

Zeitschrift: Bulletin de la Société des Sciences Naturelles de Neuchâtel
Herausgeber: Société des Sciences Naturelles de Neuchâtel
Band: 5 (1858-1861)

Anhang: Planches
Autor: [s.n.]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

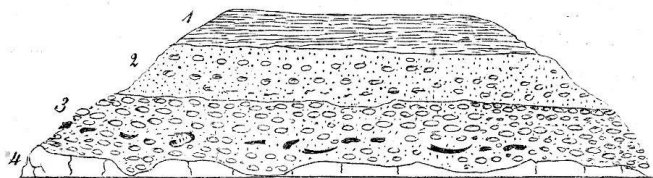
Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 05.04.2026

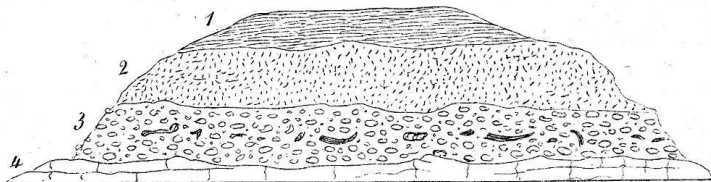
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Fig. 1.



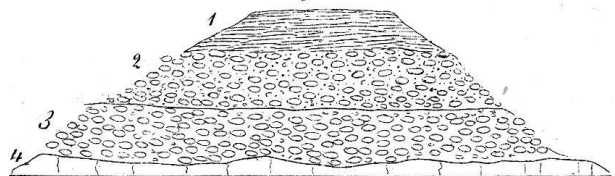
Coupe du Diluvium dans le Dépar^t de la Somme (Amiens, Abbeville ect.)

Fig. 2.



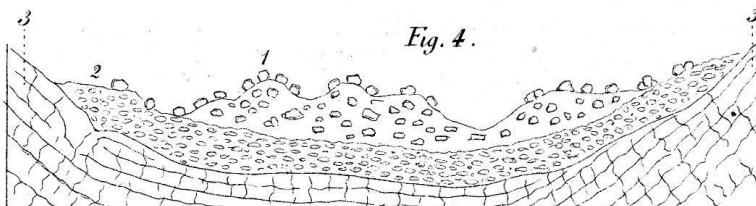
Coupe du Diluvium dans le Dépar^t de la Seine à Grenelle, Yvry ect.

Fig. 3.



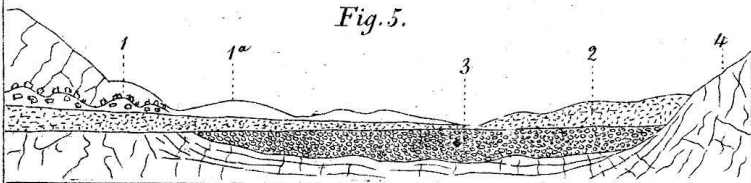
Coupe du Diluvium dans la plaine du Rhin à Mulhouse.

Fig. 4.



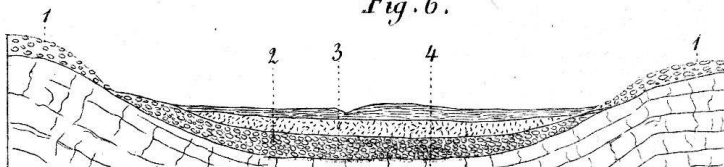
Coupe à travers une Vallée des Vosges.

Fig. 5.



Coupe à travers la plaine et la Montagne.

Fig. 6.



Coupe théorique du Diluvium dans l'Ouest de la France.

Coupes à travers le Diluvium de la France.

Fig. 3.

