

# Chronique Roubaisienne

BUREAU: 39, Rue Pauvres, 39 — ROUBAIX  
TÉLÉPHONE — N° 123 — RÉFÉPHONE

## AUX ÉLECTEURS SOCIALISTES de Roubaix

Par près de 11.000 voix vous avez, dimanche dernier, proclamé votre attachement au Parti Ouvrier et à la doctrine socialiste. Dans deux sections de la ville, vous avez, à des majorités considérables, écarté le parti réactionnaire.

Dans le quartier de Fontenoy, malgré les nombreuses fraudes électorales commises par la réaction, malgré l'avalanche de frères à barbettes et d'émoussés de toute espèce, inscrite sur les listes électorales de ce quartier, malgré les tentatives de changements de listes, opérées par nos adversaires et à leur profit dans tous les bureaux de vote de cette section, vous avez su cependant empêcher les réactionnaires de triompher. Unis, dimanche prochain, aux électeurs vraiment républicains, sincèrement antiréactionnaires et aux électeurs honnêtes qu'indignent les honteux procédés électorales du parti réactionnaire, nous nous adresserons à balayer de la section de Fontenoy et, conséquemment de l'Hôtel de Ville de Roubaix, le parti clérical et réactionnaire.

Aux électeurs de tous les quartiers qui ont voté pour nos candidats, nous adressons les plus sincères remerciements.

Ceux de nos votes qui vous avez envoyé siéger au conseil municipal, sauront se montrer dignes de la confiance que vous leur avez donnée.

Ils consacreront leur dévouement et leur force à la cause du prolétariat. En toute circonstance, les travailleurs pourront compter sur le concours des conseillers municipaux socialistes.

### ELECTEURS MUNICIPAUX

**DU FONTENOY**  
Dimanche prochain, vous complèterez l'œuvre commencée au premier tour de scrutin. Tous comme un seul homme, par vos votes accumulés, vous écraserez définitivement la réaction dans cette section.

La Section Roubaisienne du Parti Socialiste.

## Pour la République! Contre la liste des Flamidiens!

Il faut lire les journaux réactionnaires d'ici, ils sont plus intéressants que les articles du « Journal de Roubaix » sur la « Morale du premier tour » suite la trousse et le mensonge.

On peut y lire des phrases dans le genre de celles-ci : « A Roubaix, le corps électoral s'est prononcé pour les républicains (sic) contre les collectivistes et bien que deux sections sur cinq envoient encore des révolutionnaires à la mairie, les voix socialistes sont en recul. »

Or, le même journal disait la veille : « Les collectivistes gagnent 513 voix et les radicaux 134. »

Ce n'est donc pas le recul annoncé.

Oh ! nous savons que les réactionnaires nous répondront :

« La réponse est très simple. De votre propre aveu, on a importé un certain nombre de corbeaux de Froyennes, Kalin et autres lieux, de l'avis des listes électorales un grand nombre de « Maitreliens », de Tournois et de réactionnaires habitant Croix, Lannoy, etc., sont venus remplacer sur les listes le millier de citoyens roubaisiens qui ne purent voter faute de carte. »

Dans le seul quartier de Fontenoy, nous avons prouvé, listes en main, six cent onze Roubaisiens étant remplacés par des étrangers à la section, à la ville, à la France. C'est pourquoi nous avons proposé la lutte sur le terrain de la sécurité publique ; c'est pourquoi nous avons estimé qu'il fallait faire appel à tous les honnêtes gens contre les tripoteurs de listes électorales, à tous les démocrates contre tous les importateurs de corbeaux.

C'est pourquoi nous continuerons à dire sans cesse, à répéter sans relâche : Pour la République envahie par les fraudes, pour Roubaix sur qui vient de s'abattre la peste électorale, importée par les mottistes, balayez tout à la fois, Roubaix, candidat de toutes les cadottes, après avoir fait interdire les processions ; Weill, candidat de tous les corbeaux de Froyennes, ses ennemis mortels ; Châtelein et le reste.

Au premier tour de scrutin, notre appel a été entendu.

Les anti-mottistes sont en majorité dans la ville et il ne serait pas resté un seul protégé des Flamidiens au conseil si les élections avaient eu lieu au scrutin de liste.

Au deuxième tour, maintenant que l'on a pu constater la fraude, nous espérons que nous pourrions présenter dans le Fontenoy, cet appel sera encore mieux entendu.

Si la « Croix » ne veut pas en convenir franchement dans sa chronique roubaisienne ; si elle cherche à faire maison à elle-même en quatrième page, elle n'hésite pas un seul instant à reconnaître, en troisième page, dans l'article signé par un ténor de la maison, les immenses progrès accomplis par notre parti.

« Enfin, troisième constatation, lisonnons-nous le parti collectiviste accentue sa marche en avant. Il n'y a pas d'illusion à se faire : si ses triomphes électoraux ne sont pas sensiblement plus nombreux que précédemment, son action s'étend. Il fait tâche d'huile. »

Les temps sont proches où, jusqu'aux moindres communes, on se rencontrera sur son chemin.

Comme on peut le voir, les journaux réactionnaires n'ont pas su accorder leurs violons avant d'y aller de leur duo en faveur des candidats cadottes.

