



MICROFICHE N°

077227

République Tunisienne

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE

CENTRE NATIONAL DE  
DOCUMENTATION AGRICOLE  
TUNIS

الجمهورية التونسية  
وزارة الفلاحة

المركز القومي  
للتوصييف الفلاحي  
تونس

F 1

CDDA 3327

REPUBLIQUE TUNISIENNE  
MINISTERE DE L'AGRICULTURE

DGPA/DE/PROMO/91

# **CAMPAGNE AGRICOLE**

**1991-92**

**NOTE DE**

**CONJONCTURE N°7**

ANNEE 1991

# **CAMPAGNE AGRICOLE**

**1991 - 92**

**NOTE DE**

**CONJONCTURE N°7**

**AVRIL 1991**

# SOMMAIRE

	PAGE
I. La physiologie et les apports aux barrages.....	2
II. Les crédits de campagne.....	3
III. Les C.S.S.....	4
IV. Les Maraniches à graine.....	6
V. L'industrie.....	6
VI. La compagnie des agences.....	8
VII. La compagnie des étoiles.....	9
VIII. Les plantations fruitières.....	9
IX. Les cultures marchandes.....	9
X. L'élevage.....	14
XI. La pêche.....	16
XII. Les apports au MIN de l'I.R. Kassai.....	16
XIII. L'indice général des prix.....	18
XIV. La balance alimentaire.....	18

La pluviométrie de la présente campagne engagée jusqu'au 28/3/92 a été excédentaire au Nord-Est et au Centre, proche de la normale au Sud et légèrement déficiente au Nord-Ouest.

Les appels aux barrages ont totalisé 382 Mm<sup>3</sup> soit près de 40 % de la moyenne. Les stocks disponibles sont de l'ordre de 77 % de la capacité de stockage des barrages.

Les superficies des cultures céréalières malades contre les mauvaises herbes ont totalisé au 25/3/92 environ 254 000 ha sur des prévisions de 368 000 ha et contre 262 000 ha réalisés à la même date de 1991.

La campagne de cueillette des olives touche à sa fin tout à fait à Béjaïa où près de 20 % de la production est encore pendante. Les quantités d'huiles collectées au 19/3/92 ont totalisé 188 750 T, les prévisions de collecte déjà révisées à la hausse (de 160 000 T à 185 000 T) pourraient atteindre 215 000 T d'huiles. La préparation de la prochaine campagne est en cours.

Les exportations d'agrumes au 28/3/92 ont atteint 14 440 T contre 22 320 T réalisées à la même date de 1991.

Les exportations de dattes ont atteint au 27/3/92, une quantité de 17 550 T pour une valeur de 43,4 MD contre 18 670 T et une valeur de 45 MD à la même période de l'année précédente. Malgré cette légère baisse les prévisions d'exportation de 21 000 T pourraient être réalisées.

Les réalisations du pomme de terre de printemps sur le territoire ont été de 1 460 ha avec une production estimative de 12 000 T (respectivement 1 100 ha et 15 000 T de 1991). Les exportations de pomme de terre ont atteint à la fin Mars à 200 T contre 2 000 T au cours de la même période 1990-91.

Les prix dans la mer ont accusé au cours des 2 mois de Janvier et Février une chute de 10 %. Les ventes régionales qui ont débuté en Février ont entamé la réduction de ventes et ventes ont ralenti.

La Référence alimentaire des deux premiers mois de 1982 s'est soldée par un déficit de 34 MD avec un taux de couverture de 94 % contre un déficit de 17 MD et un taux de 73 % en Février 81.

## I. LA PLUISESSIE ET LES APPORTS AUX BARRAGES :

La pluviométrie de Mars atteint au 28 du mois le plus déficitaire dans toutes les régions du pays à l'exception du Sud-Est (+ 63 %).

Les régions les plus affectées sont le Nord-Est (- 50 %) suivi de l'Ouest, Sud-Est et Zaghwan et le Nord-Ouest (- 19 %).

