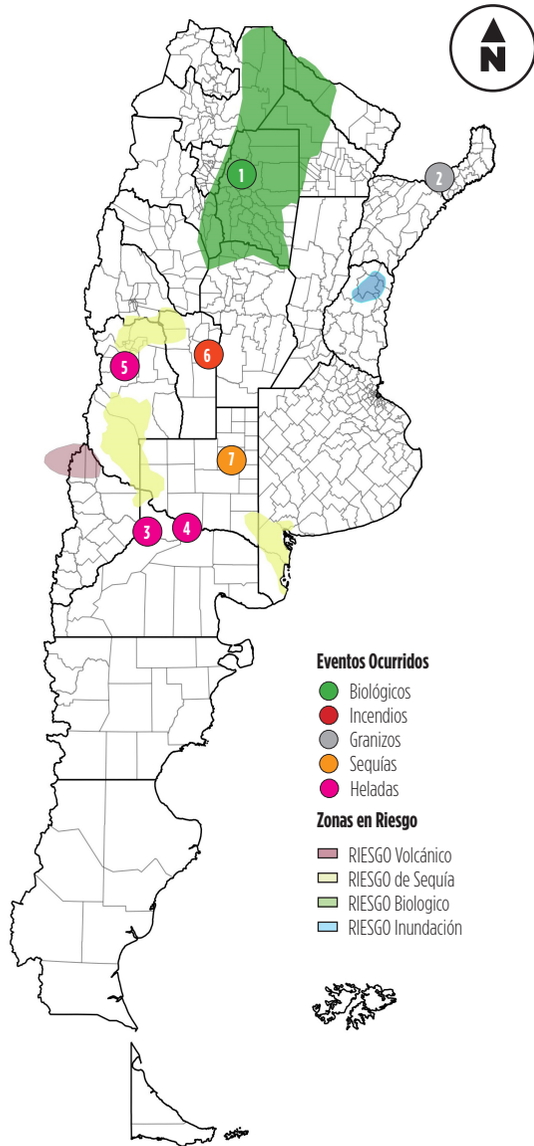


A Mapa de Eventos Ocurredos y Zonas de Riesgo

| | |
|--|---|
| POZO HONDO EVENTO: BIOLÓGICO IMPACTO: PRESENCIA DE MANGA DE LANGOSTAS. | 1 |
| POSADAS EVENTO: GRANIZO IMPACTO: DAÑOS EN VIVIENDAS | 2 |
| CIPOLLETTI EVENTO: HELADAS IMPACTO: DAÑOS EN DURAZNO, ALMENDROS, CIRUELOS Y CEREZOS | 3 |
| GOBERNADOR DUVAL EVENTO: HELADAS IMPACTO: DAÑOS EN ALMENDROS Y DURAZNOS | 4 |
| TUNUYAN EVENTO: HELADAS IMPACTO: AFECTACION EN DURAZNO Y ALMENDRO | 5 |
| SAN JOSE DEL MORRO EVENTO: INCENDIO IMPACTO: 1700 has afectadas. Extinguido | 6 |
| SANTA ROSA EVENTO: SEQUÍA IMPACTO: FALTA DE LLUVIAS PARA PASTURAS | 7 |



FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

B Indicadores de Emergencia - Anomalías

| PRECIPITACIONES INTENSAS | | | |
|--------------------------|------------------|-----------------------|------------|
| Estación | Provincia | Precipitación Semanal | Afectación |
| Concordia | ENTRE RIOS | 60 mm | |
| Oberá | MISIONES | 55 mm | |
| Ituzaingó | CORRIENTES | 37 mm | |
| Ushuaia | TIERRA DEL FUEGO | 25,8 mm | |
| Dolores | BUENOS AIRES | 21 mm | |

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

| TEMPERATURAS EXTREMAS | | | |
|-----------------------|--------------|---------|---------|
| Estación | Provincias | T° Max | T° Min |
| Santa Rosa | LA PAMPA | 32,1 °C | -6,9 °C |
| Tandil | BUENOS AIRES | 25 °C | -6,5 °C |
| Marcos Juárez | CORDOBA | 30,3 °C | -5,5 °C |
| San Rafael | MENDOZA | 35,6 °C | -4,5 °C |
| Sunchales | SANTA FE | 31,9 °C | 4 °C |

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

| ESTADOS DE LOS RÍOS | |
|---|--|
| El Salado santafesino mantiene la tendencia descendente. Sólo queda la estación Calchaquí con valores por encima del alerta. El Paraná en el territorio nacional mantiene los niveles dentro de la franja de aguas bajas. Las lluvias sobre la cuenca media del Uruguay pueden provocar el aumento del caudal. El resto de los principales ríos se encuentran dentro de los valores normales. | |

FUENTE: Instituto Nacional del Agua

| PRONÓSTICO DE LLUVIAS |
|--|
| Para la próxima semana se esperan lluvias intensas entre el domingo y el martes sobre el sudeste de Corrientes y noreste de Entre Ríos. También se esperan lluvias significativas en el centro de Mendoza y San Luis, así como sobre Tucumán y el este de Catamarca. No se esperan lluvias en la zona núcleo pampeana. Las temperaturas se mantendrán por debajo de lo normal, pudiendo ocurrir heladas leves hacia el martes 10 en Buenos Aires, este de La Pampa y sur de Córdoba. |

