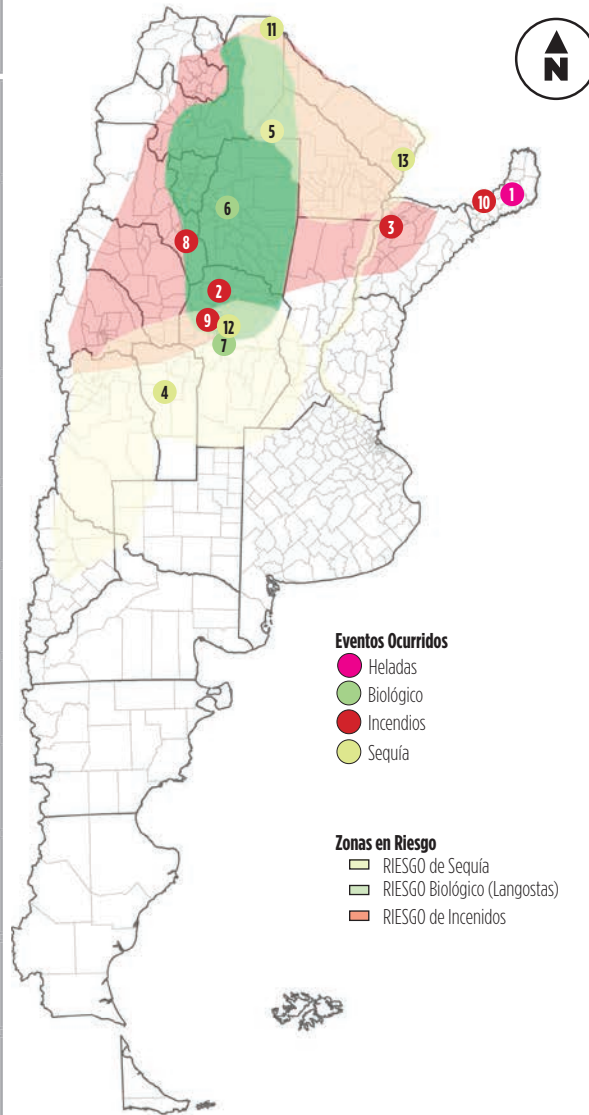


A Mapa de Eventos Ocurridos y Zonas de Riesgo

SAN VICENTE EVENTO: HELADAS IMPACTO: DAÑOS EN TABACO	1
VILLA ALBERTINA EVENTO: INCENDIOS IMPACTO: PÉRDIDA DE ANIMALES, QUEMA DE BOSQUE NATIVO Y FALTA DE ALIMENTO PARA GANADO.	2
CORRIENTES EVENTO: INCENDIOS IMPACTO: DISTINTOS FOCOS. AFECTACIÓN EN FORESTACIÓN, CITRUS E INFRAESTRUCTURA.	3
SAN LUIS EVENTO: SEQUÍA IMPACTO: VENTA DE VIENTRES POR FALTA DE PASTURAS	4
CASTELLI EVENTO: SEQUÍA IMPACTO: ALTA MORTANDAD EN COLMENAS POR SEQUÍA Y HELADAS	5
LA BANDA EVENTO: BIOLÓGICO IMPACTO: PRESENCIA DE MANGA DE LANGOSTAS.	6
BOUWER EVENTO: BIOLÓGICO IMPACTO: PRESENCIA DE MANGA DE LANGOSTAS	7
ANCASTI EVENTO: INCENDIOS IMPACTO: DAÑOS PRODUCTIVOS	8
COSQUÍN EVENTO: INCENDIOS IMPACTO: 7000 HAS AFECTADAS. POBLACIÓN EVACUADA. ACTIVO	9
CAMPO SAN JUAN EVENTO: INCENDIOS IMPACTO: 700 HAS AFECTADAS DE PASTIZAL. EXTINGUIDO	10
CHACO SALTEÑO EVENTO: SEQUÍA IMPACTO: AFECTACIÓN EN GANADERÍA MAYOR Y MENOR	11
CÓRDOBA EVENTO: SEQUÍA IMPACTO: CAÍDA EN RINDES DE TRIGO, AFECTACIÓN EN GANADERÍA	12
TERRITORIO PROVINCIAL EVENTO: SEQUÍA IMPACTO: MORTANDAD ANIMAL POR FALTA DE PASTURAS Y AGUA	13



Eventos Ocurridos

- Heladas
- Biológico
- Incendios
- Sequía

Zonas en Riesgo

- RIESGO de Sequía
- RIESGO Biológico (Langostas)
- RIESGO de Incendios

FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

B Indicadores de Emergencia - Anomalías

PRECIPITACIONES INTENSAS			
Estación	Provincia	Precipitación Semanal	Afectación
PUNTA INDIO	BUENOS AIRES	14 mm	
VILLA GESELL	BUENOS AIRES	34 mm	
CORONEL SUÁREZ	BUENOS AIRES	25 mm	
VENADO TUERTO	SANTA FE	19 mm	
CHAPELCO	NEUQUÉN	16 mm	

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional.

