



海湾合作委员会6个石油生产国(沙特阿拉伯、科威特、阿联酋、巴林、阿曼和卡塔尔)是在国际石油运动领域起着重要作用的投资国。它们于70年代初因石油收入急剧增加而积累的巨额盈余资金,是国际金融市场上的重要力量。其投资动向关系到世界经济的发展,因而为世人所关注。

根据《英格兰银行季报》数字估算,海湾6国1983年累计国外投资为3062亿美元,到1988年上半年已达3415亿美元,尽管在此期间石油经济不甚景气,有些成员国为弥补赤字和往来帐户赤字还挪用部分国外资产,它们的国外资产值仍有增加。这说明它们保值、增值、防止通货膨胀能力的增强。

海湾6国起初是把绝大多数海外资金作为存款,存在英美商业银行的大多数为美元存款,以后逐步地转向其他投资形式。

美元历来是海湾6国海外投资的主要币种。

然而,从1983至1988年上半年期间,海湾6国在投资地域、币种、投资形式、投资方向等方面都发生了明显变化:

在投资地域方面,海湾6国在美国的资产显著下降,在欧共体国家的资产则明显上升。西欧国家已成为6国国外资金最重要的投入对象,对欧共体国家的投资从1983年的860亿美元,占其海外投资总额的28.1%,增加到1988年上半年的1182亿美元,占34.6%,而同期在美国的投资则从646亿美元,占总额的21.1%,下降到437亿美元,占12.8%。

在币种方面,随着资本投向的变化,所用币种也分散为西德马克、英镑、日元、瑞士法郎和法国法郎等。

在资产构成方面,原银行存款占2/3,后减到占1/3。1988年购买工业国的公司债券和证券、房地产以及其他直接投资约占海湾6国投资的1/4。此种投资在美国

则有所下降,而在英、西德、瑞士、法国、西班牙等西欧国家和日本、加拿大、澳大利亚等其它综合组织国家则上升。

在投资领域及部门方面,投资覆盖面越来越广,已由过去少数部门扩展到许多重要部门。尤其是科威特和阿联酋在西欧、沙特在美国,对石油下游产业的投资最为引人注目。在石油上游业,科威特已在埃及、安尼斯、苏丹、澳大利亚、刚果等国购买30多个油田开采权并积极参与我国南海油田的勘探和开采工程。

海湾6国在国外的储备资金,前几年曾有所减少,但1987年又有回升,达353亿美元。这反映6国石油出口收入又有所增加。

海湾六国海外投资新动向

刘士廉

促使海湾6国在投资地域、币种、投资构成等方面趋向多元化的原因是:海湾国家作为国际投资者运用资金和规避风险能力的提高,它们提取海外储备以弥补赤字,通货膨胀和美元贬值,非美元市场大力吸引海湾国家投资,以及美国冻结伊朗和利比亚资产等。海湾6国认识到把鸡蛋放在一个篮子里这样一种投资政策的危险,因而将往美的巨额投资转变成其他非美元资产,或将银行存款和政府发行的有价证券转变为比较难以冻结的股票。

去年,由于世界对石油总需求增加以及非欧佩克产油国产量下降,石油价格趋回坚挺,海湾6国石油收入均有所增加。1989年比1988年平均增加35%,为1986年最低时的一倍,也是1984年来

最高的。由于盈余资金增多,它们对外投资规模将相应扩大。

海湾6国投资重点在西方的总布局在今后相当长的时期不会改变。鉴于与西方发达国家密切的经济关系和西方金融市场存在,它们需要维护与之有千丝万缕联系的那个金融体制的稳定,在可以预见的将来不可能从那里轻易抽走大量资金。但另一方面,这些海湾国也正在进一步发展其投资多元化的方针。最近在这方面更有值得注意的动向。

西欧一直是海湾6国对外投资的重点。近年来它们为面对1992年出现的欧洲大市场积极采取对策。科威特和阿拉伯已集中在西班牙这样发达的欧洲国家开拓投资领域。科威特在西班牙的累计投资已超过30亿美元。由于科威特1988年在扩大

