

COMMUNICATION DE M. LE BARON DE LOË.
QUELQUES SILEX UTILISÉS PROVENANT DU PAS-DE-CALAIS. .

M. le baron de Loë présente une série de silex *utilisés* recueillis par lui dans le gravier des chemins des nouveaux parcs de Wenduynne et du Coq-sur-Mer.

S'étant enquis de la provenance de ce gravier, il a appris qu'il venait d'Arcq, près de Saint-Omer.

M. Rutot connaît ces ballastières; il les a visitées en 1895.

Il s'agit là d'un gravier de basse terrasse comprenant, mélangés, le *Mafflien* et le *Mesvinien*, plus le *Strépyien* et le *Chelléen*.

On y rencontre assez fréquemment des ossements de Mammouth, et ces gisements, autour de Saint-Omer, sont d'une grande richesse.

DISCUSSION.

M. A. RUTOR confirme qu'à l'occasion d'une excursion de la Société belge de géologie dans le Boulonnais, il a eu l'occasion de visiter, sous la conduite de M. le professeur J. Gosselet, les ballastières d'Arcq, près de Saint-Omer.

Ces exploitations sont creusées sur la terrasse inférieure de la rivière, mais elles n'étaient pas profondes à cause du niveau d'eau.

Il n'y a pas remarqué de silex travaillés, et M. le professeur Gosselet a dit qu'on y rencontrait de temps à autre des débris du Mammouth bien caractérisés.

Depuis quelques années, l'extraction des graviers, destinés à l'empierrement des chemins, a pris une grande extension, et il est probable que l'on exploite maintenant sous le niveau d'eau, ce qui a permis d'atteindre des couches plus basses que celles observées précédemment et qui renferment une grande quantité d'éolithes, dont M. le baron A. de Loë nous montre une belle série.

Vu leur position de bas niveau, il est certain que, vers le bas des ballastières d'Arcq, on doit se trouver en présence des industries mafflienne ou mesvinienne ou, aussi, des deux mélangées.

Il ne semble pas que des pièces de forme chelléenne aient été rencontrées à Arcq.

M. LE PRÉSIDENT remercie M. le baron de Loë de sa communication.