VARIEDADES CERTIFICADAS DE TRIGO

CARACTERÍSITCAS / CALIDAD									
TRIGO HARINERO	GLUTEN HÚMEDO (%)	SEDIMENTACIÓN (cm³)							
APOSTEL	30	35							
BAKAN BAER	32 - 40	44 - 59							
BICENTENARIO INIA	22 - 32	29 - 40							
CALUGA BAER	25 - 32	17,6							
COLORÍN BAER	32 - 37	53 - 58							
CRAC BAER	26 - 32	30 - 33							
DOLLINCO INIA	21 - 35	22 - 35							
DON FEÑA	31,5 - 37,5	46,9 - 58,4							
DONCRAC BAER	31,1 - 31,7	46,7 - 49,5							
FRITZ BAER	28 - 36	26							
GAYO BAER	36,6	50,6							
GORRIÓN	-	33 - 35							
HALCÓN	-	33 - 34							
ILUSTRE BAER	33,5 - 35,5	53 - 55,1							
IMPULSO BAER	35 - 41	40 - 60							
INNOVO BAER	34,6 - 40,1	70 - 76,3							
INVENTO BAER	32 - 40	44 - 51							
KIRON INIA	24 - 32	39							
KWS SALIX	29 27,9 - 43,7	30 31,1 - 66,8							
LASANA INIA MATYLDA	27,9 - 43,7 23,2 - 33,2	50,9 - 51,8							
MAXENCE	25,2 - 55,2	30,9 - 31,6							
MAXI BAER	28 - 40	35 - 59							
MILLAN INIA	35 - 50	30 - 60							
ÑEKE BAER	28,6 - 31,7	29,7 - 41,1							
OTTO BAER	30 - 35	32 - 45							
PANDORA INIA	36	30 - 37							
PANTERA INIA	36	30 - 37							
PATRAS	22,9	44,2							
PIONERO INIA	21 - 26	15 - 24							
PÚRPURA BAER	25 - 28	31							
QUELTEHUE	-	40 - 45							
QUINTUS	21	42,9							
ROCKY INIA	26 - 38,3	32 - 36,8							
SURI INIA	29,7 - 50,3	25,2 - 44,3							
SWINDY	-	40 - 60							
TOBAK	31,5	38,3							
TRIGO CANDEAL	VITREOSIDAD	PROTEÍNA							
	%	0/0							
MIRADOUX	-	12,1 - 13,4							
LLARETA INIA	95 - 98	10,3 - 10,7							
LLEUQUE INIA	90 - 95	10,5 - 12,3							
QUEULE INIA	-	10,7							

SEMILLA CERTIFICADA DE TRIGO

Es aquella que ha sido supervisada en todo el proceso de producción por inspectores/as del Servicio Agrícola v Ganadero (SAG), el cual garantiza ciertos estándares de calidad que están regulados en las normas específicas de certificación de semilla de trigo. Estos estándares de calidad están enfocados principalmente en identidad varietal, pureza varietal y estado sanitario.

Las variedades sometidas al proceso de certificación deben estar inscritas en el Registro de Variedades Aptas para Certificación (RVAC), para lo cual deben reunir los siguientes requisitos: ser distintas, homogéneas y estables y presentar un valor agronómico comprobado para la zona recomendada.

La semilla certificada de trigo se reconoce en el mercado por una etiqueta oficial, entregada por el SAG, cuyo color depende de la categoría de que se trate. Entre las etiquetas se pueden encontrar: blanca con franja diagonal púrpura, blanca, azul y



INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS (INIA)

Fidel Oteiza 1956, pisos 11, 12 y 15, Providencia, Santiago. Fono: (+56 2) 2 577 1000 Página web: www.inia.cl

Centro Regional de Investigación Quilamapu

Av. Vicente Méndez 515, Chillán. Fono: (+56 42) 2 206 800 Variedades: Lasana INIA, Llareta INIA, Lleugue INIA, Millán INIA, Pandora INIA, Pantera INIA y Suri INIA.

Centro Regional de Investigación Carillanca

Km. 10 Camino Cajón, Vilcún, La Araucanía. Fono: (+56 45) 2 297 100 Variedades: Bicentenario INIA, Dollinco INIA, Kiron INIA, Rocky INIA, Pionero INIA y Queule INIA.

SEMILLAS BAER

Fundo El Hualle, Cajón, Temuco. Casilla 87, Temuco. Fono: (+56 45) 2 379 900

Página web: www.semillasbaer.cl

Variedades: Apostel, Miradoux, Bakan Baer, Caluga Baer, Colorín Baer, Crac Baer, Doncrac Baer, Don Feña, Fritz Baer, Gayo Baer, Ilustre Baer, Impulso Baer, Innovo Baer, Invento Baer, KWS SALIX, Maxi Baer, Ñeke Baer, Otto Baer y Púrpura Baer.

ANASAC CHILE S.A.