La pluviométrie laitière dépassa le seuil de la campagne au 22.3.82 à ceo :

- excédentaire au Nord-Est et au Centre
- proche de la normale au Sud, et
- légèrement déficiente au Nord-Ouest

Similairement, la pluviométrie de la campagne est au niveau de la normale : en comparaison avec l'année précédente elle diminue considérablement dans les régions à l'exception du Sud-Est, largement atteint en Mars 82.

**Situation pluviométrique au 22.3.82 comparée à celle de la campagne précédente**

	Mars 82	Mars 81	Déficit/Exced.	Référence à la normale
	1.891 mm	1.909 mm	-0.02%	94%
	26.2.82	27.3.81	-0.03%	93.3%
	(-0.02%)	(-0.03%)		
Centre	1.841	1.855	-0.22%	93.8%
Ouest	1.815	1.776	2.78%	1.07
Sud-Est	1.807	1.780	1.42	1.00
Zaghwan	1.799	1.788	0.63	1.00
Nord-Est	1.777	1.700	4.51	1.00
Nord-Ouest	1.761	1.672	5.38	1.00
Total	1.829	1.836	-0.38%	99.5%

Les apports aux barrages du 1.9.91 au 26.3.92 ont totalisé 382 Mm<sup>3</sup> soit près de 40 % de la moyenne estimée à 947 Mm<sup>3</sup> et moins de 74 % de ceux de la même période de l'année précédente.

Au 26.3.92, les stocks disponibles dans les barrages ont atteint 1405 Mm<sup>3</sup> contre 1500 Mm<sup>3</sup> à la même date de 1990-91. La capacité de stockage évaluée à 1813 Mm<sup>3</sup> est ainsi remplie à plus de 77 %.

#### Stock d'eau disponible dans les barrages

	Capacité de stockage	Stock au 31.3.91	Stock d'eau brut au 26.3.92	Stock d'eau brut au 26.3.91
du Rhône	1312 Mm <sup>3</sup>	945 Mm <sup>3</sup>	1020 Mm <sup>3</sup>	1113 Mm <sup>3</sup>
de Saône	551 "	398 "	332 "	337 "
du Doubs	50 "	35 "	47 "	50 "
Total	1813 "	1248 "	1405 "	1500 "

#### II. LES CRÉDITS DE CAMPAGNE :

Les crédits à court terme accordés pour les grandes cultures au titre de la campagne 1991-92 ont atteint au 26.3.92, un montant de 41,4 MD au profit de 7870 agriculteurs contre 44,4 MD et 13320 agriculteurs à la même date de 1990-91.

#### Répartition des crédits par source de financement

	Montant en MD		Nombre d'agriculteurs	
	31-3-92	Hoppel 30-3-91	31-3-92	Hoppel 30-3-91
Credits autorisés	3,8	4,8	8260	8290
DIFRA	0,1	0,40	120	4965
DIFR	37,5	37,4	8500	8735
Total	41,4	44,4	7870	13320

Les prêts à court terme accordés pour le financement des cultures maraîchères par les programmes de crédits supervisés ont atteint à la date du 25.3.92 un montant de 1,610 MD au profit de 1700 agriculteurs contre respectivement 1,731 MD et 1900 agriculteurs à la même date de l'année écoulée.

Pour ces mêmes cultures le montant des crédits accordés par la BNA s'est élevé à 5,9 MD au profit de 1460 bénéficiaires.

### III. LES CEREALES :

Les emblayures céréalières ont été définitivement arrêtées à 1 421 000 ha contre des prévisions de 1 711 000 ha et des réalisations de 1 661 000 ha au cours de la campagne précédente.

Au Nord les réalisations ont légèrement dépassé les prévisions (101 %), tandis qu'au Centre et au Sud elles n'ont atteint que 65 % des prévisions en raison du déficit pluviométrique automnal dans ces régions.

