

RESULTADO DE UN TRABAJO REALIZADO EN EL ESTABLECIMIENTO LA PELADA DE S. A. ESTABL. LA PELADA SITUADO EN SANTA FE CON DENTADURAS POSTIZAS EN VACAS

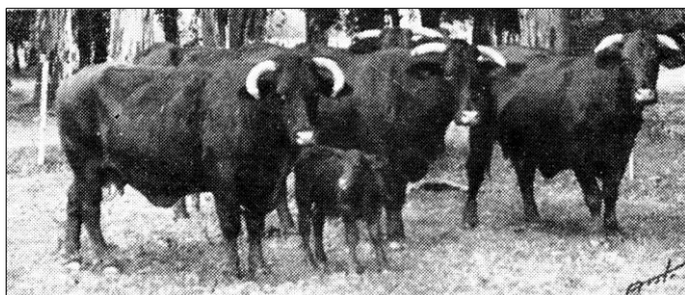
Natalio Snaidman*. 1979. Rev. Santa Gertrudis, Bs. As., 52:25.

*Laboratorio Dental Ganadero.

www.produccion-animal.com.ar

Volver a: [Dentición y prótesis dental](#)

En el año 1974 se le tomaron a 50 vacas "Santa Gertrudis" impresiones dentales a cada una. El estado dental de los animales que promediaban entre los 8 y 9 años era de medio diente. Se le colocaron coronas en Cromo Cobalto, perfectamente adaptadas a los mismos y parte de la raíz. Esta técnica, que llevó varios años de fracasos y parciales éxitos, hoy podemos aplicarla con la seguridad de su resultado. El lote de animales que se ve en estas fotografías, hoy promedian entre los 13 y 15 años de edad. Su fertilidad es del 100 x 100, por lo que esperamos que algunas de éstas vacas lleguen a los 20 años, produciendo. Esta técnica se está aplicando en rodeo general, en varios establecimientos.



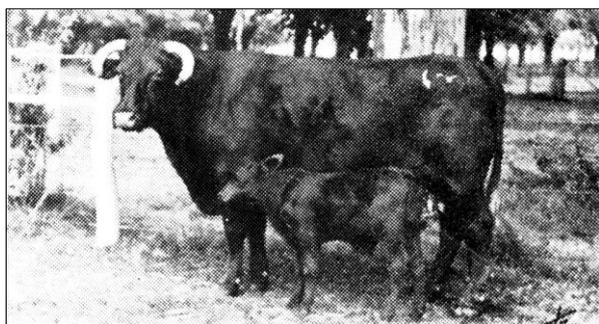
Vacas con prótesis dentales

R.P.	Edad	Crías
4260	14 años	10
5122	14 años	10
2699	15 años	10

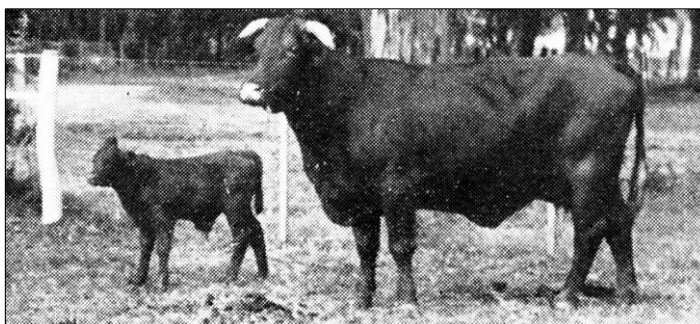
Lamentablemente, después de haberse superado sus inconvenientes técnicos, no se difundió su aplicación, porque la falta de recursos en la mayoría de los establecimientos, obliga a "vender" sus vacas entre los 8 y 9 años de edad, época en que pueden parir los mejores terneros.

El Banco de la República Oriental del Uruguay está estudiando el otorgamiento de una línea de crédito para la colocación de prótesis dentales. De ser aprobado, permitirá a nuestros vecinos aumentar enormemente sus pariciones, alargando la Vida Útil de la vaca, y a la vez seleccionar mejores madres y menor reposición.

Es necesario difundir su técnica para la formación profesional, para que el día en que el país pueda contar con créditos a largo plazo y bajo costo, superemos el 90 % de las pariciones.



R.P. 2699 - Nacida: 18.2.64 - Crías producidas: 10



R.P. 4260 - Nacida: 21.5.65 - Crías producidas: 10

Volver a: [Dentición y prótesis dental](#)