Almirante Pastene 300, Providencia, Santiago, Fono: (+56 2) 2 470 6800 / (+56 2) 2 471 7101

Página web: www.anasac.cl

Variedades: Gorrión, Halcón, Matylda, Maxence, Patras, Queltehue y Swindy.

INGENTEC SPA

Fundo Santa Ana, comuna de Osorno, Los Lagos. Fono: 9 748 8541 Email: info@ingentec.cl Variedades: Tobak y Quintus

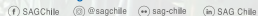
www.sag.cl













Edición: División Semillas, SAG. Diseño: Departamento de Comunicaciones y Participación Ciudadana, SAG. Imagen de portada: Triticum aestivum L Primera edición: noviembre de 2019. | Tiraje: 2.500 ejemplares.

SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO División Semillas



VARIEDADES CERTIFICADAS DE TRIGO

	ÁREA DE	ÉPOCA DE	SIEMBRA	ALTURA cm	ESPIGA	GRANO			REACCIÓN A				
	CULTIVO	Riego	Secano		Tipo Color	Color	Peso 1000 granos (g)	Peso Hectólitro (kg/hl)	ENF Pg	ERME Pt	DADES Ps	S (*) St	
10,000				TRIGOS C	ANDEALES								
MIRADOUX	VIII Región a IX Región	May	- Ago	90 - 108	Barbada Clara	Blanco	62 - 63	84 - 85	-	R	R	MR	
LLARETA INIA	IV Región a VIII Región	15 Jun	- Ago - 15 Jul 15 Sep	85 - 95	Barbada Oscura	Blanco	50 - 58	84 - 87	R	R	R	-	
LLEUQUE INIA	IV Región a VIII Región	Jun - Ago 15 Jun - 15 Jul Ago - 15 Sep		80 - 90	Barbada Clara	Blanco	65 - 70	81 - 86	R	R	R	-	
QUEULE INIA	RM a VIII Región	Jun -	- Sep	-	-	-	55 - 58	85	R	R	R	-	
TRIGOS HARINEROS - TIPO PRIMAVERAL													
GORRIÓN	IV a VII Región VIII Región	May - Jul Jul - Ago	May - 15 Jun	90 - 100	Barbada Clara	Rojo	45	70 - 81	R	MR	R	-	
HALCÓN	I Región a RM VI a VIII Región IX a X Región	Jun – Ago Jul – Sep Jul – Sep	Jun - Jul Jun - Ago	90 - 95	Barbada Clara	Blanco	52	79 - 91	R	R	MR	-	
IMPULSO BAER	RM a IX Región	Jun -	- Ago	75 - 85	Barbada Clara	Rojo	45	82	-	MR	MR	-	
INNOVO BAER	IX Región	15 Ago	- 15 Sep	77 - 109	Sin barbas Clara	Rojo	50 - 52	73 - 74	-	MR	-	MR	
LASANA INIA	VIII Región IX a X Región	Jun - Ago	May - 15 Jul 15 Ago - Sep	84 - 92	Barbada Clara	Rojo	42 - 49	80 - 86	R	MR	MR	-	
MILLAN INIA	VI Región a VIII Región	Jun – :	15 Sep	75 - 90	Barbada Clara	Blanco	50 - 59	84 - 87	MR	MR	MR	-	
PANDORA INIA	IV Región a RM VI a VIII Región IX a X Región	Jun - Jul 15 Jun - Ago 15 Jun - Ago	May - 15 Jun May 15 Ago - Sep	90 - 95	Barbada Clara	Rojo	46 - 48	82 - 84	MR	MS	MR	-	
PANTERA INIA	III Región a RM VI a VIII Región IX a X Región	Jun - Jul 15 Jun - Ago 15 Jun - Ago	May - 15 Jun May 15 Ago - Sep	90 - 100	Barbada Clara	Rojo	46 - 48	82 - 84	MS	MS	MR	-	
QUELTEHUE	V Región a VIII Región	May - Sep	Jun - Jul	90 - 100	Barbada Clara	-	45	80 - 82	-	MR	MR	-	
QUINTUS	VIII a X Región	Jun -	- Ago	108 - 135	Piramidal Blanca	Rojo	46	83	-	MS	-	61	
ROCKY INIA	VIII Región a X Región	15 Jun - Ago		90	Sin barba Clara	Rojo	46	72 - 79	-	MS	R	MS	
SURI INIA	RM IX a XIV Región	Jun - Ago Ago - Sep		80 - 89	Barbada Clara	Blanco	40 - 46	78 - 85	R- MR	R- MR	R- MR	-	
	X 100		TRIGOS	HARINEROS	- TIPO ALTE	RNATIVO							
BAKAN BAER	IX Región	Junio		-	Sin barbas Clara	Rojo	45 - 48	78	R	R	R	-	
CALUGA BAER	VII Región a X Región	May - Ago	May - Jul	100 - 120	Sin barbas Oscura	Rojo	45	80 - 81	-	R	R	-	
COLORÍN BAER	VIII Región a IX Región	15 Abr	- 15 Jul	119	Aristada Coloreada	Blanco	46	80	-	MR	-	MR	

ABREVIATURAS

PROGRAMA DE CERTIFICACIÓN VARIETAL DE SEMILLAS: 61 años al servicio de la agricultura. Use semilla certificada.

