

Semana del 12 al 17 de julio de 2021

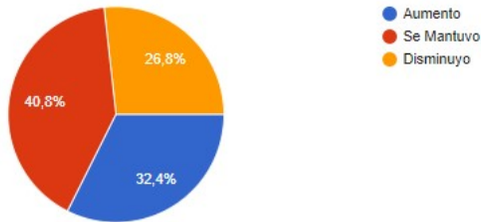
Cosecha de Maíz 2da y tardío 2020-21

Localidad	% Avance de cosecha	Rendimientos medios registrados hasta el momento (kg/ha)
Alcorta	50	
Aldao	10	6000
Arequito	70	9000
Armstrong	75	9000
Arrecifes	80	7000
Arroyo Dulce	40	9000
Arteaga	90	7500
Ascencion	80	8000
Bigand	35	9500
Bombal	80	
Bragado	50	8000
Cañada de Gómez	95	8500
Cañada Rica	0	
Cañada Rosquín	80	7500
Capitan Sarmiento	30	6500
Carmen del Sauce	30	9000
Carrizales	10	9500
Casilda	50	9000
Cerrito	80	3000
Chañar Ladeado	80	9000
Chabás	80	9500
Chovet	90	9000
Clucellas	0	
Crespo	45	4500
El Socorro	50	9000
Firmat	100	9000
Fuentes	60	10000
Galvez	10	6000
Godeken	70	8500
Guaileguay	60	3500
Humberto primo	50	6500
Humboldt	70	6000
J.B. Molina	0	
Junin	50	8000
Justo Daract (San Luis)	40	7500
Lincoln	50	6000
Los Cardos	70	8500

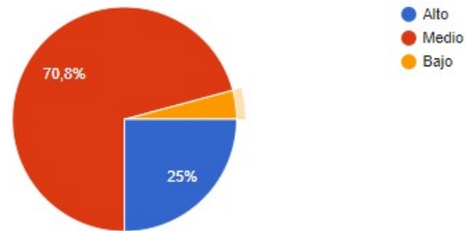
Localidad	% Avance de cosecha	Rendimientos medios registrados hasta el momento (kg/ha)
Maciel	15	5000
Maggiolo	80	10000
Maizales	20	9000
Marcos Juarez	70	8700
Maria Juana	50	8500
Metan	80	6500
Monte Buey	80	8500
Montes de Oca	75	8500
Pergamino	30	7500
Piamonte	70	8500
Pujato	90	8500
Rio Tercero	20	9000
Rojas	10	8000
Rueda	20	4000
Salto	90	8000
Salto Grande	85	8500
San Carlos Centro	10	6500
San Genaro	50	6500
San Jorge	90	9000
San Martín de las Escobas	70	9000
San Pedro	20	
Sanford	80	9000
Santa Clara de Saguier	90	5000
Santa Teresa	25	8000
Sastre	70	6500
Serodino	0	
Tortugas	50	8500
Totoras	40	7500
Villa Amelia	20	10000
Villa Ascasubi	30	8500
Villa Del Rosario	60	8000
Villa Eloisa	50	9000
Villa Maria	35	9500
Villa Mugueta	40	9500
Wenceslao Escalante	75	9000
Zavalla	50	7000
PROMEDIO	53	7867

