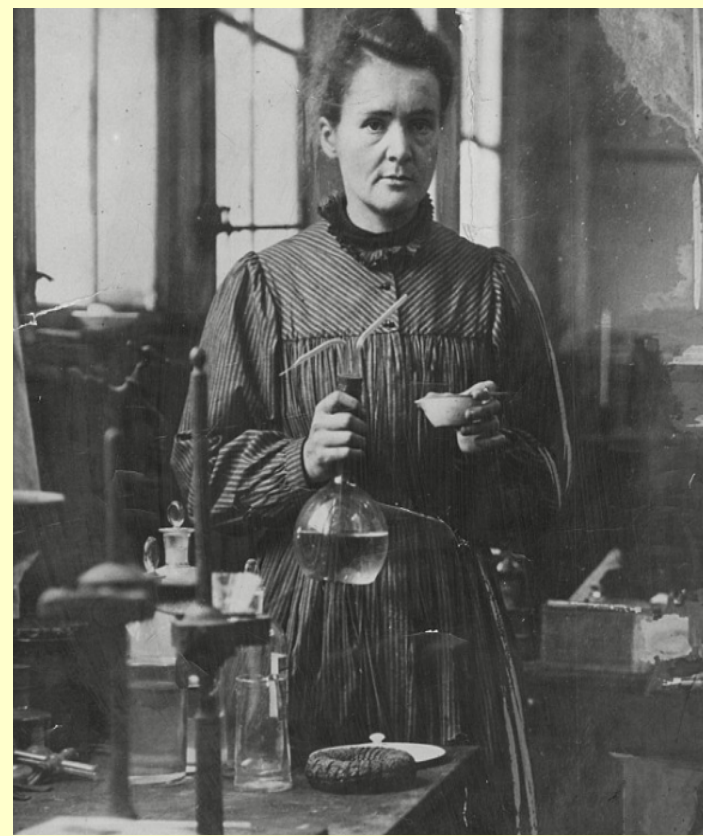


Marie Curie





Maria Skłodowska - Curie





CHEMINS DE FER PARIS-LYON-MÉDITERRANÉE

EXPOSITION UNIVERSELLE

1889

INAUGURATION DE L'EXPOSITION DE PARIS

BILLETS D'ALLER + RETOUR

1^{re}, 2^e et 3^e Classe

25% DE RÉDUCTION

Délivrés du 1^{er} au 15 Mai 1889

POUR PARIS

PAR TOUTES LES GARES DU RÉSEAU



VALIDITÉ

Jusqu'à 200 km... 4 Jour | De 201 à 400 km... 8 Jour

[De 201 à 300] ... 6 ... [De 401 à 500] ... 10 ...

La dessus à 500 km... 12 Jour

COMPTEZ LE JOUR DU DÉPART

LES BILLETS VALABLES ET RETOUR SONT ÉGALIS

DANS
Tous les Trains (Express & Rapides compris)

LE MÊME TARIF SUR TOUTES LES LIGNES À PAYER SEULEMENT

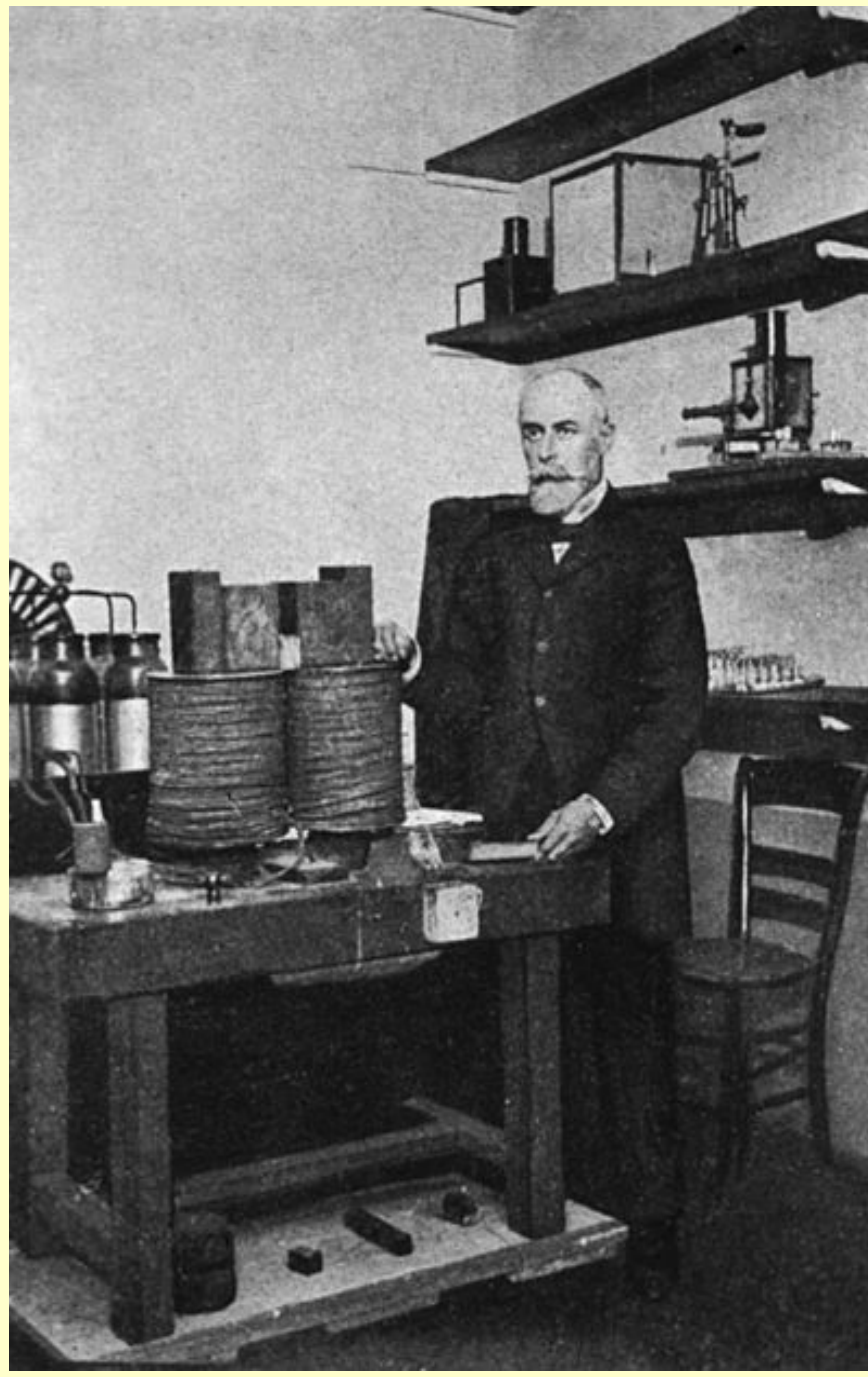
FRANCHISE DE **30 K.** DE BAGAGES

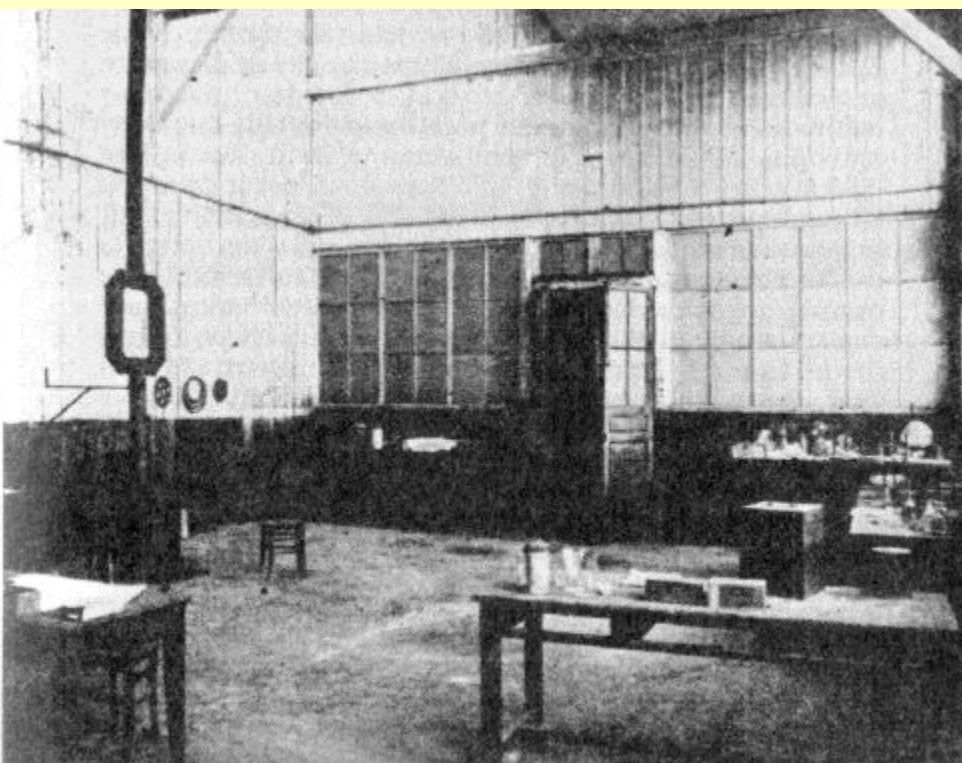
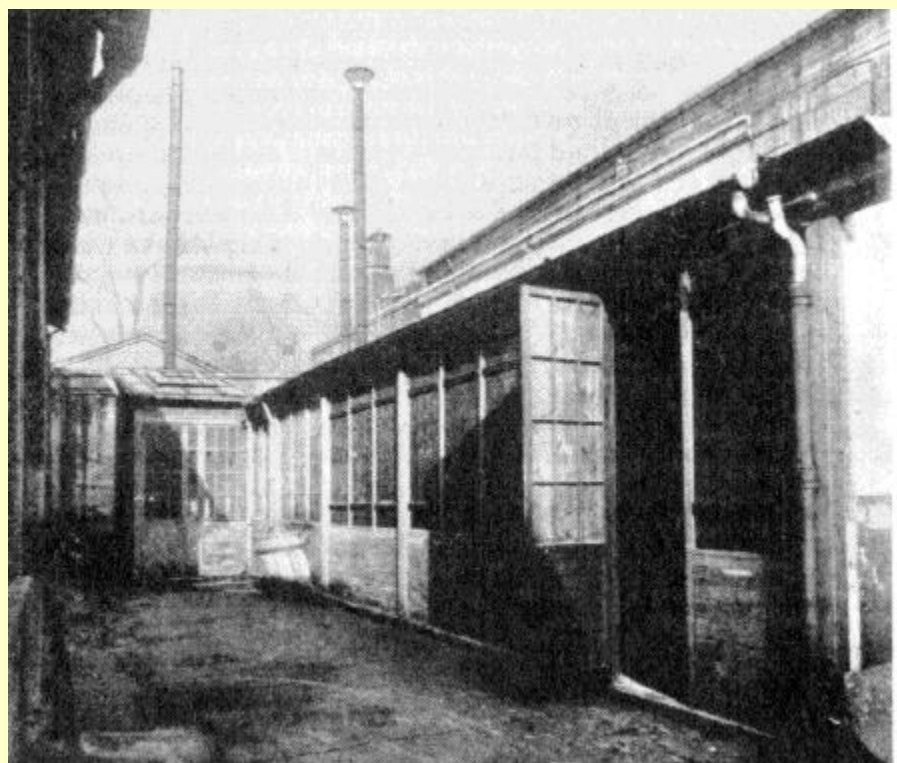




