

Quelles sont, se demande le professeur en terminant, les causes qui peuvent produire ces états colorés ou incolores et surtout cette couleur verte si pure ? Un bolide bleu, observé anciennement par M. Fournet, présentait exactement la nuance des vapeurs métalliques incandescentes que l'on remarque aux gueulards des fourneaux où l'on traite des minerais de plomb, mélangés au zinc. La couleur rouge ressemble à celle d'un bloc de fer ; mais on sait que le rouge peut aussi se présenter, dans une foule de cas, par suite d'une simple extinction de certains rayons lumineux, témoin l'arc crépusculaire qui constitue l'aurore du soir et du matin. Les traits de foudre sont souvent purpurins, ainsi que le professeur a pu le constater, aux Brotteaux et aux Charpennes, dans l'orage du 5 de ce mois ; mais il y a loin de là à cette intense et splendide illumination verte dont M. Fournet a été témoin à Diou et, par conséquent, il reste encore bien des études à faire pour élucider ces intéressantes questions.

M. le Président lève la séance, après avoir rappelé que les élections auront lieu le mardi 17.