Mapa de Eventos Ocurridos y Zonas de Riesgo

EVENTO: BIOLOGICO

IMPACTO: Presencia de TUCURA. Daños en cítricos.

EVENTO: CRECIDAS

MPACTO: Daños en viviendas y pozos de agua, pérdida de ganado menor.

FL CANDELARIO

EVENTO: CRECIDAS

IMPACTO: Población aislada y caminos intransitables.

EVENTO: INCENDIO

IMPACTO: Afectación en pastizal. Pérdida de alambrados.

EVENTO: INCENDIO

IMPACTO: 1,100 HAS afectadas, extinguido.

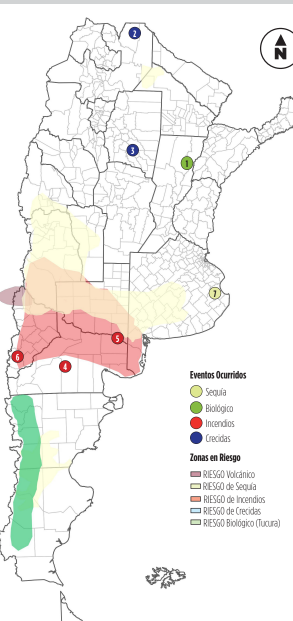
II ININ DE LOS ANDES EVENTO: INCENDIO

IMPACTO: 1.000 HAS afectadas, controlado.

EVENTO: SEQUIA

IMPACTO: Afectación en producción ganadera, hortícola

1



Indicadores de Emergencia - Anomalías

PRECIPITACIONES INTENSAS

Estación	Provincia	Precipitación Semanal	Afectación
IGUAZÚ	MISIONES	97 mm.	た☆* \$\$®
ITUZAINGÓ	CORRIENTES	64 mm.	た er # 其 🗟
JUJUY UN	JUJUY	34 mm.	永☆ #≛ੈ
VILLA GESELL	BUENOS AIRES	25,9 mm.	た 〒 # L 0
VILLA MARÍA DEL RÍO SECO	CORDOBA	21 mm.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

TEMPERATURAS EXTREMAS

Estación	Provincias	T° Max	T° Mín
FORMOSA	FORMOSA	35°C	12,8℃
CÓRDOBA OBSERVATORIO	CORDOBA	32°C	13°C
SUNCHALES	SANTA FE	31,5℃	9,6℃
GUALEGUAYCHÚ	ENTRE RÍOS	30℃	8,3℃
JUNÍN	BUENOS AIRES	28,9℃	9,5℃

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional



ESTADO DE LOS RÍOS

Los principales ríos de la cuenca del Plata se encuentran con valores por debajo de lo normal, tanto en caudal como en altura. Las lluvias de la semana pasada generaron un incremento en la altura del Salado santafesino, con valores por encima del alerta en Calchaguíy Emilia. En el río Bermejo se sostienen los valores elevados, pero la tendencia es a la baja.El Pilcomayo tuvo un nuevo pico de crecida, alcanzando valores en la estación Misión La Paz por encima del alerta.

FUENTE: Instituto Nacional del Agua



PRONÓSTICO DE LLUVIAS

viento norte, intenso en Córdoba y La Pampa. Esto puede generar un aumento

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional



PRONÓSTICO A LARGO PLAZO

ENSO: CONDICIÓN NEUTRA

CON 55% DE PROBABILIDAD DE SOSTENIMIENTO DE FASE NEUTRA EN EL TRIMESTRE FEBRERO-MARZO- ABRIL 2020 (FMA 2020) Y 44% DE FASE NIÑO

