

**Zeitschrift:** Revue syndicale suisse : organe de l'Union syndicale suisse  
**Herausgeber:** Union syndicale suisse  
**Band:** 15 (1923)  
**Heft:** 4

**Rubrik:** Fédération syndicale internationale

### **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:** 25.11.2024

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

Catégories	Importations		Exportations	
	1922	1921	1922	1921
	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.
Alimentation et boissons . . . . .	573,003,129	874,364,843	148,698,643	160,185,126
Animaux, matières animales . . . . .	40,875,349	58,992,235	15,808,439	5,492,193
Cuir et peaux, etc. . . . .	40,661,481	31,923,216	52,408,772	50,117,843
Semences, plantes, etc. . . . .	45,506,316	34,422,660	1,503,468	3,006,566
Bois . . . . .	33,877,832	41,912,827	14,745,511	16,268,091
Papier, livres, etc. . . . .	28,090,504	41,651,712	26,734,426	27,937,028
Matières textiles . . . . .	588,553,761	511,520,747	813,999,811	809,839,346
Matières minérales . . . . .	163,129,942	187,140,398	22,009,580	31,082,510
Poteries . . . . .	11,620,823	14,180,679	1,289,606	1,214,761
Verre . . . . .	12,731,644	16,160,361	1,337,782	1,608,736
Métaux . . . . .	148,438,304	198,368,661	157,332,442	455,370,452
Machines et véhicules . . . . .	69,930,995	110,175,720	173,039,108	239,403,543
Montres et instruments . . . . .	19,785,910	30,475,652	212,124,879	203,966,476
Substances et produits chimiques . . . . .	116,523,245	117,652,182	112,909,047	125,142,105
Articles non dénommés ailleurs . . . . .	21,745,884	27,347,001	7,635,019	9,506,672
Total	1,914,465,119	2,296,288,894	1,761,576,533	2,140,141,442

## Le mouvement syndical international

**Danemark.** Le tarif conventionnel national conclu le 17 mai 1919 entre la Fédération centrale patronale d'une part et les syndicats ouvriers d'autre part, concernant la durée du travail, a été résilié par les entrepreneurs danois. A cet effet, Stauning, le leader du parti socialiste danois, a déposé le 16 janvier 1923 au Parlement, un projet de loi tendant à limiter à huit heures la journée de travail dans l'industrie, les métiers et entreprises similaires.

— Le 3 janvier 1923, le « Samvirkende Fågvorbund », l'Union syndicale danoise célébra le 25<sup>me</sup> anniversaire de sa fondation. En janvier 1898, siégèrent à Copenhague, 405 délégués de syndicats, représentant environ 70,000 ouvriers organisés. Après trois jours de délibérations, furent fixées les bases pour l'organisation centrale, et la fusion fut réalisée. Au cours de ses vingt-cinq ans d'activité, l'Union syndicale danoise a appliqué maintes difficultés; en particulier, les fréquents lock-outs lui donnèrent beaucoup à faire. Au point de vue du mouvement syndical international, les Danois furent toujours au premier rang. Puisse l'Union syndicale danoise réussir à rallier toutes les catégories de prolétaires dans ses rangs, à les éduquer et à les conduire en avant pour la grande lutte économique.



## Dans l'Internationale

**Tchécoslovaquie.** L'organe de la Fédération des ouvriers sur métaux de la République tchécoslovaque publie un rapport sur les unions syndicales de ce pays en 1921. Nous en extrayons ce qui suit:

La prodigieuse extension des syndicats au cours des années précédentes fut suivie en 1921 d'un léger recul. L'Union syndicale de ce pays comprenait, en 1917, 42,728 membres au total; en 1918: 161,447; en 1919: 727,055; en 1920: 822,561. Dans l'année à laquelle a trait ce rapport, l'effectif est retombé à 650,601. La Fédération des ouvriers de l'agriculture accuse le plus grand recul avec le chiffre de 113,677. L'effectif se décompose en 550,831 hommes et 94,770 femmes. L'effectif

féminin est celui qui a le plus diminué; en 1920, il était encore de 183,151.

