

## Informe de cultivo Semana del 25 al 30 de Noviembre de 2019.

### Caracterización de la disponibilidad hídrica en el perfil de suelo

Localidad	Estado del perfil hídrico
ALDAO	Optimo
ARTEAGA	Regular
BELL VILLE	Adecuado
BIGAND	Optimo
BOMBAL	Optimo
BRAGADO	Optimo
CALCHIUN	Optimo
CAÑADA DE GOMEZ	Optimo
CARRIZALES	Optimo
CERRITO	Regular
CHABAS	Optimo
CHAÑAR LADEADO	Optimo
CHARATA	Adecuado
CLUCELLAS	Regular
CORONEL ARNOLD	Adecuado
FIRMAT	Optimo
GALVEZ	Escaso
GODEKEN	Adecuado
GRAL O BRIEN	Optimo
GUALEGUAY	Adecuado
HUMBOLDT	Regular
JUAN B MOLINA	Optimo
JUNIN	Optimo
JUSTO DARACT	Optimo
LAS ROSAS	Optimo
MACIEL	Optimo
MAGGIOLO	Regular
MARCOS JUAREZ	Adecuado
MARIA JUANA	Optimo
MONTES DE OCA	Optimo
NOGOYA	Regular
PERGAMINO	Escaso
PUEBLO ALCORTA	Regular
RIO TERCERO	Regular
ROJAS	Adecuado
SALTO GRANDE	Adecuado
SAN JORGE	Adecuado
SAN MARTIN DE LAS ESCOBAS	Adecuado
SANFORD	Optimo
SANTA TERESA	Regular
SASTRE	Adecuado
TORTUGAS	Optimo
TOTORAS	Optimo
VENADO TUERTO	Adecuado
VILLA ELOISA	Optimo
VILLA MUGUETA	Adecuado
ZAVALLA	Adecuado

## Trigo

### Datos de cosecha

Localidad	% Avance de cosecha estimado	Rendimientos medios (kg/ha)	Niveles de proteína
CORONEL ARNOLD	70	4200	10
MACIEL	80	3500	10
NOGOYA	45	2500	10,5
SASTRE	80	3000	11
BELL VILLE	45	3800	10
MARIA JUANA	95	3500	11
LAS ROSAS	70	3900	10,5
SAN JORGE	70	3700	
PERGAMINO	5	3500	10
BOMBAL	10	4000	
JUSTO DARACT	20	1000	11
SANTA TERESA	50	3900	10
MONTES DE OCA	95	3800	10
MARCOS JUAREZ	50	3500	9
RIO TERCERO	20	1800	
ARTEAGA	50	4000	9
CAÑADA DE GOMEZ	70	4000	10
CARRIZALES	95	4000	9
GODEKEN	30	4200	
SAN MARTIN DE LAS ESCOBAS	75	3500	10
FIRMAT	30	4200	
CHAÑAR LADEADO	20	4500	10
MAGGIOLO	3	2700	
VILLA ELOISA	85	3300	
ROJAS	3		
CALCHIN	75	3000	
ZAVALLA	80	4000	
CLUCELLAS	95	3000	11
CHABAS	35	4000	10
GALVEZ	80	4000	10
VENADO TUERTO	5	4000	11
SANFORD	75	4000	11
ALDAO	90	4000	10
BRAGADO	0		
GRAL O BRIEN	0		
CHARATA	95	1500	
BIGAND	85	4000	11
VILLA MUGUETA	70	4000	10
HUMBOLDT	80	2800	10
ALCORTA	50	3700	11
TOTORAS	95	3900	
GUALEGUAY	30	3200	9
SALTO GRANDE	98	4000	9
JUAN B MOLINA	70	4000	
TORTUGAS	60	3400	11
CERRITO	75	2200	10
JUNIN	10	4000	

## Arveja

Localidad	Avance de cosecha estimado	Rendimientos medios
PERGAMINO	95	2000
SANTA TERESA	100	1500
MONTES DE OCA	100	1200
ROJAS	100	2000
ZAVALLA	100	1800
GALVEZ	100	2500
BIGAND	90	2200
VILLA MUGUETA	100	2000
ALCORTA	100	2000
GUALEGUAY	100	1200
JUAN B MOLINA	90	1500
JUNIN	0	0
SANFORD	100	

## Maíz de primera

Localidad	Estado fenológico	Estado gral. del cultivo	Enfermedades	Plagas
CORONEL ARNOLD	V7	Muy bueno	No se observan	No se observan
MACIEL	V10	Muy bueno		
NOGOYA	V10	Muy bueno	No se observan	No se observan
SASTRE	V10	Bueno	Roya en algunos materiales. en baja severidad	
BELL VILLE	V6	Muy bueno	No se observan	Baja presencia de cogollero
MARIA JUANA	V8	Muy bueno	Roya	
LAS ROSAS	V7	Excelente	Roya en algunos materiales. en baja severidad	
SAN JORGE	V9	Bueno	Mancha anillada, y algo de roya	Baja presencia de cogollero
PERGAMINO	V8	Muy bueno	Roya en algunos materiales, en baja severidad. Presencia de Holcus	No se observan
BOMBAL	V6	Muy bueno	Roya y Tizón en baja severidad e incidencia.	No se observan
JUSTO DARACT	V3	Bueno	No se observan	No se observan
SANTA TERESA	V9	Muy bueno	HOLCUS SPOT	
MONTES DE OCA	V10	Muy bueno		
MARCOS JUAREZ	V7	Muy bueno	Algo de Roya	
ARTEAGA	V9	Muy bueno		
CAÑADA DE GOMEZ	V8	Muy bueno	Muy poca Roya	No se observan
CARRIZALES	V8	Muy bueno		
GODEKEN	V6	Muy bueno	Roya del maíz	
SAN MARTIN DE LAS ESCOBAS	V8	Muy bueno	Roya	No se observan
FIRMAT	V7	Muy bueno	Roya en materiales susceptibles	No se observan