Emblayures céréalières (1000 ha)

	Nord	Centre et Sud	Total	Rappel SG-BF
Riz	476	263	739	893
Riz tendre	141	37	178	176
Otage	239	247	486	572
Triticale	18	-	18	17
<b>Total</b>	<b>874</b>	<b>547</b>	<b>1421</b>	<b>1661</b>
<b>Rappel prévisions</b>	<b>667</b>	<b>844</b>	<b>1711</b>	

Le déficit pluviométrique de décembre et de la première quinzaine de Janvier a causé des dégâts à Sidi Bouzid (30 000 ha n'ont pas germé) et à Kairouan (20 000 ha ont été semés sur des sols mal préparés). Par ailleurs, 37 300 ha ont bénéficié de l'irrigation d'appoint des céréales sur 46 800 ha prévus.

Aujourd'hui, les cultures sont au stade de la floraison et un apport hydrique en quantité suffisante leur est nécessaire.

Les quantités de semences certifiées mises en place et distribuées ont atteint 180 000 kg. L'année précédente les quantités mises en place et distribuées avaient totalisé 132 000 kg.

	1991-92	Rapport
Bla dur	147 350 kg	65 000 kg
Bla tendre	53 250 "	37 000 "
Oign.	17 250 "	7 400 "
Fraction	1 140 "	-
Total :	180 000 kg	132 000 kg

L'approvisionnement en engrangements atteint à la date du 19.3.92 se présente comme suit:

	Réductions au 29.3.91	Stock au 19.3.92	Rapport Réductions au 19.3.92
Saper 45 %	68 000 t	15 000 t	65 000 t
Ammonium	520 350 "	7 250 "	1124 500 "
G.A.P.	41 750 "	5 400 "	25 350 "

Les superficies désherbées au 25.3.92 ont atteint 254 000 ha sur des prévisions de 265 000 ha, (79 %) et contre 205 000 ha déclarée à la même date de l'année précédente.

	Superficie nette au 25.3.92	Polyvalent
Polyvalents 2-4-0	142 300 ha	967 400 ha
Tous	191 200 "	1056 200 "
Rapport comparé polys	100 000 ha	207 320 ha

Les importations de céréales ont totalisé au 30.3.92, 161 800 T pour une valeur de 32 446 contre respectivement 287 100 T et 37,1 M\$ à la même date de 1991.

#### IV. LES LEGUMINEUSES A GRAINES

Les superficies réalisées en légumineuses à graines d'aujourd'hui dépassent largement les 58 100 ha soit 84 % des prévisions initiales à 70 000 ha et contre 58 800 ha en 1991.

	Prévisions	Réalisations	Rapport 90-91
Pissois	41 000 ha	37 000 ha	38 400 ha
Ribesoles	11 200 "	10 700 "	9 400 "
Fao	12 500 "	10 600 "	8 800 "
Lentilles	4 300 "	400 "	3 300 "
Total :	78 000 "	58 300 "	58 900 "

L'état des cultures sur champ est satisfaisant et la production s'annonce bonne. Pour éviter les attaques de parasites (mouches, phytonomes et pucerons) une campagne de sensibilisation auprès des agriculteurs a été menée afin d'effectuer les traitements nécessaires.

En ce qui concerne les légumineuses à graines de printemps, les prévisions d'ensemencements portent sur 35 770 ha répartis entre 23 000 ha de pois-chiche et 12 000 ha d'harricot. L'année précédente, les superficies réalisées avaient atteint 44 540 ha pour le pois-chiche et 10 600 ha pour l'harricot.

Au Centre et au Sud l'harricot printanier a favorisé le saut du pois-chiche. Du Nord cette opération vient de démarrer et va poursuivre jusqu'à fin Avril principalement pour l'harricot.

#### V. L'INDUSTRIE

La campagne agricole 1991-92 a vu pour l'ensemble du pays à l'exportation une baisse de 20 % de la récolte soit encore pénalisante

Globalement, 10 à 12 % de la production (25 à 30 000 T échelle) n'est pas encore récoltée.

Au cours de la première quinzaine de Mars, le rythme de la cueillette a été ralenti pour n'atteindre que 70 % de ce qu'il était en Février (1500 T contre 2250 T).

L'achèvement de la cueillette prévu au départ pour fin Mars pouvait s'éta blir jusqu'à fin Avril principalement à Sfax.

