Mapa de Eventos Ocurridos y Zonas de Riesgo

CAPAYÁN EVENTO: BIOLOGICO

IMPACTO: 250 PRODUCTORES AFECTADOS.

GENERAL PINTO EVENTO: GRANIZO

IMPACTO: DESTROZOS EN CULTIVOS.

MONTE CASEROS **EVENTO:** GRANIZO

IMPACTO: DAÑOS EN VIVIENDAS Y ZONAS RURALES.

LA CAPITAL **EVENTO:** INCENDIO IMPACTO:

EVENTO: INCENDIO

IMPACTO: MONTE NATIVO, 50 EVACUADOS Y AUTOEVACUADOS

EVENTO: INCENDIO

IMPACTO: AFECTACIÓN EN PAJONAL Y BOSQUE NATIVO

EVENTO: SEQUIA

IMPACTO: AFECTACIÓN EN CADENA GANADERA

EVENTO: SEQUIA

IMPACTO: ABASTECIMIENTO DE AGUA CON CAMIONES CISTERNAS PARA LA POBLACIÓN Y PRODUCCIÓN.

FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

GENERAL MANUEL BELGRANO

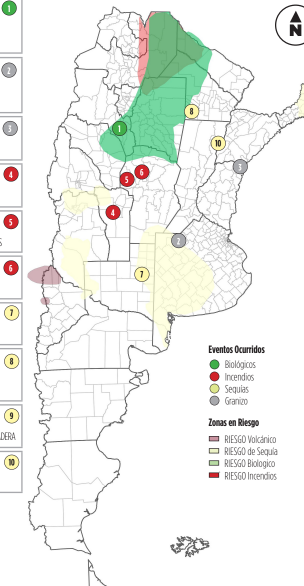
EVENTO: SEQUIA

IMPACTO: AFECTACIÓN EN PRODUCCIÓN HORTÍCOLA Y GANADERA

GENERAL OBLIGADO

EVENTO: SEQUIA

IMPACTO: AFECTACIÓN EN TRIGO.



Indicadores de Emergencia - Anomalías

PRECIPITACIONES INTENSAS

Estación	Provincia	Precipitación Semanal	Afectación
Gualeguaychú	ENTRE RIOS	64 mm.	永 爾 # 古 🗈
Concordia	ENTRE RIOS	53 mm.	秦₩ \$\$\alpha\$\$
Hermoso Campo	CHACO	50 mm.	九冊#出 □
Tres Arroyos	BUENOS AIRES	44 mm.	たかきま意
Reconquista	SANTA FE	40 mm.	九 ★ # L 🗟

🏂 Caminos Rurales 🖛 Ganadería 🛊 Agricultura 🚊 Productores 👨 Tambos

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

TEMPERATURAS EXTREMAS

Estación	Provincias	T° Max	Tº Mín
Villa María del Río Seco	CORDOBA	40,5°C	6,5℃
Santiago del Estero	SANTIAGO DEL ESTERO	39,8℃	9,5℃
Ceres	SANTA FE	37,4°C	10,3°C
Santa Rosa	LA PAMPA	32,8°C	9,5℃
Nueve de Julio	BUENOS AIRES	32,1°C	9,9℃

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

ESTADOS DE LOS RÍOS

El Salado santafesino mantiene la tendencia descendente. Sólo gueda la estación Calchaguí con valores por encima del alerta. El Paraná en el territorio nacional mantiene los niveles dentro de la franja de aguas bajas, lo mismo que el Paraguay. El

FUENTE: Instituto Nacional del Agua



PRONÓSTICO DE LLUVIAS

Misiones y al este de Formosa. Sobre la provincia de Buenos Aires se espran acumulados del orden de los 10-15 mm pudiendo ser superiores sobre el noroeste del territorio. Sobre

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional



PRONÓSTICO A LARGO PLAZO

ENSO: NIÑO DÉBIL

CONDICIÓN NEUTRA, CON 74% DE PROBABILIDAD DE SOSTENIMIENTO DE FASE NEUTRA EN EL TRIMESTRE SEPTIEMBRE- OCTUBRE-NOVIEMBRE 2019 (SON 2019)

