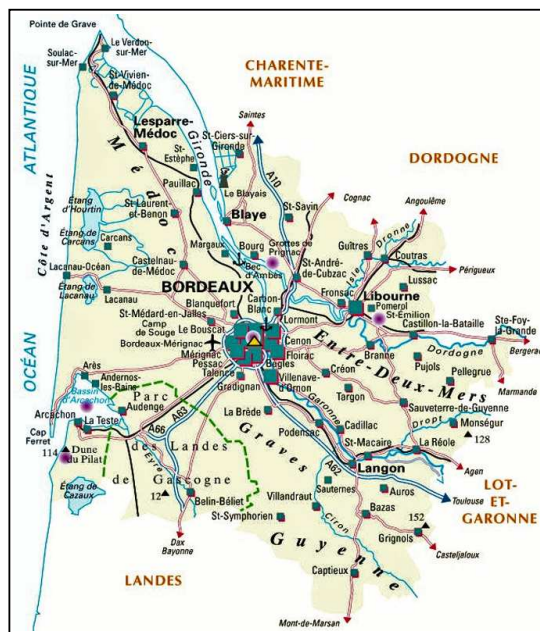




33 - Gironde

Le Département dans ...

- 1 - ... la France d'auj.
- 2 - ... les Provinces du 18ème s.
- 3 - ... la région Limousin de 1970
- 4 - ... la région Nouvelle-Aquitaine de 2016.



Ce département a été traité par J. C. (= Frères BOURGIN [11]), mais ne l'a pas été par G.-D. H. ...

Le Département ...

GIRONDE (33) : ¶ "Département de la région Aquitaine; 10.000 km²; 1.127.546 hab Ch.-I. BORDEAUX ---." [206] ... En 2001, la population serait de 1.287.334 hab., d'après [335] -2002, p.817.
 -Voir: Fête du Fer.

• SUR LES SITES ...

• **BACALAN (33300)** ... Quartier du ch.-I. de départ ==> BORDEAUX.

• **BÉLIN-BÉLIET (33830)**, à 30 km au S.-E. d'ARCAÇON, sur l'Eyre ...
 -Voir: Tessonnade (La 7ème).

. Une Forge avec Fourneau fut fondée en 1798 par un nommé Jules RENOY; on y utilisait du Minerai de Fer d'alluvions local. La Fonte produite était transformée en Fer en Barres. En 1813, il y avait 1 H.F. et 2 Roues hydrauliques horizontales mues par l'Eyre, 3 Feux d'Affinerie et 1 Martinet où travaillaient 8 Ouvriers. Le H.F. cessa son activité et fut démolit en fin de 19ème s.. Une Fonderie de Plaques de cheminées fonctionna sur le site jusqu'en 1988. La Maison du Maître de Forges est le seul vestige de l'anc. Us.: lieu-dit 'La Grande Forge', d'après <1>.

• **BERNOS-BEAULAC (33430)**, à 20 km Sud de LANGON sur le Ciron ...

. Une Forge est édifée en 1840 à la place d'un moulin à blé du 12ème s., avec 1 H.F. et 1 Feu d'Affinerie. On y utilisait du Minerai de Fer de la région de 47500 FUMEL. Un Laminoin a fonctionné sur le site de 1866 à 1880. En 1866, 1 Machine à Vapeur actionnait 2 Marteaux-Pilons. En 1848 furent construits des logements d'Ouvriers. Le Personnel était de 13 Ouvriers en 1840, 43 en 1852, 104 en 1882. Durant le 20ème s., une Fonderie artisanale de refusion y fonctionna jusqu'en 1990 (arrêt définitif). Elle était équipée d'un Cubilot de refusion et de Turbines fournissant l'électricité. Sa fabrication consistait en produits de Fonderies spéciaux pour petits marchés, à partir de Fonte provenant des H.Fx d'UCKANGE, d'après <1>.

• **BORDEAUX (33000)** ...

. ≈ 1834 ... Cette commune est réputée pour sa Clouterie, d'après [5651] p.110.

— **Bacalan** ... Quartier N. de BORDEAUX, en bordure de la rive gauche de la Garonne.

. Au début des années 1880, 1 H.F. à Fonte de Moulage au Charbon de bois: Ht = 10,60 m; 2 Tuyères; 3,5 Tf/ij, d'après [4873] p.138/39, avec l'observation suiv.: 'Ces dimensions sont celles que j'ai (GUETTIER ?) fait adopter en 1856'.

. Au 19ème s., Fonderie dépendant de la S^{ie} Métallurgique du Périgord, selon note G.-D. HENGEL -Aoit 2013.

— Grillet ...

. Cette S^{ie} est un fournisseur de Roues métalliques aux Étab. **CHAMPENOIS** et **LA MOTTE** pour la fabrication de batteuses, lors du salon de la machine agricole, à PARIS, le 24.01.1931, d'après [1178] n°96 -Mars 2015, p.30.

— "Manufacture royale ... — Historique: Cette Fabrique a été établie par Arrêt du Conseil accordé en 1773 avec le titre de Manufacture royale. — Production: 'En temps de guerre, il s'y fabriquait des Canons et Boulets, on y fabriquait aussi des Chaudières à sucre pour l'Amérique. Mais depuis environ 3 ans, elle est sans activité et dans un état de délabrement ---.' [11] p.151.