La plus forte fédération est celle des ouvriers sur métaux, qui compte 123,970 membres; viennent ensuite celles des mineurs avec 90,982, des ouvriers de l'industrie textile avec 80,600, des ouvriers de l'industrie chimique avec 75,987 et des cheminots avec 55,800. Les fédérations ayant perdu le plus grand nombre de membres sont celles affectées par le communisme.

Les recettes totales pour l'année 1921 se montent à 67,217,713 couronnes (1920: 51,690,338 couronnes). Les dépenses de 1921 atteignent 48,107,774 couronnes (1920: 35,745,128 couronnes). La fortune totale à fin 1921 était de 47,031,494 couronnes.

Il fut versé en secours de chômage 6,094,861 couronnes, en secours aux malades et aux invalides 2,137,392 couronnes, pour assistance au nécessiteux 1,886,301 couronnes, et pour secours en cas de grèves et lock-outs 7,964,120 couronnes. Les dépenses de gestion pour l'année 1921 ont passé de 32,090,908 couronnes à 29,254,685 couronnes.

Les cours de perfectionnement ont absorbé 7,974,048 couronnes. Les fédérations affiliées à la centrale syndicale publièrent en 1921 58 organes, dont 8 parurent hebdomadairement, 17 tous les quinze jours, 5 trois fois, 11 deux fois et 17 une fois par mois. 43 journaux furent imprimés en tchécoslovaque, 10 en allemand, 3 en hongrois et 2 en polonais; ensemble, leur tirage atteint 675,500 exemplaires. Les 37 fédérations syndicales occupent 353 employés, dont 80 femmes.



## Fédération syndicale internationale

Le bureau de la Fédération syndicale internationale s'est réuni les 11 et 12 mars 1923, à Amsterdam.

La situation internationale créée par l'occupation de la Ruhr fit le principal objet des discussions et l'on prit connaissance de tout ce que les syndicats des divers pays ont accompli aux fins d'amener une solution à l'amiable. L'assemblée résolut de poursuivre ses efforts dans cette direction.

Le bureau a décidé que la situation politique européenne ne permet pas d'accepter, pour ce printemps,

l'invitation de la Confédération des syndicats du Mexique. On proposera par conséquent aux camarades mexicains d'ajourner au mois de septembre prochain la conférence avec les représentants syndicalistes de l'Amérique latine. (On sait que la dite conférence devait avoir lieu au Mexique le 1er mai prochain.)

Le bureau approuva la fondation d'une école d'été internationale pour adultes (août 1923, au château du Bruehl) et celle d'une école d'été pour jeunes gens (château de Tinz).

Le camarade Sassenbach est désigné pour représenter la Fédération syndicale internationale au congrès des syndicats de Hongrie.

Le bureau a reçu des nouvelles alarmantes au sujet d'une guerre imminente entre la Russie et la Pologne.

La commission, composée de représentants de la Deuxième Internationale, de l'Internationale des partis socialistes de Vienne et de la Fédération syndicale internationale, instituée aux fins d'enquêter sur la situation du prolétariat allemand, a terminé et présenté son rapport.

Le bureau a pris connaissance de ce fait; la commission se réunira le 5 avril, à Bregenz.

Le bureau résolut de convoquer pour le 27 mars, à Amsterdam, la commission constituée lors du congrès de Rome dans le but d'étudier les relations entre la Fédération syndicale internationale et les secrétariats professionnels internationaux. Le bureau se réunira à nouveau les 27 et 28 avril prochains.



## Notice

**Institut psychotechnique, Zurich.** En 1921, après l'adjonction à l'office zurichois de la jeunesse d'un service d'examen psychotechnique, la nécessité de transformer celui-ci en un institut indépendant ne tarda pas à se faire sentir. Cet institut, placé sous la direction du professeur et assistant pour psychologie expérimentale à l'Université de Zurich, M. le Dr J. Suter, enregistre l'intelligence individuelle, les talents naturels et les aptitudes pour une profession. Les méthodes employées ont été contrôlées scientifiquement et pratiquement par la direction depuis plusieurs années. Les résultats obtenus sont satisfaisants à tous les points de vue. L'institut psychotechnique se trouve en face de la nouvelle école cantonale, à la Rämistrasse, à Zurich. Pour couvrir les frais de cet institut, il est perçu pour le traitement pratique de certains cas une modeste finance. La création de tels offices d'examen est dans l'intérêt de la jeunesse future. Nous devons nous efforcer de les rendre accessibles au public par le traitement gratuit.



