

de même d'omissions passagères dans les autres colonnes; on devra cependant se rappeler qu'il est toujours préférable de s'en tenir à l'usage ponctuel d'une ou deux colonnes en laissant les autres en blanc, que de jeter des notes au hasard dans plusieurs colonnes.

Ainsi, bien qu'une description complète de la température de chaque jour soit d'une grande valeur, il serait encore mieux de s'en tenir à quelques catégories, de phénomènes, un ou plus, tels que brouillards, tonnerre, éclairs, aurores boréales etc., et de se faire une règle absolue de ne jamais manquer de noter l'espèce qu'on a choisie chaque fois qu'il y a lieu, plutôt que de donner force détails pour certains jours, puis ensuite de se contenter d'une note insignifiante ou de ne rien mettre du tout.\*

#### REMARQUES RELATIVES AU CHAPITRE SUPPLEMENTAIRE

La température générale d'un district, important élément de son climat, est déduite des observations relevées sur différents points de la région.

Sans doute les variations de température d'un point à un autre ne sont pas du tout à comparer à celles qu'on observe pour les pluies; il est tout de même désirable, pour ne pas être dérouteré par des causes locales, d'avoir un bien plus grand nombre d'observatoires de température que ceux où se font les observations complètes.

Pour cette raison, on fournit des thermomètres à quelques-unes des stations pluviométriques, pourvu que ceux qui en ont charge s'engagent à faire les observations demandées avec toute la ponctualité désirable.

On devra bien se mettre en tête que ces observations, pour être de quelque utilité, devront être faites avec la même régularité que celles des pluies.

---

\* Ne pas conclure de là qu'il n'y aurait aucun mérite à relater d'une façon circonstanciée les températures exceptionnelles, même si en temps ordinaire l'observateur se bornait à noter les faits sous la rubrique particulière de son choix.