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

| PRONÓSTICO A LARGO PLAZO |
|--|
| ENSO: NIÑO DÉBIL ACTUALES CONDICIONES NIÑO DÉBIL CON 67% DE PROBABILIDAD DE FASE NEUTRA EN EL TRIMESTRE AGOSTO-SEPTIEMBRE- OCTUBRE 2019 (ASO 2019) . |

| PRECIPITACIONES TRIMESTRALES | |
|-------------------------------|---|
| PRECIPITACIÓN | REGIONES |
| INFERIOR A LO NORMAL O NORMAL | Cuyo, norte y centro de Patagonia. |
| NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL | |
| NORMAL | provincias del NOA, centro del país y sur de Patagonia. |
| NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL | centro-este de la provincia de Buenos Aires |
| SUPERIOR A LO NORMAL | sobre la región del Litoral y norte del país. |

ESTACIÓN SECA | Región del NOA y norte de Cuyo

| TEMPERATURAS TRIMESTRALES | |
|-------------------------------|---|
| TEMPERATURA | REGIONES |
| INFERIOR A LO NORMAL | sur de Patagonia |
| NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL | |
| NORMAL | norte del país, Buenos Aires, La Pampa, norte y centro de Patagonia |
| NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL | Sur del Litoral, este del NOA, este de Cuyo, Córdoba y Santa Fe. |
| SUPERIOR A LO NORMAL | norte del Litoral, extremo oeste del NOA y Cuyo |

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

C Estado de los cultivos

| SIEMBRA DE TRIGO | | | | |
|-------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|-------------------|
| Provincia | Avance de Siembra (%) | SUPERF. A SEMBRAR (ha) | SUPERF. SEMBRADA (ha) | ÁREA PERDIDA (ha) |
| BUENOS AIRES | 99 | 2.431.750 | 2.407.433 | S/D |
| CORDOBA | 100 | 1.342.750 | 1.342.750 | S/D |
| ENTRE RIOS | 100 | 522.000 | 522.000 | S/D |
| LA PAMPA | 100 | 389.950 | 389.950 | S/D |
| SANTA FE | 100 | 1.144.600 | 1.144.600 | S/D |
| TOTAL PAÍS | 99,7 | 6.555.508 | 6.535.841 | S/D |

| SIEMBRA DE CEBADA | | | | |
|-------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|-------------------|
| 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 |

| SIEMBRA DE GIRASOL | | | | | |
|--------------------|--------------------|------------------------|-----------------------|-------------------|---------------------|
| Provincia | AVANCE SIEMBRA (%) | SUPERF. A SEMBRAR (ha) | SUPERF. SEMBRADA (ha) | AREA PERDIDA (ha) | % PERDIDA/ SEMBRADA |
| BUENOS AIRES | 0 | 918.813 | 0 | - | - |
| CORDOBA | 0 | 36.567 | 0 | - | - |
| ENTRE RIOS | 33 | 7.500 | 2.475 | - | - |
| LA PAMPA | 0 | 157.500 | 0 | - | - |
| SANTA FE | 69 | 231.100 | 159.459 | - | - |
| TOTAL PAÍS | 25 | 1.797.335 | 449.334 | - | - |

OTROS CULTIVOS

| | |
|--------------|---|
| Maíz | En Entre Ríos se sembró un 9% de la intención de siembra para la provincia, lotes emergiendo en buen estado. En Santa Fe, se avanzó la siembra, 22% en Avellaneda y 5% en Rafaela, de la intención de siembra. |
| Trigo | En Buenos Aires el cultivo padece falta de humedad, estado bueno a regular, en particular en Bahía Blanca, Tres Arroyos, Piqué, Saladillo. En general se encuentra en macollaje. En Córdoba, en Laboulaye, Marcos Juárez (napa a más de 2 metros) y Río Cuarto con principio de sequía. San Francisco y Villa María en buen estado, inicio de encañazón. En Entre Ríos, cultivo en buen o muy buen estado, en encañazón. En La Plampa, Gral Pico cultivo buen estado por la napa. En Santa Fe, Avellaneda inicio de floración, Rafaela en encañazon, todo en buen estado. Chaco cultivo en buen estado falta humedad cultivo en floración. Santiago del Estero, cultivo en inicio de floración con poca humedad y buen estado. En NOA Tucumán y Catamarca con altas temperaturas y sin lluvias inicia la floración. |

FUENTE: Informe Semanal de Estimaciones Agrícolas 05/09/2019

D Análisis de Emergencia

| SEQUÍA | | |
|---------------------|-------|------------|
| Lugar | Nivel | Afectación |
| MENDOZA | | |
| SUR DE BUENOS AIRES | | |

Normal Grave Crítico Valor semana anterior
 Caminos Ruales Ganadería Agricultura Productores Tambos

FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.