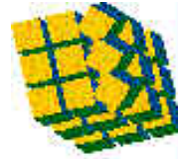


**INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA
AGROPECUARIA
UNIDAD DE EXTENSION Y EXPERIMENTACION
MARCOS JUAREZ**



CAMBIO RURAL

INFORME DE ESTADO DE CULTIVOS EN LA PROVINCIA DE CORDOBA *Informe N° 28 - 13/05/2002*

DEPARTAMENTOS MARCOS JUAREZ Y UNION.

Soja 1a:

Se encuentra finalizada prácticamente la cosecha. Al sur de ambos departamentos se cosechan los últimos lotes.

Se presentaron algunos problemas de calidad en aquellos lotes que ya maduros soportaron el temporal de lluvias y días húmedos en abril. El porcentaje de lotes afectados fue mínimo y principalmente en zonas con bajos o problemas de piso.

Los rindes promedian los 32 quintales Superficie: 753000 Ha

Soja 2ª :

Esta última semana fue importante el avance de la cosecha. Se presentan problemas de recolección por el rocío de la mañana y del atardecer, reduciendo las horas de trabajo.

En gran parte del centro del departamento Ms. Juárez se encuentra finalizada la cosecha, algo similar ocurre en el departamento Unión. Hacia el sur y el norte la madurez de los lotes viene mas atrasada, se estima un promedio de un 60% de la superficie recolectada. Los rendimientos promedio varían en los 22 - 24 quintales.

Se presentan problemas de calidad de grano que no llegan a traducirse en descuentos al productor, por supuesto que en algunos caso si.

Plagas: Se presentaron severos ataques de chinches, los tratamientos tuvieron resultados muy erráticos Superficie: 385000

Datos de la Sagpya informan de 2000 ha de soja perdidas en la localidad de Ballestero por El desborde del Río Tercero.

Girasol:

Se encuentra concluida la cosecha.

Los promedios de rindes están en los 24 -25 quintales La superficie con este cultivo se ubica al sur del área, principalmente en El dep. Unión. La calidad es optima.

Maíz:

Se encuentra prácticamente terminada la cosecha de este cultivo. Resta alrededor de un 1.5% de la superficie que corresponde a lotes de segunda y lotes que se cosecharan después de la soja

Los rindes son altos, con un promedio de 93 quintales. En muchos sectores de ambos departamentos los rinde promedian los 110 quintales.

Al sur y al oeste los rendimientos son menores y se estiman en 80 quintales.. La superficie es de 119500ha.

Trigo:

Todavía no se puede precisar la intención de siembra. Por El momento no hay mucha demanda de semilla en los comercios.. Se presume un menor uso de fertilizantes por su costo y por la dificultad para adquirirlo.

DEPARTAMENTO SAN MARTIN

Maíz:

Se encuentra prácticamente finalizada la cosecha con buenos rindes que promedian los 80 quintales. A lo largo del ciclo del cultivo, altas temperaturas y lluvias muy variables hicieron que algunos lotes se resintieran, con la consecuente baja de rendimiento. Muchos lotes se derivan a la hacienda.

La superficie de maíz para grano se estima en 18000 ha.

Soja 1ª

La cosecha se encuentra muy avanzada , se estima recolectado un 90% de la superficie. Los rindes varían mucho entre localidades pero se estima El promedio en 25 quintales. Hacia el oeste se encuentran lotes muy afectados por la falta de lluvia. La calidad no es buena hay granos con presencia de hongos.

Se estima en esta campaña una superficie de 87000 ha.

Soja 2ª

Es bueno El panorama de este cultivo. Los lotes se beneficiaron por las precipitaciones de marzo que favoreció el llenado de grano. Los lotes se encuentran en final de llenado de grano y madurez comercial Se estima unas 38000 ha.

DEPARTAMENTOS ROQUE SÁENZ PEÑA Y GENERAL ROCA

Girasol:

A los fines estadísticos, se considera terminada la campaña 2001-2002, pues quedan sólo algunos lotes aislados, correspondientes a siembras muy tardías, que no inciden en los valores finales. Estos lotes por trillar, de aspecto muy desmejorado, presentan muy mala sanidad, con alta incidencia de Sclerotinia entre otras enfermedades.

