

CRONOGRAMA DE LA JORNADA EN PREDIO DE CABRERA HNOS.

24 DE MAYO

PARADA 1 – POTRERO 3

Comienza hora 9:00. Duración: 30 Minutos. Presenta Víctor González y da la bienvenida. Sigue el productor y presenta el establecimiento. Continúa el Ing. Agr. Carlos Ramírez (Sofoval). Comenta la situación del potrero 3 y hace comentarios generales del predio.

Historia: Sembrado con Alfalfa en siembra convencional en Julio del 2017 sobre un rastrojo de maíz ensilado. Se dan algunas lluvias erosivas, provocando pérdida de plantas y dejando suelo desnudo que será ocupado por Trébol Blanco y otras malezas. La Sanguinaria fue una maleza bastante agresiva, fue un buen apoyo para el verano.

A mediados de marzo del 2018 se intersembró con raigrás 284, sin agregar herbicidas, y 150 kg de 5/30/20. No fue muy bien valorado el aporte del raigrás.

En Abril del 19 se aplica graminicida y se vuelve a hacer una intersembró de raigrás el 12/5/19.

Análisis de suelo abril 18: Fósforo 15.3 – pH 5.1 – Potasio 0.38 – Relación Ca/Mg = 29

PARADA 2 - POTRERO 16

Comienza 9:40. Duración: 30 Minutos. Esta parada está a cargo del Ing. Agr. Walter Callero (tesista maestría, a cargo de la recopilación de los datos del proyecto). Comenta aspectos generales de lo que es la pradera mezcla de alfalfa y dactylis.

Historia: En el otoño del 2017 se siembra una Avena sobre un barbecho de Trébol rojo. Se obtiene un stand regular de plantas, en setiembre se dan grandes lluvias en pocos días y se pastorea sin mucho miramiento de piso. Se llegó a realizar un corte. A fines de octubre ya estaba quemada, se observa bastante suelo desnudo, en noviembre se siembra Sudan. La pradera que se iba a sembrar posteriormente no se logra implantar hasta setiembre del 2018: Alfalfa + Trébol Rojo.

Análisis de Suelo, Mayo 19: Fósforo 42 – PH 6.3 – Potasio 0.46- Rel. Ca/Mg: 34 – ZINC 0.46

PARADA 3 – POTRERO 12

Comienza 10:20. Duración: 30 Minutos. Última parada. Está a cargo del Ing. Agr. Carlos Otaño (INIA).

Historia: En Otoño del 2017 se siembra Raigrás sobre rastrojo de Moha enfardada, se le dio duro en el invierno. En Noviembre se quema y laboreo sembrándose Maíz para silo junto con el Potrero 11. Rindió cerca de 40 ton materia verde/ha, es ensilado en Abril del 18, el silo se utilizó hasta noviembre del 18.

En Julio –Agosto de 2018 se siembra Festuca 8 kg + Lotus 15 kg + Trébol Blanco 1.5 kg.

Llovió mucho este verano y han avanzado las gramíneas de verano.

Análisis de Suelo Mayo 2018: Fósforo 10 – PH 5.9 – Potasio 0.34 – Relación Ca/Mg= 38.

Actividad de Síntesis. “Hueco Forrajero Otoñal. Medidas para Mitigarlo”

Comienza a las 11:00 Hs. Se lleva a cabo en la casa de Juan Cabrera. Trabajo en grupos y puesta en común. Coordina Víctor y Álvaro. Síntesis de la jornada a cargo del Dr. Álvaro Santana. Finalizamos hora 12:00.