收购美国石油公司股票上所受的限制和在西班牙银行业上受到的限制,科正在为其未来新投资寻找更理想的场所。

对东南亚、东亚和阿拉伯世界这些传统地区的投资可能增加,尤其是那些有生产潜力和发展前景的地区和国家。经济迅速增长的日本,更博得海湾国家的青睐。10年前海湾国家几乎不买日本的股票债券。如今日本股票已在这些国家拥有的外国股份中占20%—30%,海湾6国已开始准备日元。它们一个长期目标是打开日本的石油下游工业市场。为了进入日本国内商品市场,沙特阿拉伯大臣和阿联酋石油业代表最近都曾访问日本,对日本投资的投资趋势将越来越大。

中国由于十多年来现代化建设的成就、坚持对外开放及其人力资源和潜在的巨大市场,对海湾国也有进一步吸引力。

当然,海湾资金将继续向阿拉伯国家回流,除去其它因素外,还取决于具体国家的自身努力。如埃及和伊拉克为吸引海湾新投资,已积极改善投资环境,修订有关阿拉伯投资的法律,为海湾投资者提供优惠条件,回流趋势相当明显。

日本的现代农业

凌云

日本政府和民间公司大力投资,农林水产省从1987年开始投资建设“农田机场”。日本电信电话公司提供无利息贷款,支援“农田机场网”的建设。

观光农业这是为来自城市的游客,品尝新鲜、味美的蔬菜、水果等地方特产,呼吸新鲜空气,了解当地风土人情,提供方便而发展起来的地方旅游业。观光农业在日本发展很快。各个县町、村的政府、农协、旅游团体都在积极采取措施,扶植和发展具有地方特色的旅游业,如提供和开放自由采摘的果园,开设农场农产品出售市场、旅馆或娱乐场所。城南町、仲町的农协在果园或旅游区开设了农产品出售市场,向游客提供新鲜、高质量的柿子、柑桔、竹笋等。另外农协还应游客要求办理托运和邮寄农产品的业务。九州市和白

鸟町不仅开放而且还出租果园、花园、菜园等。为保持新鲜度,减少运输时间和成本,日本很多地区在机

械运输上,采用空运,空运于50年代始于北海道和冲绳县。近年来日本各地兴修机场,建立空运农产品基地。目前日本空运货物中有30%是蔬菜、水果、花卉等农产品,如小葱、芦笋、草莓、鲜菇、番茄、葡萄、枇杷、菊花、郁金香等。

为保持新鲜度,减少运输时间和成本,日本很多地区在机

械运输上,采用空运,空运于50年代始于北海道和冲绳县。近年来日本各地兴修机场,建立空运农产品基地。目前日本空运货物中有30%是蔬菜、水果、花卉等农产品,如小葱、芦笋、草莓、鲜菇、番茄、葡萄、枇杷、菊花、郁金香等。

为保持新鲜度,减少运输时间和成本,日本很多地区在机

械运输上,采用空运,空运于50年代始于北海道和冲绳县。近年来日本各地兴修机场,建立空运农产品基地。目前日本空运货物中有30%是蔬菜、水果、花卉等农产品,如小葱、芦笋、草莓、鲜菇、番茄、葡萄、枇杷、菊花、郁金香等。

为保持新鲜度,减少运输时间和成本,日本很多地区在机

械运输上,采用空运,空运于50年代始于北海道和冲绳县。近年来日本各地兴修机场,建立空运农产品基地。目前日本空运货物中有30%是蔬菜、水果、花卉等农产品,如小葱、芦笋、草莓、鲜菇、番茄、葡萄、枇杷、菊花、郁金香等。

为保持新鲜度,减少运输时间和成本,日本很多地区在机

械运输上,采用空运,空运于50年代始于北海道和冲绳县。近年来日本各地兴修机场,建立空运农产品基地。目前日本空运货物中有30%是蔬菜、水果、花卉等农产品,如小葱、芦笋、草莓、鲜菇、番茄、葡萄、枇杷、菊花、郁金香等。

为保持新鲜度,减少运输时间和成本,日本很多地区在机

械运输上,采用空运,空运于50年代始于北海道和冲绳县。近年来日本各地兴修机场,建立空运农产品基地。目前日本空运货物中有30%是蔬菜、水果、花卉等农产品,如小葱、芦笋、草莓、鲜菇、番茄、葡萄、枇杷、菊花、郁金香等。