El rendimiento promedio se ubica en los 27 q/ha.

De acuerdo a los análisis realizados por la Delegación Laboulaye de la SAGPyA, el promedio ponderado de las determinaciones más comunes son: Materia Grasa: 49.6 %; Cuerpos extraños: 3.7 %; Acidez: 0.7 % y "chamico": 0.1 semilla cada 100 gramos.

Como perspectiva futura, asumiendo un escenario relativamente normal, se espera un aumento en la intención de siembra, estimulada por lo resultados de la campaña que finaliza.

Maíz:

El avance de la recolección es del 60% del total. Los rendimientos obtenidos son muy buenos con un promedio general de 75-80 q/ha. y lotes por arriba de los 100 q/ha. En general se cosechó con 16 -18 % de humedad.

Tal lo señalado en anteriores informes existe una superficie de maíz de segunda siembra, realizado con menor tecnología, en general de doble propósito, que presenta buen estado, pero que será recolectado luego de la ocurrencia de varias heladas.

Soja:

El avance de la cosecha está en alrededor del 65 %. En los lotes cosechados hasta el presente, correspondientes a las primeras siembras, los rendimientos promedian los 32 q/ha., con varios lotes que superan los 40q/ha.

Los valores obtenidos nos señalan un nuevo récord de producción. Si bien la superficie implantada de soja de segunda, algunas muy tardías, afectarán el promedio, igualmente es de esperar una alta producción en toda la zona. Debe recordarse que en la presente campaña, se ha implantado este cultivo en áreas marginales y en fecha inadecuada.

Los lotes de segunda se encuentran en R7-R8, los más avanzados, con mejores perspectivas de rinde, en relación a los lotes más tardíos, sembrados a fines de diciembre y de enero, actualmente en R6. La probable diferencia de rendimiento entre ambos segmentos de la siembra de segunda es apreciable.

Consideraciones generales:

De acuerdo a la actual situación en que se desenvuelve la actividad agropecuaria, devaluación mediante, se estima para la campaña siguiente, un menor uso de tecnología aplicable a todos los cultivos, que afectará seguramente, los rendimientos individuales.

DEPARTAMENTOS TERCERO ARRIBA, RÍO SEGUNDO Y SANTA MARÍA

Soja:

Con la estabilización de las condiciones climáticas a partir de la segunda quincena del mes anterior, se ha podido avanzar en forma ininterrumpida en la recolección de esta oleaginosa. En lo que respecta a lotes de primera sembrados durante Noviembre prácticamente su trilla ya está finalizada; la misma arroja valores de rendimientos en promedio de 3.000 kg/ha, con situaciones de 2.600 kg/ha en parcelas de baja fertilidad y muchos casos por encima de los 3.500 kg/ha correspondiendo a lotes de alta fertilidad (antecesor pastura, maíz, sorgo, etc). La zona central del depto. Tercero Arriba (Pampayasta, V. Ascassubi) registra promedios de 2,200 kg/ha en siembras de Noviembre a causa de la escasez de agua durante febrero. Ya se han comenzado a levantar las parcelas sobre trigo donde también los promedios son interesantes, pero generalizados hacia los 2.300 kg/ha a 2.500 kg/ha. En este caso se estima que de continuar el excelente acompañamiento del clima para la cosecha, la misma se terminará seguramente en diez días más.

Maíz:

Se están terminando de cosechar las últimas parcelas de maíz que quedaron de siembras de mediados de Octubre, en este caso se registran pérdidas por caída de plantas y desgranado en cultivares no transgénicos, esto significa una disminución del 15% al 20% en los rendimientos. A pesar de esto, los promedios continúan por encima de los 7.500 kg/ha .

Trigo:

La intención de siembra de este cereal es similar al año anterior. Todavía no está del todo definido este tema por complicaciones en la provisión de fertilizantes. También en algunos casos es fundamental la ocurrencia de precipitaciones pues a pesar de que el perfil está medianamente provisto de agua, la humedad superficial para el éxito en la implantación es escasa.