Vue Générale,
prise de la Brasserie de la Meuse — Ecole Normale
Supérieure de Jeunes Filles

Sèvres, le







L'uraninite o, se in forma colloidale, **pechblenda** (da *pitchblende* = *blenda picea* - un termine usato dai minatori tedeschi) è un minerale ed è una delle principali fonti naturali di uranio.





Emilio VILLARI

Nato a Napoli il 25/09/1836

Deceduto a Napoli il 20/08/1904



MINISTÈRE DU COMMERCE, DE L'INDUSTRIE
DES POSTES ET DES TÉLÉGRAPHES

EXPOSITION UNIVERSELLE INTERNATIONALE DE 1900

DIRECTION GÉNÉRALE DE L'EXPLOITATION

CONGRÈS INTERNATIONAL
DE PHYSIQUE

TENU À PARIS DU 6 AU 12 AOÛT 1900

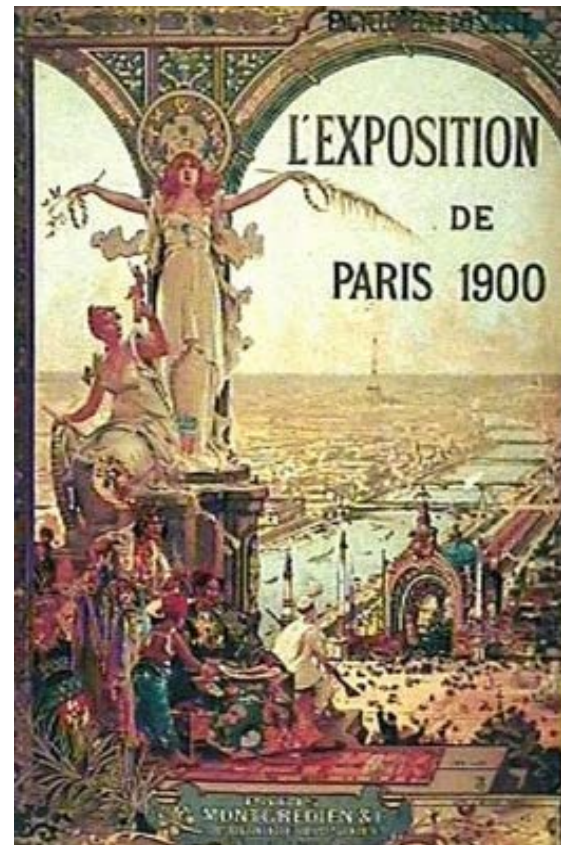
SOUZ LES AUSPICES DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE PHYSIQUE

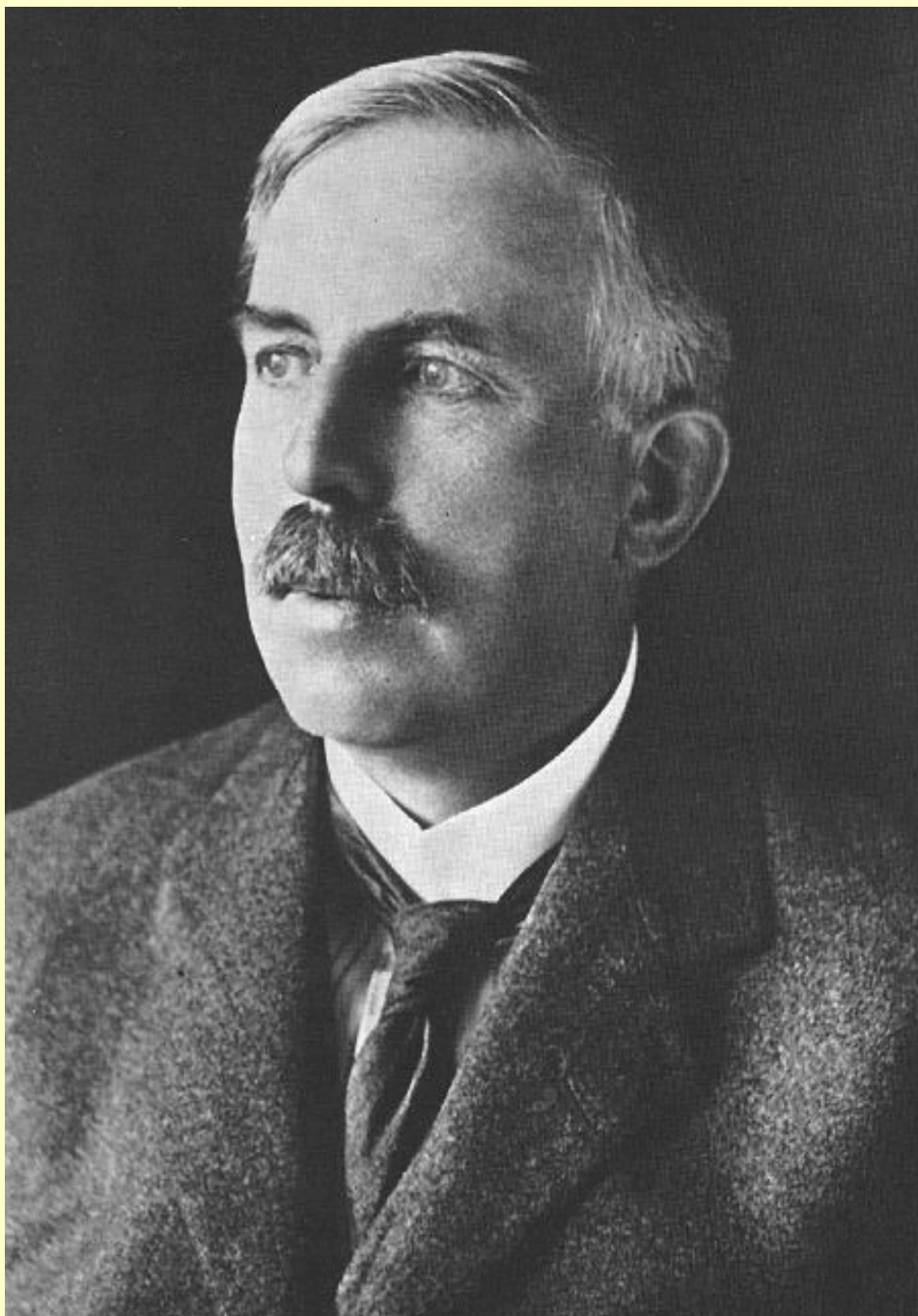
PROCÈS-VERBAUX SOMMAIRES



PARIS
IMPRIMERIE NATIONALE

M CM





N^o 1127.

THÈSES

PRÉSENTÉES

A LA FACULTÉ DES SCIENCES DE PARIS

PAR

LE GRADE DE DOCTEUR EN SCIENCES PHYSIQUES,

PAR

M^{me} SKŁODOWSKA CURIE.

1^e THÈSE. — RÉCHERCHES SUR LES SUBSTANCES RADIO-ACTIVES.

2^e THÈSE. — PROPOSITIONS DONNÉES PAR LA FACULTÉ.

Soutenues le // juin 1903, devant la Commission d'Examens.

