



MICROFICHE N°

04766

République Tunisienne

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE

CENTRE NATIONAL DE
DOCUMENTATION AGRICOLE
TUNIS

الجمهورية التونسية
وزارة الفلاحة

المركز القومي
لتسويق الفلاحي
تونس

F 0

REPUBLIQUE TUNISIENNE
-1-
MINISTERE DE L'AGRICULTURE
-1-
D/CPDA

-1-
FICHE MIGRATOIRE DU
GOUVERNEMENT DE
MANDEL

Octobre 1987

REPUBLIQUE TUNISIENNE
MINISTERE DE L'AGRICULTURE
D/G.P.D.I.A.

FEUILLE MONOGRAPHIQUE DU
GOUVERNEMENT DE
NABOURA

OCTOBRE 1957

La TÉMOIGNAGE

La présente fiche donne d'une part une description générale du gouvernorat de Nabeul d'autre part une analyse approfondie du secteur agricole. Pour cette fin un travail de régionalisation des projets a été effectué en se basant sur les documents d'identification des projets et quelques notes fournies par le service du budget à la D/GPDA puis après des collectes des données ont été effectuées auprès des services concernés (services statistiques à la D/GPDA - D/Écôle, D/Sol, D/P.V. et la DGGDRI).

Les documents utilisés sont les enquêtes de base, le recensement de 1964, les annuaires et les rapports d'activité du C.R.D.A de Nabeul. La vocation du sol et d'aptitude culturelle était obtenue à l'aide d'exploitation de cartes pédologiques et d'aptitude culturelle disponible à la D/GPDA.

FICHE HODOGRAPHIQUE PAR GOUVERNORAT

I. ASPECTS GENERAUX :

1. Localisation géographique (carte) par région économique
2. Aspects physiques : relief, hydrographie.
3. Climat
4. Démographie : population totale, taux d'accroissement, immigration, taux de masculinité, densité.
5. Aspects urbains : agglomération, centres ruraux.
6. Emploi : agricole et non agricole.
7. Autres activités : industrie, mines, énergie, activités tertiaires.

II. POTENTIELS :

1. Ressources en sol, Forêt et parcours
2. Ressources en eau.
3. Les infrastructures de pêche (les ports)

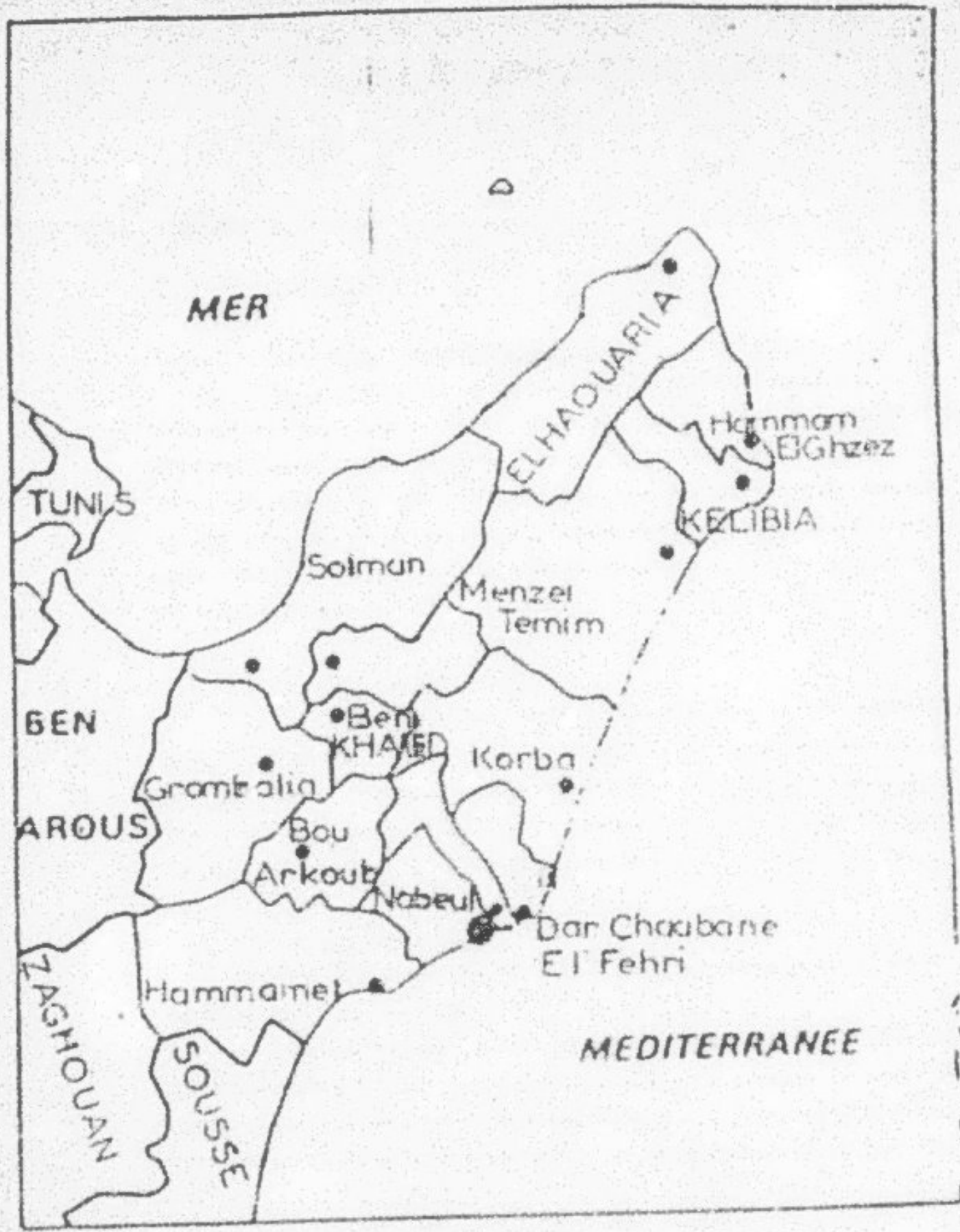
III. DONNÉES AGRO-ECONOMIQUE :

