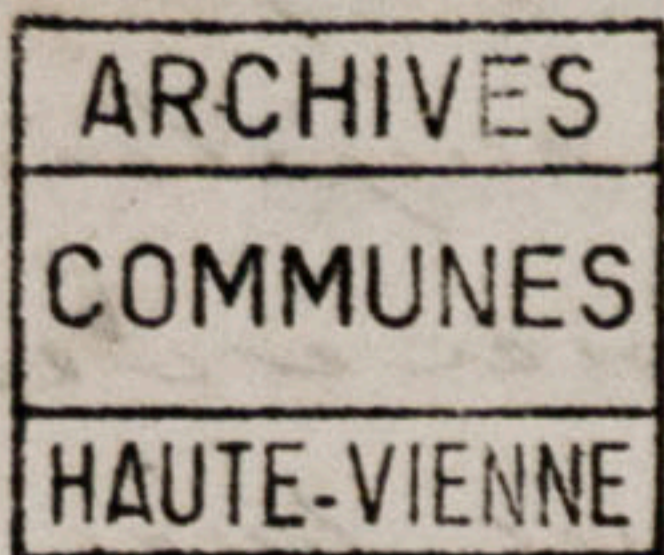


Limoges, le 24 avril 1860.

3^e Division.



Monsieur le Maire,

Bureau.
Secrétariat

Objet.

Statistique de France

Demande

Des renseignements en vue de
pour établir la statistique
industrielle du Département.

Après la statistique agricole du Département, et le ministre
de l'Agriculture et du Commerce m'a demandé la statistique
industrielle.

Il ne s'agit pas cette fois d'une appréciation, ou résumé
récapitulatif de chaque nature de produits par commune,
mais d'un travail spécial pour chaque établissement
industriel de quelque importance ou pouvant donner des
espérances pour l'avenir.

L'inspection du cadre indiqué au-dessus de quelle nature
doivent être les renseignements à y établir. Toute industrie
opère sur des matières premières qu'elle rend ensuite
à la consommation en produits divers. Il faut donc
constater la quantité de chaque matière que chaque
industrie emploie et les quantités de produits qu'elle
rend à la consommation. Ainsi par exemple, un
établissement à fer ou pour faire du fer et pour l'affinerie
consomme ou emploie pour matière première le
minerai de fer, du charbon de bois ou de terre, de
la pierre calcaire, et il produit de la fonte, du fer battu
ou de l'acier. Il s'agit de donner en chiffres la
moyenne annuelle de la quantité de chaque matière
employée et de chaque produit donné en kilogrammes, en
hectares, en mètres ou en litres selon que les quantités
s'évaluent à l'une de ces mesures. Puis la valeur
moyenne et ordinaire de l'unité de mesure
ou de mesure et la valeur totale de chaque matière
employée ou produit fabriqué annuellement. C'est à dire
le résultat de la quantité multipliée par le prix de
l'unité de poids ou de mesure, enfin les lieux où

A. M. le Maire
D. Lymontiers.

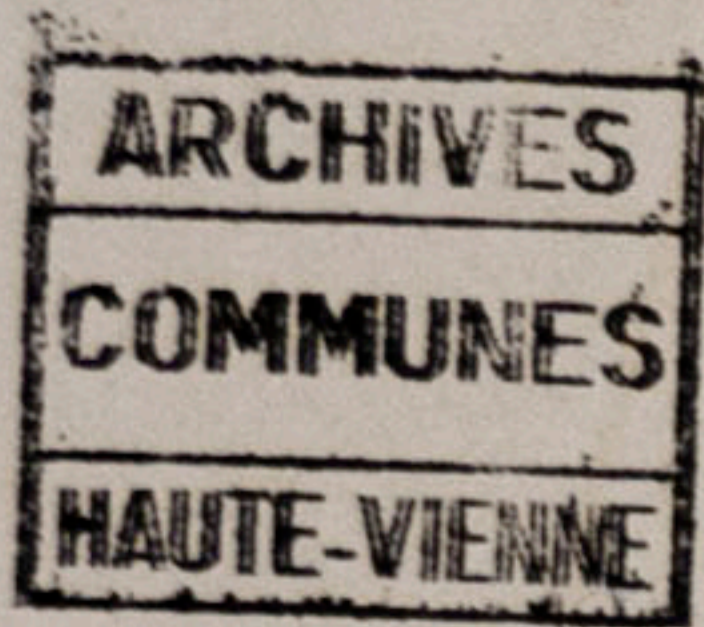
proviennent chacune des matières premières et que au chaque
produit trouve son complément ou complément.