M^{me}. LIPPMANN, *Président.*
BOUTY,
MOISSAN, { *Examinateurs.*

PARIS.

GAUTHIER-VILLARS, IMPRIMEUR-LIBRAIRE
DU BUREAU DES LONGITUDES, DE L'ÉCOLE POLYTECHNIQUE,
Quai des Grands-Augustins, 55.

1903

NOBELPRIS 1903

BECQUEREL

P CURIE

M CURIE



SVERIGE 50

STIG ÅSBERG del

1963

ARNE WALLHORN sc

SELS DE RADIUM

et autres substances radioactives

ARMET DE LISLE



USINES

NOGENT-SUR-MARNE

BUREAUX :

13, Rue Vignon, PARIS

PRIX DES SELS DE RADIUM :

Activité	100 le gramme	France	Activité	100.000 le centigramme	France
— 1.000 —	40	—	— 1.000 —	200	—
— 5.000 —	300	—	— 500.000 le centigramme	2 000	—
— 10.000 le décigramme	1.200	—	— 500 le décigramme	1 000	—
— 20.000 —	280	—	— 10.000 le décigramme	10.000	—
— 50.000 le centigramme	500	—	— 100 le milligramme	400	—
— 50.000 le décigramme	100	—	— 5 milligrammes	400	—
	1.000	—	— 5 milligrammes	2.000	—

Tubes d'émanations (dosés) 10 * | Liquides radioactifs (dosés) 10 *

L'activité est calculée en prenant l'uranium métallique comme unité et est mesurée avec les appareils de M. Curie, par son préparateur M. Dauvin.

Bismuth polonifère et polonium concentré sur lames de Bismuth et d'Antimoine

SELS ACTINIFÈRES

Sels d'uranium purs le gramme 1 franc.
Sulfure de zinc très phosphorescent (marque H. N.) Le gramme 1 franc.
Sulfate double d'uranyle et de potassium. Phosphate d'uranium. Tungstate de chrome

Nous faisons gratuitement l'essai de tous les minéraux et de toutes les substances supposées radioactives qui nous sont adressés; nous communiquons aux intéressés le résultat de notre examen.

CRÈME Poudre

THO-RADIA

EMBELLISSANTES PARCE QUE CURATIVES
à base de thorium et de radium selon la formule du

DOCTEUR ALFRED CURIE
EXCLUSIVEMENT CHEZ LES PHARMACIENS

POUDRE
Rouge Volant
Le Boite 12.50

CRÈME
Le Pot 15g
Le Tube 10g

BROCHURE GRATUITE SUR DEMANDE A THO-RADIA, 20 RUE DES CAPUCINES, PARIS

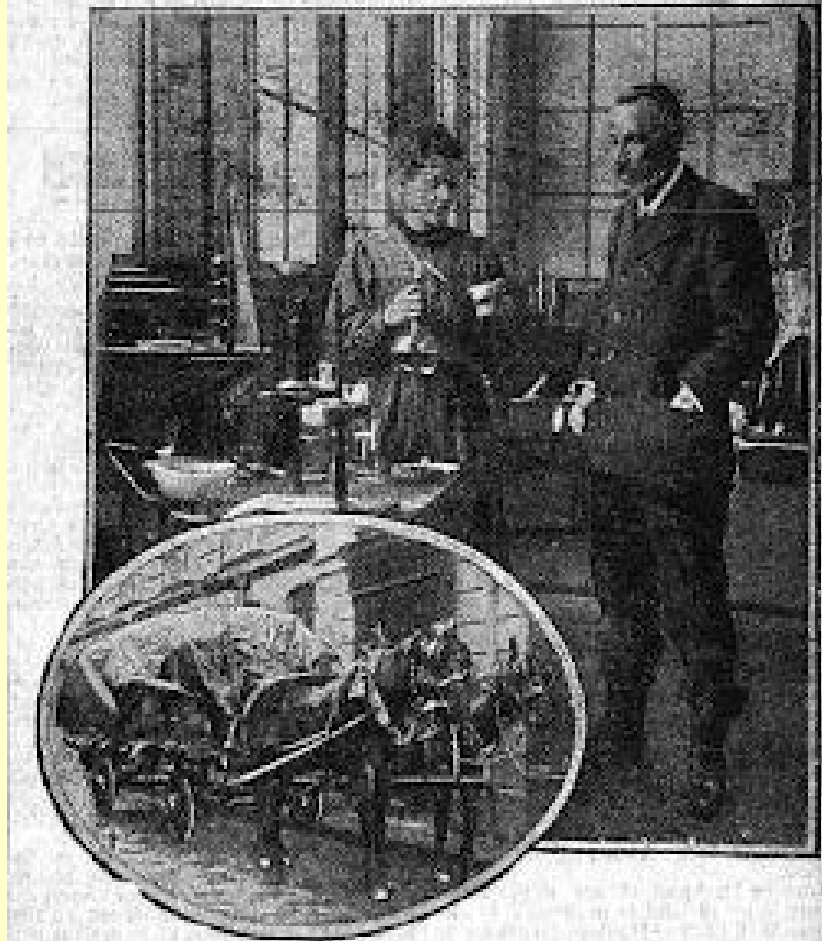
FISCHER & KAHN



ÉCRASÉ PAR UN CAMION

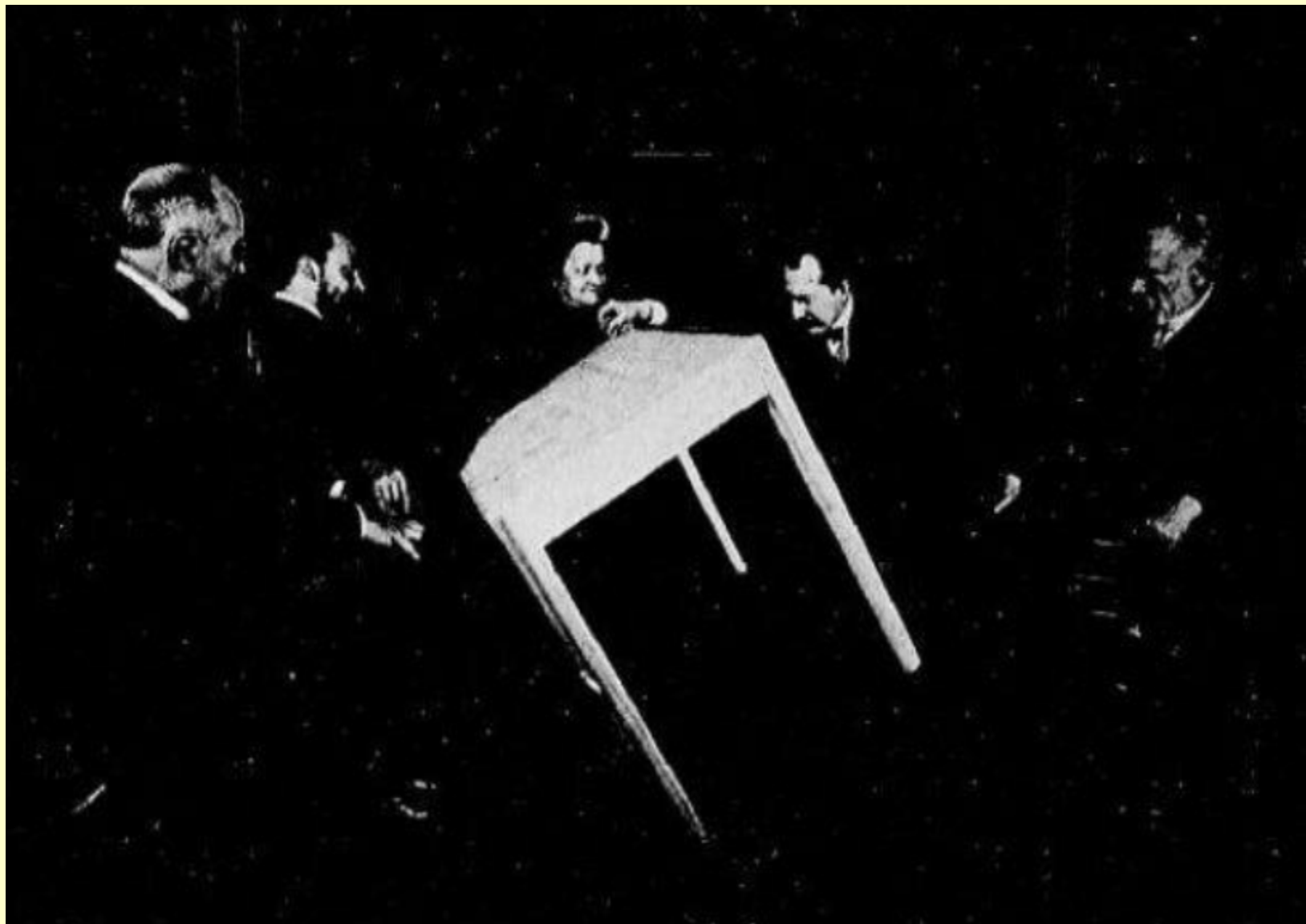
MORT TRAGIQUE DE M. CURIE

Le grand savant qui collabora à la découverte du radium a trouvé la mort, hier, sous les roues d'un camion — La science française en deuil.









Il tramonto del "medium", Eusapia Paladino

Manca la prova scientifica della realtà dei fenomeni.