PRECIPITACIONES TRIMESTRALES

PRECIPITACIÓN	REGIONES
INFERIOR A LO NORMAL	Extensa región abarcando desde el NOA hacia el sur y este del país. Se destaca una mayor probabilidad en las provincias del NOA, en Cuyo, La Pampa, oeste de Buenos Aires y este de Patagonia.
INFERIOR A LO NORMAL O NORMAL	
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	
NORMAL	Norte del país (Formosa, Chaco, Santiago del Es- tero y norte de Santa Fe), sur del Litoral, noreste de Buenos Aires y oeste de Patagonia.
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	
SUPERIOR A LO NORMAL	Sur de Patagonia
INFERIOR A LO NORMAL O NORMAL NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL NORMAL NORMAL NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	y este del país. Se destaca una mayor probabilidad en las provincias del NOA, en Cuyo, La Pampa, oeste de Buenos Aires y este de Patagonia. Norte del país (Formosa, Chaco, Santiago del Es- tero y norte de Santa Fe), sur del Litoral, noreste de Buenos Aires y oeste de Patagonia.

Climatología sobre el norte del Litora

TEMPEDATIIDAS TDIMESTDALES

TETT ERATORAS TRIFIESTRALES	
TEMPERATURA	REGIONES
INFERIOR A LO NORMAL	
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	
NORMAL	sur del Litoral y oeste de Patagonia.
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	
SUPERIOR A LO NORMAL	Gran parte del centro y norte del país y sur de Patagonia. Se destaca una mayor probabilidad en las provincias del NOA y Cuyo.

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional



FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

INFORME DE MONITOREO SEMANA 09/2020 (22/02/2020 al 28/02/2020)

Estado de los cultivos

SIEMBRA DE MAIZ				
Provincia	AVANCE SIEMBRA (%)	SUPERF. A SEMBRAR (ha)	SUPERF. SEMBRADA (ha)	OBSERVACIONES
BUENOS AIRES	100	2.381.000	2.381.000	Pehuajó algunos lotes precoces evidencian carencia de agua de primavera y la actual. Tandil sequía enero afectó floración en lotes tempranos; se estima merma del potencial de rendimiento. Resto todo en buen estado.
CORDOBA	100	2.823.300	2.823.300	Laboulaye estiman rinde promedio entre 85 y 90 qq/ha. Resto en muy buen estado general.
ENTRE RIOS	100	437.000	437.000	Inicio cosecha en Rosario del Tala con rindes entre 50 y 85 qq /ha.
LA PAMPA	100	518.000	518.000	Todo en buenas condiciones.
SANTA FE	100	947.100	947.100	Avellaneda evolución buena a pesar de que se realizaron resiembras por planchado y anegamiento. En Cañada de Gómez y Casilda los tardios o de segunda con síntomas de estrés hidrico. Resto en buen estado.
TOTAL PAÍS	100	9.040.640	9.040.640	Todo en buenas condiciones.

SIEMBRA DE SOJA

Provincia	AVANCE SIEMBRA (%)	SOJA 1A	SOJA 2A	SOJA TOTAL	SUPERF. SEMBRADA(ha)	OBSERVACIONES
BUENOS AIRES	100	3.629.550	1.991.889	5.621.439	5.621.439	Pehuajó soja la/2da estiman rindes menores a la campaña pasada por lotes con menor reserva de agua. Soja 2a en Tandil complicada por balance negativo de agua en el suelo. Resto en buenas condiciones.
CORDOBA	100	3.355.472	1.186.634	4.542.106	4.542.106	Todo en muy buen estado.
ENTRE RIOS	100	733.000	446.150	1.179.150	1.179.150	Rosario del Tala lotes de primera como segunda requieren lluvias para continuar su evolución. Distintas etapas desde floración a formación de semillas.
LA PAMPA	100	442.060	69.900	511.960	511.960	Santa Rosa presencia de tucura. En general cultivos de buen a muy buen estado excepto las lomadas que sufrieron estrés hídrico y calórico.
SANTA FE	100	1.683.000	1.193.800	2.876.800	2.876.800	Casida falta de lluvias y altas temperaturas inciden sobre el cultivo. Estiman gran dispersión de rindes. Resto en buen estado.
OTRAS	100	1.403.120	1.182.727	2.585.847	2.585.847	San Luis falta de humedas edáfica lotes en estado regular. En Charata siguen complicaciones por los excesos hídricos.
TOTAL PAÍS	99,97	11.246.202	6.071.100	17.317.302	17.312.106	Tucuman irregulares Iluvias en diciembre generaron siembras tardías de soja. Algunos productores optaron por sembrar poroto.

