

Breve historia del CREA Navarro (1974-2019)

Por Marcos Snyder

Navarro es un partido de la provincia de Buenos Aires que fue declarada en los '80 como Capital Provincial del Tambo debido a que era el partido con mayor cantidad de tambos e industrias lácteas de la provincia.

Desde que el grupo inició el trabajo en conjunto allá por septiembre de 1974 tuvo 5 asesores: los ingenieros agrónomos Gabito Quiroga, Mariano Mendizábal, Marcos Snyder, Gonzalo Ferreira y Santiago Monlezum el último asesor previo al cierre en 2019.

Cuando el CREA empezó a trabajar como grupo, la producción de todos los campos apenas totalizaba 8.600 lt por día, ordeñando en total 900 vacas y con un promedio de 9,5 lt por vaca/día. Actualmente el promedio del grupo en producción individual llegó a 24 lt/vaca que con unas 3.500 vacas en ordeño, el total de leche producida por día del grupo pasó a ser casi 70.000 lt/día. Salvo un par de integrantes del grupo que crecieron incorporando superficies nuevas, la mayor parte del incremento de la producción se debió a la aplicación de tecnología. Entre los integrantes siempre hubo campos grandes más de 1.000 vacas y chicos menos de 200.

En julio de 1989, Eduardo Caruso hizo un gran aporte con la introducción del pastoreo intensivo. Inspirado en un video que llegó a sus manos desde Nueva Zelandia, decidió romper con la tradicional ley del puño, donde se entraba con las vacas cuando la pastura tenía 2 puños de altura y se comía hasta dejar 1 puño de remanente. En una pastura de base alfalfa del potrero 5 y en pleno invierno, Eduardo redujo la franja de asignación diaria a la mitad de la oferta habitual (de una hectárea por comida les ofreció media hectárea). Este manejo le permitió aumentar la carga pasando de tener en poco tiempo tambos de 120 vacas en ordeño a 200 vacas por el mejor uso del pasto, como también aumentar la producción individual por mejor calidad de los rebrotes posteriores.

Otro ícono en el mejoramiento de la producción de las vacas fue la incorporación del trébol rojo a los verdeos de avena, que por un lado aumentaron la productividad de los verdeos como así también inspiró al grupo a adelantar la fecha de siembra de las pasturas más hacia la fecha ideal para la zona, pues era común sembrarlas hacia final del otoño.

El perfil empresario del grupo creció notablemente con el uso del análisis económico CREA liderando en el uso de esta herramienta en toda la región.