1. La production végétale
2. La production animale
3. L'irrigation
4. La production de la pêche

IV. LES INVESTISSEMENTS ET LES PROJETS :

V. LES SERVICES D'APPUI (les politiques agricoles).

GOUVERNORAT DE NABEUL



10 KM

SIEGE DE
DELEGATION

SIEGE DE
GOUVERNORAT

FICHE MONOGRAPHIQUE DU GOUVERNORAT

DE MACHEIL

1. ASPECTS GENERAUX :

1. Localisation géographique :

Le gouvernorat de Téboul est localisé au Nord Est du pays, il s'étend sur une superficie de 2900 Km². Bien qu'il est considéré parmi les régions les plus développées du pays, spécialement en agriculture, la population agricole a besoin encore de quelques orientations en matière de programmation et d'organisation parallèlement aux efforts consentis par le gouvernement ceci leur aiderait à la réalisation des objectifs assignés par les plans de développement.

2. Aspects physiques :

La dorsale qui est le prolongement de l'Atlas saharien s'étire jusqu'au Cap-Bon, les sols de la dorsale sont caractérisés par des rendements sur les plateaux qui sont acides légers et sensibles à l'érosion, ils sont peu enduits à texture grossière profonde et fertile. Le Cap-Bon souffre, en plus du problème de l'érosion d'un déficit important en eau.

3. Le climat :

Le gouvernorat a un climat méditerranéen semi-aride la pluviométrie moyenne varie entre 400mm-500mm.

La saison des pluies débute en septembre, l'automne est parfois très pluvieux, l'hiver est assez régulier, il termine en Avril pour céder la place à un printemps et un été généralement à pluviométrie rare, d'autres caractéristiques climatiques relatives au gouvernorat et qui sont :

- La neige est extrêmement rare
- Le brouillard est par contre très fréquent
- Le nombre de jours sans vent est très faible
- La température moyenne journalière est supérieure à 10°
- La température minimale moyenne est supérieure à 7°
- L'humidité est très élevée.

Ce régime pluviométrique est favorable surtout pour la culture des fourrages en intérieur puisque celle-ci nécessite un automne pluvieux et un hiver doux ou chaud et une arboriculture assez résistante. Les vents forts nécessitent obligatoirement l'installation du brise-vent.

4. Démographie :

La population particulière réside ^{ste} compte, d'après le recensement de 1984, 461.405 personnes. La population communale et la population rurale comptent respectivement 234.063 personnes et 132.297 personnes soit un taux d'urbanisation de 55,1 %.

Sachant que la superficie réservée au gouvernorat de Nabeul soit de 2900 km² la densité de la population est de 159 habitants au km². Autres caractéristiques démographiques du gouvernorat sont les suivantes :

- * Population active (16-59 ans) = 132.070
- * Taux de masculinité : 51,2 %
- * Taux d'accroissement de la population : 2,57 %
- * Solde migratoire : + 1350.

5. Aspects urbains :

Le gouvernorat de Nabeul est divisé en 14 délégations et 23 communes. Un peu plus de la moitié de la population qui vit dans le milieu urbain cependant la population rurale est très dispersée.

