

IV. — SOURCES D'ÉNERGIE

1° CHARBONS

Les courants turc et américain alimentent suffisamment l'importation de charbon en Tunisie pour que les stocks actuels se maintiennent à un niveau sensiblement constant.

Les arrivages entre le 11 Décembre et le 10 Janvier 1947 ont atteint 19.536 tonnes se répartissant comme suit :

6.137 tonnes de charbon turc ;
 3.931 tonnes en provenance de la Ruhr ;
 3.961 tonnes de charbon anglais ;
 5.507 tonnes de charbon américain.

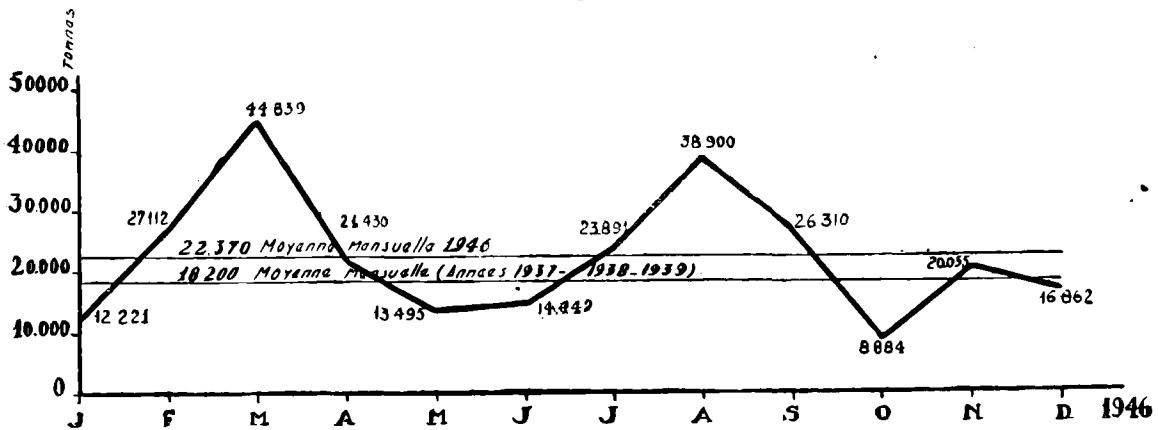
En Janvier est attendu un total de 20.000 tonnes en provenance pour la majeure partie de la Turquie et de l'Amérique.

Mouvement des combustibles au mois de Décembre :

	Entrées (tonnes)	Consommations (tonnes)	Stocks (tonnes)
Briquettes	2.275	2.758	4.439
Houille	13.905	19.315	32.806
Fines briquettes.....	2.957	879	2.957
Brai	»	197	180
Anthracite	»	862	3.423
Coke de gaz.....	1.814	1.774	1.925
Coke métallurgique.....	»	80	2.428
Lignite	7.475	7.996	2.284
	28.424	33.861	50.441

ARRIVAGES DE CHARBON

Quantités importées en tonnes



2° HYDROCARBURES

Dans le courant du mois de Décembre 1946 on

note, comme l'indique le tableau suivant, des sorties très importantes :

	ESSENCE	PETROLE	GAS-OIL	FUEL-OIL
Stocks au 1 ^{er} Décembre	9.404	12.625	17.250	18.685
Réceptions Décembre 1946.....	12	39	1.646	»
Ventes et usages.....	4.677	2.167	4.838	361
Cessions aux Alliés.....	»	»	»	»
Stocks au 1 ^{er} Janvier 1947.....	4.703	10.017	14.058	18.324

Cette situation est due à plusieurs causes :

— l'augmentation des contingents « carburants » au mois de Novembre 1946 (augmentation qui a pu être réalisée grâce aux reliquats sur allocations globales et aux allocations supplémentaires de gas-oil) n'a eu son plein effet que dans le courant du mois de Décembre;

