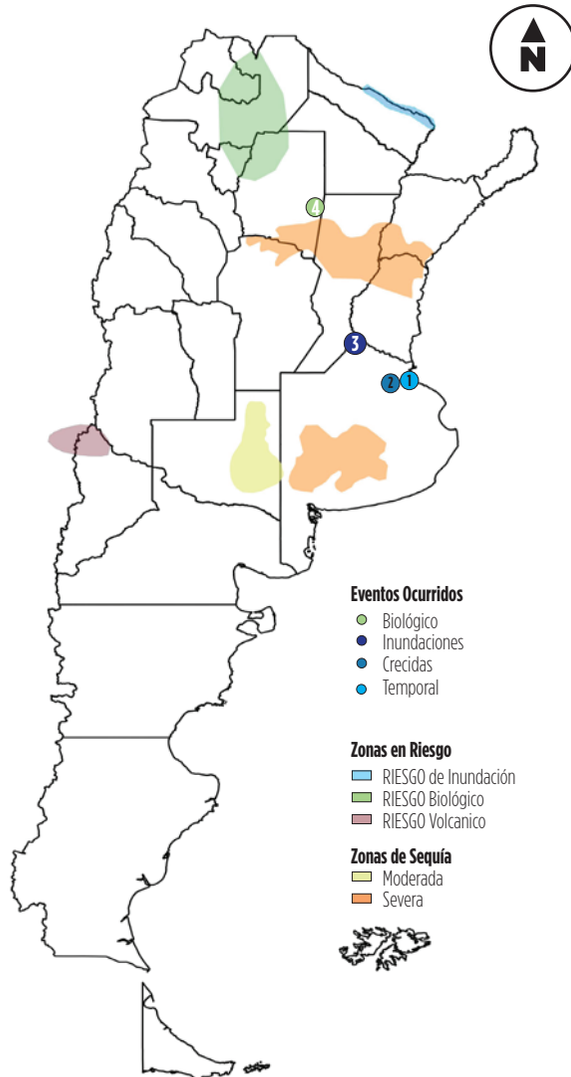


A Mapa de Eventos Ocurridos y Zonas de Riesgo

- CONURBANO BONAERENSE**
 EVENTO: TEMPORAL
 IMPACTO: Caída de árboles, daños en viviendas
- RÍO LUJÁN, ARROYO LAS FLORES, SANTA ÁGUEDA, PINADO, SALAS, BURGEO, CALABAZA.**
 EVENTO: DESBORDE DE RÍOS
 IMPACTO: Evacuaciones preventivas
- VILLA CONSTITUCIÓN**
 EVENTO: INUNDACIÓN
 IMPACTO: Población evacuada
- TABOADA**
 EVENTO: BIOLÓGICO
 IMPACTO: Manga de langostas en cultivos



FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

B Indicadores de Emergencia - Anomalías

PRECIPITACIONES INTENSAS			
Estación	Provincia	Precipitación Semanal	Afectación
Morón	Buenos Aires	154,6	
Buenos Aires	Buenos Aires	139	
Aeroparque de Bs. Aires	Buenos Aires	133,4	
Gualetguaychú	Entre Ríos	125	
Junín	Buenos Aires	122,3	

Caminos Ruales Ganadería Agricultura Productores Tambos

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

TEMPERATURAS EXTREMAS			
Estación	Provincias	T° Máx	T° Mn
Rivadavia	Buenos Aires	37,2	20
Jachal	San Juan	33,3	5
Puerto Madryn	Chubut	27,6	-2,4
Tres Arroyos	Buenos Aires	24	2,1
Maquinchao	Río Negro	19,7	-9

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

ESTADOS DE LOS RÍOS

Esta semana los cursos de agua se encuentran en condiciones de normalidad sin daños sobre la actividad agropecuaria.

FUENTE: Instituto Nacional del Agua

PRONÓSTICO DE LLUVIAS

INTENSAS PRECIPITACIONES (Valores superiores a 200 mm)

Se esperan lluvias muy intensas sobre el centro de Santa Fe, norte de Entre Ríos y sur de Corrientes. Durante la semana toda la región central del país registrará precipitaciones significativas.

