

Distr.
GÉNÉRALE

CES/AC.36/1998/32 (Summary)
EUR/ICP/INFO 020603/32

31 juillet 1998

FRANÇAIS
Original: ANGLAIS

COMMISSION DE STATISTIQUE et
COMMISSION ÉCONOMIQUE POUR L'EUROPE

ORGANISATION MONDIALE DE LA SANTÉ
BUREAU RÉGIONAL DE L'EUROPE

CONFÉRENCE DES STATISTICIENS EUROPÉENS

Réunion commune CEE-OMS sur
les statistiques de la santé
(Rome, Italie, 14-16 octobre 1998)

SESSION II : Rassemblement d'informations relatives à la santé

**ÉTABLISSEMENT D'UN SYSTÈME DE PRÉSENTATION DES DONNÉES
EN RÉPUBLIQUE TCHÈQUE**

Document d'appui présenté par l'Institut d'informations
et de statistiques sanitaires de la République tchèque¹

Résumé

Au cours de débats sur la manière d'aider les pays d'Europe centrale et orientale à transformer leur système - dont celui des soins de santé -, il a été envisagé de créer des instruments auxquels les responsables des soins de santé puissent recourir pour prendre des décisions. Puisque l'une des conditions *sine qua non* d'une bonne gestion est la mise à disposition d'informations appropriées, obtenues en temps opportun et faciles à exploiter, un projet informatique relatif aux soins de santé ("Care Support") a été conçu dans le cadre du programme Copernicus de l'Union européenne et sous les auspices de l'OMS, afin de créer un système de présentation des données (Data Presentation System ou DPS). La communication porte sur l'établissement de ce système et sa mise en application en République tchèque.

Élaboré sous deux formes (pour DOS et pour Windows) par le Centre lituanien d'information sanitaire de Vilnius en collaboration étroite avec le Bureau régional de l'Europe de l'OMS, le logiciel DPS a été amélioré par la suite en fonction des observations formulées par les pays participants.

¹Établi par J. Holub et Z. Kamberská.

La République tchèque, représentée par l'Institut d'informations et de statistiques sanitaires, a dû accomplir plusieurs tâches. Il fallait tout d'abord alimenter la base de données en indicateurs, ce qui a été une entreprise de longue haleine (cette base de données en contient plus de 500, établis sur cinq ans pour la période 1970-1990, puis annuellement après 1990, pour 76 entités administratives - districts). En outre, il a fallu élaborer une version tchèque du logiciel existant et la diffuser. En même temps, les utilisateurs potentiels ont été informés de la signification des indicateurs et du mode de fonctionnement du DPS. À cette fin, l'Institut a élaboré plusieurs brochures didactiques et mis sur pied une série de séminaires.

Les administrateurs sanitaires de district comptent parmi les principaux utilisateurs. Le logiciel a également été distribué aux directeurs d'hôpitaux, aux fonctionnaires intéressés du Ministère de la santé, à des représentants des facultés de médecine et de sciences, ainsi qu'à des sociétés de médecine. Un groupe particulier d'utilisateurs est constitué par les statisticiens de district, qui fournissent eux-mêmes des informations aux différents utilisateurs de leur propre district.

Ces derniers mois, le système DPS est passé de la phase de mise en application et d'essai à un mode de fonctionnement quasiment normal. Les utilisateurs ont, dans l'ensemble, réagi positivement, ce qui permettra de poursuivre l'exploitation et la mise au point du DPS.