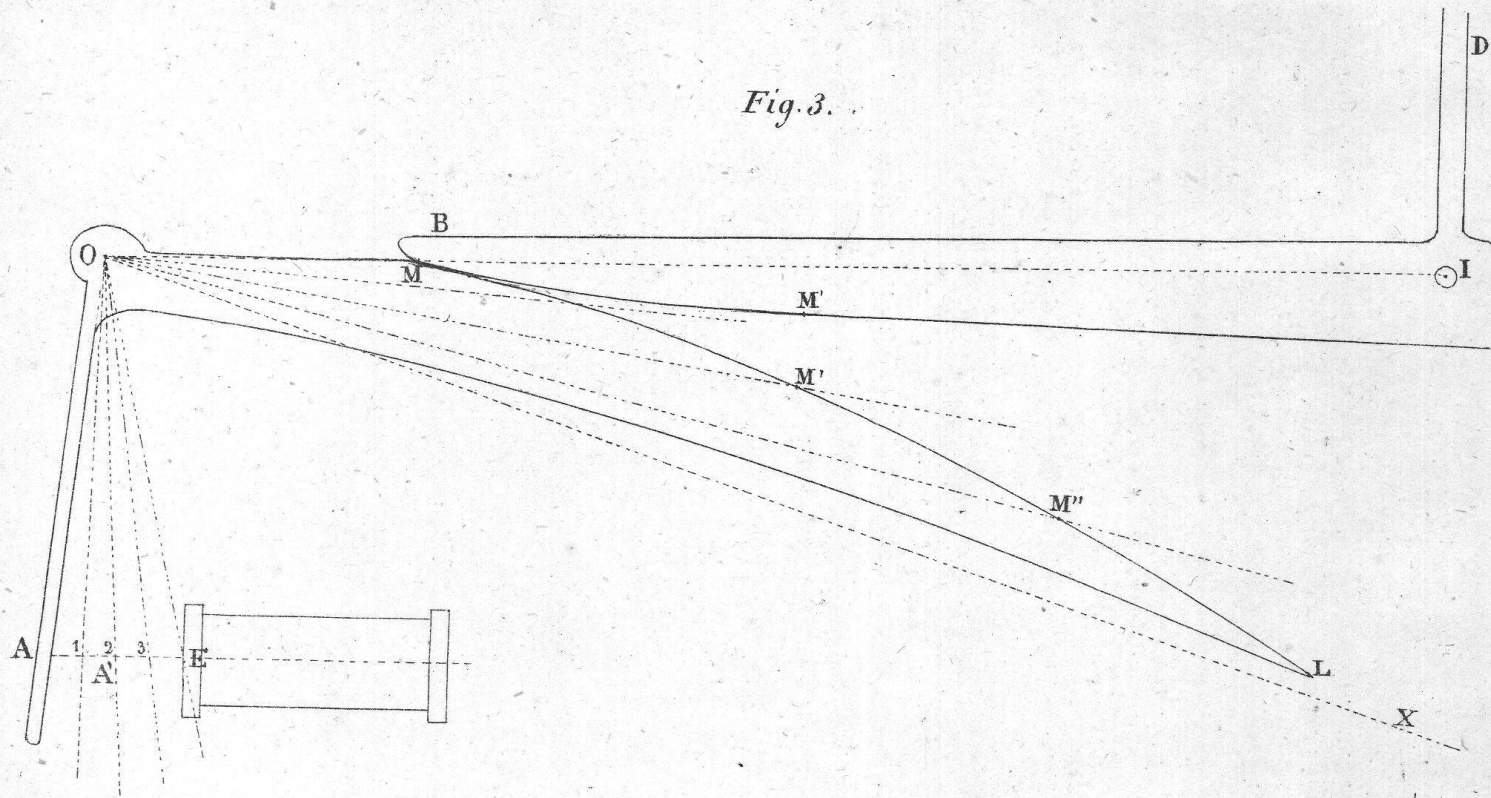