Il rapporto all'Istituto psicologico di Parigi.

Fra qualche giorno, finalmente, sarà pubblicato nel *Bulletin de l'Institut Général Psychologique* di Parigi, il rapporto sulle sedute medianiche date da Eusapia Paladino a questo Istituto, nel corso degli anni 1905, 1906, 1907 e 1908.

Sotto un certo aspetto, è questo forse, quanto avrebbe dovuto essere, uno tra i principali avvenimenti che abbiano mai registrato i fatti degli studi psichici. Si tratta infatti di uno tra i modi più notevoli di cui essi aveva finora conosciuto, che è stato imposto all'esame, non più di un gruppo di cui facevano parte pochi scienziati solamente, e che non doveva tenere che un modesto numero di sedute, ma d'un Istituto scientifico speciale, che compieva in proprio un esame « a fondo », L'enumerazione che faccio sopra di quei quattro anni ultimi doverà produrre forse un'impressione che non risponde totalmente alla verità, poiché Eusapia non si trattasse a Parigi che due mesi circa ogni anno, o nel 1908 per pochi giorni soltanto; ma, infine, trattavasi di uno sforzo che superava per la sua durata quanto finora era stato compilato, e che permetteva di migliorare colla lunga esperienza i sistemi usati dapprima, e, far si che nella organica riuscisse d'intervento ed insorgere. Si era arato tempo d'immagazzinare ed applicare apparecchi registratori d'una perfezione non conosciuta fino ad ora. Tranne pochissime per-

mettaggi era essa medesima collegata ad una terza curiosa, composta, evitando gli ostacoli per raggiungere la meta della sua corsa.

Una piccola osservazione può farsi, a questo proposito. Finché si tratta dell'accertamento dei fenomeni, è cosa intesa che i sensi umani sono fallaci, e' impossibile falciare ancora tante, decine, cento spettatori veggano ad un tempo. Ma quando si parla di fatti, ecco il controllo dei sensi improvvisamente ristabilito, non scorreto più allora apparecchi registratori, e il medesimo indica che un solo spettatore presenti ha creduto percepire nel modo più va-

go, riveste un valore assoluto...»

Ecco le conclusioni del relatore:

- Lo 0,6 spostamenti in avanti e indietro, ed i sollevamenti parziali o completi di certi oggetti pesanti (tavole, tavolini) trovatisi presso. Eusapia durante le sedute sono provata dai registratori automatici;

- 2.0 Alcuni fra questi movimenti sembrano accidere al semplice contatto delle mani o delle vesti del soggetto, e anche senza contatto;

- 3.0 Il punto d'appoggio della forza che solleva in diverse maniere questi oggetti sembra risiedere sul soggetto stesso, ossia lo bilancia sulle quali lo si è posto hanno segnato aumento o diminuzione di pressione conforme alle leggi della meccanica durendo-

LE AGITAZIONI OPERAIE IN FRANCIA

L'accordo raggiunto nel dipartimento dell'Oise

Parigi, 1 aprile 1908.

Telegrafico, da Parigi, la data di ieri sera: L'annunciata riunione dei padroni e dei rappresentanti degli operai ha avuto lungo agguato. Una ventina di fabbricati di botola interpellati tutti allo Comune vennero ed incontrarono deputati degli scioperati al chiuso nella sala dello studio del giudice di pace di Montreuil, cosa si accese una simbolica sigara in vista dell'apertura dell'Assemblea, che il Ministro, perfetto del dipartimento dell'Oise, il quale viene designato attualmente, che nella riunione di operai ed operai era rivotato di fatto. Poco dopo le 18, un grido di vittoria venne ad aspettarlo in folla, gli scioperanti trionfavano ed i padroni consideravano ancora un'altra vittoria appena possibile. Quando si sciolse, vennero al suo piede il giorno prima nominato suo figlio di trentatré anni grande, era riuscito di non aver più crisi epilettiche nel suo tempo. Si ha però una trentina di piccoli padroni non sindacati, i quali non hanno fatto conoscere ancora le loro richieste, ma si spera che queste siano industriali, e vorranno presentare in seguito, che avrebbe inizio per loro disastroso e che accolto molto il nuovo contratto.

Gravissimi accessi di operai ad Hazebrouck

Mandato da Hazebrouck su tutta la rete telefonica, uno 16,30, tutti i tessitori del Sintetico, si sono riuniti su numero di 300 e dopo un consigliabili di discorsi, verso la casa del tessitore Carton nel cui stabilimento si aveva significativa presenza anche la magistratura, molti orosi con voci sevizie. La Conferenza e la Polizia esaudirono vaste del movimento e venendo che gli uomini erano estremamente eccitati, organizzarono un servizio d'ordine. Su mandato della Brigata di Piccardo, sorvegliarono le case del tessitore Carton quando improvvisamente ricevuto un buco e già 800 tessitori si precipitarono sul quadriportico, sollevando le loro pietre e sassi di legno. I padroni arrivarono e gli scioperanti armati di grossi bastoni lunghi due metri col peso medio di dieci chili gravitanti sovvertivano la casa di Carton, talvolta le persone e suggeriti tutto quanto capitava loro ven-

L'ILLUSTRATION

Prix de ce Numéro : Un Franc.

SAMEDI 10 NOVEMBRE 1906

6^e Année. — N° 332

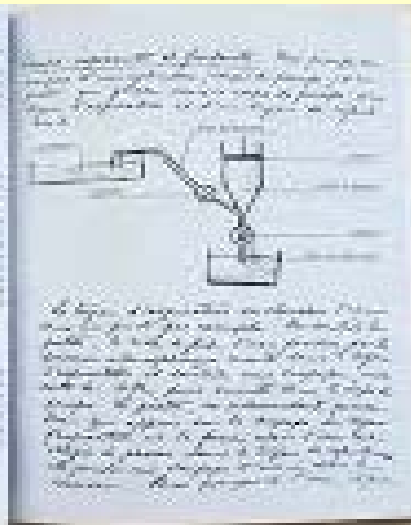
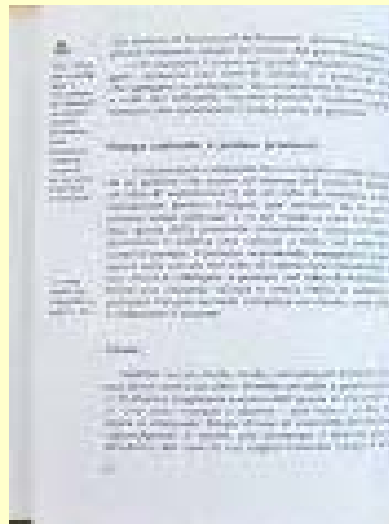


