

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

**Band:** 91 (1962)

**Register:** Table des matières : année 1961

### **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:** 19.10.2024

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

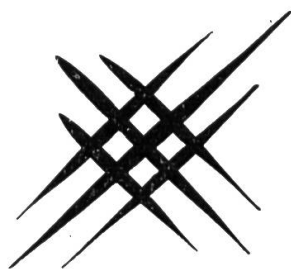
# **BULLETIN PÉDAGOGIQUE**

**ORGANE DE LA SOCIÉTÉ FRIBOURGEOISE  
D'ÉDUCATION ET DU MUSÉE PÉDAGOGIQUE**

**90<sup>e</sup> A N N É E**

**Rédacteurs : Gérard Pfulg  
Eugène Coquoz  
Paul Genoud**

**Année 1961**



# TABLE DES MATIÈRES

ANNÉE 1961

---

## Partie officielle

- Société suisse des maîtres de gymnastique (N. Yersin), p. 22.  
Ecole normale, p. 23.  
Programme 1961-1962, pp. 26-30.  
Société suisse de travail manuel et de réforme scolaire, pp. 64-66.  
Examens pour l'obtention du brevet en 1961, pp. 74-75.  
Examens pour les maîtresses d'ouvrage en 1961, pp. 75-76.  
Société suisse des maîtres de gymnastique (N. Yersin), pp. 98-99.  
Brevets pour l'enseignement primaire, pp. 169-170.  
Ecole normale des instituteurs, rapport de M. Gachet, directeur, pp. 186-197.  
Textes à l'étude pour les examens de brevet 1962 et ceux en vue du Certificat d'aptitude pédagogique 1962, pp. 209-210.  
Société suisse des maîtres de gymnastique, publication des cours d'hiver 1961 (N. Yersin), p. 231.  
Certificat d'aptitude pédagogique, p. 297.  
Avis de la Société d'éducation, p. 317.

## Pédagogie pratique

- Institut de pédagogie curative de l'université de Fribourg, pp. 35-37.  
Une fable de La Fontaine, explication de texte (Ducasse), pp. 82-83.  
Etude de la carte : la forêt, p. 105.  
L'histoire au cours moyen, programme des classes de 3<sup>e</sup> et de 4<sup>e</sup>, pp. 214-224.  
Explication des lectures à l'usage du cours supérieur, programme de l'année 1961-1962, pp. 232-266.  
L'épervier, explication de texte, p. 221.  
L'orthographe phonétique (C. Rivière), pp. 307-312.  
« La maison que l'habite », rédaction effectuée par un élève de la classe de 4<sup>e</sup> au Botzet, lors de l'examen officiel du 30 juin 1961, p. 312.

## **Pédagogie théorique**

- Le problème des écoliers débiles (K. Walter-Iserland), pp. 2-14.
- Que penser des réunions de parents ? (J. S., L'Ecole bernoise), pp. 14-16.
- Autorité et obéissance, p. 40.
- La lecture (Marie de Maistre), pp. 41-43.
- Notes sur l'éducation de la loyauté (J. Garnier et P. Dumas), pp. 92-97.
- Le monde dangereux de l'enfance (Courrier de l'UNESCO), pp. 110-118.
- La culture générale à l'heure des réformes scolaires (Emile Marmy), pp. 141-158.
- L'enseignement de l'histoire au cours moyen, pp. 212-213.
- Savoir intéresser (Mgr Cristiani, L'Ecole et la famille), pp. 229-230.
- L'enfant et la beauté (Paul Fournier, L'Ecole).
- Enseigner c'est construire (G. P.), pp. 277-280.
- L'enfant désobéissant (Louise André Delastre), pp. 287-289.
- La télévision et les « machines à enseigner » vont-elles transformer les salles de classe ? (UNESCO), pp. 290-292.
- Réflexions sur l'art de se cultiver (Marcelle Magdinier), pp. 298-306.

## **Divers**

- La S.F.E. est présente à l'UMEC (Paul Morel), pp. 17-21.
- L'abbé Bovet, du rocher gris d'Hauterive, prenait son vol (Robert Yerly), pp. 31-34.
- Journée européenne des Ecoles (R. Chabert), pp. 38-39.
- La Société fribourgeoise d'éducation est présente à l'UMEC (Paul Morel), pp. 43-46.
- Visite du Musée d'histoire naturelle à Pérolles, p. 49.
- Stage, entraînement aux méthodes actives, p. 50.
- Un magnifique complément au manuel d'Histoire de la Suisse, p. 51.
- Prochain stage de l'AEDE, p. 51.
- Si tous les gars du monde, pp. 52-58.
- Les plantes souffrent, p. 58.
- Matran fête les vingt-cinq ans d'activité de son instituteur : M. Aloys Brodard (Robert Yerly), pp. 59-62.
- Conseils pour le jardinage au printemps, p. 63.
- Avis de la Société de navigation des lacs de Neuchâtel et de Morat, p. 73.
- Conclusions générales des Journées nationales de l'Enseignement religieux à Paris, pp. 77-80.
- Semaine chorale, Estavayer-le-Lac (Suisse), p. 81.

Cartes-diapositives en couleurs sur l'Histoire de la Suisse, p. 108.  
Les communautés européennes, p. 109.  
Table des matières, année 1960, pp. 118-120.  
Un roman suggestif de M. Pierre-Henri Simon, Le somnambule (Robert Yerly), pp. 124-129.  
L'introduction du tabac en Europe, p. 130.  
Perle des examens 1961, composition française (Carmen Massieu, Claire Weinberger), pp. 198-201.  
Perle du concours de la Journée européenne des Ecoles 1961 (Catherine Schmid), pp. 202-205.  
Université de Fribourg en Suisse : Institut de pédagogie curative, p. 211.  
Au sujet de l'enseignement bilingue, p. 214.  
Qu'en pensez-vous ? (R. B.), p. 225.  
Quand faut-il recourir à l'emploi du compost de tourbe ? (R. B.), p. 225.  
Voyage du Corps enseignant 1962 (G. P.), p. 266.  
L'alcoolisme dans le canton de Fribourg (Robert Yerly), pp. 282-286.  
Mise au point (Robert Yerly), p. 306.  
Les mois de l'année, pp. 312-313.  
Qu'est-ce que le parchemin ? (P. Deleau), p. 313.  
Communication du service suisse de l'Œuvre des lectures pour la jeunesse, p. 314.  
Une antique capitale, Amalfi (Nino Frank), pp. 314-317.

### **Les livres**

Les livres et albums que vous offrirez, pp. 66-67 ; L'eau de lumière (M. Zermatten), p. 87 ; p. 100 ; p. 131 ; OSL, pp. 164-165 ; pp. 205-206 ; pp. 269-271 ; Pour comprendre l'atome, p. 314.

R. Y.