





nouveaux produits, la biotechnologie en Nouvelle-Angleterre est dominée par les filiales de sociétés multinationales et coninuera de se caractériser par les fusions et les partenariats. Dans findustrie de la biotechnologie, on attache une importance particulière aux organismes de echerche travaillant sous contrat et qui ceuvrent en partenariat avec les grandes sociétés.

อกบร

ivité

US

uits

g

de

logie

les meilleures perspeclives sur le marché de la Nouvelle-Angleterre comprennent les inhibiteurs de protéase l'hérapie du SIDA/HIV), le matériel pour les tests d'ADN et les semences résultant de manipulations génétiques. Il existe des débouchés sur les marchés naissants suivants: pesticides biologiques, thérapies faisant appel aux anti-corps chimères monoclonaux, biorestauration à l'aide de manipulations génétiques.

Ce potentiel vous intéresse?

Pénétrer une des régions des États-Unis est la clé qui vous ouvrira la porte du vaste marché américain de la biotechnologie dont la valeur devrait atteindre 24 milliards de dollars US d'ici 2006. Votre entreprise peut s'implanter sur le marché de la Nouvelle-Angleterre si elle se livre à une commercialisation dynamique, établit des partenariats et exploite des marchés à créneaux. Pour consulter l'étude de marché complète et accéder à d'autres études pertinentes, visitez le site

www.infoexport.gc.ca

u 25 au 30 mars 2000, la ville de Boston accueillera la plus grande conférence internationale sur la biotechnologie. Cet événement, intitulé BIO 2000, réunira 7 000 dirigeants d'entreprise, chercheurs. universitaires et autres professionnels du secteur. Pour en savoir davantage sur les activités entourant BIO 2000, veuillez communiquer avec le Consulat général du Canada à Boston, téléc. : (617) 262-3415. courriel: boston.commerce@

dfait-maeci.gc.ca