Le taux d'ensoleilé réservé à cette opération ayant diminué, la recrue à l'armée a été rendue nécessaire à partir de la mi-Mars (200 soldats ont été mobilisés à Gafsa et 100 soldats à Salama).

Le prix des caisses s'est stabilisé entre 350 et 400 dinars dans toutes les régions.

La fermeture d'Oranien a été signalee dans tous les gouvernorats à l'exception de Sfax et du Sahel où le haras est encore en fonctionnement avec une réduction des paixnes de travail.

Les prévisions de collecte échue par l'ONNI ont été révisées à la baisse en Février (185 000 T au lieu de 160 000 T) pour atteindre 215 000 T Au 16.3.82 les quantités échelées collectées ont atteint 165 750 T dont 15 000 T agressés et non encore réceptionnés.

Les tonnes produites sous un taux égal (1%) et de qualité normale mais quelques quantités ont été déclassées à cause de leur goût à l'hydrocarbure (pétrole). On peut dire qu'il y a 250 tonnes en Février plus que de 1 000 à 1 200 T).

L'Olli batte le record toutes récoltes cumulées 200 à 205 000 T échelle. L'importation pourrait toutefois décongeler la situation.

La préparation de la prochaine campagne oléicole consiste à effectuer les actions suivantes :

- la taille des oliviers,
- un apport de fertilisation, surtout azotée, dans les zones bien arrosées, et
- la lutte contre le neroum.

La taille a été normalement réalisée chez les privés mais en retard dans les domaines établis. Pour cette opération, 200 ouvriers ont été transférés par le biais du FIAP dans la région de Skax (domaine du Chab).

En ce qui concerne la fertilisation, il a été procédé à l'arrêt de la vente d'ammonitrile à partir du 20 Mars suite à la hausse de la température et à l'avancement de la croissance végétative des arbres.

## VI. LA CAMPAGNE DES AGRUMES :

Les exportations d'agrumes ont atteint au 28.3.92 une quantité de 14 440 T (dont 13 630 T vers la France) contre 22 320 T (16 785 T vers la France) réalisées à la même date de l'année écoulée.

Cette baisse de l'ordre de 35 % s'explique par la faible production de cette année (- 17 % par rapport à celle de 1990-91) et par la maturité tardive des mandarines. L'indice de maturité 7 à partir duquel la mandarine est exportable n'a été atteint qu'en Janvier.

Par ailleurs, des écarts de triage difficiles à déceler sur les marchés extérieurs ont été constatés. A cet effet le QIAF a entrepris de sensibiliser les exportateurs pour améliorer les conditions de triage.

Les prix pratiqués sur la place de Marseille varient entre 2.5 FF et 5 FF selon le calibre.

Rappelons que l'objectif d'exportation de cette année est de 20 à 25 000 T contre 26 000 T réalisées en 1991.

## VII. LA CAMPAGNE DES DATTES :

Au 31.3.92, les exportations de dattes ont atteint 17 502 T pour une valeur de 43,5 MD. L'année précédente, les exportations avaient totalisé à la même date une quantité de 18 070 T pour une valeur de 45 MD.

Malgré cette légère baisse, l'objectif d'exportation fixé à 21 000 T est réalisable.

Il est prévu d'organiser des journées promotionnelles des dattes tunisiennes en Allemagne à l'instar de celles de Londres qui ont donné des résultats satisfaisants.

La préparation de la prochaine campagne, consiste à nettoyer les palmeraies, réaliser les traitements phytosanitaires adéquats (notamment la lutte contre les rats dans les oasis) et commencer l'apport d'éléments fertilisants.

Pour ce faire, il a été procédé au recours des médias pour inciter les agriculteurs à effectuer les travaux d'entretien nécessaires.

## VIII. LES PLANTATIONS FRUITIÈRES :

La campagne de plantation fruitière est en cours. Les nouvelles réalisations ont porté sur 25 000 ha contre un objectif de 48 500 ha soit un taux d'avancement de l'ordre de 50 %.