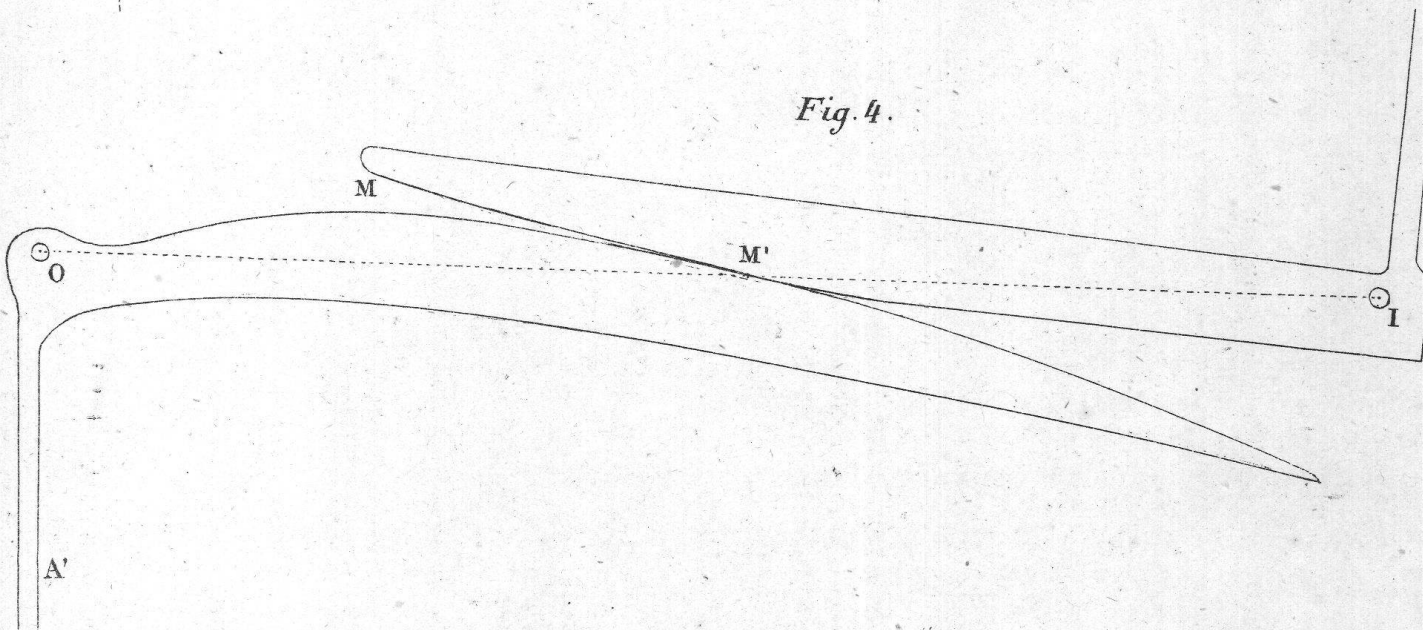