Mais pour convertir des matières premières en produits
de fabrication, les établissements emploient des ouvriers,
des moteurs, des forces des machines et des métiers. Une
Statistique pour être complète doit faire connaître les
moyens de production comme les produits eux mêmes:
Pour avec au bas du cadre les indications en regard des
quelles vous devez compter les nombres, des ouvriers,
moteurs, forces, machines ou métiers selon leur
nature.

Comme il arrivera sans doute que les indications de ce
cadre ne seront pas toujours suffisantes pour faire juger
de la situation de chaque établissement, de son importance de
son utilité, de l'espoir qu'il peut donner ou de l'obstacle
auxquels il est exposé, vous voudrez bien établir au dos
les observations de détail qui n'auraient pas trouvé
place dans la première partie du travail en ayant
soin de les exprimer autant que possible par des chiffres.

Je me doute pas que vous ne trouviez auprès de M. M.
les Propriétaires ou Directeurs des établissements les
renseignements propres à compléter ce travail, M. le
Ministre me charge à cette occasion de vous recommander
de déclarer de la manière la plus formelle que cette
enquête est étrangère à toute vue fiscale et qu'elle
a uniquement pour but de dresser un inventaire
de l'industrie française analogue à celui entrepris
dans plusieurs pays voisins. Mais dans de
chercher à diffuser l'état de cette industrie nous avons
tout un intérêt national à montrer dans toute sa vérité
le degré d'élevation qu'il a atteint.

Vous continuerez d'ailleurs à toutes les autres sources
où vous pourrez trouver les données les plus positives ou
les plus rapprochées de la vérité. Vous indiquerez



J'ai provisoirement les détails que vous me fournirez
et vous soulignerez les chiffres qui vous paraîtront
douteux.

Après ces indications générales auxquelles je
m'empresse d'ajouter toutes les explications de détail
dont vous auriez besoin, il me reste à vous prier
de vous occuper activement de ce travail et de me
le fournir dans le plus bref délai possible.

Recevez, Monsieur le maire, l'assurance
de ma haute et distinguée

Le Ciel,

A. M. M. M. M.

ARRONDISSEMENT

Limoges

STATISTIQUE DE FRANCE. — INDUSTRIE.

COMMUNE
Limontien

ARCHIVES
COMMUNES
HAUTE-VIENNE

DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-VIENNE.

VALEUR LOCATIVE DE L'ÉTABLISSEMENT:

francs.

MONTANT DE LA PATENTE:

33 francs.

[Designier ici la nature de l'établissement.]

Fabrique ou Manufacture d'*Cuirs (Cannerie)*

Raymond au Laureau
Nom du fabricant, entrepreneur ou manufacturier:
M. Yacher, Gaudavalerian