PRECIPITACIONES TRIMESTRALES

PRECIPITACIÓN	REGIONES
INFERIOR A LO NORMAL	Sobre Cuyo.
INFERIOR A LO NORMAL O NORMAL	
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	Sobre La Pampa y oeste de Buenos Aires.
NORMAL	Sobre las provincias del NOA, centro del país, norte y centro de Patagonia.
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	Sobre el norte del país, Santa Fe, este de Buenos Aires y oeste de Patagonia.
SUPERIOR A LO NORMAL	Región del Litoral y sur de Patagonia

TEMPERATURAS TRIMESTRALES

TEMPERATURA	REGIONES
INFERIOR A LO NORMAL	
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	Sobre Patagonia
NORMAL	
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	Sobre el norte del país, Santa Fe y Entre Ríos.
SUPERIOR A LO NORMAL	Sobre el norte del Litoral, NOA, Cuyo, zona central y Buenos Aires.

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

Estado de los cultivos

SIEMBRA DE MAIZ				SIEMBRA DE GIRASOL							
Provincia	AVANCE SIEMBRA (%)	SUPERF. A SEMBRAR (ha)	SUPERF. SEMBRADA (ha)	AREA PERDIDA (ha)	% PERDIDA/ SEMBRADA	Provincia	AVANCE SIEMBRA (%)	SUPERF. A SEMBRAR (ha)	SUPERF. SEMBRADA (ha)	AREA PERDIDA (ha)	% PERDIDA/ SEMBRADA
BUENOS AIRES	10	2.427.300	242.730	-	-	BUENOS AIRES	0	901.899	2.706	-	-
CORDOBA	16	2.828.000	452.480	-	-	CORDOBA	21	35.820	7.522	-	-
ENTRE RIOS	89	432.000	384.480	-	-	ENTRE RIOS	100	4.750	4.750	-	-
LA PAMPA	0	508.000	0		-	LA PAMPA	0	150.600	0		-
SANTA FE	59	943.000	556.370	-	-	SANTA FE	97	231.100	224.167	-	-
TOTAL PAÍS	19	9.048.030	1.719.126	-	-	TOTAL PAÍS	38	1.771.924	673.331	-	-

S	EM	BRA	DE	CEBA	DA

Provincia	Avance de Siembra (%)	SUPERF. A SEMBRAR (ha)	SUPERF. SEMBRADA (ha)	ÁREA PERDIDA (ha)
BUENOS AIRES	99	1.169.190	1.157.498	S/D
CORDOBA	100	29.450	29.450	S/D
ENTRE RIOS	100	4.300	4.300	S/D
LA PAMPA	99	97.490	96.515	S/D
SANTA FE	100	17.600	17.600	S/D
TOTAL PAÍS	99	1.329.730	1.316.433	S/D

OTROS CULTIVOS

Trigo	En el norte de Buenos Aires el agua disponible es escasa para florecer, zona centro granizo sin consecuencias, sur con lluvias ligeras y baja de temperaturas, las últimas aliviaron algo el estres hídrico. En el sur de Córdoba a la seguia se suma las altas temperaturas, hay afectación de rendimientos esperados sin pérdida de lotes; Villa María y San Francisco buen estado. En Entre Ríos, humedad adecauda en Rosario del Tala, inicia floración. En Santa Rosa, La Pampa, cultivo en estres hídrico y macollaje. Santa Fé, Avellaneda y Rafaela cultivo en buen estado, Cañada de Gómez y Casilda escasa humedad. NOA en Salta - Anta, Gral. San Martín y Orán - inicio de cosecha, rinde 8qq/ha.
Arroz	Se está sembrando lentamente en Corrientes, en Santa Fe – Garay y San Javier- se sembró el 25% de lo estimado con largo fino, Entre ríos - Rosario del Tala 15% y Paraná 9% de avance de siembra.

Inicio de siembra en Santiago del Estero,12% de avance de la proyeccion, detenida por falta de humedad.

FUENTE: Informe Semanal de Estimaciones Agrícolas 26/09/2019

Análisis de Emergencia



FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

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

Siembra en la zona con riego de Santiago del Estero

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.