك فان برنامج المعونة الأمريكية يساعد المزارعين المصريين بطرق متعددة لزيادة الانتاج من المحاصيل وبالتالى زيادة دخولهم. وإذا ما انتقلنا إلى قطاع آخر نجد أنه فى الوقت الذى يساهم فيه برنامج المساعدة الأمريكية فى زيادة الطاقة الكهربائية المتاحة فى مصر عن طريق إقامة محطات جديدة لتوليد الكهرباء، يتم من خلال هذا البرنامج أيضا تنفيذ استبدال الأجزاء الضرورية فى توربينات السد العالى بأسوان.

و بالاضافة إلى هذا فهناك اعتمادات مالية مخصصة لتحسين انظمة مياة الشرب في الريف وفي المدينة إلى جانب بناء المدارس والعيادات الصحية في الريف المصرى.

وبوصفى سفيرا للولايات المتحدة فأننى أعبر عن امتنانى العميق لانتمائى لهذا البرنامج لما له من الأهمية بالنسبة لحاضر ومستقبل التنمية فى مصر، هذا البرنامج الذى يساهم فى تحقيق اهدافنا المشتركة من أجل السلام والاستقرار فى المنطقة.

nicholas a. Velister

نيقولاس أ. فيليوتس



