

Statistique scolaire

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **30 (1901)**

Heft 3

PDF erstellt am: **16.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ce sera la « bête », — dont parle X. de Maistre, — qui l'accomplira ; l'âme y restera à peu près étrangère. Cela ne doit pas exister.

Les travaux écrits d'un examen seront toujours pour nous le critérium de la valeur réelle d'une école. Voilà pourquoi il faut que les sujets écrits soient correctement rédigés, et cela aussi bien au point de vue du fond que sous celui de la forme. A. P.

STATISTIQUE SCOLAIRE

D'après l'Annuaire de l'Instruction publique du canton de Fribourg pour l'année 1901, il y a dans le canton 487 écoles primaires réparties de la manière suivante au point de vue des districts :

District de la Sarine 104 écoles primaires dont 38 dans la ville de Fribourg.

District de la Singine 67 écoles primaires.

District de la Gruyères 88 écoles primaires.

District du Lac 60 écoles primaires.

District de la Broye 68 écoles primaires.

District de la Glâne 64 écoles primaires.

District de la Veveyse 36 écoles primaires.

Somme égale 487 écoles primaires non compris les écoles régionales au nombre de 11 dans le canton.

Moyennes diverses

Total des écoles primaires du canton 487.

Population du canton de Fribourg d'après le recensement du 1^{er} décembre 1900 : 127,773 habitants, donc une moyenne d'une école pour 260 habitants.

Pour le district de la Sarine 104 écoles pour 33,111 habitants, donc 1 école pour 318 habitants.

Pour la ville de Fribourg 38 écoles pour 15,773 habitants, donc 1 école pour 415 habitants.

Pour le district de la Singine 67 écoles pour 18,840 habitants, donc 1 école pour 281 habitants.

Pour le district de la Gruyère 88 écoles pour 23,201 habitants, donc 1 école pour 263 habitants.

Pour le district du Lac 60 écoles pour 15,507 habitants, donc 1 école pour 258 habitants.

Pour le district de la Broye 68 écoles pour 14,776 habitants, donc 1 école pour 217 habitants.

Pour le district de la Glâne 64 écoles pour 14,352 habitants, donc 1 école pour 227 habitants.

Pour le district de la Veveyse 36 écoles pour 8,483 habitants, donc 1 école pour 235 habitants.

Mouvement du personnel enseignant primaire en 1900

Durant l'année 1900 il y a eu pour le canton 116 mutations ou confirmations pour 487 écoles, ce qui fait une moyenne générale d'environ 21 % (exactement 23,8 %).

Pour 38 écoles de la ville de Fribourg, 5 mutations ou confirmations, soit moyenne de 13,2 %.

Pour 66 écoles de la Sarine (campagne) 14 mutations ou confirmations, soit moyenne de 21,2 %.

Pour 67 écoles de la Singine 14 mutations ou confirmations, soit moyenne de 20,9 %.

Pour 88 écoles de la Gruyère 23 mutations ou confirmations, soit moyenne de 26,1 %.

Pour 60 écoles du Lac 11 mutations ou confirmations, soit moyenne de 18,3 %.

Pour 68 écoles de la Broye 21 mutations ou confirmations, soit moyenne de 30,9 %.

Pour 64 écoles de la Glâne 14 mutations ou confirmations, soit moyenne de 21,8 %.

Pour 36 écoles de la Veveyse 14 mutations ou confirmations, soit moyenne de 38,8 %.

Autres dépouillements

Il y a dans le personnel enseignant primaire du canton de Fribourg, actuellement en fonctions, 51 instituteurs et institutrices qui atteindront de 25 à 16 ans d'enseignement dans le courant de l'année 1901, soit pour 487 maîtres ou maîtresses du canton, une moyenne générale de 10,5 environ.

Voici par district et par ordre du nombre d'années d'enseignement les noms et les écoles de ces 51 vétérans :

I. DISTRICT DE LA SARINE

1. M. Hirt, Jovite, instituteur à La Corbaz, 46 ans d'enseignement.
2. M^{lle} Marchon, Philomène, institutrice à Vuisternens-en-Ogoz, 32 ans d'enseignement.
3. M^{lle} Gloor, Fanny, institutrice à Fribourg, 30 ans d'enseignement.
4. Rde Sœur Favre, Sophie, institutrice à Treyvaux, 29 ans d'enseignement.
5. M^{lle} Aebischer, Anna, institutrice à Onnens, 27 ans d'enseignement.
6. M^{lle} Plancherel, Eulalie, institutrice à Zénauvaz, 25 ans d'enseignement.
7. M. Bossy, Alphonse, instituteur à Avry-sur-Matran, 25 ans d'enseignement.

II. DISTRICT DE LA SINGINE

1. M. Schaller, Pierre, instituteur à Bœsingen, 46 ans d'enseignement.
2. M. Meuwly, Joseph, instituteur à Tavel, 36 ans d'enseignement.
3. Rde Sœur Hecken, Maria, institutrice à Tavel, 28 ans d'enseignement.
4. M. Blanchard, Nicolas, instituteur à Chevrilles, 27 ans d'enseignement.
5. M. Acby, Joseph, instituteur à Saint-Antoine, 27 ans d'enseignement.
6. Rde Sœur Schnaas, Anna, institutrice à Tavel, 26 ans d'enseignement.