## IX. LES CULTURES MARAÎCHERES :

### La pomme de terre :

Dans le cadre de l'approvisionnement en semences de pommes de terre de primeur et de saison, il a été prévu d'importer 10 000 T de semences (dont 1 000 T de SPUNTA).

Les quantités réceptionnées jusqu'à ce jour ont atteint 12 750 T (dont 8 310 T de SPLINTA) : 800 T ont été retournées pour des raisons phytosanitaires, et 12 150 T ont été mises à la vente. Le spéciat de 4 050 T groupant deux importations ne sera probablement pas importé à cause des délais.

Quant aux semences produites par le GEL sur les 1 000 T réalisées, 1 350 T ont été vendues aux agriculteurs.

Les réalisations des cultures de pomme sur le territoire ont atteint au 20.3.92, une surface de 1 450 ha. La production essentielle connaît de 19 000 T (1 100 ha en 1988-91). Bien que la campagne se soit déroulée dans de bonnes conditions, les agriculteurs ne sont pas encouragés à accroître leur production tant que les prix sur les marchés ne sont pas négociables. La campagne d'exportation a toutefois débuté dans quelques régions notamment à Minskstr.

#### Superficie de culture de terre de pomme (ha)

Gouvernorat	Réalisations	Productions
Minsk	768	1 229
Biélor	200	329
Gomel	79	409
Mogilev	329	429
Minsk	89	75
Total	1 456	2 625

En ce qui concerne les cultures de soja, les superficies réalisées ont atteint au 20.3.92 environ 6 200 ha contre 8 700 ha en 1988-91 et 8 000 ha en 1988-90. Cette réduction résulte par la forte production de l'année précédente qui a eu des effets à court terme négatifs. Cette situation est toujours préoccupante pour les agriculteurs sur le fond des difficultés de marché qui persistent. Une meilleure exploitation des alluvions pour les sojas est nécessaire.

Des mesures ont été prises pour compenser la réduction de superficies et encourager les agriculteurs à bien entretenir leurs cultures. Les principaux intervenants (UTAP, agriculteurs, GIL, CRDA) qui ont été sensibilisés cherchent pour réaliser les traitements contre les maladies, et activer la fixation des prix du FOSTAPLER.

**Répartition des superficies des cultures de saison par communal (ha)**

	Superficie cultivée	Dépendance régionale
Notion	2 500	2 400
Boucotte	2 500	1 800
Joumoulin	1 400	620
Soum	40	210
Mognane	180	175
Assing	240	40
Sollane	180	34
Boug	300	170
Don Soum	150	60
Audou	300	230
Total	8 420	5 230

Les préparations de pentes de terre ont abouti à fin Mars à 3000 T contre 2500 T en 1980 et 1400 T réalisées à la même période de 1980. Ces préparations sont destinées à l'assèchement des sols.

Ces préparations, en moyenne, contribuent de 6 000 T de graminée au plan d'aménagement du plateau Lyonnais durant la période allant de Novembre 81 à Mars 82.

Des mesures ont été prises pour compenser la réduction de superficies et encourager les agriculteurs à bien entretenir leurs cultures. Les principaux intervenants (UTAP, agriculteurs, GEL-CRDA) qui ont été sensibilisés œuvrent pour réaliser les travaux contre les maladies, et activer la fixation des prix du PCOSTAPLEF.

**Répartition des superficies des cultures de saison  
par département (ha)**

	Superficie précise	Superficie approximative
Nord	3 500	2 800
Centre	2 500	1 600
Sud-Ouest	1 000	600
Sud-Est	30	270
Karamoja	150	175
Arusha	240	80
Golfe	600	65
SHS	220	100
Don Bosco	100	80
Autres	600	250
Total :	8 450	8 200

Les exportations de denrées de terre ont atteint à fin Mars 8 200 T contre 2 800 T et 11 345 T déclarées à la même période en 1990-91 et 1989-90.

Par ailleurs, une légende l'indication de 6 000 t de denrées de terre d'origine Lytchite dans le portefeuille affirme que ce chiffre fait à fin 1991.