6. Emploi agricole et emploi non agricole :

Le recensement général de la population et de l'habitat de 1984 dénombre 49.450 actifs occupés dans le secteur agricole soit 36% du total des actifs occupés dans le gouvernorat. Le taux d'activité du gouvernorat est de 33,4 % dont 80,2 % sont du sexe male. Le tableau n°1 ci-dessous nous présente une image sur la situation de l'emploi dans le gouvernorat au moment du recensement.

Tableau N°1 / : SITUATION DE L'EMPLOI AGRICOLE
ET NON AGRICOLE EN 1984

Secteur	Sexe	Total	Sexe masculin		Sexe féminin	
			%		%	
Emploi agricole		149.450	119.390	79.7	1060	2.1
Emploi non agricole		186.540	65.230	76.4	20310	35.0
Total		335.990	1104.620	76.9	31370	23.1
% Agricole		136.36		37.7		3.4

Source : Recensement 30 Mars 1984.

Tableau N°2 / : EVOLUTION DES EFFECTIFS DE L'EMPLOI AGRICOLE
DANS LE GOUVERNORAT DE HABOUI

Années Catégorisé	Effectifs de base				
	1982	1983	1984	1985	1986
Nombre d'exploitants ruraux	-	23609	21 660	20 530	20 530
main d'œuvre familiale permanente	17 900	13800	-	24 090	31 310
main d'œuvre familiale temporaire	11 300	19300	-	6 404	8 520
Salariés permanents	-	4414	3 560	3 675	6 143
Salariés temporaires en j.t.	3 890	-	1584 360	11204816	1429474

Source : enquête de base.

T. Autres activités :

En particulier dans les années du VIè Plan, l'industrialisation dans le gouvernorat de Haboui a connu un nouvel essor. Les secteurs qui en profitent sont le secteur de l'agriculture et de la pêche.

Grâce à sa vocation touristique, le gouvernorat continue à offrir des sites variés avec une infrastructure très importante.

Parallèlement au développement du tourisme, le développement du secteur artisanal était spectaculaire, ceci grâce à l'introduction d'une technologie bien appropriée tout en conservant la typologie artisanale de la région.

III. POTENTIALITES :

1. Ressources en sol, Forêts et parcs :

Rappelons que la plupart des sols du gouvernorat de Nabeul sont des sols légers, sabloéux, et acides avec des profondeurs et des perméabilités variables parfois ils sont mélangées avec de limons ou de marnes. Ceux-ci permettent de faire les aptitudes culturales suivantes :

- Parcours
- Cultures annuelles
- Arboriculture résistante surtout à la fumagine
- et culture maraîchère irriguée.

L'évolution de l'utilisation actuelle du sol se présente dans le tableau n°3.

Tableau n° 3 / : EVOLUTION DE L'UTILISATION DU SOL U - Ha.

Années	1982	1983	1984	1985	1986
Utilisation					
Superficie totale	290 000	290 000	290 000	290 000	290 000
Superficie labourable	190 000	186 300	189 000	183 700	188 450
Parcours	6 000	6 100	5 800	6 000	3 150
Forêts	46 000	46 700	47 000	47 300	47 000
Autres terres non agricoles	46 000	46 900	46 200	53 000	51 400

Sources : enquêtes de base.

Le secteur organisé occupe une superficie de 26 150 ha soit 15,3 % de la totalité de la superficie labourable. Ce sont essentiellement les bonnes terres qui ont été occupées par les colons et par la suite récupérées et organisées en U.C.P., agro-combinats et fermes pilotes.

2. Ressources en eau :

a- Bilan des ressources en eau souterraines

			en hm ³
Rappes bilan	Rappes phréatiques	Rappes profondes	
Ressources exploitables	159.9	17.6	
Ressources exploitées	185.1	13.4	
Taux d'exploitation	116 %	76 %	

b- Bilan des ressources en eau de surface

- Le nombre de puits actuellement est de : 22 500
- Le nombre de « usage » est de : 63
- La capacité totale des barrages est de : 52,2 millions de hm³.

- pour Maéri : 6.9
- Saïkh : 6.5
- Chiba : 7.0
- Mlaïbi : 3.8
- Abdel Mounaïd : 1.2
- Jdidi : 1.0
- Labna : 25.0

3. Les infrastructures de pêche :

Durant le VI^e Pian 1982-1986, il y a eu renforcement de la flottille d'une part par la création des ports de Zéni Khair et Sidi Daoud d'autre part par l'aménagement et le grandissement des ports de Mellibia et Sidi Kali.