III. DISTRICT DE LA GRUYÈRE

1. M^{lle} Perret, Mélanie, institutrice à Bulle, 41 ans d'enseignement.
2. M. Oberson, François, instituteur à Maules, 37 ans d'enseignement.
3. M. Vesin, Marcellin, instituteur à Bulle, 35 ans d'enseignement.
4. M^{lle} Pégaitaz, Joséphine, institutrice à Vuadens, 32 ans d'enseignement.
5. M. Débieux, Etienne, instituteur à Grandvillard, 28 ans d'enseignement.
6. M. Bovet, Pierre, instituteur à Villars-sous-Mont, 28 ans d'enseignement.
7. M^{lle} Pégaitaz, Aurélie, institutrice à Vuadens, 27 ans d'enseignement.

IV. DISTRICT DU LAC

1. M. Schwab, Frédéric, instituteur à Chiètres, 39 ans d'enseignement.
2. Rde Sœur Goos, Cassilda, institutrice à Cormondes, 32 ans d'enseignement.
3. M. Pauchard, François, instituteur à Villarepos, 31 ans d'enseignement.
4. M. Vercel, Jules, instituteur à Courgevaux, 30 ans d'enseignement.
5. M. Egger, Germain, instituteur à Guschelmuth, 29 ans d'enseignement.
6. M. Weibel, Frédéric, instituteur à Courlevon, 27 ans d'enseignement.
7. M. L'Eplattenier, H. P. instituteur à Meyriez, 27 ans d'enseignement.
8. M. Grand, Emile, instituteur à Barberèche, 25 ans d'enseignement.

V. DISTRICT DE LA BROYE

1. M^{lle} Moosbrugger, Angèle, institutrice à Saint-Aubin, 32 ans d'enseignement.
2. M. Vollery, Jean, instituteur à Aumont, 33 ans d'enseignement.
3. M. Crausaz, Henri, instituteur à Delley, 29 ans d'enseignement.
4. M. Roulin, Jean, instituteur à Forel, 29 ans d'enseignement.
5. M^{lle} Collaud, Marguerite, institutrice à Montet (Broye), 29 ans d'enseignement.
6. Rde Sœur Déaclard, Anna, institutrice à Domdidier, 27 ans d'enseignement.
7. M. Vez, Louis, instituteur à Vesin, 26 ans d'enseignement.
8. M^{lle} Duc, Joséphine, institutrice à Estavayer, 25 ans d'enseignement.
9. M. Vez, Amédée, instituteur à Montagny-Ville, 25 ans d'enseignement.
10. M. Pillonel, Louis, instituteur à Châbles, 25 ans d'enseignement.

VI. DISTRICT DE LA GLANE

1. M^{lle} Borghini, Louise, institutrice à Romont, 36 ans d'enseignement.
2. M. Magne, Joseph, instituteur à Montet, 33 ans d'enseignement.
3. M^{lle} Sudan, Célestine, institutrice à Chavannes-les-Forts, 32 ans d'enseignement.

4. M^{lle} Fragnière, Marie, institutrice à Villaz-Saint-Pierre, 31 ans d'enseignement.
5. M. Jacquier, Antoine, instituteur à Promasens, 30 ans d'enseignement.
6. M. Gobet, Louis, instituteur à Ursy, 30 ans d'enseignement.
7. M. Pauchard, Alphonse, instituteur à Massonnens, 29 ans d'enseignement.
8. M^{lle} Bach-Schmutz, institutr. à Romont, 28 ans d'enseignement.
9. M. Thorimbert, Albert, instituteur à La Joux, 25 ans d'enseignement.
10. M. Pasquier, Pierre, instituteur à Villaraboud, 25 ans d'enseignement.

VII. DISTRICT DE LA VEVEYSE

1. M. Savoy, Georges, instituteur à Tatroz (Attalens), 42 ans d'enseignement.
2. M. Bæriswyl, Isidore, instituteur à Semsales, 33 ans d'enseignement.
3. M. Cochard, Joseph, instituteur à Remaufens, 30 ans d'enseignement.

JACQUET, *maître d'école rég.*

A travers les sciences

Simple notes

Ardoise. — L'ardoise est une roche argileuse qui se trouve dans les terrains primaires. C'est une variété de chiste très pur. Sa structure lamellaire et feuilletée permet de la diviser en plaques plus ou moins épaisses.

L'exploitation des carrières d'ardoise se fait soit à ciel ouvert, soit souterrainement. Les blocs d'ardoise tirés de la carrière sont livrés à des ouvriers chargés de les débiter.

Ces ouvriers, appelés *fendeurs*, exécutent trois opérations : le *repartonnage*, la *taille* et l'*arrondissage*.

Le *repartonnage* consiste à diviser les blocs d'ardoise en fragments plus petits, *repartons*, avec un couteau de fer et un maillet.

A l'aide d'un outil plat et d'un maillet l'ouvrier divise en lames chaque *reparton* : c'est la *taille*.

Chaque lame est ensuite appuyée sur le bord d'un bloc de bois garni de fer, et l'ouvrier procède à l'*arrondissage* en détachant d'un coup sûr toute la partie de l'ardoise qui dépasse le bloc de bois.

Les ardoises sont aussi taillées mécaniquement avec des couteaux verticaux que l'ouvrier meut à l'aide d'une pédale, et qui, d'un seul coup, donnent à l'ardoise la forme voulue.

Couleur des pièces d'or. — Tout le monde a remarqué la différence de couleur qui existe entre les pièces d'or du commencement du siècle et les pièces actuelles. Si l'on met côte à côte d'après leur millésime les pièces de 20 fr. frappées pendant ce siècle, on remarque que la couleur d'abord jaune pâle devient de plus en plus foncée, et qu'elle tend ensuite vers le rouge.

Voici l'explication de ces différences (Nature N^o 1431) :

Au commencement du siècle le dixième d'alliage entrant dans la