为保持新鲜度,减少运输时间和成本,日本很多地区在机

械运输上,采用空运,空运于50年代始于北海道和冲绳县。近年来日本各地兴修机场,建立空运农产品基地。目前日本空运货物中有30%是蔬菜、水果、花卉等农产品,如小葱、芦笋、草莓、鲜菇、番茄、葡萄、枇杷、菊花、郁金香等。

为保持新鲜度,减少运输时间和成本,日本很多地区在机

械运输上,采用空运,空运于50年代始于北海道和冲绳县。近年来日本各地兴修机场,建立空运农产品基地。目前日本空运货物中有30%是蔬菜、水果、花卉等农产品,如小葱、芦笋、草莓、鲜菇、番茄、葡萄、枇杷、菊花、郁金香等。

为保持新鲜度,减少运输时间和成本,日本很多地区在机

械运输上,采用空运,空运于50年代始于北海道和冲绳县。近年来日本各地兴修机场,建立空运农产品基地。目前日本空运货物中有30%是蔬菜、水果、花卉等农产品,如小葱、芦笋、草莓、鲜菇、番茄、葡萄、枇杷、菊花、郁金香等。

为保持新鲜度,减少运输时间和成本,日本很多地区在机

械运输上,采用空运,空运于50年代始于北海道和冲绳县。近年来日本各地兴修机场,建立空运农产品基地。目前日本空运货物中有30%是蔬菜、水果、花卉等农产品,如小葱、芦笋、草莓、鲜菇、番茄、葡萄、枇杷、菊花、郁金香等。

为保持新鲜度,减少运输时间和成本,日本很多地区在机

械运输上,采用空运,空运于50年代始于北海道和冲绳县。近年来日本各地兴修机场,建立空运农产品基地。目前日本空运货物中有30%是蔬菜、水果、花卉等农产品,如小葱、芦笋、草莓、鲜菇、番茄、葡萄、枇杷、菊花、郁金香等。

为保持新鲜度,减少运输时间和成本,日本很多地区在机

械运输上,采用空运,空运于50年代始于北海道和冲绳县。近年来日本各地兴修机场,建立空运农产品基地。目前日本空运货物中有30%是蔬菜、水果、花卉等农产品,如小葱、芦笋、草莓、鲜菇、番茄、葡萄、枇杷、菊花、郁金香等。

为保持新鲜度,减少运输时间和成本,日本很多地区在机

械运输上,采用空运,空运于50年代始于北海道和冲绳县。近年来日本各地兴修机场,建立空运农产品基地。目前日本空运货物中有30%是蔬菜、水果、花卉等农产品,如小葱、芦笋、草莓、鲜菇、番茄、葡萄、枇杷、菊花、郁金香等。

为保持新鲜度,减少运输时间和成本,日本很多地区在机

突尼斯丰收不忘歉收

赵章云

去冬今春,突尼斯喜降甘霖,经历了连续两年严重干旱的土地呈现出生机,农业生产形势开始好转。

据《青年非洲》报道,今年突尼斯全国的农作物生产的来说长势喜人,丰收在望。粮食作物可望进仓100万至120万吨,虽然比丰收的1988年大约少30万吨左右,但要比歉收的去年几乎增加了一倍。突尼斯主要农产品之一橄榄今年可望大面积

丰收,据专家们估计,可达130万吨,比去年增加35%左右。由于雨水充足,水果和蔬菜也将获得丰收,西红柿已开始大量供应市场。

尽管农业丰收在即,但纵观突尼斯的地理和自然条件,以及前几年的经济状况和人民生活需求的提高,农业前景仍然不容乐观。

突尼斯一直是粮食进口国,要想做到粮食自给自足,至少每年要生产180万至190万吨才够。但这种创纪录的收成,至多五年才有一次。平常年份,国家还需进口差不多一半粮食。国家已过去两年连续歉收,由于进口粮食付出了沉重的代价。

此外,随着人民生活水平相对提高和食物习惯的迅速变化,奶制品和肉类食品需求越来越成为消费者的需求,而现代农家畜舍离饲养所需饲料则几乎完全依靠进口。因此,即使粮食产量能全部满足本国人民的需求,每年还要进口至少30万吨玉米和10万吨大豆,以作牲畜饲料之用。

在丰收来临之际,突尼斯政府面临危机,未雨绸缪,第一次制订出一个包括各个部门工作在内的保障和推进农业的战略,以保证农业长期稳定增产,争取自给自足。此外,他们还对应付以下方面存在的问题采取了必要的措施。

