

JUBILÉ SCIENTIFIQUE

DE

MONSIEUR GASTON JULIA

MEMBRE DE L'INSTITUT  
PROFESSEUR A LA SORBONNE  
ET A L'ÉCOLE POLYTECHNIQUE

*CÉLÉBRÉ*

*dans les*

*SALONS DE LA SORBONNE*

*le 16 DÉCEMBRE 1961*

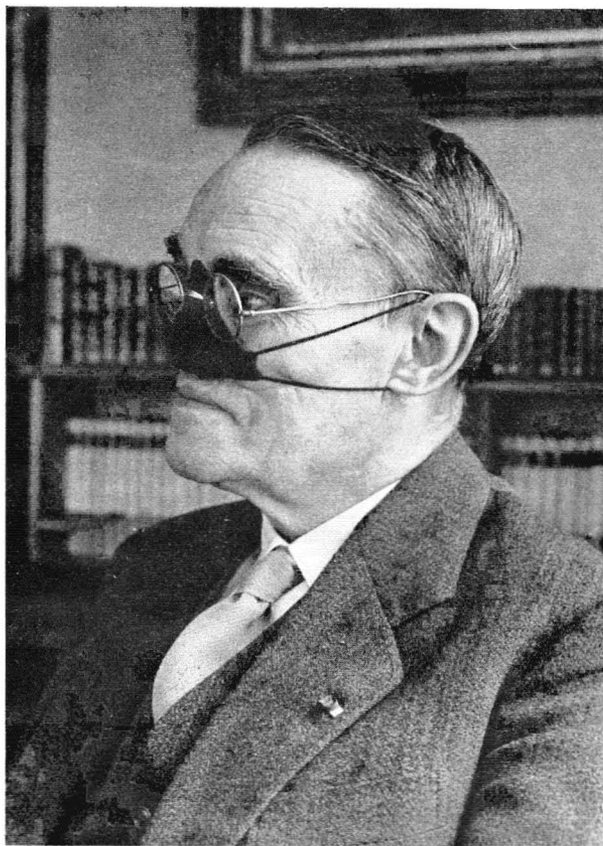


PARIS

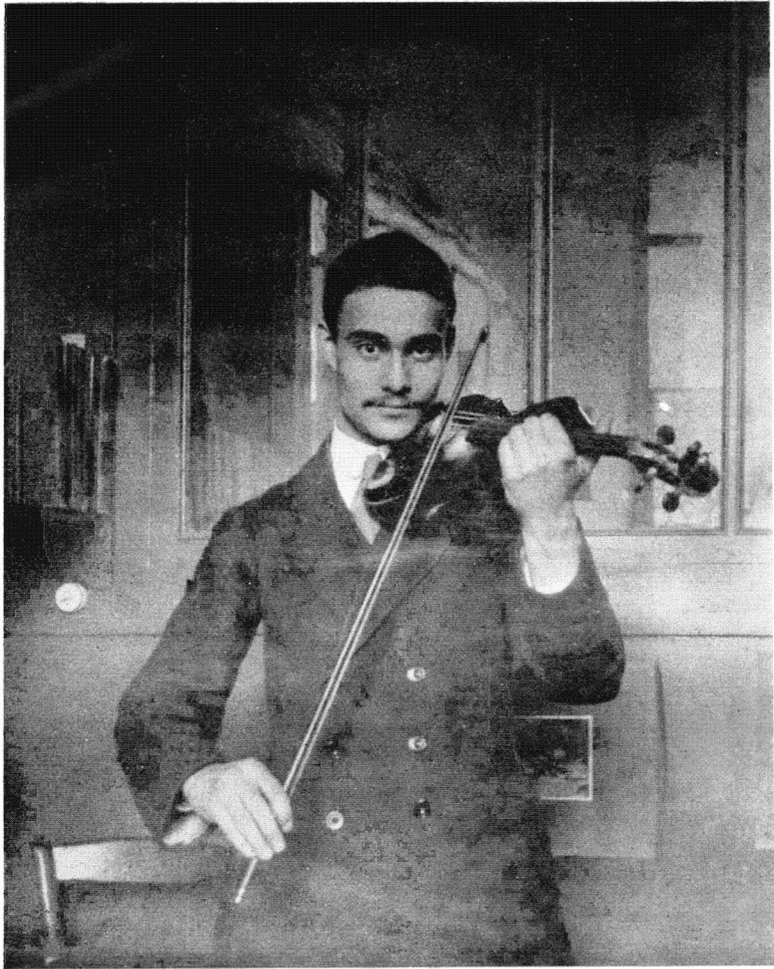
GAUTHIER-VILLARS & C<sup>ie</sup>

55, Quai des Grands-Augustins, 55

1962



GASTON JULIA  
en novembre 1961



En mai 1913, à l'École Normale Supérieure.



