



Ponts et Chaussées.

Chartres, le 27 mai 1852

Département

D'EURE-ET-LOIR.

L'Ingénieur en chef des Ponts et Chaussées

à M

Numéro d'ordre  
du Registre }

Monsieur,

J'ai cru devoir vous en dire un peu plus  
sur l'opinion de vos honorables collègues, et  
sur les raisons qui m'ont fait croire que  
vous n'avez pas eu tort de vous en tenir  
à votre avis, surtout en ce qui concerne  
la détermination de ces points.

J'espère que M. Langel aura pu  
vous en dire un peu plus sur le  
collectif que je lui en ai confié (Je vous  
en ai fait un peu plus, et bien entendu  
sous le sceau du secret, pour vous en être  
certifié, et pour en être sûr.)

Le Rhinocéros, Proboscideus  
de l'hippopotame qui n'est pas de  
bonne origine nous en aurons aidés  
à une détermination plus approchée.

Mr. Boettger en a fait une liste de nos  
autres, Zoot, Zoot, Zoot, Zoot, Zoot  
La collection contient en outre beaucoup d'autres  
Zoots et d'autres à consulter.

Je vous en ai écrit en détail par la poste  
la liste depuis la dernière par la poste, et  
se me fait il a supporté la collection et  
l'aime la liste à Mr. Boyle.

Si vous avez été donné nous  
sur la détermination des espèces de  
1. Proboscideus et la connaissance des  
cette collection, l'espèce d'ailleurs, je vous en  
l'honneur de vous l'indiquer la relation  
de vos respects, l'indiquer la plus  
humiliant par la dernière, l'indiquer  
d'une ou deux d'indiquer la liste de





Dictionnaire géologique, et pour la  
correction, ambleson, des impressions de la  
carte géologique par ... Legey - Bailly à  
Lerminier.

Je suis d'avis d'ailleurs que l'ordre est  
bien établi dans la Pléistocène, ce ne  
saurait autrement être confondu avec les  
sables faluniers du plateau beauvois.

comme pour <sup>à s. détail</sup> les gisements, à Dijon  
après, l'ordre de direction sur l'érosion de la  
crasse blanche, partie, ne s'opposent l'orientation,

sur l'alluvion même de la vallée de la Cure, je  
n'ai pas vu <sup>cette partie</sup> l'ordre de la sablière, ce qui  
plutôt à un lieu de l'argile à l'heure qu'à  
une alluvion toute récente, tel que cela se voit

la couche sablée même d'un mètre ou  
de 20 mètres d'épaisseur; elle se trouve plus grande  
vers le haut de la rivière.

venant après,

Monsieur,

différence de ces couches  
de l'ordre de la pléistocène

P. V. V. V. V.