

**Zeitschrift:** Tracés : bulletin technique de la Suisse romande  
**Herausgeber:** Société suisse des ingénieurs et des architectes  
**Band:** 128 (2002)  
**Heft:** 19: Travail + technique = (santé)

## **Sonstiges**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 18.01.2026

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



## Les grands défis de la santé au travail

La caractéristique des espèces vivantes qui survivent dans un biotope est de savoir s'adapter à un environnement en perpétuelle évolution. C'est aussi vrai pour nous, personnes en activité, qui cherchons à être performantes et utiles dans notre milieu de travail. C'est encore vrai pour nous, experts en santé au travail, qui voyons la nature des risques pour la santé se transformer et se complexifier, et qui cherchons à mieux appréhender et maîtriser ces nouvelles formes de risque.

En préambule à un débat public sur ce thème, le 13 novembre 2002, ce numéro donne un coup de projecteur sur l'évolution du monde du travail qui engendre aujourd'hui de nouveaux problèmes. Les nouvelles technologies et les techniques d'informa-

tion et de communication de plus en plus performantes ne sont pas les seules en cause dans cette évolution, il y a aussi les nouvelles exigences économiques de rendement rapide et substantiel de tout investissement qui modifient le management des entreprises. Les nouvelles formes de travail engendrées par ces changements engendrent de nouvelles pathologies, qu'il s'agit d'abord de déceler et dont il faut ensuite comprendre l'étiologie pour mieux les prévenir. Connaître aussi l'impact économique de ces pathologies devient absolument nécessaire<sup>1</sup>.

L'émergence des problèmes psychosociaux dans le monde du travail traduit cette évolution. Ces «nouveaux déterminants de la qualité des places de travail» font maintenant partie des priorités de recherche et d'action dans les programmes internationaux, que ce soit ceux de l'Union Européenne<sup>2</sup> ou de l'Organisation Mondiale de la Santé<sup>3</sup>, - pour rappel, la Suisse n'a pas encore suivi les recommandations de l'OMS visant à instaurer une politique nationale de la santé au travail. Des problèmes plus «traditionnels» ne sauraient pour autant être oubliés, soit les risques physiques, chimiques ou biologiques qui existent toujours et sont encore loin d'être résolus dans de très nombreuses situations professionnelles. Ils font d'ailleurs aussi partie des priorités définies dans les programmes de l'UE et de l'OMS cités plus haut. Les «spécialistes» de la santé et de la sécurité du travail doivent donc développer leurs compétences et leur savoir dans le domaine psychosocial tout en continuant à promouvoir une approche pluridisciplinaire absolument incontournable.

En Suisse, à l'heure où les professionnels de la santé publique parlent de médecine préventive basée sur l'évidence scientifique («evidence based medicine» ou médecine factuelle<sup>4</sup>), il devient urgent de développer, avec le soutien du Fonds national de la recherche scientifique, les connaissances et les «preuves» relatives aux méfaits des problèmes psychosociaux et de les intégrer (au-delà des initiatives éparses) dans l'agenda de la politique nationale de santé.

<sup>1</sup> E. CONNE-PERRÉARD, M.-J. GLARDON, J. PARRAT et M. USEL: «Effets de conditions de travail défavorables sur la santé des travailleurs et leurs conséquences économiques», Conférence romande et tessinoise des offices cantonaux de protection des travailleurs, OCIRT-Genève, décembre 2001

<sup>2</sup> Commission des Communautés Européennes, communication: «S'adapter aux changements du travail et de la société: une nouvelle stratégie communautaire de santé et de sécurité 2002 - 2006», Bruxelles, 11.03.02, COM (2002) 118 final

<sup>3</sup> World Health Organization: «Global Strategy on Occupational Health for All», Geneva, 1995 (WHO/OCH/95.1)

<sup>4</sup> B. BURNAND et J.P. BOISSEL: «Enseignement de la médecine factuelle: introduction», *Médecine & Hygiène*, N° 2293 (58<sup>e</sup> année), 22 mars 2002