

concentrer son attention sur les priorités fondamentales à long terme, à savoir une hausse de la production alimentaire, une meilleure alimentation et l'aménagement rural. Tous ici s'intéressent aux efforts visant à améliorer le sort des populations rurales démunies, qui représentent environ 40 p. 100 de la population totale des pays en voie de développement -- soit quelque 750 millions de personnes. Le Canada cherchera surtout à accroître la productivité des habitants ruraux en les dotant de meilleurs outils de production.

Pour aider à combler ces immenses besoins, le Canada a entrepris et termine l'élaboration d'une nouvelle stratégie générale de l'aide au développement qui vise notamment à établir de nouvelles lignes directrices nous permettant de mieux répondre aux nouvelles priorités des bénéficiaires. Nous procédons en outre à la révision des autres politiques influant sur les relations du Canada avec les pays en voie de développement afin d'envisager dans une perspective raisonnée l'établissement, sur le plan mondial, de rapports économiques stables et justes.

Nous avons réévalué nos programmes d'aide au développement dans le cadre général de cette stratégie afin de leur donner plus d'ampleur et de les rendre plus efficaces dans le secteur des ressources renouvelables. Par nos programmes d'aide bilatérale et multilatérale, nous avons contribué à une vaste gamme d'activités dans ce secteur; entre autres la fourniture d'engrais, la recherche dans le domaine de la culture en sol aride, l'évaluation des ressources hydrauliques, l'élaboration de projets de culture du blé, d'élevage du boeuf et de production laitière, ainsi que la mise sur pied d'installations de stockage et de manutention en vrac. Nous pouvons également élargir nos activités dans les domaines des pêches et de la foresterie.

Dans le domaine de l'agriculture, le Canada est un grand producteur de céréales comme le blé, l'avoine, le seigle, l'orge et le maïs, ainsi que de graines oléagineuses comme le colza, le tournesol et le soja, et de féculents comme la pomme de terre. Nous maîtrisons les techniques de la culture en sol aride, la plupart de nos emblavures étant situées dans des régions où la précipitation annuelle est inférieure à 20 pouces. Quant aux autres techniques agricoles, nous nous signalons dans les sciences des sols, l'élevage, la production des grains de provende, ainsi que dans le stockage et la transformation des récoltes. Toutes ces connaissances nous permettent de mieux contribuer au développement international. De nombreux projets et programmes font d'ailleurs appel à notre expérience dans ces secteurs, comme en témoignent les quelques exemples suivants.