

**Le droit du travail en pratique
Arbeitsrecht in der Praxis**

**Collection dirigée par Gabriel Aubert
Professeur à l'Université de Genève**

Volume 27

**La Révolution industrielle
et les origines de la
protection légale du travail
en Suisse**

William E. Rappard

**Préface de
Victor Monnier**

Schulthess § 2008

Table des matières

<i>Préface de Victor Monnier</i>	III
<i>Avant-Propos</i>	XVII
<i>Introduction. La révolution industrielle et la protection légale du travail en Suisse</i>	1

PREMIÈRE PARTIE

Le régime industriel de la Suisse avant 1798.....	7
---	---

Chapitre premier. Les conditions générales de la vie industrielle

8

I. Les conditions géographiques.....

8

L'exiguïté du territoire national, 8. – Latitude. Altitude, – 8. – Hydrographie.
Situation centrale en Europe, 9. – Viabilité, 10

II. Les conditions politiques.....

11

Bigarrure des institutions, 12. – Décentralisation. Les quatre types d'Etat et la vie industrielle, 12. – Les démocraties : Uri, Schwyz, Unterwald, Zoug, Glaris, Appenzell. Les Grisons et le Valais, 13. – Les aristocraties : Berne, Fribourg, Soleure, Lucerne, 14. – Les oligarchies : Zurich, Bâle, Schaffhouse, St-Gall, 17. – Genève, sa richesse et sa constitution particulière, 19. – Les monarchies : Neuchâtel, la principauté abbatiale de St-Gall, la principauté épiscopale de Bâle, 21. – Caractère général des gouvernements helvétiques, 23.

III. Les conditions religieuses. Le protestantisme et le catholicisme. Leur influence économique

23

Chapitre II. La distribution géographique de la grande industrie.....

31

Distribution conforme aux conditions générales de la vie industrielle, 31. – *L'industrie cotonnière* : la filature, le tissage et la broderie dans la Suisse orientale et ailleurs, 31. – L'industrie des toiles peintes, 34. – *L'industrie de la soie* : la culture du ver à soie, 36; – le moulinage et l'organsinage; le filage de la filoseille; le tissage de la soie à Zurich; la rubanerie bâloise, 36. – *L'industrie du lin et du chanvre* dans la Suisse orientale et dans le canton de Berne, 37. – La dentellerie, 39. – *L'industrie de la laine*, 39. – *L'industrie de la paille*, 40. – *L'horlogerie et la bijouterie* à Genève et dans le Jura, 41. – La métallurgie, 45. – Les industries du cuir, 47. – Les papeteries, 49. – Les imprimeries, 50. – Les verreries, 50. – La fabrication de la poterie et de la porcelaine. L'industrie des produits chimiques, 51.

Chapitre III. L'organisation des principales industries	53
Importance et difficulté du sujet	53
<i>I. L'organisation de la filature et du tissage du coton dans la Suisse orientale</i>	54
Historique. Importation de la matière première, 54. – <i>L'organisation de l'industrie à Zurich</i> : le monopole commercial de la capitale. Les maisons de gros. Les <i>Träger</i> . Les <i>Tüchler</i> . Les fileurs. Les tisserands. La technique de la distribution et de la vente, 55. – <i>L'organisation de l'industrie dans le reste de la Suisse orientale</i> : Décentralisation et liberté. Les centres commerciaux. Les marchands. Les <i>Garngremler</i> . Les <i>Feilträger</i> . Les fileurs. Les tisserands. La technique de la distribution et de la vente, 59.	
<i>II. Les principales industries séricicoles de Zurich</i>	63
Historique. Les maisons de gros. L'importation de la matière première. Le moulage et l'organising dans la ville. Le tissage à domicile à la campagne. Le début des ateliers collectifs. Les <i>Träger</i> . Comparaison avec l'industrie cotonnière. Le filage de la filoseille.	
<i>III. La rubanerie bâloise</i>	66
Historique. Le monopole commercial. Les maisons de gros. Les <i>Seidenboten</i> . Les tisserands. La technique de la distribution et de la vente.	
<i>IV. L'horlogerie à Genève et dans le Jura neuchâtelais</i>	68
<i>L'horlogerie genevoise</i> , 68. – Historique. Une grande industrie mal affranchie des entraves corporatives. Les maîtres et les marchands horlogers. La division du travail. L'établissage. La vente et l'exportation. <i>L'horlogerie neuchâteloise</i> , 71. – Historique. L'industrialisation du Jura neuchâtelais. L'organisation du travail et de la vente.	
<i>V. Conclusion: le travail à domicile et le travail en fabrique avant 1798</i>	74
Caractères généraux de la grande industrie suisse: travail en famille, à domicile et à la campagne. La fabrique exceptionnelle. L'organisation de l'industrie des toiles peintes, 74.	