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

PRONÓSTICO A LARGO PLAZO

ENSO: NIÑA NEUTRAL

ENSO: CONDICIONES NEUTRALES. Existe un 79% de probabilidades que se desarrolle una fase NEUTRA en el trimestre Mayo-junio-julio y 10% de probabilidades que se sostenga la NIÑA.

PRECIPITACIONES TRIMESTRALES

PRECIPITACIÓN	REGIONES
INFERIOR A LO NORMAL	Cuyo
INFERIOR A LO NORMAL O NORMAL	Litoral
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	norte y centro de Patagonia.
NORMAL	provincias del centro-este del país.
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	norte del país
SUPERIOR A LO NORMAL	este del NOA y sur de Patagonia

TEMPERATURAS TRIMESTRALES

TEMPERATURA	REGIONES
INFERIOR A LO NORMAL	-
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	-
NORMAL	la zona norte del país.
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	sur de Santa Cruz y Tierra del Fuego.
SUPERIOR A LO NORMAL	zona central del país, el norte y centro de la Patagonia

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

D Estado de los cultivos

COSECHA DE ARROZ				
Provincia	AVANCE COSECHA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)	ÁREA PERDIDA (ha)
CORRIENTES	90	85.000	76.266	0
CHACO	100	5.000	5.000	0
ENTRE RÍOS	91	65.000	59.004	0
FORMOSA	100	7.160	7.160	0
SANTA FE	100	30.200	30.200	0
TOTAL PAÍS	92	192.360	177.630	0

COSECHA DE MAÍZ				
Provincia	AVANCE COSECHA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)	AREA PERDIDA (ha)
BUENOS AIRES	34	2.250.070	633.110	407.453
CORDOBA	54	2.774.710	1.230.900	476.360
ENTRE RÍOS	83	384.000	285.030	41.000
LA PAMPA	26	408.100	65.270	154.300
SANTA FE	52	1.139.100	473.840	225.710
TOTAL PAÍS	37	8.994.890	2.768.450	1.438.133

OTROS CULTIVOS	
Algodón	Chaco: en Charata, se cosechó 17qq/ha promedio y 21qq/ha promedio en Roque Sáenz Peña. En la provincia de Santa Fé, Avellaneda, rendimientos son de regulares a bueno, y el NOA el cultivo evoluciona en buen estado.
Maní	En Buenos Aires, Salliqueló, se encuentra en inicio de cosecha y produce 30qq/ha. En la provincia de Córdoba, la trilla está demorada por la humedad, en Marcos Juárez los rendimientos son buenos, 22 a 24qq/ha. En Salta la cosecha avanza con rindes de 9qq/ha y en Jujuy el cultivo está madurando.
Poroto	En Salta, Cachi, se encuentra en inicio de cosecha con rendimientos de 10qq/ha. En Jujuy el cultivo se encuentra en floración.
Sorgo	En Buenos Aires, Salliqueló, se inició la cosecha y al igual que en Tandil la totalidad será destinada a forraje. En Entre Ríos se están logrando rendimientos de 35-40 qq/ha. En La Pampa, Santa Rosa, una helada temprana limitó la última parte del ciclo. En Santa Fe la cosecha se interrumpió por las lluvias, y en Rafaela se lograron entre 25 a 45qq/ha, destinándose la mayor parte a forraje.

FUENTE: Informe Semanal de Estimaciones Agrícolas 03/05/2018

C Análisis de Emergencia

INUNDACIONES		
Lugar	Nivel	Afectación
Pilcomayo (Santa Victoria Este)		

■ Normal ■ Grave ■ Crítico Valor semana pasada

FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

SEQUÍA		
Lugar	Nivel	Afectación
Sudoeste de Buenos Aires		
Norte de Córdoba - Sur de Santiago del Estero - Centro Santa Fé - Norte de Entre Ríos - Sur de Corrientes		

■ Normal ■ Grave ■ Crítico Valor semana pasada

FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.