

dormir dans des carrosses de métal ou sur une véranda?

Première réponse.— Le métal n'a probablement rien à faire ici avec cet accident mortel; mais si l'enfant avait été dans la maison, il n'aurait probablement pas été touché.

Deuxième réponse.— Si le métal de la voiturette avait touché terre, la foudre l'aurait suivi comme elle fait sur un paratonnerre et l'enfant n'aurait pas été tué.

Troisième réponse.— Si l'éclair a frappé ce point, cela est dû à des causes profondes et ignorées. Le bébé se trouvait là et il a été foudroyé, voilà tout.

Autre question — Des joueurs de golf ont été terrassés par la foudre sur le terrain affecté à cet amusement. Cela est-il dû aux crosses, dites "clubs", qu'ils portaient en leurs mains, ces crosses étant en métal?

Réponse.— La canne métallique ou club n'a rien à faire là-dedans. C'est un facteur absolument insignifiant dans toutes les forces qui ont participé à ce phénomène.

Deuxième réponse — Un homme tant soit peu intelligent devrait bien savoir qu'il est imprudent de jouer le golf pendant un orage...

Question.— Est-il bon de fermer les fenêtres pendant un orage électrique?

Réponse.— Si la foudre doit tomber là, ce n'est d'aucune utilité. Que peut faire un carreau contre une force capable de déraciner les arbres les plus forts?

Deuxième réponse.— Oui, c'est une excellente chose que de fermer les fenêtres de sa maison à l'approche d'un orage: Maintes expériences ont démontré que l'air chaud est meilleur conducteur que l'air froid. Si l'air de la maison était plus chaud que celui

du dehors, l'éclair serait attiré vers la fenêtre si elle était ouverte.

Question.— Est-il dangereux de téléphoner pendant un orage?

Première réponse.— Dans une ville où les fils sont sous terre, aucun danger. Mais là où les fils sont tenus à des poteaux télégraphiques au-dessus des maisons, il y a danger. (Exemple: Montréal).

Autre réponse: Les demoiselles du téléphone se tiennent à leurs tableaux pendant tout le temps que dure l'orage. Les téléphones sont munis d'interrupteurs de l'éclair ou de la foudre qui empêchent toute décharge électrique soudaine de toucher le récepteur.

En somme, comme on le voit, dans toutes les allées et venues de la foudre, l'homme joue un bien petit rôle. Toutes les précautions qu'il est accoutumé à prendre lui sont suggérées par son instinct de conservation qui voit de la sûreté et de la protection dans toutes sortes d'endroits qui rationnellement n'en offrent pas du tout. Cependant, ainsi que nous l'avons dit plus haut, il y a des points généraux que tous savent et qui sont leurs talismans contre la foudre: paratonnerre, etc.

Alors même que nous connaîtrions tous les secrets de la foudre, par une crainte héréditaire, nous la redouterions tout autant.

—o—

AVIS TRES IMPORTANT

N'oubliez pas que malgré les frais élevés que nécessite la publication d'un magazine contenant autant d'articles et de gravures que

LA REVUE POPULAIRE

elle ne se vend maintenant que

15c. seulement