

Cette lettre a été adressée à
M. Michard

Talès-de-Béarn, le 12 avril 1967

Cher Monsieur,

Le groupe installé sur le perron du "Château neuf" de Mendon, dont vous m'avez envoyé deux tirages photographiques s'était réuni à l'occasion du premier Congrès de l'Union internationale pour la coopération dans les recherches solaires, ancêtre de l'U.A.I., qui s'est tenu à Mendon justement, en mai 1907. Une réunion préparatoire avait eu lieu trois ans auparavant, à Saint Louis (U.S.A) sur l'initiative de George Ellery Hale, un des deux inventeurs du spectrohéliographe (l'autre étant Henri Deslandres, mon "vieux maître") et fondateur de l'Observatoire du Mount Wilson. Cette première Union a vécu jusqu'à la guerre de 1914-1918, après avoir tenu deux autres Congrès, au Mount Wilson en 1910 et à Bonn en 1913.

C'est seulement en 1922, à Cambridge

(Angleterre) qu'une nouvelle réunion internationale s'est tenue, d'où est sortie l'U.A.I. actuelle.

Je possède moi-même une photo du groupe réuni à Mendon en 1907 ; celle que vous m'avez envoyée a dû être faite un peu avant ou un peu après, car les personnages n'y ont pas exactement la même position, ni la même attitude. Je me suis aidé des deux pour chercher à les identifier mais hélas ! il va y avoir soixante ans le mois prochain que ces photos ont été prises et ma mémoire ne s'est pas montrée très fidèle.

Quoi qu'il en soit, je vous retourne ci-inclus un de vos tirages, complété par un calque sur lequel j'ai dessiné la silhouette — approximative — des têtes des personnages avec leur numéro. Sur la feuille jointe, j'ai noté mes identifications (à peu près 40%).

Il est probable qu'il existe, à la bibliothèque de l'Observatoire de Mendon,

d'autres exemplaires de la photo que je possède, où les expressions des visages sont en général plus nettes et qui, en outre, comporte à l'extrême droite, au-delà du numéro 57, un personnage important : le Comte de La Baume Pluvinet, astronome amateur et fort bon organisateur de plusieurs missions pour l'observation d'éclipses totales de Soleil, premier "patron" de Baldet, avant que celui-ci commence sa carrière à Alger et, finalement, membre de l'Académie des Sciences. Si vous ne trouvez pas d'autre exemplaire de cette photo, je peux vous prêter la mienne, que vous me retournerez quand vous aurez fini d'en tirer parti.

Ma femme, qui a été un peu souffrante ces derniers temps, et moi, vous remercions de votre bon souvenir et vous adressons, à Madame Michard et à vous, l'expression de nos sentiments les meilleurs,

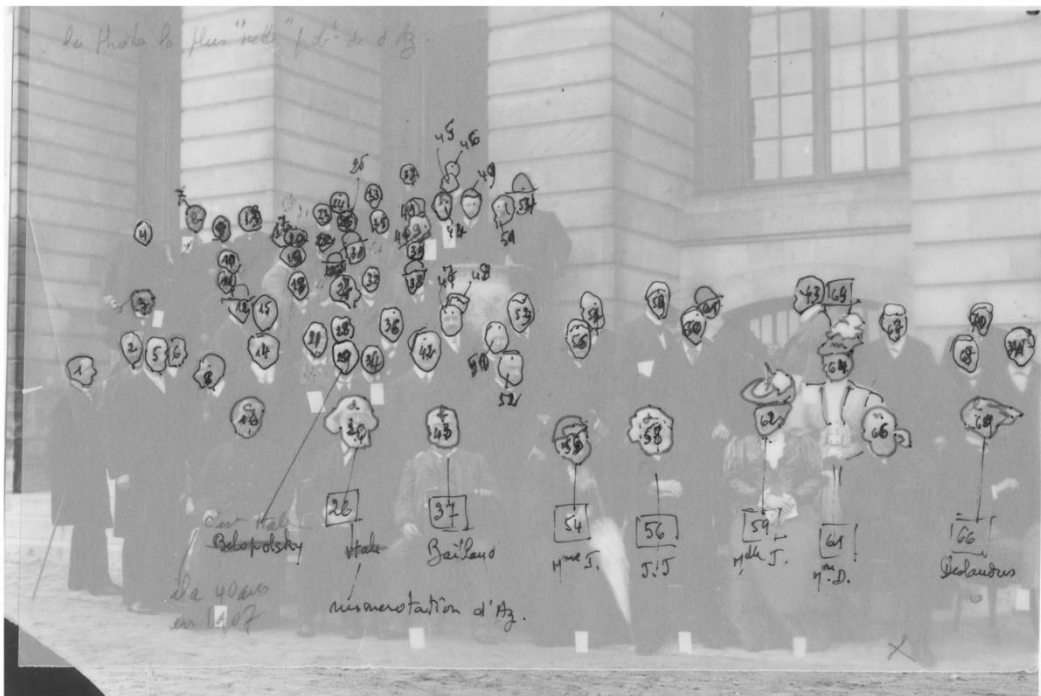
L. D'Oyambuya



pas tant de
 Ch. A Young?
 1834-1908
 26 ans
 in 41 personnes et
 age d'autres group.