— les différentes catégories de consommateurs percevant en majorité au début de chaque trimestre la totalité des contingents mis à leur disposition au titre de trimestre, font honorer le

dernier mois le reliquat de leur dotation. Il en résulte des sorties massives. Un phénomène analogue a été constaté au 3^{me} trimestre 1946. Pendant le mois de Septembre, les ventes réelles ont été en augmentation respectivement de 15% et de 29% en essence et en gas-oil, sur les ventes moyennes des deux mois précédents. Les pourcentages relatifs pour le mois de Décembre sont plus élevés. Ce fait résulte principalement des débloques de contingents supplémentaires accordés aux céréalistes d'une part et aux gros con-

sommateurs. Les motoculteurs ont été contraints par suite du mauvais temps, à reporter la perception des carburants correspondants dans les derniers jours du mois de Décembre. Le Service des Mines a en outre été amené à proroger la validité des vignettes « agriculteurs » jusqu'à la date du 15 Janvier 1947, afin d'augmenter, dans la mesure du possible, les délais de perception des carburants destinés aux céréalistes.

La création de points de vente de pétrole au détail dans Tunis et la proche banlieue a amené un accroissement sensible des ventes de ce produit pour les besoins domestiques (chauffage en particulier).

Dans l'ensemble peu de ruptures de stocks ont été signalées, malgré le rythme élevé des perceptions de carburants. Il convient de noter à ce sujet le rôle actif du Groupement des Importateurs de Produits Pétroliers en Tunisie qui malgré des moyens réduits (le cabotage des produits départ Bizerte et La Goulette n'a pu être effectué que dans la deuxième moitié du mois par le navire « Samshos ») et la pénurie croissante de

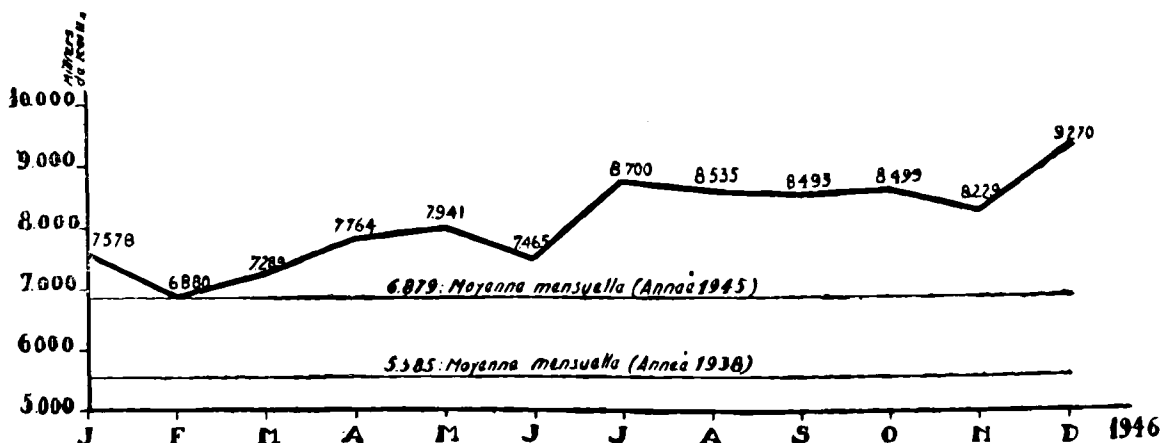
pneumatiques pour l'équipement des camions-citernes a néanmoins réalisé un approvisionnement constant des dépôts.

La situation en lubrifiants est beaucoup moins satisfaisante du fait des difficultés d'acheminement sur le territoire tunisien des produits des commandes passées aux Etats-Unis. Un rationnement assez sévère de ces produits et de l'huile moteur en particulier est à envisager pour le mois de Janvier 1947.

3° ENERGIE ELECTRIQUE

Production mensuelle aux bornes des diverses centrales électriques, mois de Décembre 1946 :

Ferryville	18.110 kwh.
La Goulette	7.761.834 —
Radès	4.646 —
Khlédia	—
S. E. A.....	93.785 —
Béja	36.834 —
Sousse	497.160 —
Sfax	784.493 —
Gabès	38.379 —
Gafsa	35.000 —



ICM

**Industrie Chimique
Méditerranée**
Sidi - Fath - Allah par Mégrine

Tous produits
pour l'industrie
l'agriculture
la parfumerie
et la pharmacie

L'AIR LIQUIDE

**TOUT
pour**

La Soudure
Oxyacétylénique
La Soudure
Electrique
La Trempe et le
découpage au
chalumeau