• CADILLAC (33410) ...

— **Manufacture de Cadillac** ... — Consistance: 'Elle a 10 Forges, 1 Martinet à 3 Marteaux qui sont mis en action par le moyen d'une Machine hydraulique établie sur le ruisseau. Cette Machine fait encore mouvoir 10 Soufflets et les Meules à Aiguiser'. — Historique: 'Établie en vertu d'un arrêt du Conseil du 5 Déc.1786 ---. Production: Cet Établissement, voisin d'un port de mer considérable (BORDEAUX) réunit le double avantage d'employer les Vieux Fers dont les Martnets seuls savent trier parti, et de fournir aux armateurs et aux colonies les Fers ouvragés qu'ils étaient obligés de tirer en partie de l'étranger ---. Combustible: 'Les Fourneaux n'y sont entretenus qu'avec du Charbon de terre' ---.' [11] p.151 à 153.

• **FLOIRAC (33270)** ... 16.756 hab. -Floiraçais(es)-, à la périphérie E. de BORDEAUX (33000), r. dr. de la Garonne(FC1).

— Une Us. à Fer blanc ...

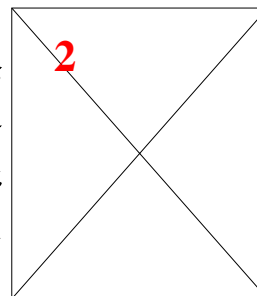
. L'Us. de BORDEAUX-FLOIRAC, depuis le 01.01.1951 {date de fondation de l'**Union SIDÉrurgique LORRAINE -SIDÉLOR-**} est une Us. à Fer blanc du Groupe, d'après [51] n°275 -Avr. 1953, p.4 ... Cette Us. était spécialisée, depuis 1923 dans la fabrication de Fer-blanc ... Elle était approvisionnée par les Acieries du Groupe et fournissait la région bordelaise: boîtes métalliques, fabricants d'articles de ménage et de literie et tous autres utilisateurs de Fers blancs et noirs ... Grâce aux installations modernisées (laminage à chaud sur tables mécanisées, fours de recuit à régulation automatique, chauffage au gaz naturel de l'atelier d'étamage), l'effectif de ≈ 1.100 Ouvriers en 1949 a été réduit de 20 % en 1951, avec une amélioration de ses conditions de travail; de 15.000 t en 1939, la production annuelle est passée à 20.000 t en 1950, et 30.000 t en 1952 ... Cette Us. a fermé dans les années 1960(FC1) ... Comme le signale G.-D. HENGEL -Janv. 2017, au début des années 1960, on fit venir à l'Étamerie de ROMBAS (57120) un certain nombre d'Ouvriers de FLOIRAC qui furent vite surnommés 'les Bordelais'. (FC1) ... d'après [2964] <robot-pieron.fr/usine/usine3.htm>; <habitantslieuxmemoires.fr/articles/le-circuit-du-patrimoine-de-la-plaine-de-floirac> -Janv. 2017.

• **LE-VERDON-s/Mer (33123)** ...

— **Phare de CORDOUAN** ... -Voir, à Phare / Sur les Sites, une description détaillée de ce 'monument'.

• **LUGOS (33830)** ... à 5 km O. de BÉLIN-BÉLIET et à 25 km S.-E. d'ARCAÇON ... La Retenue d'eau des Forges de LUGOS est appelée 'Étang du BRAN et du MARTINET'.

Dans
 les Pro-
 vinces du
 18ème s.



— **H.F. du BRAN**, au lieu dit LE BRAN, sur une retenue de la Forge, petite rivière affluente de l'Eyre ... En 1803, LESCURE Jeune établit une Us. pour la Fonte des Minerais de Fer, dont les Souffleries sont alimentées par une Roue hydraulique, avec 2 Feux d'Affinerie. Le Minerai, Extraît à Ciel ouvert des environs, est transformé en Fer en Barres. Des logements d'Ouvriers sont construits en 1813. Plus tard seront créés les Établissements PIGNOUX & LESCURE, plus importants. Cette Us. fonctionne avec l'unité voisine du MARTINET (-voir ci-après). Un nouveau H.F. ainsi qu'un Laminoin sont installés en 1840. L'Us. occupait 22 Ouvriers en 1813 et 30 en 1840. Seuls quelques vestiges de ces installations, non protégés par les M. H., subsistent, d'après <1>.

. Il (LESCURE) s'installe finalement à LUGOS (33830) où le site du Bran (déformation de *brau*, marécage) prend une certaine importance: 298 Tf et 71 t de Fer en Barre pour la seule année 1813 dit la statistique, d'après [3539] <sudouest.fr> -05.05.2012.

— **H.F. du MARTINET**, sur la Forge (-voir ci-dessus) ... Forge créée par M. GIGNOUX entre 1804 et 1810. Elle est liée à l'Us. voisine du BRAN. Il y avait 1 H.F. et 2 Feux d'Affinerie. Elle employait 30 Ouvriers en 1810. Il n'en reste que des vestiges, non protégés par les M. H., d'après <1>.

