

Resultados ensayo trigo 2022. Sitio Carlos Pellegrini.

Rendimiento de los cultivares en las dos repeticiones y promedio. (en amarillo los ciclos largos y en celeste los cortos)

		Repet. 1	Repet. 2	
	Variedad	Rend.	Rend.	Prom.
		kgs/ ha	kgs/ ha	Rend.
1	Don Mario Pehuén	5.501	5.348	5.425
2	Don Mario Pehuén c/ Nutrimins	5.692	5.437	5.565
3	Don Mario Sauce	4.289	4.718	4.504
4	Don Mario Catalpa	4.903	4.781	4.842
5	Nidera Baguette 620	3.566	4.114	3.840
6	Nidera Baguette 680	4.997	5.705	5.351
7	Klein Selenio	4.640	4.541	4.591
8	Klein 100 años	5.081	5.367	5.224
9	Klein Favorito II	3.829	4.259	4.044
10	Klein KE600H01	5.367	5.993	5.680
11	Buck SY 211	4.914	5.063	4.989
12	Buck SY 109	3.846	4.432	4.139
13	Buck Pácifico	4.388	4.630	4.509
14	Bioceres Basilio	4.043	4.903	4.473
15	Bioceres Laurel	4.293	4.813	4.553
16	ACA Fresno	5.481	5.952	5.716
17	ACA 308	6.061	5.324	5.693
18	ACA Cedro	5.876	5.711	5.794
19	GDM Neo 50T	4.133	4.132	4.133
20	GDM IS Tero	5.476	5.481	5.479
21	MS INTA 119	5.205	5.020	5.113
22	MS INTA 221	5.481	5.807	5.644
23	Nidera Baguette 450	4.128	4.185	4.157
24	Nidera Baguette 525	5.348	5.287	5.318
25	Buck Colihue	5.571	5.104	5.337
26	Buck Fulgor	4.223	4.086	4.155
27	Buck Saeta	4.582	4.259	4.421
28	Bioceres Ginkgo	5.127	4.714	4.920
29	ACA 604	4.930	4.499	4.715
30	ACA 917	4.577	4.396	4.487
31	ACA 920	4.662	4.072	4.367
32	MS INTA 817	3.971	3.279	3.625
33	GDM Neo 30 T	4.138	4.058	4.098
34	GDM IS Cardenal	4.403	4.313	4.358
35	Don Mario Alerce	5.223	4.603	4.913
36	Don Mario Alerce c/ Nutrimins	5.654	4.869	5.262
37	Don Mario Aromo	4.630	4.175	4.403

Variedades	Rendimiento en kg/ha	
ACA Cedro	5.794	
ACA Fresno	5.716	
ACA 308	5.693	
Klein KE600H01	5.680	
MS INTA 221	5.644	
Don Mario Pehuén c/ Nutrimins	5.565	
GDM IS Tero	5.479	
Don Mario Pehuén	5.425	
Nidera Baguette 680	5.351	
Buck Colihue	5.337	
Nidera Baguette 525	5.318	
Don Mario Alerce c/ Nutrimins	5.262	
Klein 100 años	5.224	
MS INTA 119	5.113	
Buck SY 211	4.989	
Bioceres Ginkgo	4.920	
Don Mario Alerce	4.913	
Don Mario Catalpa	4.842	
ACA 604	4.715	Rendimiento ciclo largo Kg/ha
Klein Selenio	4.591	
Bioceres Laurel	4.553	
Buck Pácifico	4.509	
Don Mario Sauce	4.504	
ACA 917	4.487	
Bioceres Basilio	4.473	
Buck Saeta	4.421	
Don Mario Aromo	4.403	
ACA 920	4.367	
GDM IS Cardenal	4.358	
Nidera Baguette 450	4.157	
Buck Fulgor	4.155	
Buck SY 109	4.139	
GDM Neo 50T	4.133	
GDM Neo 30 T	4.098	Rendimiento ciclo corto Kg/ha
Klein Favorito II	4.044	
Nidera Baguette 620	3.840	
MS INTA 817	3.625	

Precipitaciones registradas en el ensayo de Landeta.

Lluvias		Estancia KELYMAR			
2022					
		1º decada	2º decada	3º decada	
MARZO	162	115	32	15	
ABRIL	45	19	8	18	
MAYO	0	0	0	0	
JUNIO	12	0	0	12	
JULIO	0	0	0	0	
AGOSTO	21	21	0	0	
SETIEMBRE	30	0	30	0	
OCTUBRE	60	22	11	27	
NOVIEMBRE	44	0	32	12	
TOTAL	374				

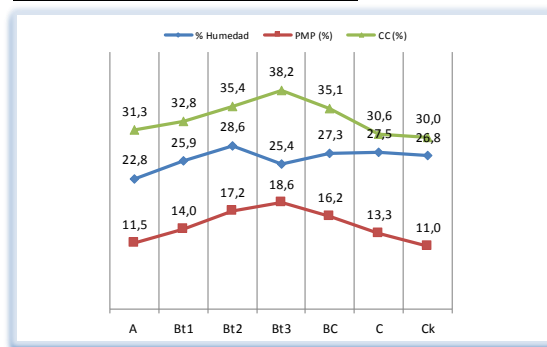
Determinación de Agua útil en el perfil.

Serie Landeta

Productor: Kelymar
Campo :
Lote : 2
Fecha : 23/05/2022

Horizonte	% Humedad	Agua Util (mm)	PMP (%)	CC (%)
A	22,8	35,87	11,5	31,3
Bt1	25,9	26,82	14,0	32,8
Bt2	28,6	26,48	17,2	35,4
Bt3	25,4	18,69	18,6	38,2
BC	27,3	43,52	16,2	35,1
C	27,5	76,08	13,3	30,6
Ck	26,8	56,13	11,0	30,0
		151,38		
		227,46		
		283,59		

% CC hasta el metro de profundidad 68,81



Fuente: Laboratorio AGROINTEGRAL



AER Carlos Pellegrini

Datos de manejo del lote:

Largo de parcela 303 mts Ancho de parcela 18 surcos a 0,21 cm. (Por repetición)

Área Sembrada: 1.145,34 m² por repetición

Fecha Siembra y densidad

Ciclos largos: 04/06/2022 (125 kg)

Ciclos cortos: 22/06/2022 (135 kg)

Fertilización

Siembra MAP 100 kg/ha

Pre siembra Incorporado

UREA 224 kg/ha + Sulfato de Amonio 60 Kg/ha

Fungicida Elutus Fecha aplicación 20/10/2022

Fecha Cosecha 01/12/2022

Agradecimientos.

Desde la AER Carlos Pellegrini queremos agradecer a los Ings. Agrs. Eduardo Corvi, Víctor Moretto y a todo el personal de campo de KELYMAR S.A por su predisposición y profesionalismo para hacer posible la concreción de este ensayo que integra la red Sur de Evaluación de cultivares de trigo.