EVOLUTION DE LA FLOTTE

Embarcation	1962	1985	Variation
Sardiniens	60	67	7
Chalutiers	2	5	3
Barques côtières	158	168	10

Source : D/Pêche

III. DONNÉES AGRO-ECONOMIQUES :1. La production végétale :1.1. Les céréales :

Les superficies des grandes cultures dans la région du Cap-Bon ont été stables durant les années du VIè Plan, la superficie moyenne au cours de ce plan représente uniquement 6 % comparée à celle du la région du Nord-Ouest ; une évolution de la superficie et de la production des céréales durant le VIè Plan sera présentée dans le tableau n°5.

Tableau n°5 / : LA SUPERFICIE ET LA PRODUCTION DES CÉRALES
DURANT LE VIÈ PLAN

	1982	1983	1984	1985	1986		
	t ²						
Riz dur	19.9	20.7	113.3	99.1	112.5	133.8	111.6
Riz tendre	11.9	27.7	12.9	25.0	12.7	35.2	12.9
Morge	122.8	310.1	117.2	156.2	117.4	293.3	211.0
Total céréales	134.6	458.5	133.4	282.3	132.6	374.4	135.3
						445.3	20.3
							361.9

Superficie récoltée.

Source : enquêtes effectuées par le D/P.S.A.E.

Tableau N°5 / : LA PART DE LA SUPERFICIE DES CÉRÉALES
DANS LE SECTEUR ORGANISÉ
(U.C.P. Agro-Combinaats)

	1983	1984	1985	1986	U.Ha
blé dur	460	393	313	185	
blé tendre	257	143	20	84	
Orge	782	1052	1004	810	
Autres céréales	151	216	134	411	
Total céréales	1670	1804	1471	1490	

Source : Enquête de base

L'analyse de ces 2 tableaux fait ressortir :

- Une baisse de la superficie céréalière 1986 de 16.2 % par rapport à la moyenne des cinq années du plan et de 2.3 % par rapport à la campagne écoulée. Cette baisse est dû principalement au manque de précipitation en automne.
- Au niveau du secteur organisé la baisse de la superficie enblavée en blé dur était au profit de la superficie des autres céréales.

1.2. Les cultures maraîchères :

Les cultures maraîchères occupent une place importante dans le gouvernorat, celle-ci fournit à la nation tunisienne 50 % des pommes de terre, 54 % des tomates et presque 50 % des condiments. L'évolution de la superficie et de la production durant le VIè Plan est ventilée dans le tableau n°7.

Tableau n°7 / : EVOLUTION DE LA SUPERFICIE ET DE LA
PRODUCTION DES CULTURES D'IRRIGATION
EN IRRIGUE DURANT LE VIÈME PLAN

	1982	1983	1984	1985	1986	
	S	PIS	PIS	PIS	PIS	PIS
IP.D.T.	13	6410.2	84110.1	90193	62111	82.51
Tomate	15.5	13216.1.	17317.05	23318.8	150.00111.4	266.9
Piment	13.9	2114.7	26.513	19515.4.	18.616.3.	24.251
Melons pastiques	6.2	3.917.5	18	4016.55	37.516.52	41.5
Légumes à feuilles	-	- 10.770	- 10.600	15.5 2.67	- 12.00	-
Légumes à racines	11.12	6111.85	37.512.41	- -	- 11.0	-
Autres	11.7	1111.2	11.5	6.211.93	8.12	931

Source : chiffres des enquêtes cultures irriguées ajustées par des estimations des cultures conduites en sec.

P. Production en 1000 Tonnes

S. Superficie en 1000 Ha.

Le tableau n°7 illustre que toutes les superficies croient avec un rythme léger et que les productions de la pomme de terre, des tomates et des melons-pastiques varient en deux de scie, ces fluctuations sont généralement dues aux aléas climatiques.

1.3. Les légumineuses et les autres cultures :

Dans ce paragraphe seront inclus : les légumineuses récoltées sèches, les cultures industrielles et autres dans les autres cultures (voir tableau n°8).

TABLEAU N°6 / : EVOLUTION DE LA SUPERFICIE ET DE LA PRODUCTION
DES LEGUMINEUSES ET DES AUTRES CULTURES AU
COEUR DU VIE PLAN

	1962		1963		1964		1965		1966	
	S	P/S	S	P/S	S	P/S	S	P/S	S	P/S
Les légumineuses en grains	19.6	-	6.318.5.	-	3.917.5.	-	4.110.8	-	3.219.2.	-
Autres cultures	18.5	-	18.6	-	19	-	17.43	-	17.2.	-

Sources : enquêtes de base, production végétale

S. : superficie en mille ha

P. : production en mille tonnes.

1.4. L'arboriculture :

Une bonne partie des sols sont occupés par des belles arbres d'agrumes où elles s'y adaptent. En effet, 10.5 % des plantations arboricoles sont des agrumes mais une bonne partie de celles-ci commence déjà à vieillir.