SECONDE PARTIE

La révolution industrielle	77
----------------------------------	----

Chapitre IV. La transformation des conditions politiques de la vie industrielle de 1798 à 1848	79
---	----

La révolution helvétique. L'Acte de Médiation. La Restauration. La Régénération, 79. – La triple fin de l'évolution politique de 1798 à 1848: égalité politique, liberté économique, unité nationale, 80. – Cette évolution favorable à la révolution industrielle qui la détermine et la commande, 87.

Chapitre V. L'avènement du machinisme	89
<i>I. L'introduction de la filature mécanique du coton</i>	<i>90</i>
Les causes autres qu'en Angleterre, 90. – L'importation des filés anglais, 91. – Premières inventions, 91. – Imitation de machines anglaises. Le projet d'Ami Argand en 1788, 92. – L'introduction de la filature mécanique en Suisse par Marc-Antoine Pellis en 1800, 96. – Constitution et histoire de la société des « Intéressés à l'entreprise de filature de coton », 102. – L'entreprise de Wülflingen fondée en 1801, 106. – Les entreprises suivantes, 107. – La filature en Suisse en 1814, 108. – Son développement subséquent dans les cantons de Zurich, St-Gall, Appenzell, Argovie, Glaris, Thurgovie, Bâle, Schaffhouse, Zoug et Schwyz, 110. – Conclusions générales: en fabrique moyenne, l'outillage mécanique, la force motrice, 112. – L'importance et la signification sociale de l'avènement de la filature mécanique, 114.	
<i>II. Le progrès technique dans le tissage du coton</i>	<i>115</i>
Filature et tissage. La navette volante, 115. – Le métier à la Jacquard, 116. – Le métier mécanique, 118. – Le tissage mécanique du tulle, 118. – Le tissage mécanique des tissus ordinaires, 119. – L'incendie d'Uster, 121. – Les progrès subséquents du tissage mécanique dans les cantons de Zurich, St-Gall, Argovie, Glaris, Thurgovie, 121. – Conclusions générales: l'outillage mécanique, l'avènement de la fabrique, 123.	
<i>III. Le progrès technique dans les autres industries textiles</i>	<i>125</i>
Le blanchiment chimique des tissus, 125. – La teinturerie. L'impression au rouleau, 126. – La machine à broder, 127. – La fabrique et le travail à domicile dans la broderie, 128. – Le métier à la Jacquard, le métier mécanique et l'avènement de la fabrique dans la rubanerie bâloise, 130. – Le métier à la Jacquard, le métier mécanique et l'avènement de la fabrique dans l'industrie de la soie à Zurich, 131. – La filature mécanique de la filoseille, 132. – Le retard de la technique dans l'industrie du lin et sa décadence, 133.	
<i>IV. Le machinisme et la fabrique dans l'horlogerie</i>	<i>134</i>
Les progrès techniques nombreux, mais l'avènement de la fabrique tardif, 134. – Causes de ce phénomène, 135. – La Fabrique Nationale de mouvements bruts à Genève en 1794, 136. – La fabrication mécanique des ébauches. Jeanneret-Gris. Japy, 137. – Lecerf. Sandoz et Trot, 137. – La fabrique de Fontainemelon. Humbert et Darier. Bautre. Leschot. La concurrence américaine et l'avènement de la fabrique, 138.	