第一,尽快建立土地册和制订土地合并政策,以防止农

地面积不被侵占。

第二,水是农业的命脉。从现在起到2000年,突尼斯全国需要增加8亿立方米的淡水。近年来,全国已建成21次大水坝,200个水库和1000个湖泊蓄水池。现在的问题是增加水的管理和分配。在过去年年中,在政府的资助下,有关部门已改善了那些浪费水的灌溉技术,正准备加快水循环系统的建设,以做到开源节流。

第三,防治农耕地沙漠化和扩大水浇地面积是保证农业稳定增产的长远目标。早在60年代,突尼斯政府就完成了每年2000公顷防护林的绿化工程,进入80年代后,又增加到每年绿化4000公顷的面积。目标是从现在起到2000年造林40万公顷。

要实现上述措施,农业部采取措施加强了各地区的集中统一领导和管理,克服过去机构重叠、管理分散等弊病。

今年农作物长势喜人的丰收景象,给突尼斯农业的发展带来了希望。农业部不失时机地制订出新计划和措施将给未来的发展奠定基础。

在丰收来临之际,突尼斯政府面临危机,未雨绸缪,第一次制订出一个包括各个部门工作在内的保障和推进农业的战略,以保证农业长期稳定增产,争取自给自足。此外,他们还对应付以下方面存在的问题采取了必要的措施。

第一,尽快建立土地册和制订土地合并政策,以防止农

地面积不被侵占。

第二,水是农业的命脉。从现在起到2000年,突尼斯全国需要增加8亿立方米的淡水。近年来,全国已建成21次大水坝,200个水库和1000个湖泊蓄水池。现在的问题是增加水的管理和分配。在过去年年中,在政府的资助下,有关部门已改善了那些浪费水的灌溉技术,正准备加快水循环系统的建设,以做到开源节流。

第三,防治农耕地沙漠化和扩大水浇地面积是保证农业稳定增产的长远目标。早在60年代,突尼斯政府就完成了每年2000公顷防护林的绿化工程,进入80年代后,又增加到每年绿化4000公顷的面积。目标是从现在起到2000年造林40万公顷。

要实现上述措施,农业部采取措施加强了各地区的集中统一领导和管理,克服过去机构重叠、管理分散等弊病。

今年农作物长势喜人的丰收景象,给突尼斯农业的发展带来了希望。农业部不失时机地制订出新计划和措施将给未来的发展奠定基础。

在丰收来临之际,突尼斯政府面临危机,未雨绸缪,第一次制订出一个包括各个部门工作在内的保障和推进农业的战略,以保证农业长期稳定增产,争取自给自足。此外,他们还对应付以下方面存在的问题采取了必要的措施。

第一,尽快建立土地册和制订土地合并政策,以防止农

地面积不被侵占。

第二,水是农业的命脉。从现在起到2000年,突尼斯全国需要增加8亿立方米的淡水。近年来,全国已建成21次大水坝,200个水库和1000个湖泊蓄水池。现在的问题是增加水的管理和分配。在过去年年中,在政府的资助下,有关部门已改善了那些浪费水的灌溉技术,正准备加快水循环系统的建设,以做到开源节流。

第三,防治农耕地沙漠化和扩大水浇地面积是保证农业稳定增产的长远目标。早在60年代,突尼斯政府就完成了每年2000公顷防护林的绿化工程,进入80年代后,又增加到每年绿化4000公顷的面积。目标是从现在起到2000年造林40万公顷。

要实现上述措施,农业部采取措施加强了各地区的集中统一领导和管理,克服过去机构重叠、管理分散等弊病。

今年农作物长势喜人的丰收景象,给突尼斯农业的发展带来了希望。农业部不失时机地制订出新计划和措施将给未来的发展奠定基础。

在丰收来临之际,突尼斯政府面临危机,未雨绸缪,第一次制订出一个包括各个部门工作在内的保障和推进农业的战略,以保证农业长期稳定增产,争取自给自足。此外,他们还对应付以下方面存在的问题采取了必要的措施。