D'autres plantations d'oliviers, d'amandes, d'abricotiers, de pruniers, de grenadiers, de cognassiers et des vergers de vignobles trouvent aussi les conditions favorables pour bien s'y adapter. La situation actuelle des plantations arboricoles est comme suit :

Agrumes	11.000 ha	Vignes cave	17.200 ha
Olives à huile	23.500 ha	Vignes de table	2.110 ha
		Amandiers	960 ha
Olivier de table	350 ha	abricotiers	310 ha
Pêchers	610 ha	Rebliers	200 ha
Pommiers	130 ha	Figuiers	350 ha
Pruniers	400 ha	Grenadiers	1.200 ha
Poiriers	240 ha	Cognassiers	310 ha

Le tableau n°9 présente les productions des différentes espèces arboricoles cultivées dans le gouvernorat durant le VII Plan.

	1982	1983	1984	1985	1986
Agrumes	116 000	84 000	180 000	143 000	192 400
Olive à huile	37 800	33 770	40 850	39 700	45 300
Olive de table					
Vigne de cuve	63 300	73 000	82 700	80 500	76 600
Vigne de table	750	9 500	10 300	12 900	10 300
Ananadiers	2 000	2 200	2 200	2 400	2 000
abricotiers	1 100	1 000	1 100	1 100	1 500
frêches	600	1 200	1 100	1 600	1 300
pommiers	200	300	300	400	350
Pruniers	1 600	1 000	1 100	1 500	1 100
Poivriers	350	350	300	500	400
Betliers	500	500	400	550	300
Figuiers	750	900	700	800	750
Grenadiers	4 500	3 800	5 400	9 500	3 600
Cognassiers	1 000	910	1 000	1 200	-

Sources : Rapports d'activité du C.R.D.A de Nabeul.

Le secteur organisé possède les plus beaux vergers d'arboriculture (agrumes et vignes) bâties des colonnes la situation arboricole dans le secteur organisé est la suivante :

- Agrumes 500 ha
- Oliviers 3 500 ha
- Ananadiers 250 ha
- Figueier-Poivrier 120 ha
- Autres 8 700 ha

1.5. Les espèces de production :

Par l'intermédiaire de l'Office des périmètres irrigués de Nabeul, des coopératives de services et d'autres organismes étatiques l'agriculteur nabeulien arrive à s'approvisionner en semences sélectionnées, en intrants et en produits de désherbage chimique et de lutte contre les maladies cryptogéniques (mildiou, l'oïdium et écailliose) et les parasites (cécidomyies, dactylus, taigne, pyrale).

Le tableau n°9 présente les productions des différents espèces arboricoles cultivées dans le gouvernorat durant le VI^e Plan.

	1982	1983	1984	1985	1986
Agrumes	116 000	52 000	180 000	143 000	192 400
Olive à huile	37 800	33 770	40 850	39 700	45 300
Olive de table					
Vigne de cuve	63 500	73 000	82 700	80 500	76 600
Vigne de table	750	9 500	10 300	12 900	10 500
Amandiers	2 000	2 200	2 200	2 400	2 000
abricotiers	1 100	1 000	1 100	1 100	1 500
pêchers	600	1 200	1 100	1 600	1 300
Pommiers	200	300	300	400	350
Pruniers	1 600	1 000	1 100	1 500	1 100
Poiriers	350	350	300	500	400
Mefliers	500	500	400	550	500
Figuiers	750	900	700	800	750
Grenadiers	4 500	3 800	5 400	9 500	5 600
Cognassiers	1 000	910	1 000	1 200	-

Source : Rapports d'activité du C.N.D.A de Mabeul.

Le secteur organisé possède les plus beaux vergers d'arboriculture (agrumes et vignes) hérités des colons la situation arboricole dans le secteur organisé est la suivante :

- Agrumes 500 ha
- Oliviers 3 500 ha
- Amandiers 250 ha
- Pommier-Poirier 120 ha
- Autres 8 700 ha

1.5. Les moyens de production :

Par l'intermédiaire de l'Office des périmètres irrigués de Mabeul, des coopératives de service et d'autres organismes étatiques l'agriculteur maboulien arrive à s'approvisionner en semences sélectionnées, en intrants et en produits de désherbage chimique et de lutte contre les maladies cryptogamiques (uildioo, l'oidium et nématodes) et les parasites (cécidites, daces, teigne, pyrale).

Le tableau N°10 donne un aperçu sur les principaux facteurs de production.