Fig. 4.



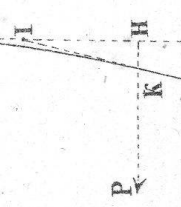
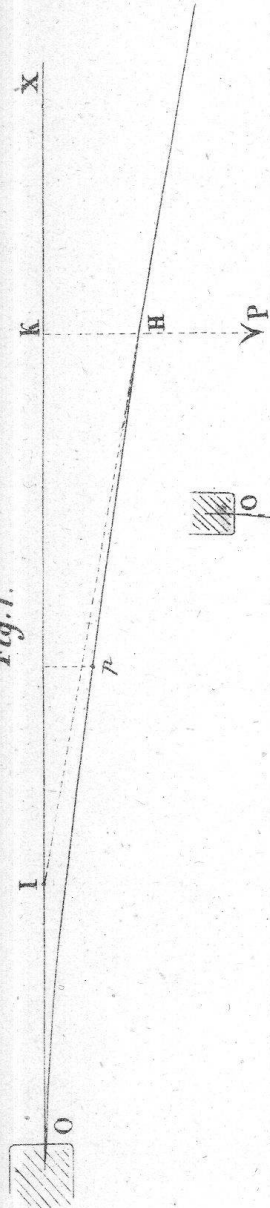


Fig. 2.