D Análisis de Emergencia



FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

ACTIVIDA	ACTIVIDAD VOLCÁNICA (*)			
VOLCÁN	NIVEL DE Alerta	ÁREA DE POSIBLE IMPACTO		
NEVADOS DEL CHILLÁN		Localidades de Las Ovejas, Varcarco y Andacollo (Depto. Minas, Neuquén)		
Alerta Amarilla	a Alerta	Naranja Alerta Roja		

FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

(*) El nivel de alerta lo establece el Servicio Geológico Chileno (SERNAGEOMIN). Refiere a la actividad interna del volcán y no al posible impacto sobre la población y los bienes.

SIEMBRA DE SORGO

Provincia	AVANCE SIEMBRA (%)	SUPERF. A SEMBRAR (ha)	SUPERF. SEMBRADA (ha)	OBSERVACIONES
BUENOS AIRES	100	87.640	87.640	En general lotes con aspecto bueno.
CORDOBA	100	42.768	2.823.300	Estado de definición de rendimiento.
ENTRE RIOS	100	86.000	86.000	Rosario del Tala lotes en estado bueno a muy bueno.
LA PAMPA	100	40.000	40.000	Los primeros emergidos en buen estado entre floración y llenado.
SANTA FE	100	87.500	947.100	Casilda madurez fisiológica a comercial, estiman rindes entre 60 y 80 qq/ha.
TOTAL PAÍS	100	506.158	506.158	Santiago del Estero cultivo en buen estado.

COSECHA DE GIRASOL

Provincia	AVANCE SIEMBRA (%)	SUPERF. A SEMBRAR (ha)	SUPERF. SEMBRADA (ha)	OBSERVACIONES
BUENOS AIRES	0	852.899	0	Bahía Blanca condición cultivo deficiente en secano por falta de lluvias. Pehuajó falta de lluvias abundantes aceleró el secado y senescencia de plantas.
CORDOBA	39	35.720	13.931	Rindes se mantienen en 22 qq/ha promedio.
ENTRE RIOS	28	3.050	854	Inicio cosecha en Rosario del Tala, departamento Uruguay.
LA PAMPA	1	128.420	1.284	Inicio cosecha en Santa Rosa. Gran afectación de isocas.
SANTA FE	100	210.200	210.200	Rinde promedio de 31 qq/ha en General López, Venado Tuerto.
TOTAL PAÍS	36	1.597.189	574.988	Santiago del Estero casi fin de cosecha, Quimilí 20-23qq/ha.

OTROS CULTIVOS

ALGODÓN	Chaco, problemas en la cosecha por excesos hídricos sobre todo en 12 de Octubre, Chacabuco, 2 de Abril, Fray Justo Santa María de Oro y Fontana. Santiago del Estero, Quimilí, en buen estado en general. Salta, los mas tempranos ya en formación de fibra. Santa Fe, Avellaneda, anvance de manera adecuada.
ARROZ	Entre Rios, Rosario del Tala, registro de temperaturas poco favorables para el avance del cultivo. Santa Fe, Avellaneda, estado bueno.
MANÍ	Buenos Aires, cultivo en buen estado. Códoba cultivo en muy buen estado. Villa María en etapas de formación de caja y llenado de granos.
POROTO	Continúa siembra en delegación Jujuy a medida que la humedad de suelo permite el ingreso de maquinaria al lote. Inicio siembra en delegación Salta.

Fuente: Informe semanal al 27/02/2020, Estimaciones Agrícolas