TRIGO 2021-22

Variación de superficie con respecto al año pasado



Nivel tecnológico utilizado



Situación por localidad

Localidad	Variación de superficie con respecto a campaña pasada	Nivel tecnológico utilizado
Alcorta	Se Mantuvo	Alto
Aldao	Se Mantuvo	Medio
Arequito	Se Mantuvo	Alto
Armstrong	Aumento 15%	Medio
Arrecifes	Se Mantuvo	Medio
Arroyo Dulce	Disminuyo 20%	Medio
Arteaga	Aumento 10%	Alto
Ascencion	Aumento 10%	Alto
Bigand	Se Mantuvo	Medio
Bombal	Se Mantuvo	Medio
Bragado	Se Mantuvo	Alto
Cañada de Gómez	Aumento 10%	Alto
Cañada Rica	Se Mantuvo	Alto
Cañada Rosquín	Disminuyo 20%	Alto
Capitan Sarmiento	Aumento 10%	Medio
Carmen del Sauce	Disminuyo 10%	Medio
Carrizales	Se Mantuvo	Medio
Casilda	Disminuyo 30%	Medio
Cerrito	Aumento 10%	Medio
Chañar Ladeado	Aumento 15%	Medio
Chabás	Se Mantuvo	Alto
Chovet	Aumento 5%	Medio
Clucellas	Se Mantuvo	Medio
El Socorro	Se Mantuvo	Medio
Firmat	Se Mantuvo	Medio
Fuentes	Se Mantuvo	Medio
Galvez	Disminuyo 10%	Medio
Godeken	Aumento 10%	Medio
Gualguay	Se Mantuvo	Medio
Humberto primo	Se Mantuvo	Medio
Humboldt	Aumento 10%	Medio
J.B. Molina	Disminuyo 5%	Medio
Junin	Aumento 10%	Medio
Justo Daract (San Luis)	Disminuyo 60%	Bajo
Labordeboy	Se Mantuvo	Medio
Lincoln	Se Mantuvo	Medio

Localidad	Variación de superficie con respecto a campaña pasada	Nivel tecnológico utilizado
Los Cardos	Se Mantuvo	Medio
Maciel	Se Mantuvo	Medio
Maggiolo	Aumento 10%	Medio
Maizales	Disminuyo 10%	Alto
Marcos Juarez	Se Mantuvo	Medio
Maria Juana	Aumento 3%	Alto
Monte Buey	Aumento 10%	Alto
Montes de Oca	Se Mantuvo	Alto
Pergamino	Se Mantuvo	Alto
Piamonte	Disminuyo 10%	Medio
Pujato	Se Mantuvo	Medio
Rio Tercero	Se Mantuvo	Bajo
Rojas	Aumento 3%	Medio
Rueda	Disminuyo 20%	Medio
Salto	Disminuyo 10%	Medio
Salto Grande	Aumento 10%	Alto
San Carlos Centro	Disminuyo 10%	Medio
San Genaro	Disminuyo 10%	Medio
San Jorge	Aumento 10%	Medio
San Martín de las Escobas	Aumento 10%	Medio
San Pedro	Aumento 15%	Medio
Sanford	Disminuyo 10%	Medio
Santa Clara de Sagüer	Aumento 15%	Alto
Santa Teresa	Se Mantuvo	Medio
Sastre	Aumento 5%	Medio
Serodino	Disminuyo 10%	Medio
Tortugas	Disminuyo 10%	Medio
Totoras	Se Mantuvo	Alto
Villa Amelia	Disminuyo 20%	Medio
Villa Del Rosario	Se Mantuvo	Bajo
Villa Eloisa	Disminuyo 20%	Alto
Villa Maria	Aumento 10%	Medio
Villa Mugueta	Se Mantuvo	Medio
Wenceslao Escalante	Aumento 10%	Medio
Zavalla	Disminuyo 30%	Medio