# CURRICULUM VITAE

DE

M. le Professeur GASTON JULIA

Né le 3 février 1893 à Sidi-Bel-Abbès (Algérie).  
Études secondaires aux Lycées d'Oran et Janson-de-Sailly  
de Paris.  
Élève à l'École Normale Supérieure (1911-1914).  
Agrégé de Mathématiques (1914).

Mobilisé le 2 août 1914 comme soldat au 57<sup>e</sup> R. I.  
Sous-Lieutenant au 144<sup>e</sup>, puis au 34<sup>e</sup> R. I. (décembre 1914).  
Blessé gravement près de la ferme Heurtebise (Chemin  
des Dames) le 25 janvier 1915.  
Le 2 février 1915 : Chevalier de la Légion d'honneur avec  
la citation suivante :

*Citation à l'ordre de la 5<sup>e</sup> Armée du Sous-Lieutenant  
Gaston Julia, du 34<sup>e</sup> R. I. :*

« Le 25 janvier 1915, a montré le plus profond mépris  
du danger sous un bombardement d'une extrême vio-  
lence. A su, malgré sa jeunesse, prendre sur ses hommes  
un réel ascendant. A repoussé une attaque menée contre  
ses tranchées et a été atteint d'une balle en pleine figure  
lui occasionnant une blessure affreuse. Bien que ne pou-

vant plus parler, a écrit sur un billet qu'il ne voulait pas être évacué, ne s'est rendu à l'ambulance que quand l'attaque ennemie a été refoulée. Cet officier, reçu premier à l'École Polytechnique et à l'École Normale Supérieure, venait de rejoindre le front et voyait le feu pour la première fois.

Extrait du *Journal Officiel* du 21 février 1915.

De 1915 à 1918 : en traitement à l'hôpital du Val-de-Grâce et à l'hôpital 103.

Novembre 1917 : Docteur ès sciences.

Décembre 1918 : Réformé n° 1 comme Lieutenant au 34<sup>e</sup> R. I. Grand Invalide de guerre.

Chargé du Cours Peccot au Collège de France en 1918 et 1920.

Maître de Conférences à l'École des Hautes Études (E. N. S.) le 3 novembre 1919.

Chargé de Cours à la Sorbonne de novembre 1920 au 1<sup>er</sup> avril 1922.

Maître de Conférences à la Sorbonne le 1<sup>er</sup> avril 1922.

Professeur titulaire à la Sorbonne à partir du 1<sup>er</sup> avril 1925 successivement dans les chaires de Mathématiques générales, Calcul différentiel et intégral, Applications de l'Analyse à la Géométrie, Mécanique analytique, Analyse supérieure et Algèbre supérieure.

De 1919 à 1937 : Répétiteur à l'École Polytechnique.

Depuis 1937 : Professeur de Géométrie, puis d'Algèbre et Géométrie à l'École Polytechnique.

Depuis 1931 : Directeur de Recherches à la Caisse Nationale des Sciences, puis Membre du Comité National au C. N. R. S.

DISTINCTIONS HONORIFIQUES.

1925 : Officier de la Légion d'honneur au titre militaire.

1932 : Commandeur de la Légion d'honneur au titre militaire.

1950 : Grand-Officier de la Légion d'honneur.

1959 : Commandeur de l'ordre des Palmes académiques.

*Lauréat de l'Institut :*

Prix Bordin (1917); Grand Prix des Sciences mathématiques (1918); Prix Francœur (1926); Prix Poncelet (1928); Prix Petit d'Ormoy (1931).

Prix Lasserre (1923).

*Académies, Sociétés Savantes, Universités :*

Membre de l'Institut de France depuis 1934.

Président de l'Académie des Sciences en 1950.

Membre de l'Académie Pontificale des Sciences, à Rome (Cité du Vatican).

Membre ou Correspondant de :

l'Académie des Sciences de Bavière;

la Société Royale des Sciences de Liège;

la Société Scientifique de Bruxelles;

l'Académie des Sciences de Barcelone;

l'Académie des Sciences de Madrid;

l'Académie des Sciences de Saragosse;

du Conseil Supérieur de la Recherche scientifique de Madrid;

l'Académie des Sciences de Finlande;

l'Académie Nationale des Quarante, à Rome;

l'Académie des Sciences de Lima;

l'Académie des Sciences de Lisbonne;

la Société Royale des Sciences d'Upsala.  
Docteur *honoris causa* de l'Université Libre de Berlin-  
Ouest.

AUTRES DISTINCTIONS.

Secrétaire, désigné par le Congrès de Zürich, du Comité  
exécutif pour l'Union internationale de Mathématiques,  
de 1932 à 1936.

Vice-Président du Congrès international d'Oslo en 1936.  
Choisi par ce Congrès comme Membre du Jury Fields  
pour 1940.

Ancien Président de la Société mathématique de France.

---