Tableau N°10 / : EVOLUTION DES PRINCIPAUX FACTERES DE PRODUCTION

	1983	1984	1985	1986
Désherbage chimique (superficie en Ha)	6.360	6.400	9.150	6.600
Traitements aérien contre la cératite (superficie en Ha)	11.000	11.000	11.000	11.200
Mécanisation (en Ha) *	-	-	2.550	299
Super 43 (qx) *	4.000	112.679	9.494	1.470
Super 10 (qx) *	-	-	4.734	625
Ammonium (qx)*	7.000	117.327	115.620	117.670
Potasse (qx) *	4.000	1.705	944	-

Source : rapport d'activité du C.R.D.A.
* : pour les grandes cultures.

2. La production animale :

2.1. Les ressources alimentaires : les fourrages :

La culture des fourrages est une culture peu répandue dans le gouvernorat de Nabeul, l'approvisionnement de la région se fait essentiellement de l'extérieur, les superficies présentées ci-dessous prouvent le déintérêtissement de l'agriculteur envers cette culture.

Tableau n°11 / : EVOLUTION DES SUPERFICIES CULTIVÉES EN FOURRAGES

	1982	1983	1984	1985	1986	U.Ha
Fourrage annuel	115.200	122.400	118.700	120.200	123.600	
Fourrage pluriannuel	300	400	400	200	124	

Source : enquêtes de base.

Le bilan fourrages :

La situation des fourrages et des parcours en 1987 dans le gouvernorat de Kéboul est comme suit :

	Superficie en Ha	Production 10 ³ P.F.
Fourrage cultivé	21 000	30
Production de graines	20 000	20
Sous produits agro-industriels	-	0,3
Parcours naturels	30 000	9
Parcours forestier réserves intégrales	3 500	2
Jachère travaillée	15 000	22
Sous produits des cultures maraîchères	21 000	4
Pailles des graines	36 000	5
Bois de taille	25 000	2,5
Sou de blé et d'orge	-	2,2
Total		84
Besoins du chapitel en U.F.		190
Déficit		106

Le déficit au bilan fourrager est comblé à raison de 15 % du besoin du chapitel par les produits d'aliments concentré. Toutefois des mesures ont été prises par les autorités pour pallier ce déficit et qui sont :

- + L'extension des superficies fourragères en sec
- + l'intégration de la culture des fourrages irrigués dans l'assèlement des périmètres irrigués.
- + Amélioration des parcours naturels et l'élimination de la jachère dans l'assèlement.
- + Utilisation rationnelle des sous-produits agro-industriels.

2.2. Le cheptel :

L'élevage constitue une activité secondaire pour le naboulien il est pratiqué, généralement en vue de l'élaboration de la fumure organique pour l'exploitation.

Le tableau n°12 présente l'effectif du cheptel durant le VII^e Plan.

Tableau n°12 / : EVOLUTION DE L'EFFETIF DU CHEPTEL DURANT LE VII^e PLAN

	1982	1983	1984	1985	1986	Effectif Moyen
Bovins	43 200	65 600	66 600	67 200	65 300	61 200
Ovins	1126 500	1178 000	1182 200	1123 300	1101 700	1142 560
Caprins	13 200	26 000	31 300	22 900	22 900	23 200

Source : enquêtes de base.

Le tableau n°12 montre que les effectifs moyens des bovins et des caprins ont augmenté respectivement de 41,7 %, de 13,5 % et de 76,7 % par rapport à la veille du VII^e Plan.

2.3. L'élevage avicole :

L'aviculture s'est développée rapidement dans le gouvernorat en raison de l'existence du secteur touristique constituant le marché le plus approprié. La situation actuelle du secteur dans le gouvernorat est décrite dans le tableau n°13.

Tableau n°13 / : SITUATION DU SECTEUR AVICOLE EN 1985

	Foulard	Pondeuse	Poulet	Reproductrices	Femmes
	14e chairigas	ttes	tteurs	iteurs	
Effectif des poulaillers	318	85	15	20	430
" " des poules *	1900 250	1571 640	83 500	87 300	
Nombre d'aviculteurs	232	47	5	5	289
% / Total nis	32	191	4	1	

Source : enquêtes avicole.

* : l'effectif est relatif à une seule rotation.

Le tableau n°13 fait dégager que les pourcentages des effectifs des poulets de chair et des pondeuses par rapport à l'effectif total national est respectivement 32 % et 19 %, ces pourcentages s'élèvent à 31 % et 34 % des sujets produits dans la région du Nord-Est ce qui explique la concentration de l'aviculture dans la région de Nabeul.

