Documents Guy JACQUES sur les Arago

Les Arago, acteurs de leur temps, 2009. Actes du colloque tenu à Perpignan du 12 au 14 novembre 2003. Archives départementales des Pyrénées-Orientales.

In memoriam François Arago. Conseil Général des Pyrénées-Orientales 1953.

François Arago, 1987. Actes du colloque national des 20, 21 & 22 octobre 1986. Cahiers de l'Université de Perpignan.

Mangin A., 1870. Arago 1786-1853. Dans Les savants illustres de la France. Ducrocq, Paris.

Arago J., 1832. Une maison de fous (Maison du Docteur Blanche). Réédité Berg International, 2015.

Arago F., 1836. *Leçons d'astronomie professées à l'Observatoire royal*. Nlle édition. Just Bouvier et E. Le Rouvier.

Arago F., 1854. *Histoire de ma jeunesse*. Kiessling, Schnée et C^{ie}, Bruxelles et Leipzig. Réédité Bourgois, 1985. Je possède évidemment cette réédition.

Arago J., 1868. *Voyage autour du monde, enrichie de notes scientifiques par François Arago*. H. Lebrun, Paris,

Arago J., non daté. *Proverbes et bons mots mis en action d'après les mœurs populaires*. Réédité Hachette libre – BNF, 2016 (c'est cette réédition que je possède).

Beaucé J.-A., Lancelot, Coppin Ed, 2013. Œuvres illustrées de Jacques Arago (Éd. 1856). Hachette Livre – BNF.

Bijaoui A.,2000. Les expériences d'Arago et la genèse de la relativité. La Jaune et La Rouge.

Bosch L., Pages E., Compte-rendu de la séance solennelle qui a eu lieu le samedi 27 février 1886 en l'honneur du centenaire de François Arago. Réédition Gallica-LEN-BNF, 2017.

Brezinski C., 2008. *Ampère, Arago et Fresnel. Trois hommes, trois savants, trois amis 1775-1853*. Hermann.

Buchwald J.-Z., 1989. *The battle between Arago and Biot over Fresnel*. Journal of Optics, 20 (3), 109-117.

Cadé M., 1988. L'héritage d'Arago, un mythe au feu du discours politique : les inaugurations des trois statues d'Arago dans les Pyrénées-Orientales, Annales du Midi, 100 (183), 353-368. Photocopie.

Clausolles P., 1843. Arago. Dans L'Algérie pittoresque, 204-208. Photocopie.

Crosland M., 1967. The Society of Arcueil. A view of French science at the time of Napoleon 1. Harvard University Press, Cambridge, Massachusetts

Daumas M., 1943. Arago, Gallimard.

Debré J.-L., 2009. Dynasties républicaines, Fayard.

Duvergé P., 2009. François Arago. Arc-en-ciel 8, 2-9.

Fonvielle de W., 1892. François Arago à Alger. Journal des Voyages. Photocopie.

Frenay E., 1986. Arago et Estagel son village natal. Mairie d'Estagel.

Gbur G. 2012. Arago's inadvertent test of relativity. Optics & Photonics News, 18-19.

Gerest R., 1988. Arago. Le plus grand cœur et la plus forte tête de son époque.

Grison E., 1989. François Arago et l'École polytechnique, 25 p. Photocopie.

Gunthert A., 2016. Spectres de la photographie. Arago et la divulgation du daguerréotype.

Laugier L., non daté. *Dernières années de François Arago*. *Voyage à Amélie-les-Bains en 1853, deux mois avant la mort d'Arago* ou *Histoire d'un déclin*. Réédition SASL Perpignan, 1994.

Laureilhe M.-T., non daté. Iconographie de François Arago., 17 p.

Lequeux J., 2008. Les expériences d'Arago sur la vitesse de la lumière (1810). Bibnum, 6 p.

Lequeux J., 2008. François Arago, un savant généreux. Observatoire de Paris – EDP Sciences.

Mirecourt E. de, 1855. *François Arago*. Les contemporains N° 30, Gustave Havard éd. Je possède aussi sa réédition par Hachette-BNF.

Mojonnier H, 1963. To my children. A simple narrative of my travels. Translated from the diary and notes of Alphonse Antoine Delepine 1848-1851. Banner Printing.¹

Morel M.-A., François Arago (1786-1853). Dans Les contemporains, 16 p.

Observatoire de Paris, 2003. François Arago & l'Observatoire de Paris.

Poirier J.-P., 2003. *Arago, un savant et un homme généreux*. Académie des sciences à l'occasion du cinquantenaire de la mort d'Arago.

Sarda F., 2002. Les Arago. François et les autres. Taillandier.

Sicard M., 2012. François Arago. Photo Poche-Actes Sud.

-, 2015. François Arago (1786-1853) et les lumières photographiques, Raison présente, 196, 73-81. Photocopie.

Skullsinthestars, 2012. François Arago: the most interesting physicist in the world!

Solidarité et Progrès, 2018. François Arago, organisateur du génie scientifique républicain, Solidarité & Progrès. Reprise, à l'occasion de l'inauguration de la statue de François Arago à l'Observatoire de Paris en octobre 2017, de l'article de 1986 paru dans Nouvelle Solidarité. Photocopie.

Toulotte M., 1993. Étienne Arago 1802-1892 Une vie, un siècle. Suivi de la Biographie de la famille Arago. Publications de l'Olivier.

Documents divers

Arago (1786-1853). Dans Livre du Centenaire de l'École polytechnique, 1895, Tome 1, p. 228-239 (photocopie).

Catalanes d'Estagell y altres endrets, 1870. Traduit et réédité par Villa Stagello, 2011. Contient un poème « Deux étrangers devant la statue de François Arago à Estagel » .

François Arago 1786-1853. Texte des discours prononcés le jour de l'inauguration de la première statue de François Arago à Estagel. Édité en 1866, réédité par l'Association Villa Stagello en 2008. Photocopie.

François Arago. Dans Les belles histoires de l'oncle Paul, Spirou, 3 mai 1956.

François Arago 1786-1853. Physicien et homme politique. Notice philatélique A 186 104.

François Arago (1786-1853). Dans Les contemporains, 1-16.

François Arago à l'occasion de l'érection de sa statue à Estagel. Poème. Photocopie.

François Arago, 2003. L'Astronomie 117, 382-407.

L'éclipse. Dans le Journal du Département des Pyrénées-Orientales N° 29 du samedi 16 juillet 1842. Photocopie de l'article décrivant l'observation de l'éclipse du 8 juillet à Perpignan en présence de François Arago. Photocopie.

Univers Illustré, 20 septembre 1879. Photo de couverture représentant la statue de François Arago par Antonin Mercié et court article annonçant son inauguration.

Les multiples facettes d'Arago 1786-1853). Institut de France le 12 juin 2018. DVD des exposés : Introduction (Pascale Cossart) ; Du ciel à l'hémicycle. La vie de François Arago (Hugo Sadoun) ; Premier temps. La science (Pierre Lena) ; Arago et la science populaire (François Sauvageot) ; François Arago, un homme divers (Thierry de Montbrial) ; Discussion générale.

¹ Il s'agit du récit du voyage des « Aragonautes » vers l'or californien sous la direction de Jacques Arago.