Localidad	Estado fenológico	Estado gral. del cultivo	Enfermedades	Plagas
CHAÑAR LADEADO	V9			
MAGGIOLO	V5	Bueno	No se observan	No se observan
VILLA ELOISA	V7	Muy bueno	Argentina	
ROJAS	V8	Muy bueno	No se observan	No se observan
CALCHIN	V5	Muy bueno		Cogollero y daños de chinches
ZAVALLA	V8	Muy bueno	No se observan	No se observan
CLUCELLAS	V10	Muy bueno		
CHABAS	V8	Muy bueno		
GALVEZ	R1	Bueno		
VENADO TUERTO	V8	Muy bueno	Roya en materiales susceptibles	
SANFORD	V8	Muy bueno	No se observan	No se observan
ALDAO	V10	Muy bueno		
BRAGADO	V4	Bueno	No se observan	No se observan
GRAL O BRIEN	V4	Bueno	No se observan	No se observan
BIGAND	V6	Muy bueno	No se observan	No se observan
VILLA MUGUETA	V7	Muy bueno	Roya en materiales susceptibles Complejo de la Mancha Blanca del Maíz	Cogollero
HUMBOLDT	V10	Bueno		Cogollero
ALCORTA	V5	Muy bueno	Algunos materiales con Roya (severidad baja)	No se observan
TOTORAS	V10	Muy bueno	Muy baja severidad de Roya.	
GUALEGUAY	R1	Muy bueno	Roya y tizón baja severidad, según híbridos	Baja presencia cogollero
SALTO GRANDE	V10	Muy bueno		
JUAN B MOLINA	V8	Muy bueno		
TORTUGAS	V8	Muy bueno	Roya y tizón	
CERRITO	R1	Bueno		
JUNIN	V7	Muy bueno		Cogollero

## Soja de primera

Localidad	Porcentaje de avance de siembra?	Presencia de plagas
CORONEL ARNOLD	100	No se observan
MACIEL	90	Bolillera
NOGOYA	30	No se observan
SASTRE		
BELL VILLE	100	Megacellis-Bolillera
MARIA JUANA	95	Megascelis
LAS ROSAS	100	Megascelis
SAN JORGE	70	Megascelis, grillo y cortadoras
PERGAMINO	90	megaceles unicamente en algunos lotes
BOMBAL	90	Megascelis en perímetros.
JUSTO DARACT	50	No se observan
SANTA TERESA	95	Orugas Cortadoras/Megascelis sp.
MONTES DE OCA	95	
MARCOS JUAREZ	90	Megasceli
RIO TERCERO	30	Chinche diminuta en lotes enmalezados
ARTEAGA	100	Megascelis
CAÑADA DE GOMEZ	98	Algunas Bolillera y Megascelis en todos los lotes
CARRIZALES	100	
GODEKEN	100	Bolillera, Megascelis
SAN MARTIN DE LAS ESCOBAS	85	
FIRMAT	95	Megascelis en bajo nivel
CHAÑAR LADEADO	95	
MAGGIOLO	95	No se observan
VILLA ELOISA	100	Megascelis en bajo nivel
ROJAS	100	No se observan
CALCHIN	15	
ZAVALLA	90	No se observan
CLUCELLAS	100	
CHABAS	100	Isoca Bolillera pero por debajo del Umbral
GALVEZ	100	
VENADO TUERTO	100	
SANFORD		
ALDAO	95	
BRAGADO	95	No se observan
GRAL O BRIEN	95	No se observan
CHARATA	10	No se observan
BIGAND	95	No se observan
VILLA MUGUETA	95	En algunos lotes presencia de Megacellis y Oruga Bolillera
HUMBOLDT	100	Megascelis
ALCORTA	100	Bolillera (poblacion baja a media) y trips (poblacion baja)
TOTORAS	100	Borduras con Megascelis. Bolillera por debajo del umbral de
GUALEGUAY	95	No se observan
SALTO GRANDE	100	
JUAN B MOLINA	95	
TORTUGAS	95	Megacellis Bolillera Tucuras
CERRITO	90	
JUNIN	98	

## Soja de segunda

Localidad	Porcentaje de avance de siembra?
CORONEL ARNOLD	15
MACIEL	5
NOGOYA	3
SASTRE	
BELL VILLE	2
MARIA JUANA	5
LAS ROSAS	40
SAN JORGE	20
PERGAMINO	1
BOMBAL	5
JUSTO DARACT	0
SANTA TERESA	25
MONTES DE OCA	20
MARCOS JUAREZ	20
RIO TERCERO	
ARTEAGA	20
CAÑADA DE GOMEZ	30
CARRIZALES	50
GODEKEN	30
SAN MARTIN DE LAS ESCOBAS	15
FIRMAT	5
CHAÑAR LADEADO	10
MAGGIOLO	3
VILLA ELOISA	65
ROJAS	0
CALCHIN	0
ZAVALLA	50
CLUCELLAS	15
CHABAS	20
GALVEZ	40
VENADO TUERTO	5
SANFORD	20
ALDAO	10
BRAGADO	0
GRAL O BRIEN	0
CHARATA	
BIGAND	30
VILLA MUGUETA	40
HUMBOLDT	20
ALCORTA	40
TOTORAS	45
GUALEGUAY	15
SALTO GRANDE	85
JUAN B MOLINA	30
TORTUGAS	35
CERRITO	25
JUNIN	0