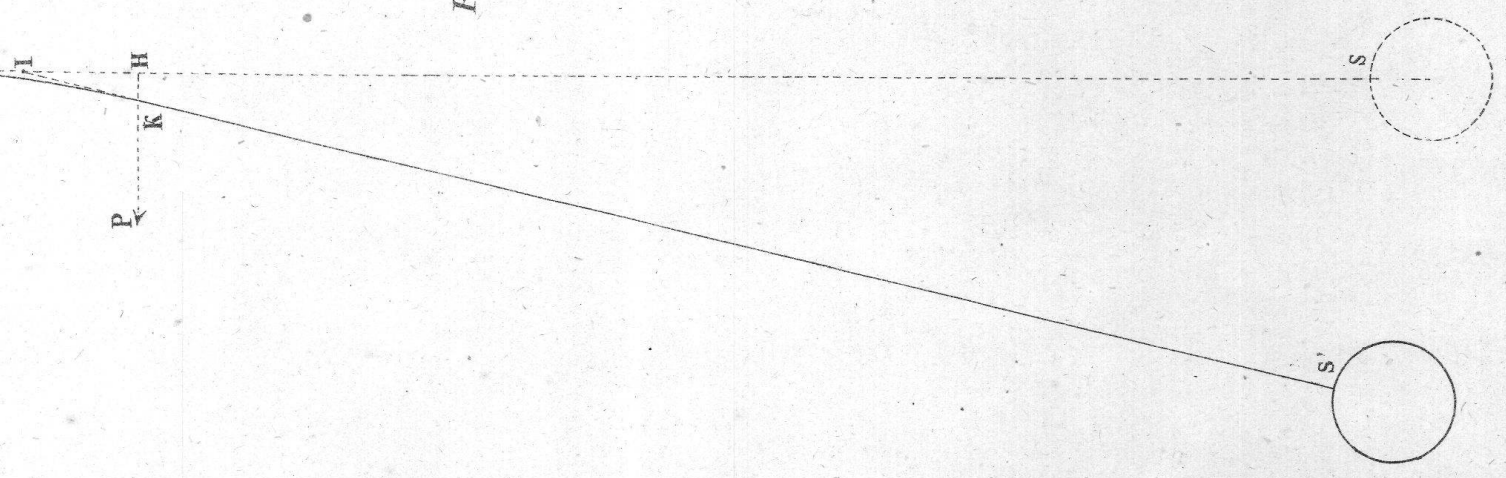
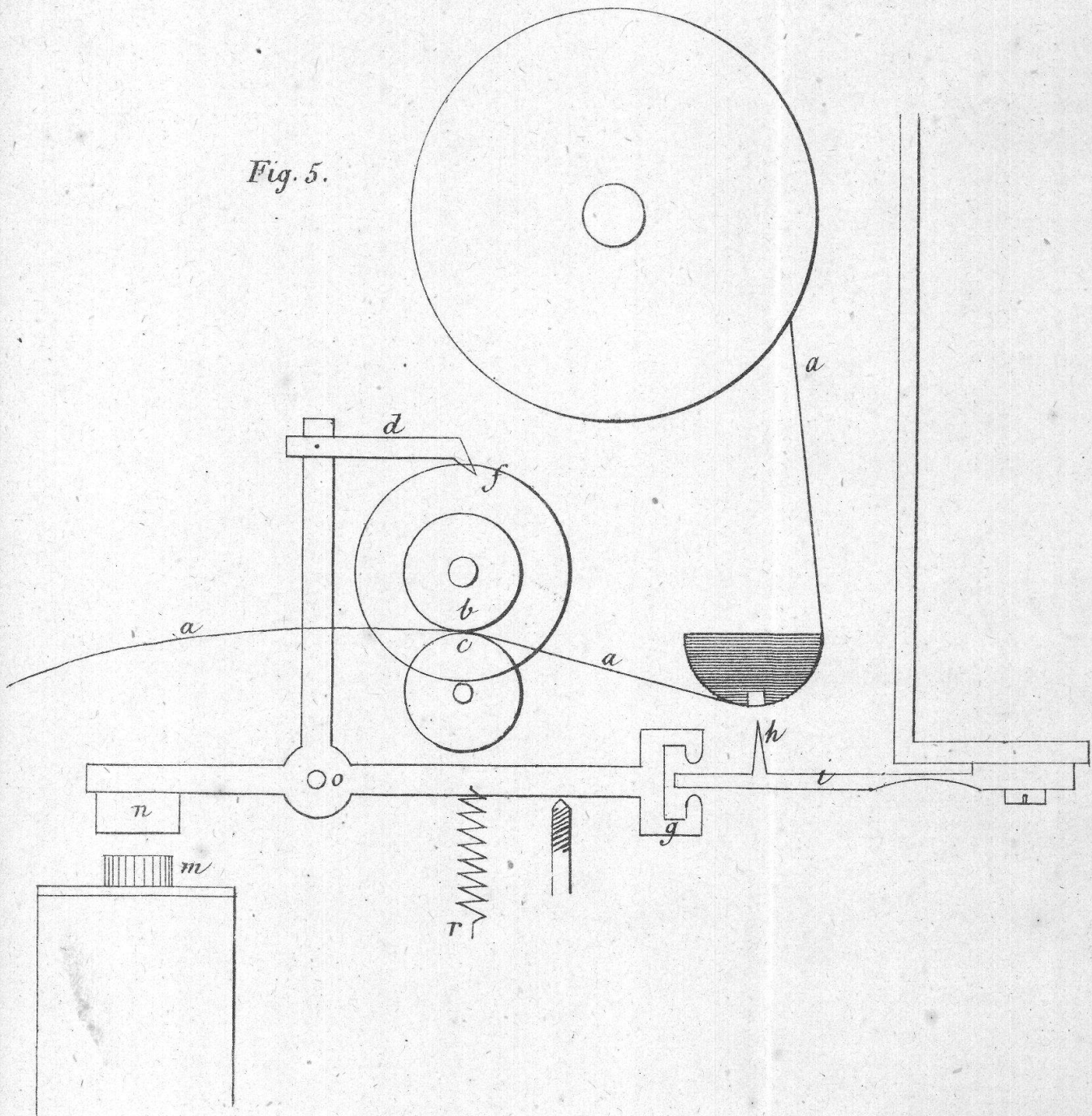