第一,尽快建立土地册和制订土地合并政策,以防止农

地面积不被侵占。

第二,水是农业的命脉。从现在起到2000年,突尼斯全国需要增加8亿立方米的淡水。近年来,全国已建成21次大水坝,200个水库和1000个湖泊蓄水池。现在的问题是增加水的管理和分配。在过去年年中,在政府的资助下,有关部门已改善了那些浪费水的灌溉技术,正准备加快水循环系统的建设,以做到开源节流。

第三,防治农耕地沙漠化和扩大水浇地面积是保证农业稳定增产的长远目标。早在60年代,突尼斯政府就完成了每年2000公顷防护林的绿化工程,进入80年代后,又增加到每年绿化4000公顷的面积。目标是从现在起到2000年造林40万公顷。

要实现上述措施,农业部采取措施加强了各地区的集中统一领导和管理,克服过去机构重叠、管理分散等弊病。

今年农作物长势喜人的丰收景象,给突尼斯农业的发展带来了希望。农业部不失时机地制订出新计划和措施将给未来的发展奠定基础。

在丰收来临之际,突尼斯政府面临危机,未雨绸缪,第一次制订出一个包括各个部门工作在内的保障和推进农业的战略,以保证农业长期稳定增产,争取自给自足。此外,他们还对应付以下方面存在的问题采取了必要的措施。

第一,尽快建立土地册和制订土地合并政策,以防止农

地面积不被侵占。

第二,水是农业的命脉。从现在起到2000年,突尼斯全国需要增加8亿立方米的淡水。近年来,全国已建成21次大水坝,200个水库和1000个湖泊蓄水池。现在的问题是增加水的管理和分配。在过去年年中,在政府的资助下,有关部门已改善了那些浪费水的灌溉技术,正准备加快水循环系统的建设,以做到开源节流。

第三,防治农耕地沙漠化和扩大水浇地面积是保证农业稳定增产的长远目标。早在60年代,突尼斯政府就完成了每年2000公顷防护林的绿化工程,进入80年代后,又增加到每年绿化4000公顷的面积。目标是从现在起到2000年造林40万公顷。

要实现上述措施,农业部采取措施加强了各地区的集中统一领导和管理,克服过去机构重叠、管理分散等弊病。

今年农作物长势喜人的丰收景象,给突尼斯农业的发展带来了希望。农业部不失时机地制订出新计划和措施将给未来的发展奠定基础。

在丰收来临之际,突尼斯政府面临危机,未雨绸缪,第一次制订出一个包括各个部门工作在内的保障和推进农业的战略,以保证农业长期稳定增产,争取自给自足。此外,他们还对应付以下方面存在的问题采取了必要的措施。

第一,尽快建立土地册和制订土地合并政策,以防止农

地面积不被侵占。

第二,水是农业的命脉。从现在起到2000年,突尼斯全国需要增加8亿立方米的淡水。近年来,全国已建成21次大水坝,200个水库和1000个湖泊蓄水池。现在的问题是增加水的管理和分配。在过去年年中,在政府的资助下,有关部门已改善了那些浪费水的灌溉技术,正准备加快水循环系统的建设,以做到开源节流。

第三,防治农耕地沙漠化和扩大水浇地面积是保证农业稳定增产的长远目标。早在60年代,突尼斯政府就完成了每年2000公顷防护林的绿化工程,进入80年代后,又增加到每年绿化4000公顷的面积。目标是从现在起到2000年造林40万公顷。

要实现上述措施,农业部采取措施加强了各地区的集中统一领导和管理,克服过去机构重叠、管理分散等弊病。

今年农作物长势喜人的丰收景象,给突尼斯农业的发展带来了希望。农业部不失时机地制订出新计划和措施将给未来的发展奠定基础。

在丰收来临之际,突尼斯政府面临危机,未雨绸缪,第一次制订出一个包括各个部门工作在内的保障和推进农业的战略,以保证农业长期稳定增产,争取自给自足。此外,他们还对应付以下方面存在的问题采取了必要的措施。

第一,尽快建立土地册和制订土地合并政策,以防止农

地面积不被侵占。

第二,水是农业的命脉。从现在起到2000年,突尼斯全国需要增加8亿立方米的淡水。近年来,全国已建成21次大水坝,200个水库和1000个湖泊蓄水池。现在的问题是增加水的管理和分配。在过去年年中,在政府的资助下,有关部门已改善了那些浪费水的灌溉技术,正准备加快水循环系统的建设,以做到开源节流。

