



L'Aérobac, conçu et mis au point par le Centre de développement des transports, est une combinaison ingénieuse de l'aéroglesseur et du véhicule à traction terrestre. Sur l'eau, il flotte sur un coussin d'air; sur un terrain rocheux, il se sert de ses chenilles.

L'équipement agricole unique de conception canadienne, comme les tracteurs fabriqués par Versatile Farm Equipment, du Manitoba, est en vente au Canada, aux États-Unis et en Australie. Le Modèle n° 256, fabriqué par cette compagnie, est entièrement bidirectionnel — le siège et le volant sont pivotants. Ce tracteur permet au fermier de cultiver et de semer simultanément.

Le prototype Aérobac, de 11,5 m de longueur et 6,2 m de largeur, sera commercialisé par Véhicules et Robots Vitri Inc.



Le Model n° 256 de Versatile Farm Equipment facilite les travaux agricoles car il permet d'accomplir deux opérations simultanément.