• **PAULLAC (33250)** ...

— Situation et approvisionnements ...

. 'Les H.Fx de 33250 PAULLAC ont été construits entre 1894 et 1896 sur une parcelle de terre, le long du Chenal du Gaët, en bordure de l'estuaire de la Gironde. On peut y recevoir facilement les Matières premières (Minerai de Fer et Charbon) par bateau puis retourner le Produit fini (la Fonte) par voie maritime ... L'Us. se compose de 2 H.Fx et d'une Batterie de Fours à Coke. Une Us. annexe dénommée la 'Carbonisation'⁽²⁾ servait à la fabrication de Benzol et Benzène ... À la fin de la première guerre mondiale, des essais non concluants de fabrication d'acier seront tentés. L'Us. fermera définitivement dans le courant des années (19)20, d'après *Les nuits du Patrimoine - les métiers du patrimoine*, chap. *L'Industrialisation*, par Géraldine MILLET. Conseillère Municipale de PAULLAC, déléguée au Patrimoine -15.09.2007(1) ... (2) Appellation curieuse, note Cl. SCHLOSSER -Avr. 2014, pour une Us. chargée du traitement de Coproduits de la 'Batterie de Fours à Coke'.

— Période de marche et Productions ...

. "La S^{ie} des H.Fx de PAULLAC, mise en liquidation en 1914, avait été fondée en 1898 ---. La Fabrication de la Fonte --- fut donc décidée et 2 Fourneaux de 110 à 120 Tf(j) furent construits en même temps que les Fours à Coke. // Le 1er Fourneau fut Mis à feu au mois de Mai 1901 et, depuis lors, l'Us. a toujours maintenu l'un ou l'autre de ses Fourneaux alternativement en Marche, en produisant chaque année de 35.000 à 40.000 Tf ---. // La Production avait été la suiv. en Tf ...

	1910	1913
Fontes de Moulage	15.001	-
Fontes MARTIN	12.000	21.772
Fontes BESSEMER	12.475	3.899
Spiegel	521	-
Total	39.997	25.671

La Fonte d'Affinage était livrée à l'Us. de TRIGNAC --
 --" [2835] p.249/50.

— **Remarques ...**

(1) *Note de synthèse de G.-D. HENGEL* qui précise les points suiv. ...

— L'Us. était située en face de l'île 'Trompeloup', sur la Gironde, d'où le nom donné sur certaines cartes postales de 'TROMPELOUP-PAULLAC'.

— Découverte de l'existence d'un certain LARROUQUÈRE⁽²⁾, qui avait participé à la construction -ou à la réparation- des H.Fx ... ⁽²⁾ Paul LARROUQUÈRE, garagiste et concessionnaire de la marque Ford à (33250) PAULLAC (Gironde), décédé en 1977 à plus de 90 ans, était le fils d'humbles journaliers venus des Landes. Pierre LARROUQUÈRE et son fils, le jeune Paul, trouvèrent à s'employer, dans ce chef-lieu de canton, à la construction des H.Fx, d'après [3539] <larrouquiere.gen.hist.site.voila.fr> -Mars 2007.

— D'après une photo d'époque des H.Fx, figurant dans le document, ils étaient équipés d'un Monte-Charge vertical, d'où partait un passerelle pour alimenter le Gueulard; c'était probablement un Chargement par Benne type 'Cambuses'. On sait aussi que l'Us. était équipée d'une Cokerie ... Suiv. ce document, PAULLAC a vu construire, en 1897, une Halle métallique en Fer et Fonte, de style G. Eiffel. Cette construction profita de la chute du coût du Fer et de la Fonte en fin de 19^{ème} s..

• **POMPÉJAC (33730)** -lieu-dit: 'Forge de CAZENEUVE', à 16 km Sud de LANGON, sur le Ciron ...

. Une Forge à Fer y fut établie en 1834, sur l'emplacement d'un anc. moulin à blé du 13^{ème} s.. La Forge comprenait 1 H.F., 2 Feux d'Affinerie, 2 Roues verticales animant les Soufflets et le Marteau. En 1840 y travaillaient 20 Ouvriers. En 1875 le site fut transformé en papeterie, d'après <1>.

• **UZESTE (33730)**, à 170 km S.-S.-O. de LANGON, sur le Ciron ...

. En 1825 fut constituée une Usine à Fer, avec logements d'Ouvriers et Ateliers de fabrication, sur l'emplacement d'un anc. moulin du 14^{ème} s. On y trouvait 1 H.F. à Fondre le Minerai, 2 Feux d'Affinerie et 1 Marteau à Cylindre. En 1852, le Personnel se composait de 40 hommes, 8 Femmes et 15 Enfants. Le site fut désaffecté en 1900 et transformé en 1926 en centrale électrique mue par 2 turbines FRANCIS (toujours en service), d'après <1>.

<1> = [2964] <patrimoine-de-france.org> -Août 2008
 ESTUAIRE : Gironde au lit. Michel LACLOS.



Les Villes



Les renvois

