



EL PODER TRANSFORMADOR
DE LA PALMA DE ACEITE

XX
Conferencia
Internacional sobre

**PALMA
DE ACEITE**

20th International Oil Palm Conference

CONFERENCIA:

Del laboratorio al campo, obtención de cultivares de élite de palma aceitera mediante el uso de técnicas modernas de mejoramiento y biotecnología



DR. AHMAD PARVEEZ GHULAM KADIR

Director General
Malaysian Palm Oil Board (MPOB).

Doctor en Filosofía (Ph.D.)

SESIÓN 3
PRODUCCIÓN DE CULTIVARES
Y BIOTECNOLOGÍA.

SEPT 29 | 2022

El **Dr. Ahmad Parveez** es actualmente el Director General de la Malaysian Palm Oil Board (MPOB). Fue nombrado miembro de la Academia de Ciencias de Malasia en 2016 y miembro de la Junta Nacional de Bioseguridad. Además fue nombrado miembro del Consejo Científico del Instituto de Investigación y Desarrollo Agrícola de Malasia (MARDI).

Forma parte de otros consejos: el Consejo de Administración del Consejo del Aceite de Palma de Malasia, el Consejo de Administración del Consejo de Certificación del Aceite de Palma de Malasia y el Consejo de Administración del Instituto de Plantaciones y Productos Básicos de Malasia (IMPAC). Anteriormente, el **Dr. Ahmad Parveez** fue presidente del Comité Consultivo de Modificación Genética de la Junta Nacional de Bioseguridad.

Se licenció en Genética (UKM), obtuvo un máster en Genética Molecular (UKM) y un doctorado (UPM) en Ingeniería Genética de Plantas. Cuenta con 32 años de experiencia en biología molecular de plantas, ingeniería genética y bioseguridad. Desarrolló la primera palma aceitera transgénica del mundo en 1997.

Su interés se centra en la modificación genética de la palma aceitera, la bioseguridad de los organismos vivos modificados y la sostenibilidad de la palma aceitera.