DEPARTAMENTOS COLÓN, TOTORAL Y RÍO PRIMERO:

Soja:

Esta zona se encuentra en plena tarea de cosecha de soja. Los rendimientos en parcelas de Noviembre están por encima de los 2.800 kg/ha excepto el área este y nor-este del depto. Río Primero donde se han registrado disminuciones importantes en los mismos. Ya ha comenzado y con un grado bastante adelantado la trilla de soja de segunda; en este caso los promedios se encuentran en los 2.400 kg/ha y con buena

calidad de mercadería. Como dato interesante y a diferencia de otros años; comentamos que la producción en general está saliendo seca y en algunos casos por demás seca (11%), esto permite que gran parte de los recolectado quede en origen registrándose mucho menos movimiento de camiones en los acopios.

Maíz:

Ha re-comenzado nuevamente la recolección de maíz en estos departamentos al ir liberándose las cosechadoras de la soja. Los promedios de rendimientos en lotes de primera (Octubre – Noviembre) se mantienen por encima de los 8.000 kg/ha. En el caso de lotes de segunda las perspectivas son muy dispares y posiblemente se encuentren bastante por debajo de los anteriores.

DEPARTAMENTOS RÍO IV Y JUÁREZ CELMAN.

Maíz:

Las has sembradas campaña 01/02 en Dpto Río IV es de 343.000 ha y en Juárez Celman es de 98.500 ha. El avance de cosecha es del 65 %. El rendimiento promedio sería de 6500 kg/ha.

Hay alerta máxima con respecto a ataque de Diatraea, en siembras tardías hay presencia de oruga militar tardía y en lotes muy esporádicos presencia de pulgón del maíz como así también hubo ataques de eleagnopalpus.

Los maíces de segunda, los cuales muy pocos se sembraron BT, hay ataque de militar tardía. Se encuentran en madurez fisiológica.

Apareció en la zona una enfermedad denominada por la UNRC Síndrome del Enanismo Clorótico en Maíz.

Girasol:

Se sembraron en la campaña 01/02 en Dpto Río IV 45000 ha y en Juárez Celman 19.840 ha.

El % de pérdida es de 5000 ha en Dpto Río IV.

Excelente estado del cultivo, existen rindes muy buenos, pero en general el promedio de rendimiento sería de 2200 kg/ha. Culminó la cosecha.

Maní:

Se sembraron en la campaña 01/02 en Dpto Río IV 69.000 ha y en Juárez Celman 37.000 ha.

Se realizaron los tratamientos contra la viruela, encontrándose el productor con obstáculos como faltante de fungicidas por los problemas que vive este país.

Culminó el arrancado. Avance de cosecha del 70 %. El rendimiento promedio sería de 2700 kg/ha en grano.

Soja:

Se sembraron en la campaña 01/02 en Dpto Río IV 211.000 ha y en Juárez Celman 204.000 ha.

Esta campaña los lotes se encuentran con más malezas a cosecha que otros años, debido a de falta de Glifosato y el precio del mismo.

El estado de los lotes es bueno. Avance de cosecha es del 90 %. El rendimiento promedio sería de 3000 kg/ha.

Trigo:

Las primeras intenciones de siembra son más baja que la campaña anterior. Preocupa la baja tecnología a aplicar en esta campaña, haciendo suponer una baja de rendimiento.

Aclaración: las estimaciones de siembra y rendimientos promedios de los Dptos Río IV y Juárez Celman fueron dadas por la SAGPyA delegación Río IV. La cosecha se atrasó por la escasez de gas oil, lo que disminuyó la oferta de camiones. Se está usando silo bolsa más que el año pasado, para almacenar el productor su grano en el campo. Aumentó la venta de embolsadoras de granos.

RECOPIADO POR: ING. AGR. LUCAS SEGURA

INFORMACIÓN RECADADA POR: INGS. AGRS. MARCELO DOMÍNGUEZ CARLOS CHÁVES, VÍCTOR CAPUCCINO Y HORACIO DONADIO .

EXTENSIONISTAS DE LAS OFICINAS DEL INTA MARCOS JUÁREZ Y ASESORES CAMBIO RURAL .