Fig. 5.



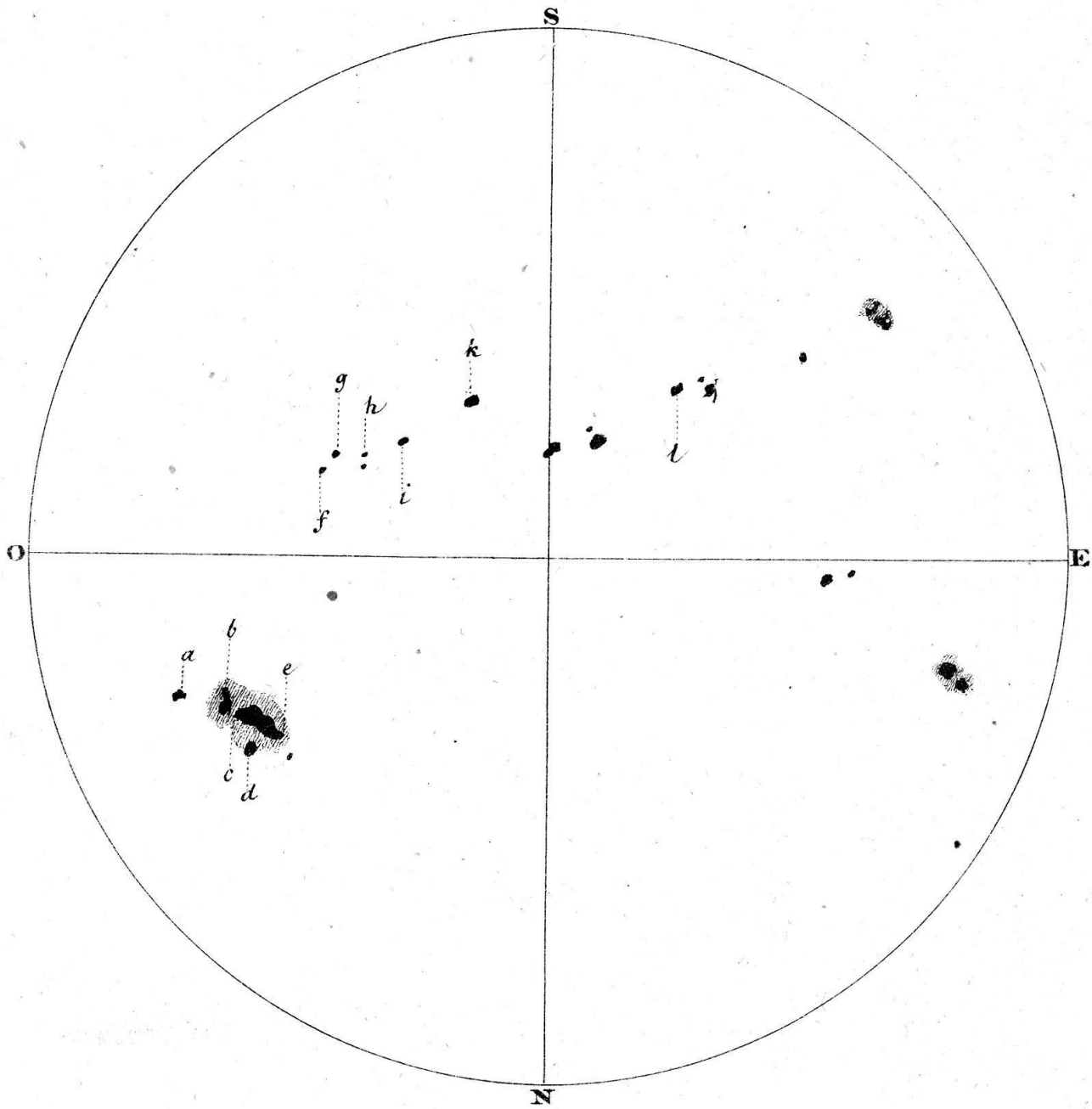


Fig. 1.

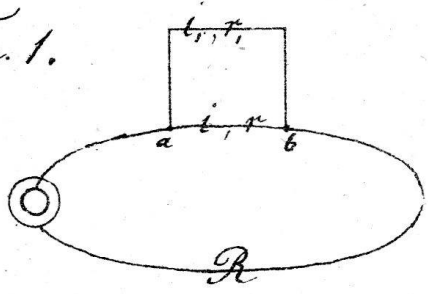


Fig. 2.

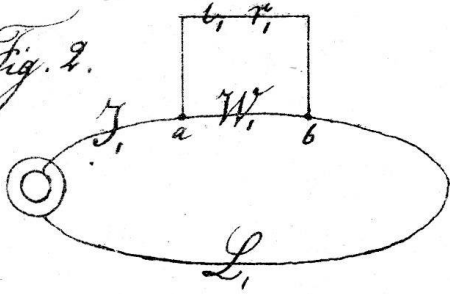


Fig. 7.

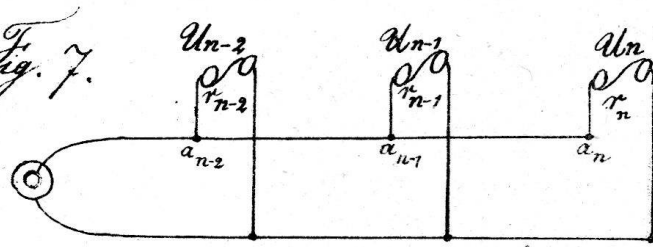


Fig. 3.