Chapitre VI. La Suisse industrielle vers 1848..... 141

La révolution dans les débouchés : les marchés d'outremer se substituent au marché d'Europe, 141. – Tableau géographique et statistique des principales industries. *L'industrie cotonnière*: la filature, le tissage, la broderie, l'impression des toiles peintes, le blanchiment, l'apprêt et la teinturerie, 143. – *L'industrie de la soie*: l'élevage du ver à soie, le dévidage des cocons, le moulinage, le tissage des soieries à Zurich, la rubanerie bâloise, la filature de la bourre de soie, 147. – *L'industrie du lin et du chanvre*, 150. – La dentellerie. L'industrie lainière, 150. – Le tressage de la paille, 151. – *L'horlogerie* genevoise, neuchâteloise et bernoise, 152. – La métallurgie, 153. – L'industrie des machines, 155. – L'industrie du cuir, 157. – Les papeteries, 157. – Les imprimeries, 158. – Les verreries, 159. – La fabrication de la poterie et de la porcelaine. L'industrie des produits chimiques, 159. – Conclusion, 160.

TROISIÈME PARTIE

Les origines de la législation ouvrière en Suisse..... 163

Chapitre VII. Les ouvriers de la grande industrie et la protection légale du travail avant 1798..... 165

La classe ouvrière pas encore constituée, 165. – Les ouvriers de fabrique dans l'industrie des toiles peintes, 166. – Leurs salaires et la journée de travail, 167. – Les horlogers, aristocrates du monde du travail, 168. – Les fileurs de coton, de filoselle et de lin, 170. – Leur situation matérielle et morale misérable. Le *Rastgeben* et ses suites. Les tisserands de coton, 171. – Leur prospérité relative, en Appenzell, dans le Toggenbourg et dans le canton de Zurich, 173. – Les ouvriers de la soie à Zurich, 175. – Les rubaniers bâlois, 175. – L'Etat et les ouvriers à domicile, 176. – La fixation de *minima* de salaire à Zurich et à Bâle, 177. – La réglementation du *Rastgeben* à Zurich, 179. – L'assurance contre le chômage à Bâle, 181. – Conclusion, 182.

Chapitre VIII. Le travail et la protection légale des enfants au début du machinisme 183

Le libéralisme révolutionnaire, 183. – Le travail des enfants dans les premières filatures mécaniques de coton, 184. – Ses abus et le mouvement d'opinion qu'ils provoquèrent, 185. – L'ordonnance zuricoise de 1815 et son application, 189. – La loi scolaire de 1832 et l'ordonnance de 1837 dans le canton de Zurich, 191. – L'ordonnance thurgovienne de 1815, 194. – L'ordonnance de 1824 et la loi de 1848 dans le canton de Glaris, 195. – Le projet de loi argovien de 1842, 196. – Les causes de l'amélioration de la situation des enfants de fabrique de 1830 à 1848, 197. – Le travail des enfants vers 1848, 197. – Tableau des mesures protectrices du travail des enfants de 1815 à 1877, 200.

Chapitre IX. La genèse du prolétariat de fabrique et les origines de la réglementation du travail des adultes	201
Ouvriers industriels, prolétaires et prolétariat, 201. – La genèse du prolétariat de fabrique, 201. – Sa composition : pauvres, déracinés, anciens ouvriers à domicile, anciens artisans, anciens paysans, 202. – Son importance numérique vers 1848, 205. – Son état comparé à celui des prolétariats étrangers, 205. – Logement. Heures de travail, 207. – Salaires, 207. – Habitudes d'économie. Moralité, 211. – Opinions politiques, 214. – L'origine du socialisme, 215. – La réglementation légale du travail des adultes, 217. – L'établissement d'une journée maxima de travail à Glaris en 1848, 1864 et 1872, 218. – L'échec des projets thurgoviens (1866), zuricois (1870) et saint-gallois (1872), 219. – La journée maxima de travail à Bâle-Campagne (1868) et à Bâle-Ville (1869), 219. – Observations générales : la réglementation légale du travail, un phénomène suisse-allemand, 221. – La protection ouvrière et la démocratie, 222.	
<i>Remarques finales</i>	<i>223</i>
<i>Abréviations bibliographiques.....</i>	<i>225</i>
Documents manuscrits.....	225
Ouvrages imprimés.....	226
<i>Table des matières</i>	<i>241</i>