Lezioni di Marie Curie

La fisica elementare per tutti

appunti raccolti da Isabelle Chevannes

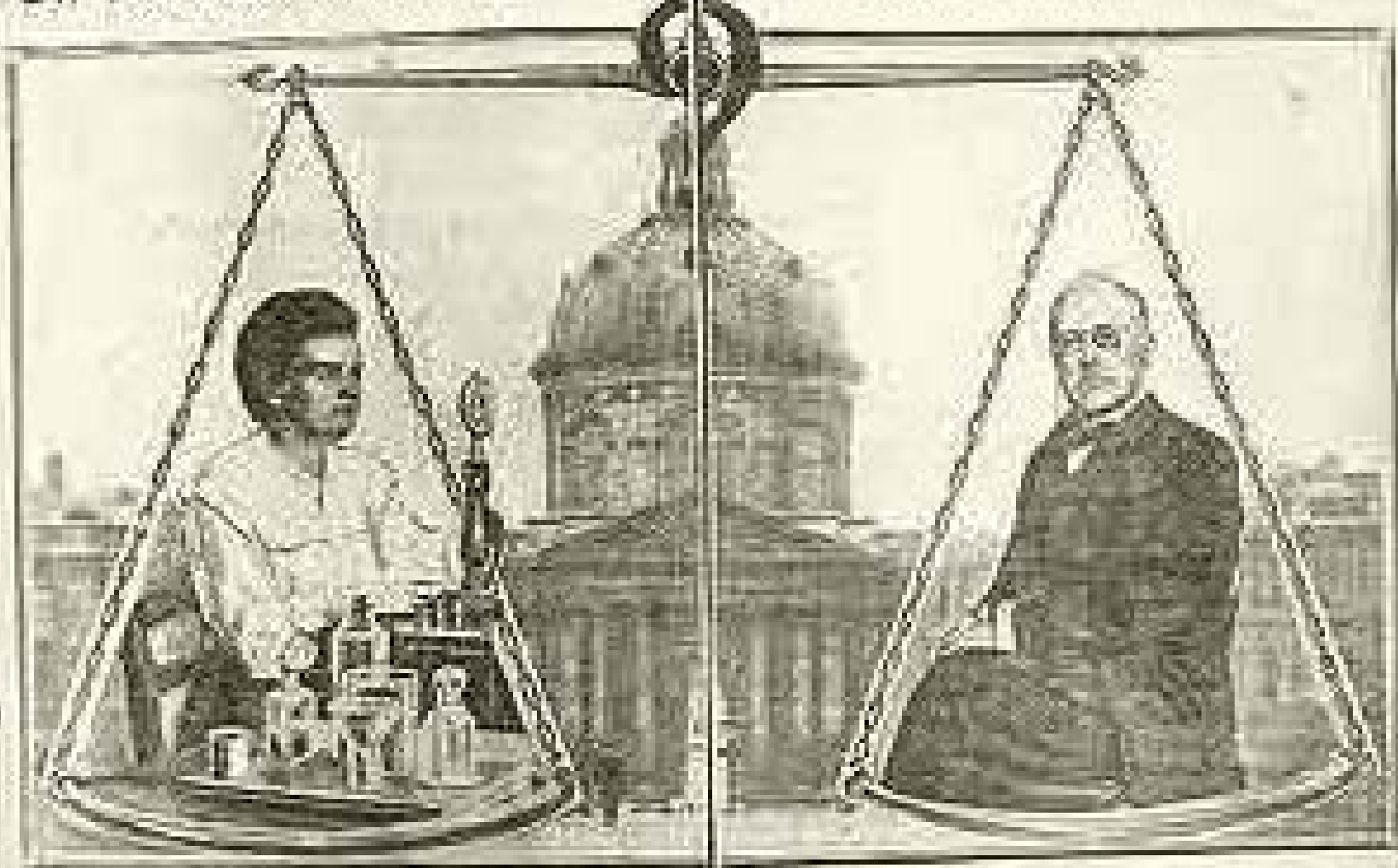
presentazione di Elena Ioli







Un Tournoi Académique: Une femme entrera-t-elle à l'Institut?



Le concours des deux hommes qui représentent les deux écoles de Paris, le Collège de Juillet et l'Institut des Beaux-Arts, pour savoir quelles sont les meilleures méthodes d'enseignement.

Le concours des deux hommes qui représentent les deux écoles de Paris, le Collège de Juillet et l'Institut des Beaux-Arts, pour savoir quelles sont les meilleures méthodes d'enseignement.

•EXCELSIOR•

Journal Illustré Quotidien

L'Académie des Sciences examine aujourd'hui la candidature de M^e Curie

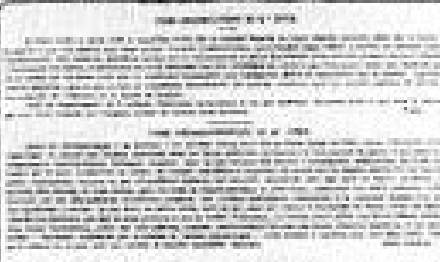
NOTRE DOCUMENTAIRE

Marie et Pierre Curie

Portrait

Leur candidature au poste
d'académicien sera examinée
aujourd'hui. Marie Curie a été
élue à l'Académie des sciences
l'an dernier pour ses travaux
sur les radiums et l'uranium.
Pierre Curie a été nommé
professeur à l'Institut de physique
de l'École normale supérieure
l'an dernier, et il a obtenu
une médaille d'or pour ses
travaux sur la propagation
des ondes électromagnétiques.

— M. Curie



MARIE CURIE

Marie Curie a été élue à l'Académie des sciences le 26 octobre 1906 pour ses travaux sur la radioactivité et l'uranium.

Elle a obtenu une médaille d'or pour ses travaux sur la propagation des ondes électromagnétiques.

Pierre Curie a été nommé professeur à l'Institut de physique de l'École normale supérieure le 26 octobre 1906.

Il a obtenu une médaille d'or pour ses travaux sur la propagation des ondes électromagnétiques.

Leur candidature au poste d'académicien sera examinée aujourd'hui.

Leur candidature au poste d'académicien sera examinée aujourd'hui.

Leur candidature au poste d'académicien sera examinée aujourd'hui.

FIRST SOLVAY CONFERENCE 1911



GOLDSCHMIDT
NERNST

PLANCK
BRILLOUIN

SOLVAY

RUBENS
SOMMERFELD

LINDEMANN
DE BROGLIE
LORENTZ

KNUDSEN

WARBURG
PERRIN

HASENOHRL
HOSTELET
HERZEN
WIEN
Madame CURIE

JEANS
POINCARÉ

RUTHERFORD
KAMERLINGH
ONNES

ENSTEIN
LANGEVIN

Dix Pages. — Cinq Centimes

FILS SPECTAUX

REC' LANDREY, BERLIN, MILAN
PARIS DE LOURDES : 110, FLEURY BOULEVARD, R. C.
AGENCE DE BERLIN : 29 et 30, FRANZOSENSTRASSE

Adresse télégraphique : SALVETE-PARIS
Téléphone : 111.30 — 112.30 — 113.30 — 124.25
Les messages aux éditeurs ne sont pas payés

LE JOURNAL

REDACTION-ADMINISTRATION : 100, RUE DE RICHELIEU, PARIS

E. LAC, Directeur

Samedi 4 Nov. 1911. — N° 6978

ABONNEMENT

	Fr. 10	Fr. 15	Fr. 20	Fr. 25
FRANCE & ETRANGER	20.0	30.0	50.0	70.0
FRANCE ET COLONIES	20.0	30.0	50.0	70.0
FRANCE	20.0	30.0	50.0	70.0

DISPONIBLE APRÈS 12 HEURES DU JOURNAL
41 place LAFAYETTE ET COEUR, 2, place de la République,
ARRIÈRE DU MAGASIN A. V. LIBRAIRIES

Les Coopératives Municipales et la défense du petit Commerce

Nos syndicats d'alimentation viennent d'être vraiment émus, à la suite annonce du projet sur les boucheries et boulangeries coopératives subventionnées par les communes, que le gouvernement semble disposer à la révise de Chambres. En cela, ils ont grand tort. Le projet ne sera ni vu, ni, en tout cas, appliqué.

Pour qu'il est inapplicable.

Certes, il faut lancer l'effort de dirigeants, qui, conscient de leurs responsabilités, et angoussés au spectacle des difficultés croissantes de la vie matérielle, essayent de trouver un结局 des remèdes, et d'un problème si délicat de dégager les incertitudes.

Et il n'est pas un législateur qui, en présence de la crise dernière, ne se soit cogité à découvrir des solutions. Faute, comme l'a proposé la commission interministérielle, autoriser l'importation du bœuf colonial? Admettre en entrée libérale les viandes fripées? Suspender les tarifs d'exportation des journées? Autant de questions que les Chambres s'attachent à solliciter, en s'inspirant du double souci de concilier également l'intérêt de l'énergie nationale, d'une part, avec celui du consommateur et du producteur. Les pouvoirs publics pourront, à celles de ces mesures qui seront votées, en ajouter d'autres que nous leur réservons dans le but d'assurer la régularité des cours; interdiction de passer des marchés dans les cours des gares, suppression de la quatrième rampe au marché de la Villette, etc., etc.

Capitaliste d'un côté! A quelle frontière l'arrêteront-ils quand on baissera les prix? Baissons-les! c'est le commandement qui passe. Nous, qu'est-ce que nous risquons? La coopérative, perdant des mises, grâce aux deniers publics, pourra tenir le coup; pendant ce temps-là, les petits marchands, misraillés par une concurrence insoutenable, sauteront. Et après? Après, les cours remonteront; les finances municipales endettées se referont sur le dos de l'administration. Qui qui payera ce dernier analyse? Le petit contribuable, le petit épicien, vétuste, vieillissant sur lesquels, par une loi de fatalité, relâche nécessairement l'incidence des relevements de taxes, directes ou indirectes.

Il était nécessaire, pour les maires prévoyaient, d'aménager, dans le projet, une apparence de garantie. Car, enfin, si la commande communale par moi-même, la bibliothèque lui confiait cinquante millions. Il adorait les séances à 8 en vendredi soir, dont l'ordre et l'enthousiasme lui étaient déboursé plus de trente mille francs. Jusqu'à cette vingtaine à trente mille francs de recherches généalogiques, un peu plus pour les fréquentes voyages en Suisse voisinage, il s'adregnait par orgueil de collectionneur. Quant au reste, il n'en eut pas trop pour vivre pendant les six ans que dura sa croquerie: la vie fut chère!

Le vicomte est d'autrefois plein de regrets. Un tableau est venu hier au Palais et a offert une présentation en règle pour laquelle il acheta les Brasseurs de la Marne à vendre sa bibliothèque et, généralement, à réaliser tous ses actifs.

Il fait ce qu'il peut, mais quel vide laisse-t-il le résultat de la vente en regard des 345,000 francs qui sont dans?

L'unique explication consiste sur son passé. Il fut chef de cantonnier dans une maison de Saint-Denis. Il gagnait dans-haut cette fortune par un et il rapporte, puisque la majeure partie des clients

le Vicomte de Gossan Victime de Cognac

Le vicomte Charles de Gossan, baron de Barbe, a été confronté hier par M. Bourdeau, juge d'instruction, avec M. Charles Roth, avocat général des Brasseurs de la Marne. Le baron a déploré un magistrat comment cette morte était entrée en relation avec Charles de Gossan et M. Roth a déclaré qu'il se manifeste, traduisant ainsi-ci était parvenu à emporter une somme totale que M. Roth évaluait à 345,000 francs. Nous n'indiquerons pas sur ces faits qui sont sortis de nos lettres.

L'italien est descendu sur tous les points avec la tenace. Le juge, toutefois, déclarait de façon certaine le caractère du meurtre, à charge de l'expert, M. Blaize.

