

R (215)

c2/5

Correspondencia con:

Bélgica 1863

1863 - 1875

## NOTE

Afin de me permettre de dresser d'une façon logique et complète la liste des établissements, des grandes revues et des plus importantes sociétés scientifiques de l'étranger, auxquels devraient être envoyés d'importants travaux relatifs à l'astronomie et à la physique du globe, il serait à désirer que les Agents diplomatiques de S. M. le Roi des Belges consentissent à faire dresser, pour les Puissances près lesquelles ils sont accrédités, des listes analogues à celle qui est reproduite ci-après.

La première colonne contiendra les noms et adresses des établissements, des revues et des sociétés scientifiques.

La deuxième colonne indiquera les travaux dont ces établissements, revues et sociétés scientifiques s'occupent, et, pour donner une base commune à toutes les appréciations, il sera bon d'admettre :

1° Que l'astronomie comprend :

a) Les observations aux instruments fixes et mobiles et en général tout ce qui se rattache à l'astronomie mathématique ;

b) Les observations relatives à l'aspect physique et à la constitution chimique des astres ; la spectroscopie et la photographie des corps célestes ;

2° Que la physique du globe comprend :

Le magnétisme terrestre, l'électricité atmosphérique, la sismologie et la température du sol à différentes profondeurs.

\*  
\* \*  
\*

Je désirerais vivement que ces listes fussent dressées avec la plus grande exactitude, car il s'agit de travaux publiés aux frais de l'État <sup>(1)</sup>, et je voudrais qu'elles me fussent adressées, directement, dans le plus bref délai possible.

G. LECOINTE,

Directeur scientifique du service astronomique  
à l'Observatoire royal de Belgique, à Uccle.

---

(1) Il importe de rechercher avec soin les travaux dont s'occupent les destinataires car, par exemple, il serait inutile et même abusif d'envoyer des publications relatives à la physique du globe, à un Observatoire qui ne s'occupe que d'astronomie proprement dite ; ou bien, d'envoyer des publications d'astronomie à un établissement qui ne s'occupe que de travaux relatifs à la physique du globe.

FRANCE ET COLONIES FRANÇAISES

ÉTABLISSEMENTS, GRANDES REVUES et IMPORTANTES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES. (ADRESSES.)	TRAVAUX INTÉRESSANT ces ÉTABLISSEMENTS, REVUES et SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES.	Remarques.
<p style="text-align: center;"><b>Alger.</b></p> <p>Observatoire astronomique et météorologique, Bendzaréah.</p> <p style="text-align: center;"><b>Banyuls-sur-Mer.</b></p> <p>Laboratoire Arago.</p> <p style="text-align: center;"><b>Besançon.</b></p> <p>Observatoire astronomique. Bibliothèque de l'Université.</p> <p style="text-align: center;"><b>Bordeaux.</b></p> <p>Académie des sciences. Observatoire. Bibliothèque de l'Université. Société des sciences physiques et naturelles. Société d'océanographie du golfe de Gascogne.</p> <p style="text-align: center;"><b>Caen.</b></p> <p>Bibliothèque de l'Université.</p> <p style="text-align: center;"><b>Cherbourg.</b></p> <p>Société des sciences naturelles.</p> <p style="text-align: center;"><b>Clermont.</b></p> <p>Bibliothèque de l'Université.</p> <p style="text-align: center;"><b>Dijon.</b></p> <p>Bibliothèque de l'Université.</p> <p style="text-align: center;"><b>Grenoble.</b></p> <p>Bibliothèque de l'Université.</p>	<p>Astronomie et physique du globe</p> <p>Physique du globe.</p> <p>Astronomie et physique du globe. Astronomie et physique du globe.</p> <p>Astronomie et physique du globe. Astronomie et physique du globe. Astronomie et physique du globe. Physique du globe. Physique du globe.</p> <p>Astronomie et physique du globe</p> <p>Physique du globe.</p> <p>Astronomie et physique du globe.</p> <p>Astronomie et physique du globe.</p> <p>Astronomie et physique du globe.</p>	