TEMPERATURAS EXTREMAS			
Estación	Provincias	T° Máx	T° Mín
VILLA REYNOLDS	SAN LUIS	-13,1 °C	28,9
MARCOS JUÁREZ	CORDOBA	-8,2 °C	31,0
PCIA. ROQUE SÁENZ PEÑA	CHACO	-6,1	37,0
ROSARIO	SANTA FE	-4,4	30,6
TRENQUE LAUQUEN	BUENOS AIRES	-2,6	24,8

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

ESTADO DE LOS RÍOS	
Se sostiene el escenario de bajante excepcional en gran parte de la cuenca del Plata. En el río Iguazú nuevas lluvias lograron que el caudal esté en valores próximos a lo normal; en el tramo superior argentino del río Paraná las lluvias nuevamente provocaron un aumento del caudal, pero no modifica la condición de aguas bajas. El río Paraguay también se encuentra en niveles de aguas bajas sin eventos significativos durante el último mes. El río Uruguay presenta niveles de aguas medios.	

FUENTE: Instituto Nacional del Agua

PRONÓSTICO DE LLUVIAS	
Para la próxima semana las lluvias más significativas tendrán lugar en el norte de Entre Ríos y sur de Corrientes, este evento afectará en menor medida al este de Entre Ríos y de la provincia de Buenos Aires, así como el norte santafesino. En el centro y norte del país podrán ocurrir acumulados menores de bajo impacto regional. Las temperaturas estarán en todo el país por debajo de lo normal, salvo el extremo norte donde las máximas se mantendrán por encima de lo normal para esta época. Se prevén heladas en la provincia de Buenos Aires, sur de Santa Fe y sur de Córdoba. También se esperan nevadas en cordillera con mayor extensión en Chubut y Santa Cruz.	

PRONÓSTICO A LARGO PLAZO	
ENSO: CONDICIÓN NEUTRA	
SE INCREMENTAN LAS POSIBILIDADES DE OCURRENCIA DE UN EVENTO NIÑA, LAS CUALES SUPERAN EL 50% DESDE EL ACTUAL TRIMESTRE (ASO) LLEGANDO AL 61% A PARTIR DE OCTUBRE-NOVIEMBRE-DICIEMBRE DE 2020 SEGÚN EL ÚLTIMO PRONÓSTICO DISPONIBLE.	

PRECIPITACIONES TRIMESTRALES	
PRECIPITACIÓN	REGIONES
INFERIOR A LO NORMAL	sobre el norte del Litoral, Cuyo y oeste de la región Patagónica.
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	sobre el norte del país, Córdoba, sur del Litoral, este de Buenos Aires y este de Patagonia.
NORMAL	sobre la provincia de La Pampa, oeste de Buenos Aires y sur de Patagonia
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	
SUPERIOR A LO NORMAL	

Climatología : (ES) Estación Seca en las provincias del NOA y norte de Cuyo. No se suministra pronóstico.

TEMPERATURAS TRIMESTRALES	
TEMPERATURA	REGIONES
INFERIOR A LO NORMAL	
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	
NORMAL	sobre el oeste y sur de Patagonia.
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	sobre el norte del país, sur del Litoral, este de Buenos Aires y este de Patagonia.
SUPERIOR A LO NORMAL	sobre gran parte del centro, noroeste y noreste del país.

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

C Estado de los cultivos

COSECHA DE MAIZ			
Provincia	AVANCE SIEMBRA (%)	SUPERF. A SEMBRAR (ha)	SUPERF. SEMBRADA (ha)
BUENOS AIRES	99	2.430.409	2.406.105
CORDOBA	100	2.884.573	2.884.573
ENTRE RIOS	100	488.300	488.300
LA PAMPA	100	570.400	570.400
SANTA FE	100	1.120.467	1.119.347
TOTAL PAÍS	99	9.461.670	9.367.053

SIEMBRA DE GIRASOL			
Provincia	AVANCE SIEMBRA (%)	SUPERF. A SEMBRAR (ha)	SUPERF. SEMBRADA (ha)
BUENOS AIRES	0	871.696	0
CORDOBA	0	32.456	0
ENTRE RIOS	25	3.200	800
LA PAMPA	0	113.450	0
SANTA FE	48	233.850	112.248
TOTAL PAÍS	12	1.631.392	195.767

OTROS CULTIVOS	
GARBANZO	Córdoba, escaso desarrollo y buen estado, cultivo en inicio de etapa reproductiva. Salta heladas. Tucumán en sequía.
CEBADA	Buenos Aires, norte, granizo a evaluar, sudeste cultivo en buen estado. Córdoba si lluvias, posible afectación del rinde potencial. Santa Fe cultivo con síntomas de estrés hídrico.
TRIGO	Buenos Aires, granizo 26/08 posiblemente sin daños, 25 de Mayo daño por heladas en los ciclos largos. Córdoba sin lluvias cultivo de escaso desarrollo, Dto Roca y Unión con posibles pérdidas Marcos Juárez napa a más de 3 metros. Entre Ríos inicio de encañazón y síntomas de estrés hídrico. Santa Fe deficit hídrico, cultivo hasta en inicio de encañazón. Chaco cultivo regular posible disminución de rindes. Santiago del Estero en sequía posibles pérdidas.

Fuente: Informe semanal al 27/08/2020, Estimaciones Agrícolas

D Análisis de Emergencia

SEQUÍA		
Lugar	Nivel	Afectación
MENDOZA - SAN LUIS		
BAJANTE RÍO PARANÁ		
CÓRDOBA		

Normal
 Grave
 Crítico
 Valor semana anterior

Caminos Ruales
 Ganadería
 Agricultura
 Productos
 Tambos
 Actividad Pesquera
 Transporte

FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.