Le vicomte de Gossan, questionné par le magistrat, sanglé ensuite à quel il a empêché l'agent de la sécurité, le moment où il a été tué, dans un état de grande émotion, dans un état de mort ou à la veille d'une mort, a porté contre l'expérimenté « un coup de feu », a déclaré l'avocat général, qui a accusé l'agent de l'assassinat.

— Je suis mort, dit-il, à la gare Saint-Lazare, dans un wagon de 2 classe alors occupé, dans un état où il était assez déboussolé, la partie droite temporairement en bas. J'ai été tué dans un état de mort ou à la veille d'une mort.

— Je ne saurais assurer si mes compagnes de route, lorsque nous sommes dans l'autre wagon, ont prononcé une telle phrase ou s'exprimé sur la mort ou non mort ou si faire venir l'agent de sécurité qui je crois être présent assister pour pourvoir prendre le témoignage.

Quand je rentre de ma tournée, mon compagnon de route déclare que je présente alors que je devrais échapper à mes mœurs à main courante et frappe, donc photographie et en sorte d'assassinat de deux ou de trois, il écrit, ou entre, devant mes habitudes d'expéditions de marchandise en un état de mort ou presque, il avait tendance de porter la mort ou un état de mort, mort, mort, mort, ayant probablement, n'avait pas de temps de marchandise en vente dans la ville.

— Quelqu'un fait ce drame noir, M. Blaize, a-t-il pu formuler au débouché très détaillé de ses admissions, également à être enregistré pour un individu qui habite dans le nord du département de Seine-et-Oise, précisant quelques-uns les détails francs qu'il connaît. D'autre part, le porteur qu'elle a fait un malheur correspond à celui d'un

Chloroformée et volée en Chemin de Fer

Les victimes en diabolo, les yeux bandés, une jeune fille descendait paisiblement en train de Paris qui venait de l'obligé de faire son tour, vers l'ouest, et dormir à la gare de la Fréte-Montigny, en Seine-et-Oise; mais après avoir fait quelques pas sur lequel, la voyageuse changea de sens et perdit évidemment.

On transporta immédiatement la malade dans le bureau du chef de gare, où des agents en uniforme la ramassèrent. Dans leur cabine, la jeune fille, une employée de bureau de dix-sept ans, Miss Germaine Gauthier, dormir dans sa famille, rue de l'Isle, à Montigny-le-Bretonneux, ramena quinze francs d'écus violettes, en cours de route, d'un lâche attentat.

— J'eus malice, dis-je, à la gare Saint-Lazare, dans un wagon de 2 classe alors occupé, dans un état où il était assez déboussolé, la partie droite temporairement en bas. J'ai été tué dans un état de mort ou à la veille d'une mort.

— Je ne saurais assurer si mes compagnes de route, lorsque nous sommes dans l'autre wagon, ont prononcé une telle phrase ou s'exprimé sur la mort ou non mort ou si faire venir l'agent de sécurité qui je crois être présent assister pour pourvoir prendre le témoignage.

Quand je rentre de ma tournée, mon compagnon de route déclare que je présente alors que je devrais échapper à mes mœurs à main courante et frappe, donc photographie et en sorte d'assassinat de deux ou de trois,

il écrit, ou entre, devant mes habitudes d'expéditions de marchandise en un état de mort ou presque, il avait tendance de porter la mort ou un état de mort, mort, mort, mort, ayant probablement, n'avait pas de temps de marchandise en vente dans la ville.

— Quelqu'un fait ce drame noir, M. Blaize, a-t-il pu formuler au débouché très détaillé de ses admissions, également à être enregistré pour un individu qui habite dans le nord du département de Seine-et-Oise, précisant quelques-uns les détails francs qu'il connaît. D'autre part, le porteur qu'elle a fait un malheur correspond à celui d'un

UNE HISTOIRE D'AMOUR

Mme CURIE ET LE PROFESSEUR LANGEVIN

Tous deux des hommes qui repoussent si résolument sur tout ce qui les éloigne leur coeur émerveillé une surprise; tous deux, eux, qui brillent non pas par l'appréciation de trop gros, de vaines, d'arrogantes envoies dans le cœur d'un des seuls qui étudient leur union avec dévouement; si la femme et les enfants de ce ménage sont en forme...

A Fontenay-aux-Roses, un beau milieu de la petite ville aux jardins ensoleillés, fut frappé à l'heure de la暮暮 de l'après-midi, par un cri très aigu; par M. Langevin, professeur de physique mathématique et expérimentale au Collège de France; il fut immédiatement dans un état, où une dame âgée se tenait, avec un très petit enfant sur les genoux; c'était la mère de Mme Langevin.

— Que vient-il dans Paris? ai-je dit; on avait invraisemblable envie; et m'informé que le professeur Langevin a quitté son domicile pour suivre Mme Curie. Je suis venu pour vous entendre démentir votre histoire.

La mère de Mme Langevin n'a pas répondu un instant, puis, hantée glissez devant qui pouvait avoir elle:

— Eh quoi? L'ont mal dit?

— Ce n'est donc vrai?

— C'est inimaginable, n'est-ce pas?... Le nom de Pierre Curie, grande science, qui a collaboré à la découverte du radium, qui est professeur à la Sorbonne des sciences, qui a fait entrer à l'Institut de France, le célèbre, l'honorable Mme Curie a enlevé le mari de ma fille, le père de mes petits enfants!... M. Langevin, qui, au début de Curie à la mort de son épouse, il se mit à la disposition de sa veuve, pour des dommages, pour l'aider dans ses travaux; pour à peu près, Mme Langevin pris l'habitude d'être souvent chez Mme Curie, que celle-ci, toutefois, ne fit jamais.



Mme CURIE

LE DUEL D'HIER



A propos de l'affaire Curie-Langevin, MM. Gustave Téry et Langevin se sont rencontrés, hier, au Parc des Princes, au pistolet. — Duel sans résultat. — Les motifs.



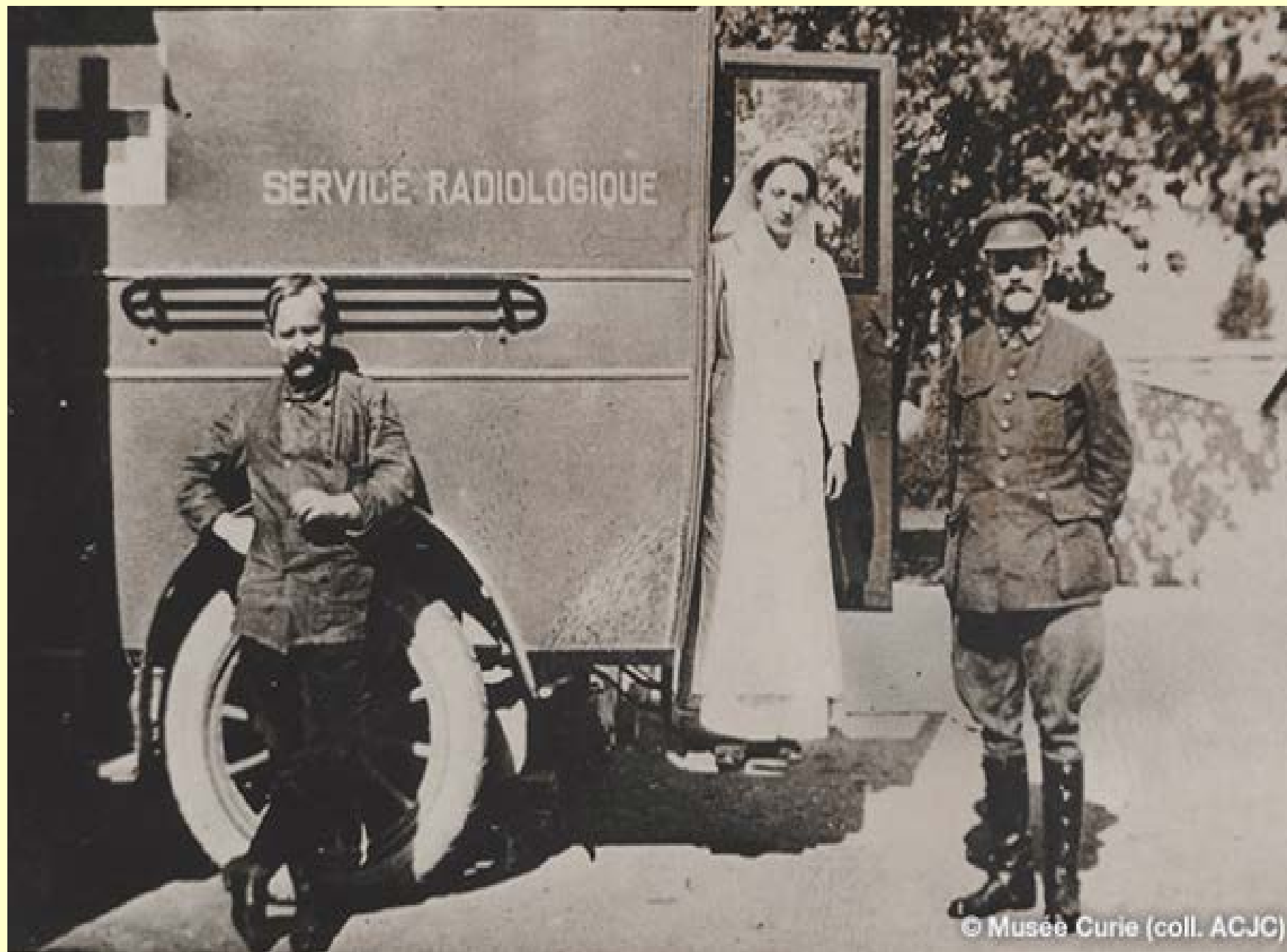
MM. Langevin et Gustave Téry se sont rencontrés, hier, au pistolet, au Parc-des-Princes, à la suite d'un incident né par la publication par M. Téry, dans une brochure, de lettres adressées par Mme Curie à M. Langevin.