ÉTABLISSEMENTS, GRANDES REVUES et IMPORTANTES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES. (ADRESSES.)	TRAVAUX INTÉRESSANT ces ÉTABLISSEMENTS, REVUES et SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES.	<b>Remarques.</b>
<b>Lille.</b> Bibliothèque de l'Université.	Astronomie et physique du globe.	
<b>Lyon.</b> Observatoire de Saint-Génis Laval, près Lyon. Académie des sciences Bibliothèque de l'Université.	Astronomie et physique du globe. Astronomie et physique du globe. Astronomie et physique du globe.	
<b>Marseille.</b> Observatoire. Bibliothèque de l'Université.	Astronomie et physique du globe. Astronomie et physique du globe.	
<b>Meudon.</b> Observatoire.	Astronomie et physique du globe.	
<b>Montpellier.</b> Académie des sciences.	Astronomie et physique du globe.	
<b>Nancy.</b> Bibliothèque de l'Université.	Astronomie et physique du globe.	
<b>Nice</b> Observatoire.	Astronomie et physique du globe.	
<b>Paris.</b> Académie des sciences, palais de l'Institut. Collège de France, rue des Écoles. Observatoire national, avenue de l'Observatoire. Observatoire du bureau des longitudes, à Montsouris, parc de Montsouris. Bibliothèque du bureau des longitudes, palais de l'Institut. Observatoire magnétique du Val-Joyeux (Seine-et-Oise). Bibliothèque nationale. Bibliothèque de l'Université, à la Sorbonne. Observatoire météorologique du Mont-Blanc, 114, avenue des Champs-Élysées. École polytechnique, rue Descartes.	Astronomie et physique du globe. Astronomie et physique du globe. Physique du globe. Astronomie et physique du globe. Astronomie et physique du globe. Physique du globe. Astronomie et physique du globe.	

<p>ÉTABLISSEMENTS, GRANDES REVUES et IMPORTANTES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES. (ADRESSES.)</p>	<p>TRAVAUX INTÉRESSANT ces ÉTABLISSEMENTS, REVUES et SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES.</p>	<p><b>Remarques.</b></p>
<p><b>Paris (suite).</b> Ecole normale supérieure, rue d'Ulm. Université catholique, rue d'Assas. Comité international des poids et mesures, pavillon de Breteuil, S<sup>t</sup>-Cloud. Société astronomique de France, Hôtel des Sociétés savantes, rue Serpente. Revue générale des sciences pures et appliquées, 22, rue du Général Foy. Revue scientifique, 41<sup>bis</sup>, rue de Châteaudun. Annales de géographie, 5, rue de Mézières. Société de géographie, boulevard Saint-Germain. Société de géologie.</p> <p><b>Perpignan.</b> Observatoire météorologique</p> <p><b>Poitiers.</b> Bibliothèque de l'Université.</p> <p><b>Rennes</b> Bibliothèque de l'Université.</p> <p><b>Toulouse.</b> Observatoire. Bibliothèque de l'Université.</p> <p><b>Wimereux.</b> Station zoologique</p>	<p>Astronomie et physique du globe. Astronomie et physique du globe. Physique du globe. Physique du globe. Physique du globe. Physique du globe. Physique du globe. Astronomie et physique du globe. Astronomie et physique du globe. Astronomie et physique du globe. Astronomie et physique du globe. Physique du globe</p>	

Bruxelles, le 28 décembre 1875.

Observatoire royal  
de  
Bruxelles.

Monsieur le Directeur,

J'ai l'honneur de vous transmettre les remerciements de l'Observatoire royal de Bruxelles pour l'envoi que vous avez bien voulu lui faire des ouvrages suivants:

1° Observaciones meteorológicas efectuadas en el Observatorio de Madrid, 1868-69, 1869-70; 2 vol.

2° Resumen de las observaciones meteorológicas efectuadas en la península, 1869-69, 1869-70; 2 vol.

3° Anuario del Observatorio de Madrid, años XI et XII, 1871 et 1872; 2 vol.

Comme ces deux derniers ouvrages se trouvaient en double, M. Quetelot en a inféré que l'un des exemplaires lui était spécialement destiné. Il me prie

à Monsieur A. Aguilar,  
Directeur de l'Observatoire de Madrid.

de joindre ses remerciements personnels à ceux que  
je vous offre au nom de l'Observatoire.

Veuillez agréer, Monsieur le Directeur,  
l'expression de mes sentiments les plus distingués.