VARIEDADES CERTIFICADAS DE TRIGO	ĀREA DE CULTIVO		SIEMBRA	ALTURA	ALTURA ESPIGA cm Tipo Color	GRANO				REACCIÓN A ENFERMEDADES (*)			
		Riego	iego Secano CIII	CIII		Color	Peso 1000 granos (g)	Peso Hectólitro (kg/hl)	Pg	Pt	Ps		
CRAC BAER	VII Región a X Región	May - Ago		100 - 110	Sin barbas Oscura	Blanco	45	78 - 81	-	R	S		
OONCRAC BAER	VIII Región a X Región	Abr - Ago		110	Sin barbas Blanco	Blanco	44 - 45	76 - 78	-	MR	S	ı	
DON FEÑA	VII Región a X Región	May	- Ago	-	Sin barbas Blanco	Rojo	53	79 - 80	-	MR	R		
DOLLINCO INIA	IX Región a X Región	Abr - Ago	May - Jun May - 20 Ago	90 - 110	Sin barbas Clara	Rojo	35 - 43	78 - 83	-	S	MS		
FRITZ BAER	IX Región a X Región	Jun - Ago		100 - 120	Sin barbas -	Rojo	50 - 55	78 - 82	R	R	-		
GAYO BAER	VII a X Región	May - Jul		90 - 117	Semi ma- zuda Blanca	Rojo	45	82,4		R	MR		
ILUSTRE BAER	VII Región a IX Región	May - Jul		90	Sin barbas Blanco	Blanco	39 - 40	79 - 81	-	MR	-		
INVENTO BAER	IX Región a X Región	May - Jun		90 - 100	Barbada Clara	Rojo	55	81	-	R	R		
MAXI BAER	VII a VIII Región a IX a X Región	15 Jun - 15 Sep		100 - 110	Sin barbas Clara	Rojo	47 - 52	77 - 82	-	R	R		
ÑEKE BAER	VIII Región a XIV Región	15 May - 15 Jun		-	Aristada Blanca	Rojo	57	83 - 84	-	MR	-		
OTTO BAER	VIII a IX Región X Región	Jun - Ago Jun - 15 Sep	May - Jul Jun - Ago	90 - 110	Sin barbas Oscura	Rojo	-	80	-	MR	R		
PÚRPURA BAER	IX Región a X Región	15 Jur	n - Ago	-	Sin barbas Clara	Negro Violeta	42	82	-	MR	R		
			TRIGOS	HARINERO	OS - TIPO IN	VERNAL							
APOSTEL	IX a X Región	Abr - May		103 - 108	Piramidal Blanca	Rojo	49	81,1	-	MS	-		
BICENTENARIO INIA	VIII Región a X Región	1 - 20 15 Abr	0 May - 20 Jun	95 - 105	Sin barbas Clara	Rojo	35 - 43	79 - 82	R	S	R		
KIRON INIA	VIII Región a X Región	Abr – Jun		90 - 95	Barbada Blanco	Rojo	42 - 48	81	-	MS	R		
KWS SALIX	VIII a X Región	Abr – May		110 - 138	Bordes paralelos Blanca	Rojo	58	80	-	MS	R		
MATYLDA	VII Región a X Región	May – Jun		108 - 112	Sin barbas Coloreada	Rojo	44 - 48	80 - 83	-	-	-		
MAXENCE	VIII a IX Región	10 Abr - 20 Jun		67 - 93	Bordes paralelos Blanca	Rojo	49	75	-	-	-		
PATRAS	RM a IX Región	15 Abr - 20 Jun		93 - 100	Piramidal Coloreada	Rojo	48	79	-	-	-		
PIONERO INIA	XIV Región a XI Región	15 Jun - Ago		85	Sin barbas Clara	Rojo	40 - 42	-	R	MS -S	R		
SWINDY	VII Región a X Región	Jun – Jul May – Jul		95 - 105	Sin barbas Clara	Rojo	54	80 - 83	R	MR	MS		
TOBAK	VIII a X Región	Mayo - 15 de Julio		91 - 109	Piramidal Blanca	Rojo	49	79	-	_	_		

La información sobre las características morfológicas, agronómicas y de calidad de las variedades ha sido proporcionada y es responsabilidad de los creadores o mantenedores. En esta nómina figuran las principales variedades inscritas en el Registro de Variedades Aptas para Certificación.

Pg Puccinia graminis tritici (roya de la caña). Pt Puccinia triticina (roya de la hoja).

Ps Puccinia striiformis (roya estriada). St Septoria tritici.

Sin información.

MR Moderadamente resistente.

S Susceptible.

R Resistente.

MS Moderadamente susceptible.