

Rivista bibliografica.

GEORGES DARY. *L'Electricité dans la Nature* (Paris, Georges Carré, 1892). In questo pregevole libro l'A. studia successivamente l'elettricità atmosferica, la sua distribuzione, le sue cause, la formazione degli uragani, le diverse forme di lampi, la grandine, le trombe e i cicloni, i terremoti e le aurore polari.

È così grande il numero dei fatti, la diversità delle opinioni e l'ardore con cui esse vengono sostenute che l'A. ha pensato, ed è questo il gran pregio del suo libro, di riunire tutte le osservazioni sparse che su tali fenomeni sono state fatte, e le varie teorie che sono state proposte per spiegarli, facendone un esame critico.

In ogni capitolo compare il nome illustre di Gastone Planté, che tanto contributo ha portato negli ultimi suoi anni agli studi meteorologici, e l'A. modestamente attribuisce più al Planté che a se stesso le conclusioni che dal suo esame critico crede di poter trarre.

A. Bartorelli.

ERRATA - CORRIGE

A pag. 115 del Vol. XXIX, linea 32, invece di " fosse discesa a tre o quattro centimetri „ leggasi: " fosse discesa di tre o quattro centimetri „.

A pag. 117 del Vol. XXIX, linea 29, invece di " si potesse avere una pressione finale di non più di due centimetri „ leggasi: " si producesse un'ulteriore diminuzione di pressione di non più di due centimetri „.