PRODUCTION INDUSTRIELLE.	NATURE DES OBJETS.	LEUR QUANTITÉ EN NOMBRE, EN KILOGRAMMES, en mètres ou en litres.	VALEUR DE CHACUN D'EUX en francs et centimes.	VALEUR TOTALE, PAR APPROXIMATION, en francs.	LIEUX D'ORIGINE DES MATIÈRES PREMIÈRES.
MATIÈRES premières employées annuellement. <i>Cuirs</i>	<i>Huile d'olive</i>	<i>250 kilogrammes</i>	<i>1 30</i>	<i>228</i>	<i>Les huiles viennent de Nîmes, Bordeaux et Orléans</i>
	<i>Corse</i>	<i>15000 ic</i>	<i>10 10</i>	<i>1500</i>	<i>Les corse, du canton d'Almontien à Châteauneuf</i>
	<i>Boeufs</i>	<i>50 nombre</i>	<i>39 60</i>	<i>1940</i>	<i>Les cuirs, des départements de la Haute-Vienne, creuse</i>
	<i>Vaches</i>	<i>200 ic</i>	<i>22</i>	<i>4400</i>	<i>Creuse, Haute-Vienne</i>
	<i>Veaux</i>	<i>150 ic</i>	<i>16 40</i>	<i>2160</i>	<i>Creuse, Haute-Vienne</i>
	<i>Moutons</i>	<i>1200 ic</i>	<i>3 75</i>	<i>4500</i>	<i>Creuse, Haute-Vienne</i>
	<i>Chevaux</i>	<i>28 ic</i>	<i>1 88</i>	<i>2256</i>	
PRODUITS fabriqués ou manufacturés annuellement.	<i>Cuirs de Boeufs</i>	<i>50</i>	<i>3 le kilo</i>	<i>1500</i>	DÉBOUCHÉS OU LIEUX DE DESTINATION DES PRODUITS.
	<i>de vaches</i>	<i>200</i>	<i>3</i>	<i>10800</i>	
	<i>de veaux</i>	<i>150</i>	<i>3 50</i>	<i>5100</i>	<i>Culle Limoges</i>
	<i>de moutons</i>	<i>1200</i>	<i>4</i>	<i>7120</i>	<i>Nîmes, creuse et Corrièr.</i>
	<i>de chevaux</i>	<i>28</i>	<i>2 50</i>	<i>2212 80</i>	
			<i>2</i>	<i>2200</i>	

OUVRIERS.

LEUR NOMBRE.

Hommes. *3*
Femmes. *2*
Enfants (*).
Hommes. *1 25*
Femmes.
Enfants.

LEUR SALAIRE JOURNALIER en francs et centimes.

(*) Au-dessous de 16 ans.

MOTEURS.

Machine à vapeur (*).
Moulin à eau.
— à vent.
— à manège.
Chevaux et mulets.
Bœufs.

(*) Leur force en nombre de chevaux.

NOMBRE.

*2. Sans
dans les
parmi
d'Almontien.*

FEUX.

Fourneaux.
Forges.
Fours.

NOMBRE.

MACHINES.

Métiers.
Autres mécaniques.

ARCHIVES
COMMUNES
HAUTE-VIENNE

Designations Des différentes espèces de commerce et d'industrie	Renseignements divers sur la situation actuelle et la tendance de chaque espèce de commerce ou d'industrie	nombre de fabriques ou manufactures de chaque espèce actuellement en activité	quantité Des matières premières employées actuellement par chaque industrie d'après la consommation actuelle	nombre D'ouvriers occupés actuellement de chaque genre d'industrie	produits de chaque espèce d'industrie calculés pour un an d'après le mouvement actuel des affaires		observations
					quantités fabriquées	montant de leur valeur	
		3	4	5	6	7	8
Carrière	Tendance à l'accroissement favorable de la valeur des carrières N° 140	4	Charbon 600 Pâches 1200 Villes 900 Neaup 7200 matériaux, briques 3800 Charbon 145	20	23,845 kil	128,990	un ^{10ème} des carrières sont bien et donnent les autres sont la production de pays
Distillerie	Sous l'opioir d'une forte amélioration	1	biolo leau 120	2	2620 litres kil	6550	Production de pays qui est bien connue production de ce pays de pays
Fonderie de Cire	id. Cire au 2 ^e trimestre, il est dit l'opioir d'amélioration de la route N° 140 Les 1 ^{ers} trimestres 1893 arrivés le 2 ^e trimestre.	2	40 milliers	6	20,000	40,000	Production de pays qui est bien connue production de ce pays de pays

Certifié par nous Maire de Guantier
N. Guantier le 30 mai 1893.
Le Maire