INFORME DE CULTIVO

Estado fenológico –Presencia de plagas

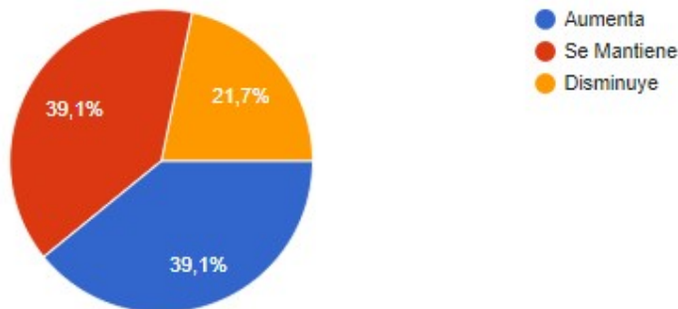
Localidad	Estado Fenológico		Plagas		
	Ciclos cortos	Ciclos largos	Pulgones	Gorgojo del macollo	Gusano blanco
Alcorta	1ra Hoja desplegándose	3 hojas			
Aldao	1ra Hoja desplegándose	2 Hojas			
Arequito	1ra Hoja desplegándose	3 hojas			
Armstrong	2 Hojas	3 hojas			
Arrecifes	2 Hojas	Inicio macollaje			
Arroyo Dulce	2 Hojas	4 hojas			
Arteaga		Macollaje			
Ascencion	Emergencia	3 hojas			
Bigand		Inicio macollaje			
Bombal	2 Hojas	Inicio macollaje			
Bragado	1ra Hoja desplegándose	3 hojas			
Cañada de Gómez	3 hojas	Macollaje			
Cañada Rica		4 hojas			
Cañada Rosquín	3 hojas	Inicio macollaje			
Capitan Sarmiento	Emergencia	1ra Hoja desplegándose			
Carmen del Sauce	1ra Hoja desplegándose	4 hojas			
Carrizales	1ra Hoja desplegándose	3 hojas			
Casilda	1ra Hoja desplegándose	3 hojas			
Cerrito	1ra Hoja desplegándose	Macollaje			
Chañar Ladeado	4 hojas	Macollaje			
Chabás		Inicio macollaje			
Chovet		Inicio macollaje			
Clucellas	4 hojas	Macollaje			
Crespo	1ra Hoja desplegándose	3 hojas			
El Socorro	1ra Hoja desplegándose	4 hojas			
Firmat	2 Hojas	Inicio macollaje			
Fuentes	1ra Hoja desplegándose	4 hojas			
Galvez	1ra Hoja desplegándose	4 hojas			
Godeken	3 hojas	Inicio macollaje			
Galeguay	2 Hojas	4 hojas			
Humberto primo	3 hojas	Macollaje			
Humboldt	1ra Hoja desplegándose	4 hojas			
J.B. Molina	Emergencia	Macollaje			
Junin	2 Hojas	4 hojas			
Justo Daract (San Luis)		2 Hojas			
Labordeboy	Emergencia	Inicio macollaje			
Lincoln	Emergencia	1ra Hoja desplegándose			
Los Cardos	4 hojas	Macollaje			
Maciel	1ra Hoja desplegándose	2 Hojas			
Maggiolo	1ra Hoja desplegándose	Inicio macollaje			
Maizales		3 hojas			
Marcos Juarez	2 Hojas	Macollaje			
Maria Juana	2 Hojas	4 hojas			
Monte Buey	3 hojas	Inicio macollaje			
Montes de Oca	1ra Hoja desplegándose	1ra Hoja desplegándose			
Pergamino	Emergencia	3 hojas			
Piamonte		Inicio macollaje			
Pujato	Emergencia	3 hojas			
Rio Tercero		Inicio macollaje			
Rojas	Emergencia	1ra Hoja desplegándose			
Rueda	Emergencia	4 hojas			
Salto	1ra Hoja desplegándose	3 hojas			
Salto Grande	2 Hojas	Inicio macollaje			
San Carlos Centro	1ra Hoja desplegándose	4 hojas			
San Genaro	3 hojas	Inicio macollaje			
San Jorge		Inicio macollaje			
San Martín de las Escobas	1ra Hoja desplegándose	Inicio macollaje			
San Pedro	1ra Hoja desplegándose	4 hojas			
Sanford		Inicio macollaje			
Santa Teresa	3 hojas	Inicio macollaje			
Sastre	Inicio macollaje	Macollaje			
Serodino	2 Hojas	Inicio macollaje			
Tortugas	Inicio macollaje	Macollaje			
Totoras	3 hojas	Inicio macollaje			
Villa Amelia		3 hojas			
Villa Ascasubi					
Villa Del Rosario		4 hojas			
Villa Eloisa	Inicio macollaje	Macollaje			
Villa María	1ra Hoja desplegándose	1ra Hoja desplegándose			
Villa Mugueta		Inicio macollaje			
Wenceslao Escalante	1ra Hoja desplegándose	Macollaje			
Zavalla		4 hojas			

Referencias

	Sin presencia de la plaga
	Poblaciones incipientes
	Poblaciones en el Umbral de Acción
	Poblaciones por encima del umbral de acción