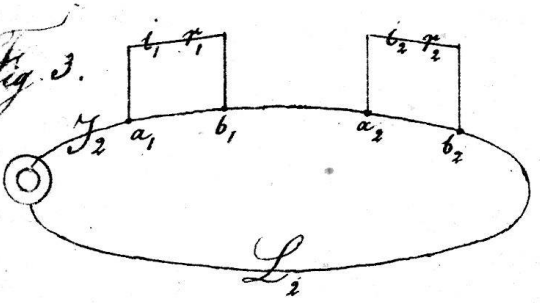


Fig. 4.

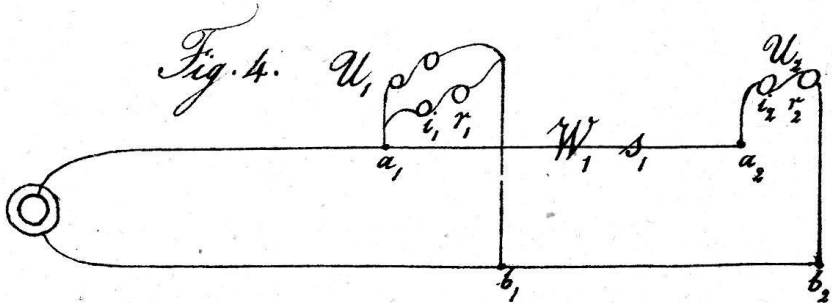


Fig. 5.

