

Zeitschrift: Bulletin pédagogique : organe de la Société fribourgeoise d'éducation et du Musée pédagogique

Herausgeber: Société fribourgeoise d'éducation

Band: 60 (1931)

Heft: 14

Rubrik: Le pôle magnétique de la terre s'est déplacé

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 14.03.2025

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

15. p. 38. Nommez 5 animaux en disant ce qu'ils font : *Ex.* : La poule glousse.
16. p. 39. Nommez 2 personnes, 2 animaux, 2 oiseaux et dites ce qu'ils font.
17. p. 39. Quelles actions font le tanneur, le ramoneur, le facteur, le chasseur, etc.
18. p. 42. Indiquez 2 noms d'oiseaux de la basse-cour et 2 noms d'insectes.
19. p. 47. Rédaction. Mon jardin. Je soigne mon Je cultive
Je plante de Je sème de etc.
20. Exercices de récapitulation. Luc rame Le cheval tire
La mule tire
22. Nommez les oiseaux de la basse-cour et dites ce qu'ils font.
23. Nommez les fruits du verger.
24. Nommez les objets faits en bois.
25. Nommez les légumes du jardin.
26. Indiquez les actions que fait le jardinier.

A. R.

Musée scolaire et générosité

M. Donat Bondallaz, instituteur à Prévondavaux, dont le dévouement pédagogique et les générosités privées nous sont, malgré lui, bien connus, a constitué durant ses 20 ans d'enseignement, par ses propres trouvailles ou à ses frais personnels, un très intéressant musée scolaire.

Imaginez, sur un rayon supérieur, 6 mammifères à fourrures et 10 oiseaux empaillés : freux, bécassine, grèbe, etc.

En dessous, un rutilant zoo de 100 sujets artistement sculptés et peints sur bois, jadis, par un artisan du terroir, savoir : les principaux fauves, des reptiles et batraciens et un grand vol d'oiseaux où se côtoient l'aigle royal et le gracieux oiseau-mouche abrité sous un liseron... qu'on dirait tout humide !

Plus bas, dans des bocaux, une grande couleuvre à collier, mère grenouille avec toute la série de ses métamorphoses et de pauvres sauriens littéralement alcoolisés !

Puis, d'originales collections de minéraux, de bois, de papillons, de semences, d'anciennes monnaies et munitions, etc., et — j'allais l'oublier — une queue de serpent à sonnettes. Enfin, un herbier de 330 plantes analysées et groupées selon les lieux et les saisons. Et, ce tout, dans un meuble joli et frais de nouveauté.

Or, M. D. Bondallaz vient d'ajouter à son exemple de goût et d'initiative un beau geste de générosité... que personne, certes, — disons-le pour sourire — ne traitera de « primaire » ! Il a donné aux classes de Nuvilly, son village d'origine, cet enviable trésor que je prise 1,200 fr. sans hyperbole.

Devinez, dès lors, la joie des Révérendes Sœurs et du jeune maître ; devinez l'ivresse des enfants et vous m'accorderez d'adresser ici même, à notre cher collègue, un premier et chaleureux merci !

L. FRAGNIÈRE.

Le pôle magnétique de la terre s'est déplacé.

Sir Douglas Mawson, dont le navire d'exploration « Discovery » est arrivé hier matin à Hobart (Tasmanie), venant de Southport, annonce qu'au cours de son expédition il a vérifié que le pôle magnétique s'est déplacé de 160 kilomètres au nord-ouest depuis son dernier voyage.