Arveja 2021-22

Variación de superficie con respecto al año pasado

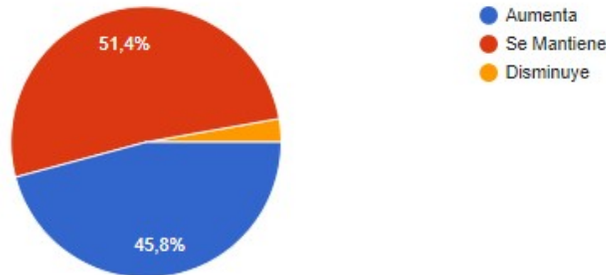


Situación por localidad

Localidad	% Avance de siembra	Variación de superficie de arveja con respecto a la campaña pasada
Arequito	100	Se Mantiene
Arrecifes	50	Se Mantiene
Arroyo Dulce	40	Disminuye 10%
Cañada Rica	0	Se Mantiene
Capitan Sarmiento	5	Se Mantiene
Carmen del Sauce	20	Aumenta 30%
Casilda	0	Disminuye 50%
Crespo	70	Aumenta
El Socorro	80	Disminuye 5%
Fuentes	70	Se Mantiene
Galvez	50	Disminuye 25%
J.B. Molina	10	Aumenta 20%
Lincoln	0	
Maizales	0	Se Mantiene
Pergamino	20	Aumenta 5%
Rueda	5	Se Mantiene
Salto	5	Aumenta 15%
San Genaro	100	Aumenta 15%
San Martín de las Escobas	100	Disminuye 50%
San Pedro	85	Aumenta 30%
Santa Teresa	70	Aumenta 25%
Serodino	0	
Villa Amelia	20	Se Mantiene
Villa Mugueta	5	Se Mantiene
Zavalla	50	Aumenta 30%

Maíz 2021-22

Expectativa de siembra de maíz



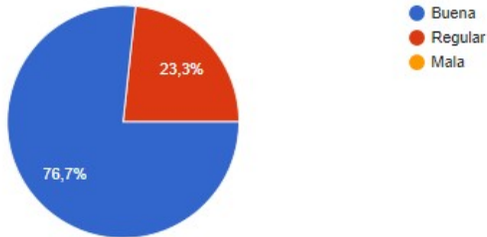
Situación por localidad

Localidad	Variación de superficie con respecto al año pasado	Que porcentaje de las bolsas se estima faltan aún definir	
		Para Maíz 1ra	Para Maíz 2da/Tardía
Alcorta	Disminuye 5%	10%	
Aldao	Se Mantiene		
Arequito	Aumenta 30%	10%	30%
Armstrong	Aumenta 20%	5%	15%
Arrecifes	Se Mantiene	20%	70%
Arroyo Dulce	Disminuye 10%	30%	30%
Arteaga	Se Mantiene	10%	40%
Ascension	Se Mantiene	10%	10%
Bigand	Aumenta 7%	5%	5%
Bombal	Se Mantiene	5%	50%
Bragado	Se Mantiene	10%	50%
Cañada de Gómez	Aumenta 10%	5%	30%
Cañada Rosquín	Aumenta 15%	20%	40%
Capitan Sarmiento	Aumenta 15%	15%	50%
Carmen del Sauce	Aumenta 15%		15%
Carrizales	Aumenta 10%	5%	5%
Casilda	Aumenta 20%	5%	20%
Cerrito	Se Mantiene	10%	50%
Chañar Ladeado	Se Mantiene	15%	50%
Chabás	Aumenta 15%	10%	15%
Clucellas	Aumenta 5%		
El Socorro	Aumenta 20%	10%	20%
Firmat	Aumenta 10%	10%	20%
Fuentes	Aumenta	10%	20%
Galvez	Se Mantiene	15%	30%
Godeken	Se Mantiene	10%	100%
Gualeguay	Se Mantiene	30%	70%
Humberto primo	Aumenta 30%	15%	60%
Humboldt	Se Mantiene	30%	60%
J.B. Molina	Aumenta 10%		20%
Junin	Aumenta 10%	20%	80%
Justo Daract (San Luis)	Aumenta 10%		30%
Labordeboy	Se Mantiene	10%	
Lincoln	Se Mantiene		40%
Los Cardos	Aumenta 10%	10%	10%