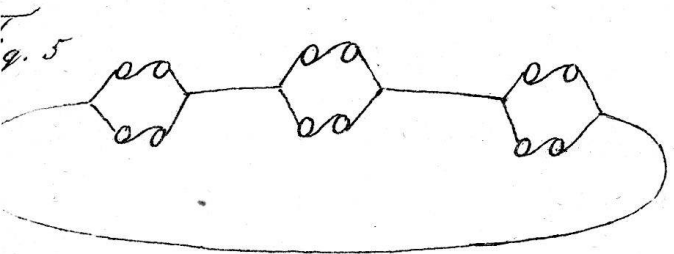
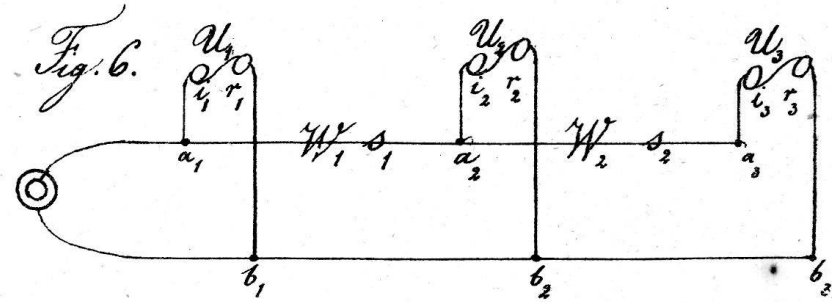
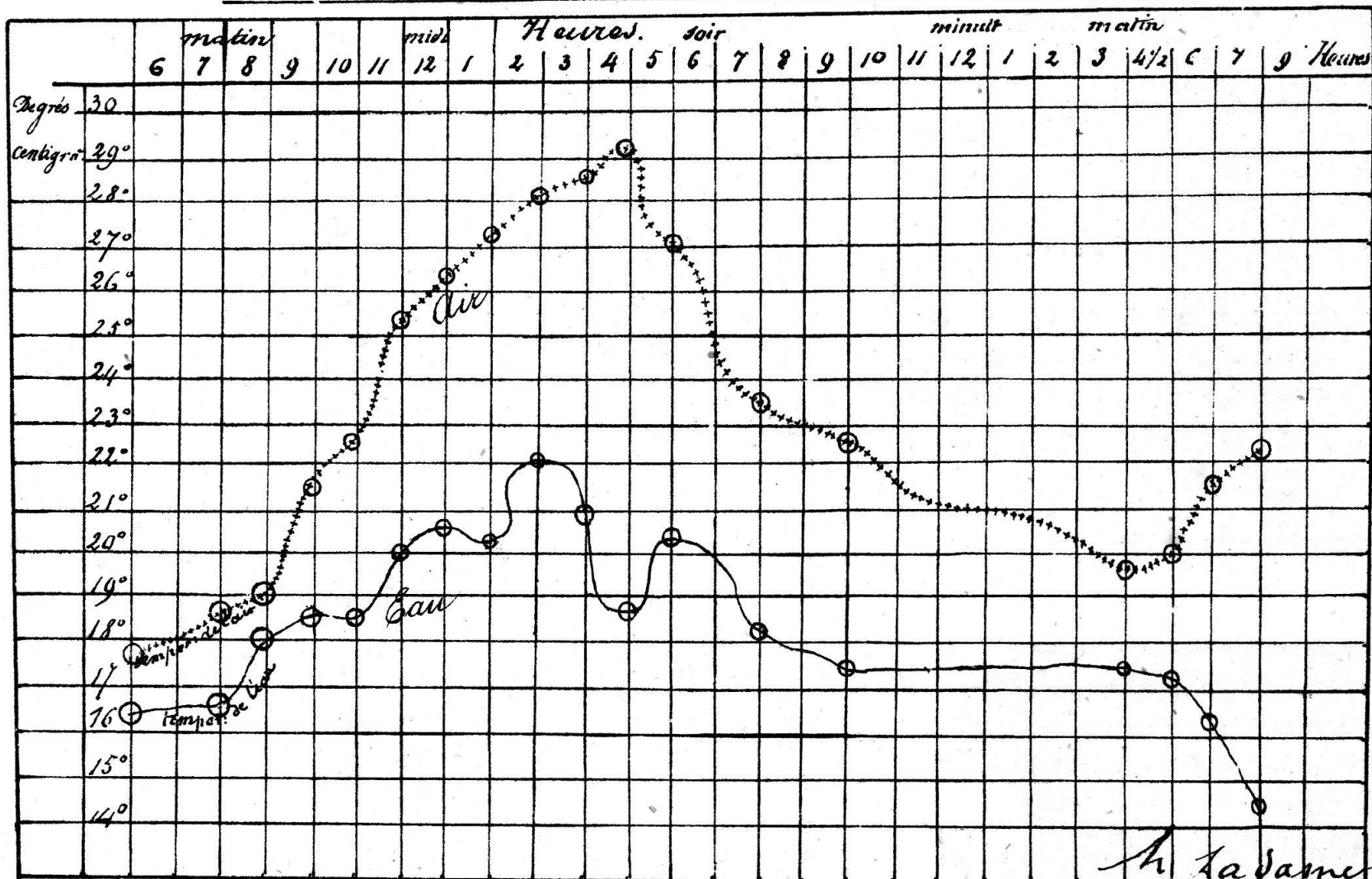


Fig. 6.



*Températures de l'air et de la surface du lac
observées par un ciel serein et un air calme le 24 Mai 1847.*



A. La Jarnie

Le maximum de l'air a eu lieu le 24 à 5 h. du soir par 29,2 — Celui de l'eau le 24 à 3 h. du soir par 22,1

Le minimum " " " " " " " " 6 h. du matin . 17,7 — " " " " " " " " 6 h. du matin . 16,5

Différence pour l'air $\frac{11,5}{}$

Différence pour l'eau $\frac{5,6}{}$

*+++++ Courbe indiquant les températures de l'air en degrés centigrades.
 ——— Courbe indiquant les tempér: de l'eau en degrés centigrades.*

Tableau de la hauteur des eaux des lacs de Neuchâtel, Biemme et Morat au dessous du mètre de Neuchâtel dans l'année 1868. Le mètre de Neuchâtel est à 4.27 m au dessous du niveau de la mer.