Ces lettres étaient contenues dans une assignation lancée pour entretien de concubine au domicile conjugal, par Mme Langevin, et visant le délit d'adultère entre M. Langevin, professeur au Collège de France, et Mme Curie, la veuve du célèbre inventeur du radium.









© Musée Curie (coll. ACJC)





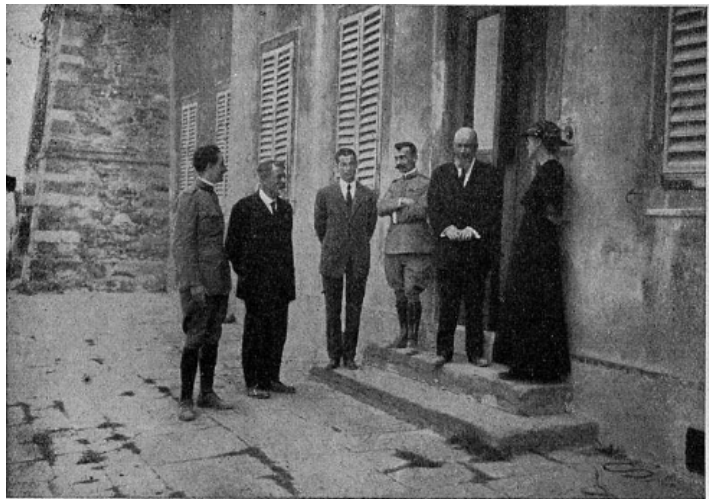
Vito
VOLTERRA

3 Maggio 1860 – 11 Ottobre 1940

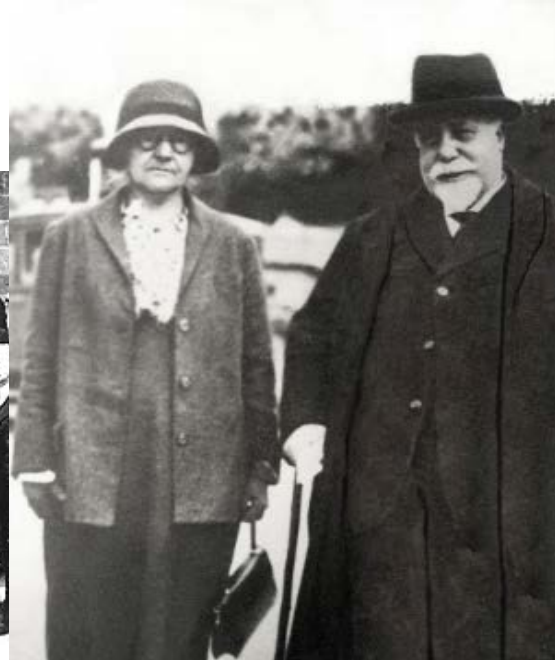


Emile
BOREL

7 Gennaio 1871 – 3 Febbraio 1956



La Sig.ra Curie a Larderello (vicino ad essa è il prof. Nasini)





Radiologia Brasileira

Print version ISSN 0100-3984 On-line version ISSN 1678-7099

Radiol Bras vol.34 no.4 São Paulo July/Aug. 2001

<http://dx.doi.org/10.1590/S0100-39842001000400002>

MEMÓRIA DA RADIOLOGIA BRASILEIRA

**A histórica visita de Marie Curie ao Instituto do
Câncer de Belo Horizonte**

Sandro Fenelon^{*}, Sidney de Souza Almeida^{}**



Institut de Radium de Belo Horizonte, Brésil. Façade latérale..

Figura 1. Fachadas principal e lateral do Instituto, publicadas no *La Presse Médicale*, de 20 de outubro de 1923, com um artigo do Dr. Borges da Costa.

<i>Marie Skłodowska Curie</i>	<i>le 17. aout 1926</i>
<i>Irène Curie</i>	<i>" " "</i>
<i>Carlota Pereira de Queiroz</i>	<i>, 17 de Agosto de 1926</i>
<i>Maria Amélia Ribeiro</i>	<i>17 de Agosto de 1926</i>
<i>Maria Guiné de Araújo</i>	<i>" 2 Agosto de 1926</i>
<i>+ A. surreal</i>	<i>25 Nov 1926.</i>
<i>Dr. M. G. Connor</i>	<i>25 Nov 1926</i>
<i>Jean H. Jannink</i>	<i>25 Nov 1926</i>
<i>Antônio Carlos Ribeiro da Cunha, aos</i>	
<i>29 de Nov. de 1926.</i>	

Figura 2. Assinaturas de Marie Curie, de Irène e do presidente Antônio Carlos (a última) no livro de visitas do Instituto.



Figura 3. Marie Curie e Irène aparecem no centro da fotografia, sentadas sob a árvore (roupa preta). À esquerda delas, o diretor do Instituto Prof. Borges da Costa (bigode e gravata borboleta) e Carlos Pinheiro Chagas (mão no queixo), e à direita, o Prof. Baeta Vianna (terno escuro e óculos) e o Prof. Adelmo Lodi (avental branco). (Foto gentilmente cedida pelo Centro de Memória da Medicina de Minas Gerais).



La ciencia es noticia

[PORTADA](#) | [CIENCIAS NATURALES](#) | [TECNOLOGÍAS](#) | [BIOMEDICINA Y SALUD](#) | [MATEMÁTICAS, FÍSICA Y QUÍMICA](#) | [HUMANIDADES](#) | [CIENCIA](#)

NOTICIAS REPORTAJES ENTREVISTAS MULTIMEDIA AGENDA ESPECIALES OPINIÓN

MULTIMEDIA

VÍDEOS FOTOGRAFÍAS ILUSTRACIONES INFOGRAFÍAS GALERÍAS

Los viajes de Marie Curie a España (II)



ABC | 19 noviembre 2011 00:00

La famosa científica Marie Curie, la única persona que ha recibido el premio Nobel de Física y el de Química, viajó a España en tres ocasiones. En 1919 participó en Madrid en el I Congreso Nacional de Medicina. Después volvió en 1931 invitada por el Gobierno de la Segunda República y en 1933 para presidir una reunión internacional en la Residencia de Estudiantes sobre el porvenir de la cultura.

MADRID. DIA 21 DE
ABRIL DE 1919.
NUMERO SUELTO
5 CENTS. 中国通

ABC

DIARIO ILUSTRA-
DO. AÑO DECIMO-
QUINTO. N.º 5.045
15 MARZO 5 CENTS.

MADRID: UN MES, 1.200 PESETAS. PROVINCIA: TRES MESES, 8. EXTRANJERO: SEIS MESES, 20 PESETAS.
REDACCIÓN Y ADMINISTRACIÓN: SERRANO, 68. MADRID. APARTADO 7036. 41



MADRID. CONGRESO NACIONAL DE MEDICINA

BOLILLAS FRIGORÍFICAS Y TÉRMICAS ATENEX EN EL TEATRO Kursaal, 8 EN LA PRESIDENCIA DEL R. H. M. REY (RE). (DOTO DUGO)

MADRID. DIA 23 DE
ABRIL DE 1919.
NUMERO SUELTO
5 CENTS. 中国通

ABC

DIARIO ILUSTRA-
DO. AÑO DECIMO-
QUINTO. N.º 5.047
17 MARZO 5 CENTS.

MADRID: UN MES, 1.200 PESETAS. PROVINCIA: TRES MESES, 8. EXTRANJERO: SEIS MESES, 20 PESETAS.
REDACCIÓN Y ADMINISTRACIÓN: SERRANO, 68. MADRID. APARTADO 7036. 41



MADRID. DEL CONGRESO DE MEDICINA

■ ■ ■ LA REINA DOÑA MARÍA CRISTINA (C.) Y MARÍA CURIE (C.), PARADES DE LA CONFERENCIA QUE SE HA AVERTIDO EN EL AULA DE LA FUNDACIÓN EN MADRID. ESTA ULTIMA REPRESENTANTE DE LA CIENCIA FRANCESA. (DOTO DUGO)



Alfonso XIII, M. Cristina, su hija y C. Calatayud | Ángeles Calatayud - Wikipedia





ACCLAIM FROM AMERICA

Marie and Irene Curie flank President Warren G. Harding during a 1921 ceremony when he presented them with a gram of radium for their experiments. Money to buy the radium—then

worth \$100,000 a gram—had been raised in a campaign by Mrs. William Brown Meloney (*far left*), a New York newspaper editor. Funds left over provided Mme. Curie with a life income.