Localidad	Variación de superficie con respecto al año pasado	Que porcentaje de las bolsas se estima faltan aún definir	
		Para Maíz 1ra	Para Maíz 2da/Tardía
Maciel	Se Mantiene		
Maggiolo	Se Mantiene	20%	60%
Maizales	Aumenta 15%		15%
Marcos Juarez	Se Mantiene	20%	60%
Maria Juana	Se Mantiene	5%	20%
Metan	Se Mantiene	50%	
Monte Buey	Se Mantiene	10%	20%
Montes de Oca	Se Mantiene	10%	10%
Pergamino	Se Mantiene	10%	60%
Piamonte	Aumenta 10%	15%	10%
Pujato	Aumenta 15%	10%	10%
Rio Tercero	Se Mantiene	0%	15%
Rojas	Se Mantiene	20%	70%
Rueda	Se Mantiene	10%	70%
Salto	Aumenta 5%	20%	40%
Salto Grande	Aumenta 5%	5%	60%
San Carlos Centro	Se Mantiene	10%	25%
San Genaro	Aumenta 10%	30%	70%
San Jorge	Se Mantiene		10%
San Martín de las Escobas	Se Mantiene 0%	15%	30%
San Pedro	Se Mantiene	20%	35%
Sanford	Aumenta 20%	5%	10%
Santa Clara de Saguier	Se Mantiene		
Santa Teresa	Aumenta 15%	15%	30%
Sastre	Se Mantiene		10%
Serodino	Aumenta 15%	5%	10%
Tortugas	Se Mantiene	15%	25%
Totoras	Aumenta 15%	25%	50%
Villa Amelia	Aumenta 10%		20%
Villa Ascasubi	Aumenta 10%		5%
Villa Eloisa	Se Mantiene	15%	40%
Villa Maria	Se Mantiene	20%	40%
Villa Mugueta	Aumenta 11%	5%	5%
Wenceslao Escalante	Se Mantiene	25%	25%
Zavalla	Aumenta 30%	10%	30%
Promedio		14%	34%

Soja 2020-21

Como califica la calidad de semilla en manos de productores



Situación por localidad

Localidad	Como es la calidad de semilla de soja de uso propio
Alcorta	Buena
Aldao	Buena
Arequito	Buena
Armstrong	Buena
Arrecifes	Buena
Arroyo Dulce	Regular
Arteaga	Buena
Ascencion	Buena
Bigand	Buena
Bombal	Regular
Bragado	Buena
Cañada de Gómez	Buena
Cañada Rica	Buena
Cañada Rosquín	Regular
Capitan Sarmiento	Buena
Carmen del Sauce	Buena
Carrizales	Buena
Casilda	Buena
Cerrito	Regular
Chañar Ladeado	Buena
Chabás	Buena
Clucellas	Buena
El Socorro	Regular
Firmat	Buena
Fuentes	Buena
Galvez	Buena
Godeken	Buena
Gualeguay	Buena
Humberto primo	Buena
Humboldt	Buena
J.B. Molina	Regular
Junin	Buena
Justo Daract (San Luis)	Buena
Labordeboy	Buena
Lincoln	Buena
Los Cardos	Buena

Localidad	Como es la calidad de semilla de soja de uso propio
Maciel	Buena
Maggiolo	Buena
Maizales	Buena
Marcos Juarez	Buena
Maria Juana	Buena
Metan	Regular
Monte Buey	Buena
Montes de Oca	Buena
Pergamino	Buena
Piamonte	Buena
Pujato	Buena
Rio Tercero	Buena
Rojas	Buena
Rueda	Regular
Salto	Buena
Salto Grande	Regular
San Carlos Centro	Buena
San Genaro	Regular
San Jorge	Buena
San Martín de las Escobas	Buena
San Pedro	Regular
Sanford	Regular
Santa Clara de Saguier	Buena
Santa Teresa	Regular
Sastre	Buena
Serodino	Regular
Tortugas	Buena
Totoras	Buena
Villa Amelia	Regular
Villa Ascasubi	Regular
Villa Eloisa	Buena
Villa Maria	Buena
Villa Mugueta	Buena
Wenceslao Escalante	Buena
Zavalla	Regular