第三,防治农耕地沙漠化和扩大水浇地面积是保证农业稳定增产的长远目标。早在60年代,突尼斯政府就完成了每年2000公顷防护林的绿化工程,进入80年代后,又增加到每年绿化4000公顷的面积。目标是从现在起到2000年造林40万公顷。

要实现上述措施,农业部采取措施加强了各地区的集中统一领导和管理,克服过去机构重叠、管理分散等弊病。

今年农作物长势喜人的丰收景象,给突尼斯农业的发展带来了希望。农业部不失时机地制订出新计划和措施将给未来的发展奠定基础。

在丰收来临之际,突尼斯政府面临危机,未雨绸缪,第一次制订出一个包括各个部门工作在内的保障和推进农业的战略,以保证农业长期稳定增产,争取自给自足。此外,他们还对应付以下方面存在的问题采取了必要的措施。

第一,尽快建立土地册和制订土地合并政策,以防止农

地面积不被侵占。

第二,水是农业的命脉。从现在起到2000年,突尼斯全国需要增加8亿立方米的淡水。近年来,全国已建成21次大水坝,200个水库和1000个湖泊蓄水池。现在的问题是增加水的管理和分配。在过去年年中,在政府的资助下,有关部门已改善了那些浪费水的灌溉技术,正准备加快水循环系统的建设,以做到开源节流。

第三,防治农耕地沙漠化和扩大水浇地面积是保证农业稳定增产的长远目标。早在60年代,突尼斯政府就完成了每年2000公顷防护林的绿化工程,进入80年代后,又增加到每年绿化4000公顷的面积。目标是从现在起到2000年造林40万公顷。

要实现上述措施,农业部采取措施加强了各地区的集中统一领导和管理,克服过去机构重叠、管理分散等弊病。

今年农作物长势喜人的丰收景象,给突尼斯农业的发展带来了希望。农业部不失时机地制订出新计划和措施将给未来的发展奠定基础。

在丰收来临之际,突尼斯政府面临危机,未雨绸缪,第一次制订出一个包括各个部门工作在内的保障和推进农业的战略,以保证农业长期稳定增产,争取自给自足。此外,他们还对应付以下方面存在的问题采取了必要的措施。

第一,尽快建立土地册和制订土地合并政策,以防止农

地面积不被侵占。

第二,水是农业的命脉。从现在起到2000年,突尼斯全国需要增加8亿立方米的淡水。近年来,全国已建成21次大水坝,200个水库和1000个湖泊蓄水池。现在的问题是增加水的管理和分配。在过去年年中,在政府的资助下,有关部门已改善了那些浪费水的灌溉技术,正准备加快水循环系统的建设,以做到开源节流。

第三,防治农耕地沙漠化和扩大水浇地面积是保证农业稳定增产的长远目标。早在60年代,突尼斯政府就完成了每年2000公顷防护林的绿化工程,进入80年代后,又增加到每年绿化4000公顷的面积。目标是从现在起到2000年造林40万公顷。

要实现上述措施,农业部采取措施加强了各地区的集中统一领导和管理,克服过去机构重叠、管理分散等弊病。

今年农作物长势喜人的丰收景象,给突尼斯农业的发展带来了希望。农业部不失时机地制订出新计划和措施将给未来的发展奠定基础。

在丰收来临之际,突尼斯政府面临危机,未雨绸缪,第一次制订出一个包括各个部门工作在内的保障和推进农业的战略,以保证农业长期稳定增产,争取自给自足。此外,他们还对应付以下方面存在的问题采取了必要的措施。

第一,尽快建立土地册和制订土地合并政策,以防止农

地面积不被侵占。

第二,水是农业的命脉。从现在起到2000年,突尼斯全国需要增加8亿立方米的淡水。近年来,全国已建成21次大水坝,200个水库和1000个湖泊蓄水池。现在的问题是增加水的管理和分配。在过去年年中,在政府的资助下,有关部门已改善了那些浪费水的灌溉技术,正准备加快水循环系统的建设,以做到开源节流。

第三,防治农耕地沙漠化和扩大水浇地面积是保证农业稳定增产的长远目标。早在60年代,突尼斯政府就完成了每年2000公顷防护林的绿化工程,进入80年代后,又增加到每年绿化4000公顷的面积。目标是从现在起到2000年造林40万公顷。

