



## Les produits de la biotechnologie cubaine sont présents dans plus de 50 pays



La Havane, 18 mai, (RHC).- Agustin Lage, directeur du Centre d'Immunologie Moléculaire de La Havane a déclaré que les produits de la biotechnologie cubaine, dont la qualité est certifiée par 893 registres sanitaires à l'étranger, arrivent à plus de 50 pays, grâce à une connexion à succès entre la science et l'économie.

Agustin Lage a exposé l'expérience de Cuba dans le développement des entreprises de haute technologie à partir de l'intervention de l'État, au cours d'une des séances du 2e congrès international sur la gestion économique et le développement qui se tient au Palais des congrès à La Havane.

Il a rappelé que c'est Fidel Castro qui a tracé la stratégie en 1993, lorsqu'il a souligné que la science devait occuper une place de premier ordre dans l'économie cubaine.

«Nous avons appris que la tâche principale va au delà de la science. Il ne s'agit pas seulement de développer la science mais de tendre un pont entre la science, la production et l'économie et donc il faut créer une capacité productive.

La seconde leçon est que sans capital humain nous ne pouvons rien faire. Le capital humain est nécessaire pour construire l'organisation de base chargée de cette connexion entre la science



et l'économie.

La troisième est que l'entreprise de haute technologie est différente et il faut comprendre qu'elle est gérée d'une manière différente.

La quatrième leçon est que le marché réel est dans les exportations et non dans la demande domestique, au moins dans les conditions de notre pays. La production pour le marché domestique n'est pas pour faire de l'argent mais pour réussir un impact social.

La cinquième leçon est que la connexion entre la science et l'économie est une zone de faillite du marché et la propriété sociale présente des avantages sur cet aspect. Elle peut être plus efficace dans ce genre d'économie.»

Devant les participants à cette rencontre spécialisée, le directeur du Centre d'Immunologie Moléculaire de La Havane a attribué l'essor de la biotechnologie à Cuba à cette connexion entre la science et l'économie d'où sont nées de nouvelles entreprises dans le cadre du modèle économique cubain, aujourd'hui en plein processus de mise à jour.

Il a ajouté qu'alors que la propagande néo-libérale essaie de faire ancrer dans la pensée des sociétés, des mythes contraires à l'intervention de l'État, à l'échelle mondiale, les grands progrès technologiques de l'histoire récente ont eu lieu grâce à l'investissement de l'État.