Le Bibliothécaire de l'Observatoire,

A. Lancaster

M

*Monsieur Ernest Quetelet, Madame Ernest Quetelet, née Secaille et leurs enfants; Monsieur Paul Clays et Mesdemoiselles Marie et Juliette Clays; Monsieur Jean-Baptiste Mbadou et Madame Mbadou, née Launier, Monsieur Robert et Madame Robert, née Mbadou; Monsieur Henri Delstauche et Madame Henri Delstauche, née Mbadou; Monsieur Charles Delstauche et Madame Charles Delstauche, née Mbadou et Mademoiselle Jeanne Mbadou, ont l'honneur de vous faire part de la perte douloureuse qu'ils viennent d'éprouver en la personne de leur père, beau-père, aïeul, frère, beau-frère et oncle*

**JACQUES-ADOLPHE-LAMBERT QUETELET,**

Directeur de l'Observatoire royal de Bruxelles, Secrétaire perpétuel de l'Académie royale des sciences, des lettres et des beaux-arts de Belgique, Président de la Commission centrale de statistique du Royaume, Membre de plusieurs Académies et Sociétés savantes, Grand-Officier de l'ordre de Léopold, et de l'ordre des SS. Maurice et Lazare, Grand-Croix, avec collier, de l'ordre de la Rose du Brésil, et de la première classe de l'ordre de St-Stanislas de Russie, etc., etc., etc.

*né à Gand le 22 février 1796, décédé à Bruxelles le 17 février 1874, muni des secours de la Religion.*

*Le service funèbre, pour le repos de son âme, sera célébré le vendredi, 20 février, à 11 heures, en l'église collégiale des S.S. Michel et Gudule. L'inhumation aura lieu immédiatement après.*

*Bruxelles, le 17 février 1874.*

On se réunira à l'Observatoire, à 10 <sup>1</sup>/<sub>2</sub> heures.

Observatoire Royal  
de  
Bruxelles.

Bruxelles 25 Octobre 1871.

11-1

Monsieur le Directeur,

J'ai l'honneur de vous informer que je viens  
de recevoir les ouvrages suivants que vous m'avez  
envoyés, à titre d'hommage de votre établissement  
à l'Observatoire Royal de Bruxelles.

14, 17      Resumen de las observaciones meteorológicas, 1867 et 1868; 2 vol: in-8°.  
12, 16      Observaciones meteorológicas, 1867 et 1868; 2 vol. in-8°.  
15, 18      Anuario 1869 et 1870; 2 volumes in-12.

Veillez, je vous prie, Monsieur le Directeur, accepter nos  
sincères remerciements pour ces ouvrages que je viens  
de déposer dans notre Bibliothèque.

Je saisis cette occasion pour vous remercier de beaucoup  
que vous m'avez spécialement réservé.

Agrez, je vous prie, Monsieur le Directeur, l'assurance  
de mes sentiments les plus distingués.

Le Directeur de l'Observatoire,  
L. Apstein

A Monsieur le Directeur  
de l'Observatoire  
de Madrid.



à Monsieur Aguilar,  
 Directeur de l'Observatoire,  
 Madrid.

*Belgique*  
 Regis. Indes.



11-8

Bruxelles, le 30 octobre 1871.

Monsieur le Directeur,

Je tiens de recevoir les observations météorologiques de Madrid, pour 1867 et 68, les observations météorologiques des Pyrénées, également pour 1867 et 68; et l'Annuaire de l'Observatoire de Madrid, 8<sup>me</sup>, 9<sup>me</sup> & 10<sup>me</sup> années, que vous avez bien voulu m'adresser avec votre lettre du 11 juillet 1870.

En vous remerciant de ce envoi auquel j'attache un grand prix, je vous prie, Monsieur le Directeur, d'agréer l'assurance de mes sentiments les plus distingués.

Ed. MAILLET

Monsieur A. Aguilau, Directeur de l'Observatoire de Madrid.

Bruxelles, le 24 janvier 1863.

11-12

Monsieur le Directeur,

J'ai l'honneur de vous annoncer la réception de l'ouvrage  
suivant, dont vous avez bien voulu faire hommage à l'Académie :

Anuario del real Observatorio de Madrid  
4 - Cuarto año. - 1863.

La Compagnie me charge de vous présenter ses remerciements  
pour cet envoi, et de vous faire connaître que cet ouvrage  
sera déposé dans sa Bibliothèque, et mentionné dans le  
Bulletin de la prochaine séance.

Agreez, je vous prie, Monsieur le Directeur,  
l'assurance de mes sentiments très-distingués.

Le Secrétaire perpétuel de l'Académie,

*Spetich*

A Monsieur le Directeur  
del Observatorio royal de  
Madrid.

He sido recibido igualmente mis sentimientos  
por el ejemplar destinado a l'Observatorio y a mi  
biblioteca particular.