et des souches nouvelles de graines et de plantes, créé de nouveaux types d'engrais, de pesticides et d'insecticides, ainsi que d'autres produits agrochimiques pour toutes sortes d'usages. En outre, l'irrigation chimique, qui consiste à répandre des produits chimiques au moyen de l'irrigation, constitue une innovation capitale pour l'avenir du pays. Les entreprises israéliennes sont renommées dans le monde entier pour leurs systèmes d'irrigation et de contrôle des eaux, pour leurs réalisations dans les domaines de l'agrochimie et des agroplastiques; et, surtout, dans le domaine de la mécanisation et de l'équipement agricoles.