

Clorito Picado es base de nuestra investigación

Entre los científicos distinguidos que dieron impulso a las investigaciones que actualmente se realizan en el Instituto Pasteur, figura Clorito Picado, célebre costarricense que allá es muy conocido"; dijo en entrevista exclusiva para La Nación el doctor Paul Boquet, director del Departamento de Sueros Antiofídicos de esta famosa organización científica francesa.

El doctor Boquet, acompañado de su esposa, la doctora Magdalena Boquet, especialista en enfermedades pulmonares, figuran entre los asistentes a la reunión internacional de científicos que se inició ayer en San José.

Dijo el doctor Boquet que ha venido especialmente invitado para exponer sobre las nuevas técnicas que practica el Departamento a su cargo para la prevención de los ataques de víboras y los nuevos descubrimientos sobre sustancias inmunológicas que pueden salvar la vida de un hombre afectado por el veneno de las serpientes.

"Nuestro trabajo en el Instituto se circunscribe a las serpientes y ese será el tema que analizaré poniendo énfasis en minuciosos estudios que hemos realizado con serpientes de todo tipo traídas de diferentes lugares del mundo"; apuntó.

Cuando se le preguntó sobre el científico costarricense don

Clorito Picado, dijo: "Por supuesto que lo conozco. Él es una de las personalidades más conocidas entre los científicos que trabajamos con temas relativos a la presencia de toxinas en los reptiles. Fue él precisamente el primer científico en el mundo que desarrolló la teoría de la existencia de diferentes sustancias tóxicas en las serpientes según sea la geografía donde habitan. Sus estudios sobre sueros antiofídicos son básicos para toda la investigación posterior que sobre este tema se realice y aunque no tuve la ocasión de conocerlo, cuando él trabajó en Francia, sí puedo decirle que es ampliamente conocido entre nosotros.

El doctor Boquet mencionó también los grandes logros que ha conseguido el Instituto Pasteur en la investigación científica, no sólo en el campo que a él concierne, sino también en muchos otros aspectos de la ciencia.

Dijo que actualmente el Instituto posee tres centros: uno ubicado en París y dos más, uno en la parte norte y otra en el sur de Francia. El científico es una de las personalidades más distinguidas que concurren a las sesiones de la Sociedad Americana de Ictiólogos y Herpetólogos.