1929: Marie Curie visits the Hoover White House



Marie Curie came to the United States for the second time in October of 1929. Her purpose for the visit was the same; she was to receive a gift of radium from the people of America. This time Marie Curie needed the radium to give to a new Polish Radium Institute in Warsaw. There was considerably less fanfare on the second visit for several reasons. First, she did not receive the radium itself. She was presented with a bank draft for \$50,000. Notice that in the 8 years since her previous visit the price of radium had dropped from \$100,000 per gram to \$50,000 per gram. This was due primarily to the introduction of commercial radium from ore deposits in Katanga in the Belgian Congo. So, the \$50,000 was used to purchase radium from the Belgian chemical company that performed the separations.

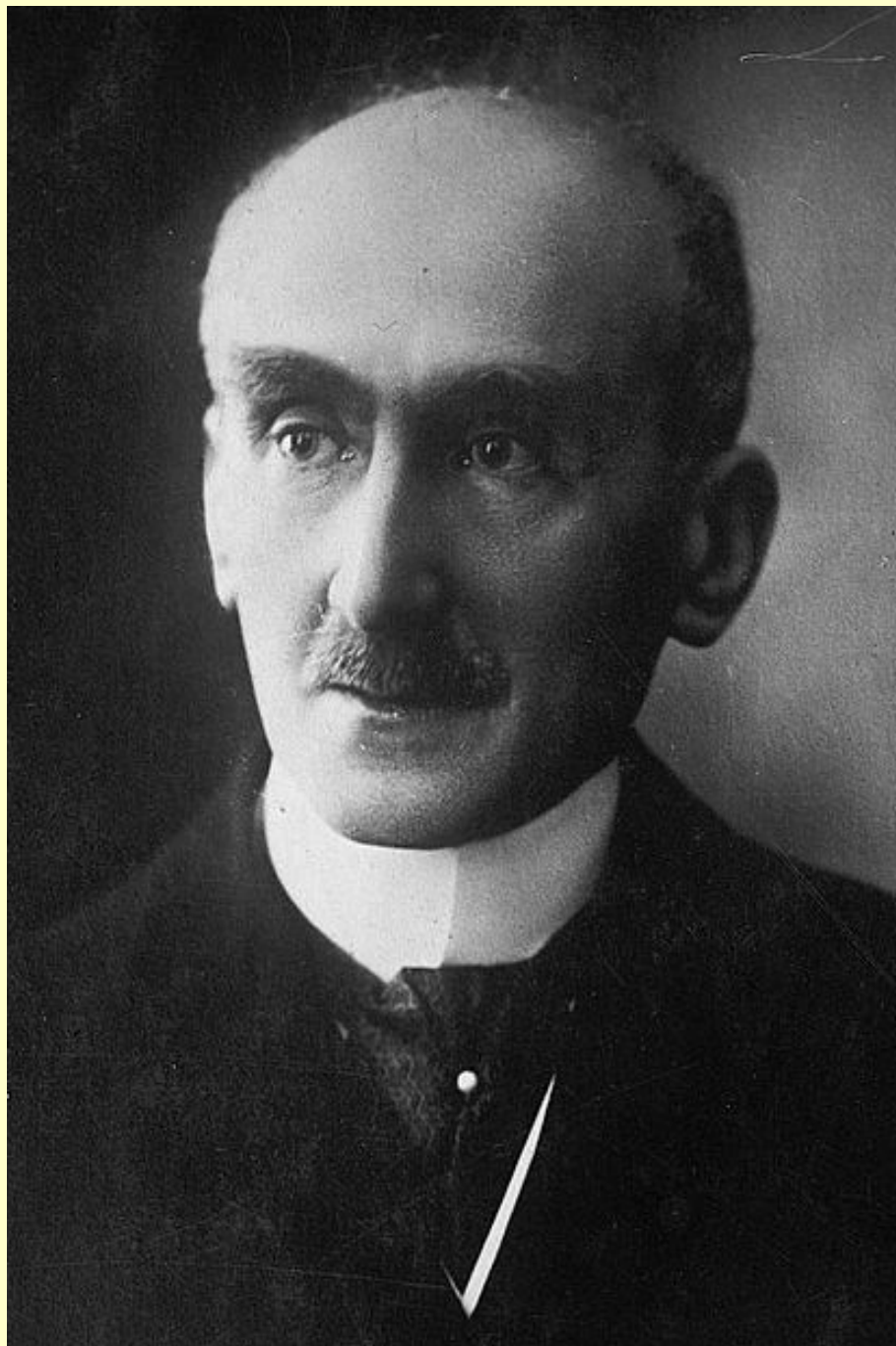


Her visit to the Hoover White House was overshadowed by other events that week in the United States. She arrived in late October of 1929, two days after the stock market crash of the century. Nevertheless, President Hoover took time to welcome her to the White House and present her with the bank draft. This report appeared from the Associated Press from October 30, 1929:



Marie Curie Meets President Hoover









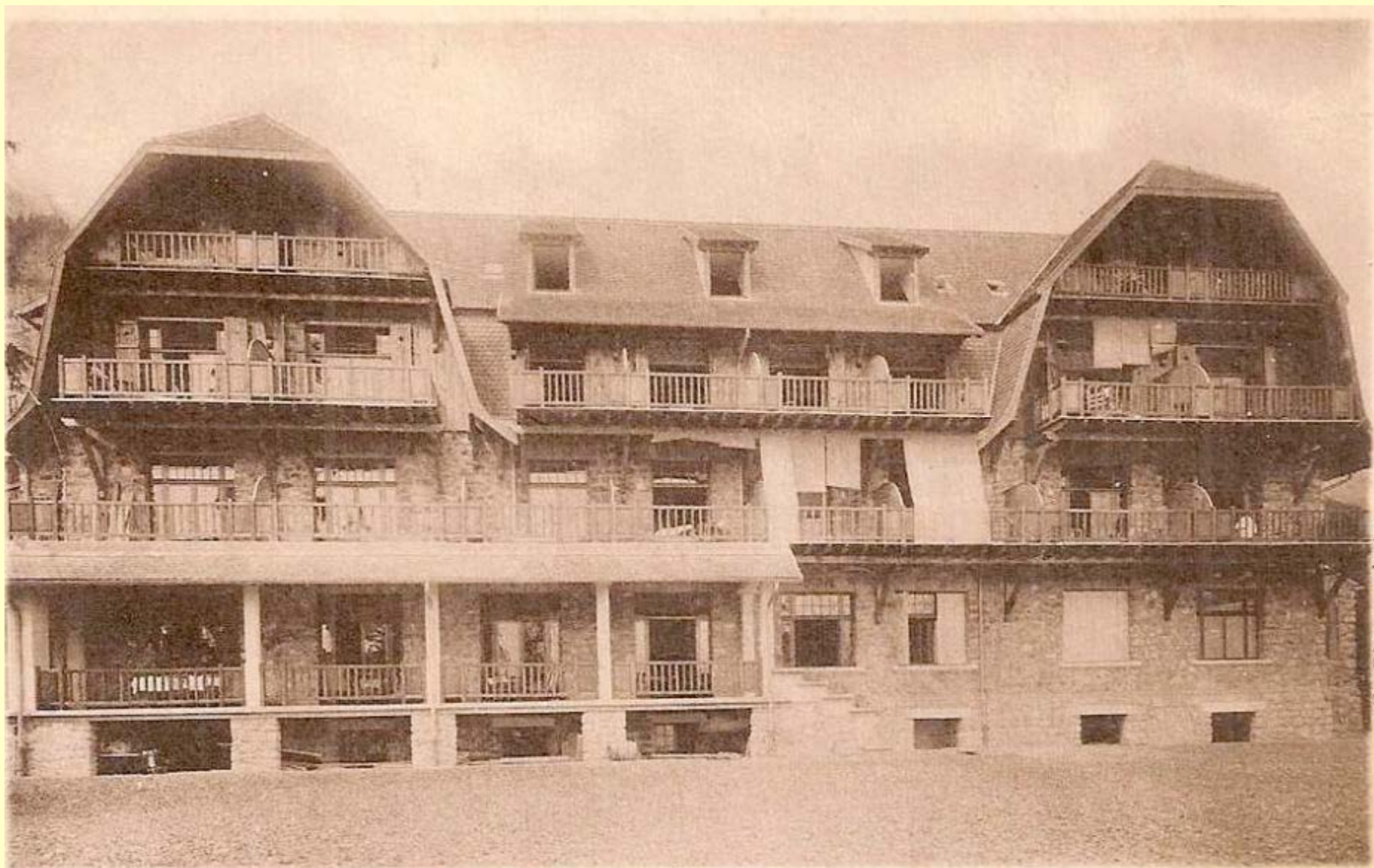


13 luglio 1896

70° compleanno di Cannizzaro

Maria Bakunin





826 PASSY-SANCELLEMOZ — Établissement du Docteur Tobé

BOMBA ATOMICA



Marie Curie con Blas Cabrera en la Residencia de Estudiantes, 22 de abril de 1931.



Residencia de Estudiantes, Madrid



Sono tra coloro che pensano che la scienza abbia in sé una grande bellezza. Uno scienziato nel laboratorio non è soltanto un tecnico; è anche un bambino posto di fronte a fenomeni naturali che lo impressionano come fossero fiabe. Dobbiamo avere un mezzo per comunicare all'esterno questo sentimento; non dobbiamo lasciar credere che i progressi scientifici si possano ridurre a meccanismi, a macchine, a ingranaggi che, d'altronde, posseggono anch'essi una propria bellezza.

Grazie per l'attenzione