

[Text]

Mr. Penner: Dr. Ostry, on the first page under "Canadian Food Price Statistics" you state:

Price indexes for each of the 23 industries comprising the foods and beverage group are published monthly. Could you tell the Committee what these indexes have shown as of late?

Dr. Ostry: For a point of information, the ISPI—industry selling prices—are published in this compendium publication which includes all the price information we produce. As to the actual trend of the 23, I will ask Mr. Triandafilou to answer that.

Mr. P. N. Triandafilou (Assistant Director, Prices Division, Statistics Canada): We have shown that, taking December over December, 1971 over 1970, the ISPI for food and beverages rose by 5.3 per cent, and the corresponding for 1972 over 1971 by 9.4 per cent.

Mr. Penner: Thank you. Dr. Ostry, one of the things that concerns me particularly as a member of this Committee is the cost for an average size Canadian family to eat a basic diet, to get all the nutritional elements required for good health. I have a document sent to me by the Montreal Diet Dispensary. They include in this document some calculations. They say that the following calculations are based on weekly food lists which meet the Canadian Dietary Standards as recommended by the Canadian Council on Nutrition, using weighted figures which are also provided. What caught my eye in this document was this statement:

Minimum Adequate per capita daily cost average 89 cents for a family of five, including two adults and three children at 6, 10 and 12 years of age.

• 1140

They go on to say that if a person is living alone, you have to increase that by 35 per cent; for a family of two, by 20 per cent, and a family of three, by 10 per cent. Dr. Ostry, these figures are interesting and probably useful in knowing for what daily cost a family can eat. If you are a person like myself, going into a supermarket is a disaster, because I get hypnotized and I blow the whole budget on the first visit, so I do not go. I am concerned as to how a person can go in there and emerge with a basket of groceries which will provide his or her family with what they need. Can Statistics Canada verify that these figures are correct, to help us know what in fact it does cost an average family daily to be properly fed?

Dr. Ostry: You have asked me two questions, Mr. Penner, and I will try to answer them separately. I presume we could get the very detailed information that the Montreal Diet Dispensary prepares in order to cost out those items. We could certainly look at that and, I hope, give you some view as to the methodology they pursued and the level of confidence one could attach to those figures. We would be happy to do so if we could get that information.

To your second question, which is whether we could prepare, presumably at a national level and perhaps at regional levels, the cost of a budget which had been defined in terms of its nutritional adequacy, the answer in principle is yes, but I would like to explain the procedure by which we would have to do that. The determination of the detailed items in nutritional terms would have to be

[Interpretation]

M. Penner: Madame Ostry, dans la première page sous le titre «Statistique des prix de l'alimentation au Canada» vous dites:

Les indices de prix pour chacune des 23 industries formant tous les groupes sont publiés tous les mois. Pourriez-vous dire au Comité ce que ces indices ont montré dernièrement?

Mme Ostry: A titre d'information, les indices des prix de vente de l'industrie sont inclus dans cette publication qui comprend tous les renseignements de prix que nous publions. En ce qui concerne la tendance de ces 23 industries, je demanderai à M. Triandafilou d'y répondre.

M. P. N. Triandafilou (directeur-adjoint, division des prix, Statistique Canada): Nous avons montré que, de décembre à décembre, en 1971 par rapport à 1970, l'indice des prix de vente de l'industrie pour l'alimentation et les boissons est monté de 5.3 p. 100, et qu'en 1972 il y a eu une augmentation de 9.4 p. 100 par rapport à 1971.

M. Penner: Je vous remercie. Madame Ostry, une des choses qui me préoccupe tout particulièrement en tant que membre de ce Comité est le prix que doit payer une famille canadienne de taille moyenne pour manger une nourriture de base, lui fournissant tous les éléments nutritifs nécessaires à la santé. J'ai un document que m'a envoyé le *Montreal Diet Dispensary*. Il y figure certains calculs. Cet organisme dit que les calculs suivants se fondent sur des listes d'alimentation quotidienne qui répondent aux normes nutritives canadiennes recommandées par le Conseil canadien de l'alimentation, utilisant les chiffres pondérés qui sont également fournis. La phrase suivante a surtout retenu mon attention:

Minimum adéquat de coût moyen quotidien par tête: 89c, pour une famille de cinq membres, comprenant deux adultes et trois enfants de 6, 10 et 12 ans.

Puis, on a dit que si une personne vit seule, ces prix doivent être augmentés de 35 p. 100; dans le cas d'une famille de deux personnes, de 20 p. 100; et dans le cas d'une famille de trois personnes, de 10 p. 100. Probablement que ces chiffres, madame Ostry, présentent un certain intérêt sans doute pour savoir combien une famille dépense pour se nourrir. Si vous êtes comme moi, lorsque vous irez dans un supermarché vous serez hypnotisée et vous dépenserez tout votre budget la première fois, c'est pourquoi je n'y vais plus; je me demande comment quelqu'un peut aller dans un magasin de ce genre et en sortir avec un panier plein d'épicerie pour nourrir sa famille; est-ce que Statistique Canada peut vérifier ces chiffres afin que nous sachions ce qu'il en coûte quotidiennement à une famille moyenne pour se nourrir?

Mme Ostry: Comme vous m'avez posé deux questions, monsieur Penner, j'y répondrai séparément; je suppose que le *Montreal Diet Dispensary* pourrait nous fournir des renseignements détaillés pour faire l'évaluation de ces articles. En examinant ces chiffres, j'espère pouvoir vous donner quelque indication sur la méthode suivie et la confiance que l'on peut mettre dans ces chiffres. A condition d'obtenir ces renseignements, nous ne demandons pas mieux que de le faire.

Quant à votre deuxième question, soit à savoir si nous pourrions établir, peut-être au niveau national et peut-être au niveau régional, le coût d'un budget en fonction de sa valeur nutritive, je dirais que c'est possible en principe, mais il me faut vous expliquer comment: seuls des experts peuvent établir en fonction de la valeur nutritive la valeur