### La demande :

Si on qu'il ne devait pas de réduire les superficies à 20 000 ha, les réalisations pourraient atteindre (selon les estimations des CRDA) plus de 22 000 ha ; elles restent toutefois tributaires de la fixation des prix de la farine et de la céréale dans cette année à la prochaine (UTAP, CICAD).

La production attendue serait de 690 000 T dont 420 000 T destinées à la transformation demandant alors 75 000 de D.C.T (20 000 T de consommation locale, 15 000 T à exporter).

Par ailleurs le stock de D.C.T de l'année précédente en hiver à des difficultés d'exportation sujet à :

- l'importance de la production réalisée (23 000 T de D.C.T), et
- une forte subvention accordée par le FONRICHEN en début de campagne (40 mil/Kg) faisant perdre plusieurs marchés. Actuellement cette subvention a été relevée à 140 mil/kg.

Les disponibilités de produits (céréales, sucre, huile végétal, poisson séché) :

Les superficies totales réalisées jusqu'en 80.5.90 ont atteint 3 500 ha contre 3 100 ha en 1980-81.

**Caractéres de production (en ha)**

	Printemps 81-82	Réalisation 80-81
Totale	3 500	3 100
Farine	1 614	977
Blé	2 110	2 029
Pain	1 626	1 000
Pain de riz	1 000	1 101
Épeautre	1 445	1 250
Sucres	3 050	3 100

Les surfaces sont celles qui dépassent 1 000 ha contre 1 200 ha dans la même période de l'année précédente.

### Répartition des cultures à serre par spéculations

Culture	Superficie réalisée	Rappel 90-91
Tomate	315	300
Piment	830	660
Melon	100	125
Pastèque	17	24
Divers	114	111
Total :	1 226	1 220

### Les marchés des cérées :

Les prévisions en cultures d'hiver portent sur 100 000 ha. Au 60.3.92, environ 13 200 ha ont été réalisés.

### Superficie des Cultures d'hiver (ha)

	Prévu 91-92	Rappel 90-91
Pomme de terre	8 400	8 100
Tomate	82 200	28 600
Pastèque	15 300	15 000
Melon	10 000	9 300
Pastèque	27 900	30 000
Capra	6 100	7 000
Divers	8 400	7 150
Total :	100 300	95 350

On s'attend cette année à une réduction des superficies allouées aux pastèques pour des raisons d'incompatibilité de semences. En effet une quantité importante de semences importées ( principalement la variété charleston grey largement utilisée par les agriculteurs) a été refoulée à cause de la présence du fusarium. Des mesures ont été prises pour dépasser cette difficulté, notamment l'importation par le B.I.S de semences indigènes par avion.

**Département des cultures céréales par exploitation**

<b>Culture</b>	<b>Surface exploitée</b>	<b>Rapport 80-81</b>
Triticale	315	302
Blé	609	582
Mais	129	125
Pâtes	17	24
Riz	314	311
Total	1 239	1 220

**Les semis**

Les prélevements en cultures céréales portent sur 100 000 ha. Au 20.3.82, environ 13 200 ha ont été réalisés.

**Surface des Cultures céréales (ha)**

	<b>Rapport 81-82</b>	<b>Rapport 80-81</b>
Triticale	8 400	8 150
Blé	28 700	28 500
Mais	15 300	15 000
Pâtes	10 200	9 500
Riz	27 100	26 800
Total	81 000	79 500
	100 000	97 500

On observe dans cette 2ème répartition des augmentations significatives pour les cultures céréalières et légumières. On effectue également une diminution sur le maïs mais également la répartition des légumineuses diminue par rapport à l'année précédente. Cela reflète une forte baisse de la demande dans ce secteur de production. Ces chiffres ont été obtenus grâce à une analyse approfondie des données.

## **X. L'ELEVAGE :**

La situation générale du secteur est satisfaisante sur l'ensemble du pays. Les ressources alimentaires du chapital bo sont améliorées suite au développement de la végétation naturelle des parcours.