2.4. Produits de l'aviculture (voir tableau n°14)

Tableau n°14 / : EVOLUTION DE LA PRODUCTION AVICOLE

Effectifs	1982	1983	1984	1985	1986
Poulets de chair	11 750 000	750 000	11 000 000	935 000	11 100 000
Pondeuses	1 643 000	619 000	1 443 000	600 000	1 500 000
Reproducteurs	1 157 000	157 000	157 000	144 000	144 000
Poulettes	1 663 000	1 639 000	1 463 000	1 563 000	1 500 000
Oeufs en millions	1145,3	156	100	151	110

Source : enquête avicole, et projection annuelle.

3. Le secteur irrigué :

3.1. Introduction :

La superficie irrigable dans la région de Nabeul est de 40 400 ha ; 77,7 % de celles-ci sont localisées dans le secteur privé et 29,4 % sont des superficies irriguées ; la superficie effectivement irriguée est de 37 360 ha les taux d'utilisation de la superficie chez les privés et le public sont respectivement de 79,9 % et 77,7 %.

De même les taux d'intensification des cultures sont respectivement de 94,9 % et 83,8 %.

L'eau peut provenir soit à partir des barrages, soit à partir des puits ou surfaces ou par l'intermédiaire des forages la quantité d'eau distribuée en 1983 est de 13.409,319 m³ et de 14.665,237 m³ en 1984.

Les cultures qui en profitent sont en premier lieu les cultures maraîchères avec 25 310 ha, l'arboricole avec 15 000 ha et les grandes cultures 1240 ha.

3.2. Les composantes du secteur public irrigué :

Le secteur irrigué est composé de :

a. Périphérie de sauvegarde

b. Les périphétres du Cap-Bon oriental

c. Le périmètre de mise en valeur.

a. Le périphérie de sauvegarde : comprend trois secteurs répartis dans le tableau n°15.

Tableau n°15 / : REPARTITION DES PERIMETRES DE LA SUBDIVISION DE MABEUI

	Superficie en ha	Nombre de barrages d'irrigation	Nombre de Parcelles
Choue Sohil	224	393	449
Messaadi	59.84	101	125
Bir Romana	30	Conduite mobile	79
Total	313.84	499	653

Source : rapport d'activité du C.E.D.A.

* : les périphétres du Cap-Bon occidental.

Ces périphétres ont été créés dans le cadre de sauvegarde des agrumes du Cap-Bon ; on trouve aussi les périphétres qui sont irrigués à partir du Barrage Massri celui-ci, avec les neufs forages et les eaux du Nord, assurent l'irrigation de 1000 ha à Béni khalled, 650 ha à Miacos et 300 ha à Bou Argaoub. Les périphétres qui sont irrigués à partir du barrage Bizirk, des six forages et des eaux du Nord, sont respectivement de 1850 ha à Solliman et 1762 ha à Menzel Bou-Zefsa.

b. Les périphétres publics irrigués : du Cap-Bon oriental ils sont situés à Zarza, à Bir Aliouche à Bir Chicheb et Azzour, leur superficies sont consignées dans le tableau n°16.

Les différents modes de pêche pratiqués dans la région sont essentiellement la pêche cotière, la pêche au chalut benthique, la pêche au chalut pélagique, la pêche au feu et la pêche au thon.

Le tableau n°17 présente les productions par mode de pêche au cours du VIè Plan.

Tableau n°17/ : ÉVOLUTION DE LA PRODUCTION DE PÊCHE

Type de pêche	1982	1983	1984	1985	1986*
Cotière	-	350	610	922	634
Chalut Benthique	-	328	410	495	118
Chalut Pélagique	-	-	26	67	90
Feu	-	3100	3650	5400	3967
Thon	-	132	92	120	143
	4019	4064	4810	7000	4974

Source : enquêtes statistiques des produits de pêche

* : production des 9 premiers mois de 1986.

Concernant la répartition inter-régionale Malibia constitue le principal centre de débarquement avec 86.5 % de la production régionale.

IV. LES INVESTISSEMENTS ET LES PROJETS :

L'enveloppe des investissements octroyés à l'OMVPI Baboul au cours du VIè Plan est de 4.613.000 Dinars.

Les investissements par projet spécifique au gouvernorat est présenté dans le tableau n°18.

Tableau n°18 / : INVESTISSEMENT PAR PROJET

	1982	1983	1984	1985	U: 1000 D.	1986
1 Sauvegarde des agrumes du Cap-Bon	11534	11534	11534	-	-	-
1 Crédit 5400 ha irrigués Cap-Bon	-	1000	3434	3976	4605	
1 Aménagement Oued Lebna	-	-	12174	12174	12174	
1 Canal Medjerda Cap-Bon	27 365	27 360	27 360			
1 Barrage Lebna		-	11950	11950	11950	
1 Port de Pêche de Kélibia	-	-	-	-	-	

* Prévisions.

