

## Biographie de Lucien PICARD (1838-1918)

La vie de Lucien PICARD de Cogny de 1912 à sa mort en 1918 et personnalité importante à son époque, combien parmi vous chers lecteurs, savent qu'il fut à l'origine de la création de la commune de Saint Fons, haut-lieu de l'industrie chimique. Saint-Fons qui n'était avant 1888 qu'un hameau de Vénissieux, lui-même gros bourg rural tirant sa richesse de ses maraîchers qui approvisionnaient Lyon.

### SA VIE PROFESSIONNELLE

En avril 1861, il entre dans la fabrique créée le 29 Février 1860 par son cousin Vérant, Augustin GUINON jeune, prénommé plus couramment Auguste (1817-1895), lequel a obtenu le 31 juillet de la même année, les autorisations préfectorales nécessaires concernant la fabrication des acides nitrique et picrique, l'orseille, le carmin d'indigo et la benzine.

Auguste GUINON, chimiste de grande valeur, déjà propriétaire d'une autre entreprise de teinturerie, poursuit dans ses ateliers les travaux entrepris par son père François GUINON (1777-1854), lequel avait mis au point le procédé de la teinture industrielle de la soie en utilisant la "Fuschine" et le Sumac (ce dernier étant importé de Sicile).

L'établissement a pour raison sociale GUINON PICARD et JAY - Produits chimiques, matières colorantes. Très rapidement, Lucien PICARD s'oriente vers les recherches concernant les explosifs.

Il est le premier à mettre au point dans l'usine de Saint-Fons, la fabrication industrielle de la mélinite. La fabrication de l'acide picrique est devenue une grosse industrie, entre les mains de la maison GUINON, PICARD et JAY, qui fournit à l'artillerie, dès 1886, les premiers éléments du nouvel armement des obus à mélinite.

Lucien PICARD était également en parenté avec les GUINON, initiateurs et propriétaires du domaine de Bois-Franc et un membre, Auguste, fut à l'origine de la création de la commune de Jarnioux en 1869.

C'est Lucien PICARD qui organise, à titre gracieux, la fabrication d'explosifs dans trois poudreries de l'état à Vonges (Côtes d'Or), Saint-Chamas (Bouches du Rhône) et Essquerdes (Pas de calais) pour le compte des Poudres et salpêtres et à la poudrerie du Bouchet (Seine et Oise) pour celui de l'artillerie.

C'est de l'usine de Saint-Fons que sont sortis tous les perfectionnements apportés à cette fabrication. C'est encore, la même usine qui livre à l'état français, le crésylite allant de pair avec la mélinite et diverses autres préparations spéciales, entrées dans l'armement de la défense Nationale.

En 1888, l'usine GUINON-PICARD et JAY emploie 105 ouvriers et fabrique outre l'acide picrique, des colorants tels que le carmin d'indigo et l'extrait d'orseille, qui au moment de leur apparition, ont rendu de si grands services.

Il faut noter également, la fabrication de produits végétaux pour la coloration de produits alimentaires, dont l'Entreprise s'est faite une spécialité.

Parmi les nouveautés des matières colorantes artificielles, elle découvre en 1897, le noir de chrome. En 1892, Auguste GUINON se retire des affaires et l'année suivante, c'est au tour de Joseph JAY de prendre un repos bien mérité, laissant la conduite de l'entreprise à Lucien Picard.

En 1905, sur ordre du gouvernement français, il est chargé d'approvisionner en mélinite - cet explosif, l'un des plus puissants de l'époque - l'armée Impériale Russe, engagée dans la guerre contre le Japon.

### SON ENGAGEMENT PATRONAL ET DE PAROISSIEN A SAINT FONS

Comme Industriel Lucien PICARD devint Président du Syndicat Industriel et Commercial des Industries Chimiques du Rhône en 1900. Il fut réélu en 1904, 1905 & 1907 et demeure délégué patronal jusqu'à sa mort en 1918.

## Биография Люсьена Пикар (1838-1918)

Люсьен ПИКАР родился в Коньи в 1938 и умер в 1918 г. Он при жизни был важной личностью, и сколько из вас, дорогие читатели, знают, что его деятельность лежала в основе создания города Сент-Фонс, знаменитого места химической промышленности. До 1888, Сент-Фонс был всего лишь посёлок, относящийся к Вениссиё, сельскому городку, который был богат своими овощеводами, снабжавшими Лион свежими фруктами и овощами.

### ЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЖИЗНЬ

В апреле 1861 года, он начинает работать на заводе, основанном 29 февраля 1860 года его двоюродным братом, Аугустин ГИНОН (1817-1895), которого все называют Аугуст, и который, 31 июля того же года, получил от префекта разрешения на производство азотной кислоты, пикриновой кислоты, красителя из рокцеллы, индиготина и бензола.

Аугуст Гинон – очень достойный химик, он уже владеет другой красильной фабрике, и в своих цехах он продолжает работы, инициированы его отцом Франсуа Гинон (1777-1854): тот разработал технологический процесс промышленного крашения шелка, используя фуксин и сумах, импортированный из Сицилии.

Предприятие называется « *ГИНОН ПИКАР и ЖЭЙ, химикаты, красители* ».

Очень быстро, Люсьен Пикар направляет свои усилия на исследования над взрывчатыми веществами.

Он первый, кто разрабатывает промышленное производство мелинита, в заводе Сент-Фонса.

Производство пикриновой кислоты широко развивалось для предприятия *ГИНОН ПИКАР и ЖЭЙ*, которое с 1886 снабжает французскую артиллерию новым боевым снаряжением : снаряды с менилитом.

Семья Гинон владела имением Bois-Franc (Буа-Фран), и Аугуст Гинон был одним из основателей города Жарнью в 1869 году.

Именно Люсьен Пикар добровольно организует производство взрывчатых веществ в трёх государственных пороховых заводах в Вонж (Кот-д'Ор), Сент-Шамас (Буш-дю-Рон) и Эскерд (Па-де-Кале), за счёт службы Порошки и Селитры, и в пороховом заводе Буше (Сена-и-Уаза), за счёт артиллерии. Все усовершенствования этого производства были открыты в этом заводе в Сент-Фонс.

И этот же завод поставляет французскому государству тринитрокрезол вместе с мелинитом, и другие специальные препараты, использованные в боевом снаряжении национальной обороны. В 1888 году в предприятии ГИНОН-ПИКАР-ЖЭЙ работают 105 рабочих, и в нем производится, помимо пикриновой кислоты, красители как индиготин и краситель из рокцеллы, которые оказали столь важные услуги, когда появились.

Следует также отметить, что другая специальность завода стало производство растительных препаратов для пищевого крашения.

В числе новшеств искусственных красящих веществ, предприятие открывает чёрный хром в 1897 году.

В 1892 году, Аугуст Гинон уходит на пенсию, как и на следующий год, Жозеф Жэй. Люсьен Пикар становится руководителем предприятия.

В 1905 году, по приказу французского государства, он отвечает за снабжение мелинитом (одним из мощнейших взрывчатых веществ того времени) русской царской армии, воевавшей с Японией.

### ЕГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЕ ВЛОЖЕНИЕ И АНГАЖИРОВАННОСТЬ КАК ПРИХОЖАНИН

Как производитель, Люсьен Пикар стал президентом Промышленного и Торгового Профсоюза Химической Промышленности Рона в 1900 году. Его переизбрали в 1904, 1905 и 1907 годах, и он останется представителем предпринимателей до самой смерти в 1918 году.