Les diverses productions animales sont en nette progression et ont pu subvenir à l'augmentation de la demande au cours du mois de Mars.

### **I. Les ressources alimentaires du chapital :**

Le mois de Mars a connu une nette amélioration de la contribution des parcours ce qui a réduit fortement la pression qui s'exerçait sur les cultures commerciales et le bœuf.

Les parcours se sont améliorés dans l'ensemble du pays, à l'exception des gouvernorats de Madenina, Kebili et Talacuine où la régénération de la végétation naturelle demande à peine.

Les cultures hivernales d'hiver connaissent un développement normal.

L'opération de récolte d'enclauze a démarre à partir de la deuxième quinzaine de Mars et les rendements moyens escomptés se situent autour de 40 T/ha.

Par ailleurs la campagne de récolte de loin requiert la réalisation d'un programme d'apparayissement en li de far pour une quantité de 8 500 T.

Pour les cultures fourragères de printemps les prévisions tablent sur la réalisation sur 6 500 ha (luzzin, Maïs et sorgho).

### Les Productions :

Les exports en viandes rouges ont connu une nette amélioration au cours du mois de Mars avec l'accroissement de la production ovine comme il ressort du tableau ci-après :

	Janvier	Février	Mars
Viande bovine	4 800 T	4 800 T	4 800 T
Viande ovine	2 350 "	3 250 "	4 650 "
Viande porcine	70 "	70 "	70 "
Viande volaille	345 "	345 "	445 "
Total :	7 665 T	8 565	10 065 T

La production laitière a fortement augmenté en relation avec l'approche de la haute lactation. Elle a atteint 44 100 T en Mars contre 38 800 T en Février et se répartit par espèce comme suit :

	Janvier	Février	Mars
Lait bovin	28 400 T	31 100 T	36 700 T
Lait ovin	8 800 "	5 400 "	6 000 "
Total :	30 200 T	36 500 T	44 100 T

### L'agriculture :

L'effectif des poules pondeuses a connu une légère baisse en Mars (3,850 millions contre 3,880 millions en Février) alors que l'effectif des poulets de chair a connu une légère augmentation (3,6 contre 3,4 millions en Février).

Les productions avicoles ont été estimées pour le mois de Mars à 76 millions d'œufs et 8 930 T de viande contre 77 millions d'œufs et 8 630 T de viande en Février.

Les besoins en œufs pour le mois de Ramadan estimés à 85 millions d'unités ont pu être satisfaits grâce aux quantités stockées (10 millions).

### III. LA PECHE :

La production des deux premiers mois de 1992 a baissé de 10 % par rapport à celle de la même période de 1991 soit 11 975 T contre 13 255 T. Cette baisse a été enregistrée en février et a affecté toutes les catégories de pêche à l'exception de those (+ 19 %).

Les baisses les plus marquées ont été enregistrées pour la pêche au décret préfectoral (principalement à Lacanau et à Bonifons). Jagueraie, au feu et petite merme surtout à Gorée.

Méthode utilisée	Production Janv-Feb '91	Production Janv-Feb '92	Écart
Câbles	6 310 T	5 320 T	- 990 T
Chalutiers	2 920 "	2 630 "	- 29 "
Chalutiers	250 "	150 "	- 100 "
Fouilleurs	3 630 "	2 715 "	- 915 "
Jagueraie	90 "	50 "	- 40 "
Graviers	260 "	250 "	- 10 "
Hop	120 "	280 "	+ 160 "
Merme	1 "	2 "	+ 1 "
Total :	13 255 T	11 975 T	- 1 280 T

La diminution de la production est due à la diminution du nombre de navires des pêcheurs avec leur moins moyen qui ont pour la cause de l'érosion.

### IV. LES APPROVISIONNEMENTS EN POISSON

A ce que nous avons pu constater, dans les 12 dernières mois, les importations ont augmenté de 21 % par rapport à celles de la même période de 1991.