Source : Service Budget.

Les réalisations des investissements par projets au cours du VIè Plan sont présentées dans le tableau n°19.

Tableau N°19 / : INVESTISSEMENT PAR PROJET

Les projets	Coût	Investissement au cours du VIè Plan
1 Les ports de pêche	6543	3457
1 Périmètre de Laâma	3400	1200
1 Exploitation de la nappe miocène au Cap-Bon	1000	1070
1 Lutte contre la ciratite par les lachées de mâles stériles (agrumes)	150	150

D'autres projets nationaux s'ajoutent et contribuent au développement de la région et qui sont en cours d'exécution, ils concernent spécialement le secteur de l'élevage, ces projets sont :

1. Elevage dans les fermes de l'Etat, les UCP, et les Sociétés privées.

2. engrangement des taureaux maigres importés

3. vente des génisses pleines importées

4. Centre de collecte du lait

5. engrangement des taureaux maigres de race locale

6. Projets saillie naturelles

7. "objets à l'exception de la part de la ville de Djerba"

8. Projet d'amélioration pastorale dans le cadre du programme
(P.D.L.).

9. Projet famille productive
10. Projet APIAME
11. Projet SOTAV (vente de poussins d'1 jour)
12. 2ème Projet Pôche SIRD
13. Etude recherche et vulgarisation agricole
14. Vulgarisation et santé animale.

V. LES SERVICES D'APPUI :

1. Le crédit :

Le montant du crédit par origine accordé au cours des années du VI^e Plan est ventilé dans le tableau n°20.
Tableau n°20 / : LES CREDITIS AGRICOLES ALLIOES AU GOUVERNEMENT DE MAROC AU COURS DU VI^e PLAN SELON L'ORIGINE DU

CREDIT

Origine du crédit	1982	1983	1984	1985	1986	Total VI ^e Plan			
						de court terme	C.T.	L.T.	Total
IPOSDA	1274	686	625	650	700	-	12143	1756	13939
APIAME	620	1275	11299	11375	115250	15275	767	55	6095
SIRD	00	275	464	350	270	-	11065	360	1425
IS.C.M.A.	625	75	83	270	1450	1508	-	-	1506
IA.P.I.A.	-	-	3350	410	765	-	11145	13300	4525

Tableau N°21 / : LES CREDITS AGRICOLES PAR ACTIVITES ALLOUES
AU GOUVERNORAT DE MAROUA AU COURS DU VI^e PLAN

	1982	1983	1984	1985	1986	Total du VI ^e Plan			
						des empr. en pesne	L.T.	H.T.	Total
Irrigation	820	1562	410	1450	450	-	163411	1003	2692
Elevage	366	1274	1044	1400	900	-	1703	1279	2934
Matériel									
Agricole	225	1172	634	1350	350	-	1731	-	1731
Plantation	103	1109	229	1240	240	-	-	921	921
I.C.E.S	9	114	10	115	15	-	-	63	63
Inhabitats									
Ruraux	10	110	25	110	10	-	-	65	65
P.A.A.P.	35	1319	455	1480	520	1637	-	-	147
Cultures									
Irrigues	264	1554	350	1500	550	2232	-	-	3222
Cultures									
des cérat-									
illes	762	1227	275	1450	500	2224	-	-	3334
Engrais									
sement des									
Veaux	15	157	141	140	175	528	-	-	524
Fèches	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A.P.I.A.	-	-	2255	-	-	-	-	2255	2255
Total	12609	12312	15224	113055	13710	16731	15120	5591	17432

2. Les services agricoles :

2.1. Au niveau de l'approvisionnement et la commercialisation

Depuis les années 1970 l'Etat a instauré les offices, les coopératives de service et d'autres organismes privés au profit des agriculteurs ; ces différents organismes jouent un rôle primordial dans la distribution des engrangements et plantes sélectionnées, dans l'approvisionnement en engrains, produits de désherbage et pesticides.

Les différents travaux dans ce sujet qui ont été établis au cours du VII^e Plan sont notamment l'installation d'un centre de collecte des légumes, l'établissement d'une unité de triage et de conditionnement du potier de terre et l'acquisition de deux entrepôts frigorifiques.

4. L'encaissement technique :

Pour faciliter le contact vulgarisateur agriculteur des cellules territoriales de vulgarisation ont été construites leur nombre actuellement est de 42 dont 24 restant à les construire. Au sein de ces cellules, des réunions périodiques et des journées d'information aux agriculteurs sont établies de temps à autre. Dans ce domaine le gouvernement a acquis de certaines constructions nouvelles : des laboratoires d'analyses, des stations d'appui etc...

FIN



WUNS