

Monsieur le Directeur!

En venant un de ces jours la
liste des Corporations constituées
et de personnes auxquelles j'offre
les publications de l'Institut
Royal Météorologique de Pays-Bas,
je trouvais avec regret que vous
n'avez pas reçu l'annuaire
de 1861. Pour réparer cette
omission involontaire j'ai eu
l'honneur de vous faire parvenir
par l'intermédiaire de l'Académie
Royale d'Amsterdam, ou si cela
dure trop longtemps par un
libraire à Paris que vous voudrez
bien m'indiquer - dans ce cas je prie
A M le Père Leub.

Je vous prie de me faire parvenir ce paquet sans frais
pour être à la librairie à Paris
- autant d'exemplaires de 100
et de 100 que vous voudrez
pour être en premier lieu et pour
les autres ouvrages qui ont servi
en résumé de leurs observations
dans votre Bulletin dell'

Collegio Romano

Si je ne reçois pas de réponse
je ne vous envoie qu'un seul exemplaire
plaire par l'Académie d'Insubria;
si vous avez la bonté de me répondre
soit par lettre soit dans votre
prochain numéro dell Bulletin.
Je vous enverrai dix ou plusieurs
exemplaires.

J'y joindrai quelques exemplaires
de mon traité - Sur la marche
annuelle du baromètre et des

Thermomètre en Suède publié
par l'Institut d'Upsal.

Je voudrais bien que vous en
vouliez donner un extrait

de votre journal et ainsi.
Car véritablement

les séries d'observations barométriques
existentes à l'époque d'une

époque peut-être n'ont presque
aucune valeur sans l'application

de la méthode de comparaison
d'observations simultanées, sur
laquelle le traité repose.

L'Académie d'Upsal a reçu
de ma main et publiera un
petit mémoire à la suite de

ce traité sur la hauteur et
la marche du baromètre en

Pologne et en France. J'espère

qu'il sera publié je vous en enverrai

quelques ^{uns} en un lieu et d'autres
venant avec surprise Combien
M. Richter et M. Le Verrier
se trompent en croyant leurs
baromètres exacts et bien placés
à la hauteur ou ils les croient.

On n'a pas appliqué la méthode
d'observations simultanées on n'a

pas de baromètres comparés on
on ne connaît pas les hauteurs

au dessus du niveau de la mer

de sorte qu'il y a une incertitude

de une à deux millimètres

en Russie et de quatre ^{millimètres} ~~toises~~ ^{en France}

quelques lieux en France
Il me serait agréable si vous voulez avoir
Agnier je vous prie

l'assurance de la haute considération

avec laquelle je suis

Votre dévoué

Buys-Bellor