Et que nous importe, du reste ? Tout ce qu'ils pourront faire et dire n'empêchera pas les défenseurs de la République et de la liberté politique d'être les plus nombreux et les plus forts dimanche prochain.

La bataille du Fontenoy continue.

A bas la liste des Flamidiens !

## Prenez tout

Nous apprenons que déjà les importateurs de corbeaux courent le quartier de Fontenoy, semant la menace et les pièces de cinq francs, voire même les louis d'or.

Que nos amis n'hésitent pas, qu'ils prennent tout.

Cela leur servira pour fêter, dimanche soir, le triomphe de la démocratie et l'entêtement des incapables qui ont entêté la ville de 12 millions.

Chacun pourra, ce soir-là, ajouter un plat de courtes et un lait battu qui lui permettront de s'endormir paisiblement.

## Ils se sentent perdus

Présentant la râlée qui les attend dimanche, les réactionnaires font appel aux radicaux. Le « Journal de Roubaix » prie les frères-penseurs qui votent pour la liste

## Gautier de voter pour les candidats des corbeaux de Froyennes.

Mais le « Journal de Roubaix », qui ne cessait d'insulter au premier tour les radicaux de Tournois, de Moutvaux et d'ailleurs, et qui continuera à les insulter au second tour, se trompe s'il croit qu'un républicain peut mettre dans l'urne un bulletin portant les mêmes noms que celui qui sera déposé par un frocard de Froyennes, par un collégue de Flamidiens.

Du reste, au point de vue de la valeur des mottistes comme administrateurs, voici ce que nous lisons dans la « Démocratie du Nord », journal radical, sous le titre : « Gas-pillage, imprévoyance, Favoritisme ».

« En effet, la ville continue à donner un rendement qui exploite Roubaix depuis 50 ans et leur donne en plus le monopole de l'électricité et la production de coke, du gaz, du charbon, etc., etc., ce qui leur permet de réaliser de gros bénéfices. »

« Le nouveau contrat stipule la production de 9.000.000 de mètres cubes de gaz, qui laissent un bénéfice net de 450.000 francs. Les produits, coke, gaz, etc., couvrent largement les frais ; les preuves abondent dans ce sens. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« Et à titre de comparaison, nous donnons un chiffre de 900.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

« En basant pour l'électricité sur quelques villes de l'importance de Roubaix, comme population (Strasbourg, Zurich, Aix-la-Chapelle, Stuttgart, Brème, etc.), et sur une première installation de 11 millions, les dépenses sont bien supérieures aujourd'hui, on arrivera facilement à un déficit annuel de 2.000.000 de kilowatts. Le kilowatt étant acheté par la nouvelle Société concessionnaire au maximum 0,05 c., qui, multiplié par 200 millions de kilowatts donne un chiffre de 10.000.000 fr. D'où un bénéfice total de 1.350.000 + 900.000 = 2.250.000 fr. Mais sommes larges et millions 1.800.000 fr., seulement, les 450.000 fr. restant servant à amortir le fer capital d'installation électrique, celui du gaz ne devant rien coûter, comme nous l'expliquons ci-dessus. »

Heureusement, la blessure qui intéressait le côté externe de la main gauche, ne présente aucun caractère de gravité.

Ce ne sera donc pas, cette fois, un trop grand criminel qui échappera à la police, s'il échappe.

## UN BRUTAL

Le nommé Antoine Florin, 26 ans, domestique, demeurant rue de Naples, cour Lemaire, 1, a été l'objet d'un procès-verbal pour coups et blessures volontaires sur sa femme, Marie Vermeulen et sur son beau-père, Charles Vermeulen.

## MAUVAIS FILS

Les agents Barrat et Lamblin ont mis en état d'arrestation, lundi après-midi, le nommé Pierre Quartier, 28 ans, charretier, demeurant rue de l'Ouest, 101, qui, étant en état d'ivresse, menaçait de tuer sa mère avec un couteau qu'il tenait à la main.

## Concerts d'été

Voici l'ordre dans lequel les sociétés instrumentales participeront aux auditions musicales, le dimanche de quatre heures et demie à six heures et demie, et le jeudi, de huit heures et demie à dix heures du soir.

Dimanche 10 mai. — L'Union Fraternelle et Mutuelle des Anciens Soldats Musiciens français, hospice de Baccheux, de onze heures à midi. — La Grande Harmonie, place de Barbierx. — La Grande Fanfare, place d'Amiens.

Jeudi 14 mai. — La Grande Harmonie, Grande-Place.

Dimanche 17 mai. — La Fanfare Delattre, parc de Barbierx ; la Philharmonique du Jean-Ghislain, square Pierre-Catteau.

Jeudi 21 mai. — Fanfare Delattre, place du Fontenoy.

Dimanche 24 mai. — L'Union Fraternelle et Mutuelle des Anciens Soldats Musiciens français, parc de Barbierx ; la Grande Harmonie, square Barbierx.

Jeudi 28 mai. — La Grande Fanfare, place Notre-Dame.

Dimanche 31 mai. — La Concordia, parc de Barbierx.

Jeudi 4 juin. — La Concordia, place du Trichon.

Le jeudi 11 juin. — L'Union Fraternelle et Mutuelle des Anciens Soldats Musiciens français, place de la Gare.

Dimanche 14 juin. — La Fanfare de Beaurepaire, parc de Barbierx.

Jeudi 18 juin. — La