

# Hebdo Canada

Ottawa  
Canada

Volume 11, N° 2  
le 12 janvier 1983

**Le Canada chef de file mondial dans le domaine des machines agricoles . . . . . 1**

**Vers un resserrement des relations entre le Canada et le Pakistan . . . . . 3**

**Aide au Botswana . . . . . 3**

**Aide à domicile pour les personnes âgées: un exemple futuriste . . . . . 4**

**La médaille Janssen à un Canadien . . . 4**

**Politique relative aux édifices fédéraux à valeur patrimoniale . . . . . 4**

**Défi à l'entreprise: s'amuser tout en apprenant à mieux vivre . . . . . 5**

**Une opération permet à une Canadienne de retrouver l'usage de l'ouïe . . . . . 6**

**Jeu de cartes sur la Baie James . . . . . 6**

**Un biologiste parmi les ours polaires . . 6**

**La chronique des arts . . . . . 7**

**Championnats du monde de gymnastique à Montréal . . . . . 8**

**Nouvelles brèves . . . . . 8**

## Le Canada chef de file mondial dans le domaine des machines agricoles

L'industrie canadienne des machines agricoles s'est développée progressivement depuis le XIX<sup>e</sup> siècle et elle est devenue l'un des chefs de file mondiaux dans le domaine de la technologie et de la production agricoles. Les sociétés canadiennes fabriquent une gamme complète de matériel sûr et durable adapté à plusieurs genres d'exploitations agricoles, et plus particulièrement à la culture sèche à grande échelle. L'industrie canadienne doit son succès aux spécialités des fabricants nationaux et locaux de machines agricoles, à la qualité de leurs produits et à leur excellent service après-vente.

### Répondre aux besoins des agriculteurs

Les agriculteurs canadiens pratiquent plusieurs types de culture et les fabricants de machines agricoles du Canada offrent des produits adaptés à tous leurs besoins.

Dans l'Est du Canada, par exemple, les agriculteurs pratiquent non seulement l'agriculture mixte, mais aussi la culture fruitière, maraîchère et céréalière, sans compter l'exploitation de fermes laitières et l'élevage du bétail.

Les sociétés de la région fabriquent donc du matériel qui sert à la manutention et à la récolte des céréales et du fourrage, au défrichage et à la conservation des terres, à la récolte des cultures spéciales, à la protection des cultures, à l'entreposage des produits et, enfin, au traitement des semences et des céréales.

Dans les plaines de l'Ouest, qui comptent plus de 80 p. cent des terres arables du Canada, la production des différentes cultures céréalières dépend en grande partie du matériel mécanisé de culture et de moisson à vaste échelle. Voilà pourquoi les sociétés de l'Ouest canadien ont développé des compétences spéciales dans le domaine de la conception et de la fabrication de matériel agricole pour la culture sèche à grande échelle, et plus spécialement de puissants tracteurs à quatre roues motrices, de moissonneuses-batteuses, d'andaineuses et de matériel servant à l'ensemencement et à la moisson.

### Une industrie nationale novatrice

Les fabricants de matériel agricole occu-



*Ce tracteur à quatre roues motrices, modèle 160, est fabriqué par la Versatile Farm Equipment Company, de Winnipeg (Manitoba).*

Versatile Farm Equipment Company



Affaires extérieures  
Canada

External Affairs  
Canada