要实现上述措施,农业部采取措施加强了各地区的集中统一领导和管理,克服过去机构重叠、管理分散等弊病。

今年农作物长势喜人的丰收景象,给突尼斯农业的发展带来了希望。农业部不失时机地制订出新计划和措施将给未来的发展奠定基础。

在丰收来临之际,突尼斯政府面临危机,未雨绸缪,第一次制订出一个包括各个部门工作在内的保障和推进农业的战略,以保证农业长期稳定增产,争取自给自足。此外,他们还对应付以下方面存在的问题采取了必要的措施。

第一,尽快建立土地册和制订土地合并政策,以防止农

地面积不被侵占。

第二,水是农业的命脉。从现在起到2000年,突尼斯全国需要增加8亿立方米的淡水。近年来,全国已建成21次大水坝,200个水库和1000个湖泊蓄水池。现在的问题是增加水的管理和分配。在过去年年中,在政府的资助下,有关部门已改善了那些浪费水的灌溉技术,正准备加快水循环系统的建设,以做到开源节流。

第三,防治农耕地沙漠化和扩大水浇地面积是保证农业稳定增产的长远目标。早在60年代,突尼斯政府就完成了每年2000公顷防护林的绿化工程,进入80年代后,又增加到每年绿化4000公顷的面积。目标是从现在起到2000年造林40万公顷。

要实现上述措施,农业部采取措施加强了各地区的集中统一领导和管理,克服过去机构重叠、管理分散等弊病。

今年农作物长势喜人的丰收景象,给突尼斯农业的发展带来了希望。农业部不失时机地制订出新计划和措施将给未来的发展奠定基础。

在丰收来临之际,突尼斯政府面临危机,未雨绸缪,第一次制订出一个包括各个部门工作在内的保障和推进农业的战略,以保证农业长期稳定增产,争取自给自足。此外,他们还对应付以下方面存在的问题采取了必要的措施。

第一,尽快建立土地册和制订土地合并政策,以防止农

地面积不被侵占。

第二,水是农业的命脉。从现在起到2000年,突尼斯全国需要增加8亿立方米的淡水。近年来,全国已建成21次大水坝,200个水库和1000个湖泊蓄水池。现在的问题是增加水的管理和分配。在过去年年中,在政府的资助下,有关部门已改善了那些浪费水的灌溉技术,正准备加快水循环系统的建设,以做到开源节流。

第三,防治农耕地沙漠化和扩大水浇地面积是保证农业稳定增产的长远目标。早在60年代,突尼斯政府就完成了每年2000公顷防护林的绿化工程,进入80年代后,又增加到每年绿化4000公顷的面积。目标是从现在起到2000年造林40万公顷。

要实现上述措施,农业部采取措施加强了各地区的集中统一领导和管理,克服过去机构重叠、管理分散等弊病。

今年农作物长势喜人的丰收景象,给突尼斯农业的发展带来了希望。农业部不失时机地制订出新计划和措施将给未来的发展奠定基础。

在丰收来临之际,突尼斯政府面临危机,未雨绸缪,第一次制订出一个包括各个部门工作在内的保障和推进农业的战略,以保证农业长期稳定增产,争取自给自足。此外,他们还对应付以下方面存在的问题采取了必要的措施。

第一,尽快建立土地册和制订土地合并政策,以防止农

地面积不被侵占。

第二,水是农业的命脉。从现在起到2000年,突尼斯全国需要增加8亿立方米的淡水。近年来,全国已建成21次大水坝,200个水库和1000个湖泊蓄水池。现在的问题是增加水的管理和分配。在过去年年中,在政府的资助下,有关部门已改善了那些浪费水的灌溉技术,正准备加快水循环系统的建设,以做到开源节流。

第三,防治农耕地沙漠化和扩大水浇地面积是保证农业稳定增产的长远目标。早在60年代,突尼斯政府就完成了每年2000公顷防护林的绿化工程,进入80年代后,又增加到每年绿化4000公顷的面积。目标是从现在起到2000年造林40万公顷。

要实现上述措施,农业部采取措施加强了各地区的集中统一领导和管理,克服过去机构重叠、管理分散等弊病。

今年农作物长势喜人的丰收景象,给突尼斯农业的发展带来了希望。

