

Reflexiones citadas por Milton Carábula

Boletín de Divulgación no 71, INIA Treinta y Tres, 2000.

Buena semilla a la siembra, regocijo en la cosecha. Salmo 126 (A.C.)

Sin vegetales mejorados no se conciben animales mejorados, lo que equivale a decir: sin progreso fitotécnico queda estancada también la evolución zootécnica. Boerger, A. (1930).



Los productores uruguayos parecen no percibir la inconsistencia de alimentar animales de alto grado de selección en pasturas poco refinadas. McMeekan (1953).



La elección de especies forrajeras adaptadas y de sus cultivares mejorados es crucial para una producción eficiente de forraje. Sprague (1964).

Los países pueden vivir de lo suyo en todas las formas posibles, pero en ninguna de ellas es más aconsejable hacerlo, como lo es, con respecto a las semillas de sus propias variedades forrajeras. Griffiths (1965).

Cuando la semilla es de mala calidad genética y/o analítica puede llegar a ser el insumo más costoso de una pastura. Carver (1980).

Los problemas relacionados con la naturaleza son ampliamente específicos y por lo tanto deben ser resueltos de acuerdo con las necesidades locales. Sutz (1999).

Los países que aceptan la disyuntiva de comprar tecnología sin desarrollar sus propias capacidades de investigación son calificados en forma genérica como subdesarrollados voluntarios. Freeman (1999).

Tenemos información y tecnologías, nos falta llegar a todos los rincones productivos y potenciarlos. Calistro, E. 2015.