## Bibliographie

*L'application du système des trois équipes à l'industrie métallurgique.* La longue durée du travail avait déjà provoqué depuis 1910 une certaine agitation dans l'industrie métallurgique des Etats-Unis. La grève de l'acier en 1919 mit la question au premier plan. Certains membres de la « Taylor Society », association qui groupe des ingénieurs, des directeurs d'usines et des techniciens spécialisés dans l'étude des problèmes de la production et des questions ouvrières, furent chargés d'effectuer une enquête sur l'application du système des trois équipes dans l'industrie métallurgique aux Etats-Unis. Désirant connaître la situation existant dans les autres pays, ils entrèrent en relation avec le

Bureau international du travail. Celui-ci adressa, en décembre 1920, aux gouvernements et aux principales associations patronales et ouvrières des divers pays, un questionnaire relatif à l'application du système des trois équipes à l'industrie métallurgique. Le bureau vient de publier en une brochure de 162 pages en 8° (*« L'application du système des trois équipes à l'industrie métallurgique »*), le texte intégral des réponses qui ont été reçues, en les faisant précéder d'un exposé d'ensemble de la question, exposé dans lequel sont étudiés les points suivants: application du système des trois équipes, influence sur le rendement et sur le coût de la production, répercussion sur la santé de l'ouvrier et organisation diverse des équipes. Les réponses ne donnent pas de détails sur les améliorations à la technique de l'industrie, suggérées par la substitution du système des trois équipes à celui des deux équipes; mais l'impression générale qui ressort des réponses est que l'application du régime des trois équipes se trouve facilitée par toutes les améliorations de l'outillage, permettant d'économiser la main-d'œuvre et, partant, de réduire au minimum le nombre des ouvriers supplémentaires. Il n'est pas impossible de perfectionner l'outillage et d'organiser la main-d'œuvre de manière que la réduction de la durée du travail n'entraîne aucune diminution du rendement individuel.

Mais, en général, aucune conclusion définitive ne semble actuellement pouvoir être tirée des réponses reçues, et le Bureau international du travail se propose de compléter la documentation au sujet de cette question, qui intéresse tout particulièrement les ouvriers des hauts fourneaux ainsi que plusieurs autres catégories d'ouvriers employés dans les industries à fonctionnement continu.

(Communication du Bureau international du travail.)



## Situation du chômage à fin février 1923

Industries	Chômeurs		Secourus
	totaux	partiels	
Alimentation et boissons . . . . .	1,548	1,825	402
Vêtement et cuir . . . . .	830	115	284
Bâtiment et peinture . . . . .	10,132	292	2,926
Bois et verre . . . . .	1,282	29	593
Textile . . . . .	4,655	10,569	2,763
Arts graphiques et papier . . . . .	745	454	274
Métallurgie, électricité . . . . .	6,378	4,854	3,219
Horlogerie, bijouterie . . . . .	6,035	1,790	3,849
Commerce . . . . .	3,050	25	1,394
Hôtels, cafés, pensions . . . . .	964	—	108
Autres professions . . . . .	4,350	1,332	889
Personnel sans connaiss. prof.	12,765	506	5,155
<b>Total pour la Suisse</b>	<b>52,734</b>	<b>21,791</b>	<b>21,856</b>
<b>Total décembre 1922 . . . . .</b>	<b>53,463</b>	<b>20,429</b>	<b>21,420</b>
» octobre 1922 . . . . .	48,218	21,585	16,581
» août 1922 . . . . .	51,789	25,538	16,467
» juin 1922 . . . . .	59,456	30,629	23,242
» avril 1922 . . . . .	81,868	39,249	41,013
» février 1922 . . . . .	99,541	46,701	56,057
» décembre 1921 . . . . .	88,967	53,970	47,367
» octobre 1921 . . . . .	74,238	59,835	39,072
» août 1921 . . . . .	63,182	74,309	33,782
» juin 1921 . . . . .	54,650	80,037	31,276
» avril 1921 . . . . .	47,949	95,374	27,280
» février 1921 . . . . .	41,549	84,633	20,098
» décembre 1920 . . . . .	17,623	47,636	6,045