

Aditividad genética en la resistencia a la Pudrición del cogollo

Arthur Cornet Organización Cirad-PalmElite

Presentación de un ensayo genético para desarrollar una nueva palma *E. guineensis* resistente a la Pudrición del cogollo. Los resultados señalan una aditividad de la resistencia en los dos progenitores.

Se hablará de las implicaciones de este importante resultado desde el punto de vista del mejoramiento. Además, este trabajo muestra un ejemplo de mejoramiento de los próximos progenitores Deli para producir un material más resistente.

Presentation of a genetic trial to develop new *E.guineensis* palms resistant to bud rot. The results highlight an additivity of the resistance of the mother and the father. The implication of this important result in a breeding point of view will be discuss. Moreover, this work shows us an example of improvement of the next Deli genitors to produce a more resistant material.