Parmi les assistants au Congrès, marqués d'un rectangle blanc, on trouve, de gauche à droite : ← à noter quelques erreurs
 L. d'Azambuja (ex cours de service militaire) aide act. à l'Observatoire de Meudon.
 L'abbé Mouty, célèbre astronome amateur.
 PÉREZ CIBERA. Prof. et directeur obs. de P. ERE.
 G. E. Hale. Directeur de l'Obs. de W. Wilson (U.S.A.)
 C. Fabry - Professeur de Physique à la Sorbonne.
 BAILLARD - Dir. de l'Obs. de Cas
 GONNIEZAT " d'Alger
 BALDET astr. à l'Obs.
 H. et H. JANSSEN.

d'ailleurs
 il avait 60 ans à l'époque
 et H. Deslandres, astronome
 gène par le Soleil



N°	Nom	Qualité
2	Mailhat	Constructeur, mécanicien, avant Prin.
3	L. d'Azambuja ⁽¹⁾	Nommé aide-astronome à Meudon le 1.1.08.
7	L'abbé Moreux	Astronome amateur.
9	Millochau	Aide-astronome à Meudon.
11	G. Blum	Assistant à Meudon.
14	Palet	Astronome à Paris.
15	J. Bosler	Aide-astronome à Meudon.
16	Père Cirera	Fondateur et Directeur de l'Obs. de l'Ébre.
25	Belopolsky	
26	G. E. Hale	Directeur de l'Obs. du Mount Wilson.
27	Weiss	Directeur de l'Obs. de Vienne (Autriche).
30	C. Fabry	Prof. de Physique à la Sorbonne.
32	Telvasale	Astronome belge, à Uccle.
37	B. Baillaud	Directeur de l'Obs. de Paris.
38	Genougue	a travaillé à Meudon et ailleurs...
39	Hamy	Astronome à Paris.
41	Gonnessiat	Directeur de l'Obs. d'Alger.
42	F. Baldet	Alors astronome à l'Obs. d'Alger.
47	Heijman	Alors Bibliothécaire à l'Obs. de Meudon.
48	C. Nordmann	Astronome à l'Obs. de Meudon.
53	Bigourdan	Astronome à l'Obs. de Paris.
54	M ^{me} Janssen	Femme de J. Janssen.
55	Puiseux	Astronome à l'Obs. de Paris.
56	J. Janssen	Directeur de l'Obs. de Meudon (Mort en dec. 1907)
59	M ^{lle} Janssen	Fille du précédent.
61	M ^{me} Deslandres	Femme du suivant.
66	H. Deslandres	Alors astronome titulaire à l'Obs. de Meudon.

(1) : Je faisais à ce moment mon service militaire et j'avais obtenu une permission de six jours pour participer au Congrès.

N°	Nom	Qualité
2	Mailhat	Constructeur, mécanicien, avant Pr
3	L. d'Azambuja ⁽¹⁾	Nommé aide-astronome à Meudon le 1.
7	L'abbé Moreux	Astronome amateur.
9	Millochau	Aide-astronome à Meudon.
11	G. Blum	Assistant à Meudon.
14	Palet	Astronome à Paris.
15	J. Basler	Aide-astronome à Meudon.
16	Père Cirera	Fondateur et Directeur de l'Obs. de l'
25	Belopolsky	Directeur de l'Obs. du Mount Wil
26	G. E. Hale	Directeur de l'Obs. de Vienne (Autri
27	Weiss	Prof. de Physique à la Serber
30	C. Fabry	Astronome belge, à Uccle.
32	Delvasale	Directeur de l'Obs. de Paris.
37	B. Baillaud	a travaillé à Meudon et ailleurs...
38	Genougue	Astronome à Paris.
39	Hamy	Directeur de l'Obs. d'Alger.
41	Gonnessiat	Alors astronome à l'Obs. d'Alger
42	F. Baldet	Alors Bibliothécaire à l'Obs. de Me
47	Heifman	Astronome à l'Obs. de Meudon.
48	C. Nordmann	Astronome à l'Obs. de Paris.
53	Bigourdan	Femme de J. Janssen.
54	M ^{me} Janssen	Astronome à l'Obs. de Paris.
55	Puiseux	Directeur de l'Obs. de Meudon (Mort 1907)
56	J. Janssen	Fille du précédent.
59	M ^{lle} Janssen	Femme du suivant.
61	M ^{me} Deslandres	Alors astronome titulaire à l'Obs. de Me
66	H. Deslandres	

(1) : Je faisais à ce moment mon service militaire et j'avais obtenu une permission de six jours pour participer au Congrès.