**Apports de légumes au MIN de Bir El Kassâa**

	Janv-Fev. 91 (Tonnes)	Janv-Fev. 92 (Tonnes)	Variation %
All.	6	24	+ 300
Aubergines	260	670	+ 157
Pomme de terre	3 484	3 350	- 4
Carottes vertes	85	100	+ 54
Céleri	2 680	2 525	- 23
Pois	685	1 455	+ 118
Choux	450	1 550	+ 333
Tomates de terre rouge	3 685	7 025	+ 94
Tomates de terre jaune	120	35	- 94
Concombre	920	2 175	+ 136
Salade romaine	12 704	11 851	- 6
Total légumes p. de la production	24 870	31 000	24 %
Total légumes p. du budget	23 500	31 000	21 %

Les apports de fruits ont augmenté de 18 %.

**Les apports de fruits au MIN de Bir El Kassâa**

	Janv-Fev. 91	Janv-Fev. 92	Variation %
Oranges	9 970	10 000	+ 3
Bananes	50	50	0
Autres fruits	105	245	+ 133
Produits laitiers	0	25	+ 178
Produits pourris	260	1 845	+ 680
Autres fruits	111	145	+ 31
Totale	11 185	13 000	+ 16 %

Les apports en produits de la mer ont progressé de 4 % par suite de la chute de production.

## XIII. L'INDEX GENERAL DES PRIX :

Au cours de Février, l'indice général des prix à la consommation des produits alimentaires s'est accru de 0,4 points par rapport à Janvier 92 et de 0,8 points par rapport à Décembre 91.

Les prix des produits alimentaires ont évolué légèrement plus que ceux des autres produits de consommation dont l'indice n'a augmenté que de 0,3 % par rapport à Janvier 92 mais 0,8 par rapport à Décembre 91.

L'accroissement de l'indice des prix des produits alimentaires au cours de Février par rapport au mois précédent est dû au glissement des prix de la viande (2,9 %), des œufs (3,8 %) des poissons (0,9 %) et à une moindre hausse des huiles (0,4 %).

Quant à l'indice général des prix des légumes, il a baissé de 2,8 % (en Janvier 92 il avait progressé de 1,2 % par rapport à décembre).

## XIV. LA BALANCE ALIMENTAIRE :

La balance alimentaire des deux premiers mois de 1992 s'est soldée par un déficit de 34 MD avec un taux de couverture de 64 % contre un déficit de 17 MD et un taux de 73 % en Février 91.

Globalement, les exportations ont reculé de 15 %, tandis que les importations ont augmenté de 14 %.

Les importations du sucre de canne et d'huile de graine ont progressé de hausses respectives de 33 %, 150 % et 42 %.

Les exportations d'agrumes, d'huile d'olives et de vin ont respectivement diminué de 40 %, 77 % et 50 %.

**Evolution de la balance agro-alimentaire**  
**(quantité 1000 T - valeur en MD)**

	12 mois 81		Février 81		Février 82	
	Q	V	Q	V	Q	V
<b>Importations</b>						
Céréales	19	49	5	17,4	50	
Riz	25	10	12	5	3,8	3
Produits de lait	0	1	2,4	0,3	2,4	1,3
Viande et abats	158	262	5	6,8	1,1	1,3
Viande (Poids)	106	18	61	2,2	20,5	1,1
Produits et semences	14	93	2,6	12,8	2,6	12
Autres		70		13,9		12,1
<b>Importations</b>	<b>311</b>		<b>54,8</b>		<b>73,8</b>	
<b>Exportations</b>						
Céréales	923	96	185,6	81	143	17,4
Riz	166	45	59,5	12,5	74	13
Lait	17	21	2,3	0,8	4,7	7
Produits de lait	126	34	20	7,3	35	10,4
Viande et abats	19	23	3,3	1,3	3,0	3,7
Produits	15	81	0,7	1	3,3	4,3
Autres		47		14,7		12,8
<b>Exportations</b>	<b>1104</b>		<b>- 12</b>		<b>- 34</b>	
<b>Var. de couverture</b>	<b>793</b>		<b>73 %</b>		<b>84 %</b>	

---

**PIN**

**22**

**VUOD**