

## Editorial

*Felix Gutzwiller, Martin Rickenbach, Gianfranco Domenighetti*

*Institut universitaire de médecine sociale et préventive, Rue du Bugnon 17, 1005 Lausanne*

Il est réjouissant de constater que la prévention en Suisse entre dans une phase remarquable et importante. Non seulement toute une série d'actions communautaires ont été développées ces 10 dernières années mais, même en l'absence d'une loi fédérale sur la prévention, la discussion autour d'une coordination nationale a repris de la vigueur.

D'un côté, le vécu de ceux qui travaillent pour la promotion de la santé dans les communes fait apparaître des besoins précis: disposer de structures qui permettent l'échange d'expérience acquise, la coordination des activités au niveau régional voire national et la mise à disposition d'appuis techniques. On ressent ces besoins aussi bien en ce qui concerne les approches dans le domaine de la promotion de la santé que pour l'évaluation des programmes entrepris.

De l'autre côté, l'exemple de la lutte contre le SIDA, qui demande une information rapide de toute la population, possible uniquement par les mass médias, démontre de manière drastique la nécessité d'une coordination au niveau national.

«Médecine Sociale et Préventive» suit le développement de la promotion de la prévention communautaire depuis près de 10 ans. Après l'étude pilote «Affoltern-Richterswil» [1], le Programme national de recherche no 1 «Prophylaxie des maladies cardio-vasculaires en Suisse» [2] entraînait un programme de prévention communautaire de grande envergure dans deux régions linguistiques différentes du pays. A la fin de ce programme de recherche, on a constaté avec plaisir la continuité des activités communautaires dans les villes d'intervention d'Aarau et Nyon ainsi qu'un élargissement à d'autres communes de la région.

Par la suite, d'autres cantons ont développé leur propre programme. Notamment le Tessin qui a fait acte de pionnier avec la réalisation, au niveau cantonal et en utilisant les mass médias d'une manière exhaustive, d'un programme de prévention des maladies cardio-vasculaires [3]. Il faut citer en plus, les exemples des cantons de St. Gall, Lucerne, ainsi que les communes de Lyss, Münsingen et Steffisburg, ou encore des approches s'orientant vers l'entreprise comme point central de l'action préventive.

La SSMSP n'est pas restée inactive. En 1983 elle publie «L'organisation de la prévention primaire en Suisse (Modèle Prévention 83)» [4]. Puis, en 1986 paraît «Promotion de la santé et prévention en Suisse (Concept 86)» [5], suite logique du «Modèle 83».

Cette évolution en Suisse s'inscrit dans un contexte européen et international dont font état deux articles dans ce numéro.

Ces développements, dont on a largement débattu lors des Journées d'automne de Lugano, sont de bon augure pour le futur de la prévention en Suisse.

### Annexe 1

La Société suisse de médecine sociale et préventive tient à remercier les institutions et les firmes ayant contribué, par un don, à l'organisation des Journées d'automne de Lugano: Consiglio di Stato e Dipartimento delle opere sociali del Cantone Ticino, Municipio della Città di Lugano, Società di Banca Svizzera, ATICEF (Associazione ticinese delle industrie chimiche, farmaceutiche et cosmetiche), Ginevrina Assicurazioni, Pax Assicurazioni, Ciba-Geigy.

### Bibliographie

- [1] Stransky M, Schüler G, Schwarzenbach FH, Epstein FH, Schär M. Prävention der koronaren Herzkrankheit – eine Studie in zwei Zürcher Landgemeinden. *Soz Praeventivmed* 1982; 27: 178–86.
- [2] The National Research Program Collaborative Group. The NRP 1: The community intervention strategy. *Soz Praeventivmed* 1978; 23: 287–89.
- [3] Domenighetti G, Casabianca A, Luraschi P. Prévention cardio-vasculaire dans la collectivité: le programme plurisectoriel du canton du Tessin. *Soz Praeventivmed* 1985; 30: 164–67.
- [4] SSMSP. Organisation de la prévention primaire en Suisse «Modèle Prévention 83». *Soz Praeventivmed* 1983; 28: 181–84.
- [5] SSMSP. Promotion de la santé et prévention en Suisse «Concept 86». *Soz Praeventivmed* 1986; numéro spécial.