

Envío preliminar de los datos del Ensayo de Cebada de Ciclo Corto GENVCE 2022

Realizado en la Finca experimental de Neiker en ARKAUTE

Grupo para la Evaluación de Nuevas Variedades de Cultivos Extensivos en España (GENVCE). Datos generales de los ensayos 2021-22	
ENSAYO	Cebada Ciclo Corto 2022
Localidad	ARKAUTE
Provincia	ALAVA
Comunidad Autónoma	PAIS VASCO
Latitud	42°51'04.4"N
Longitud	2°37'12.9"W
Altitud (m)	517 m
Area climática	Secano húmedo
Superficie Parcela elemental	
Dosis siembra (sem/m ²)	400 semillas / m2
Cultivo anterior	Veza Avena
Fertilización N-P-K	SI
Fecha Abonado FONDO	01-mar.-22
Dosis Ab Fondo	8-15-15 400KG/HA
Fecha 1ª Cobertera	7-abr.-22
Dosis 1ª Cobertera	NAC 27% + 9% Azufre 450KG/HA
Fecha Herbicida	26-abr.-22
Dosis Herbicida	Biathlon 4D 0.07kg/ha + Axial Pro 1 l/ha
Fungicida (SI / NO)	SI
1ª Fecha Fungicida	18-may.-22
Dosis Fungicida	Aviator Xpro 1l/ha
Regadío (SI / NO)	NO
Fecha de siembra	03-ene-22
Fecha de nascencia	10-feb-22
Fecha de recolección	13-jul-22

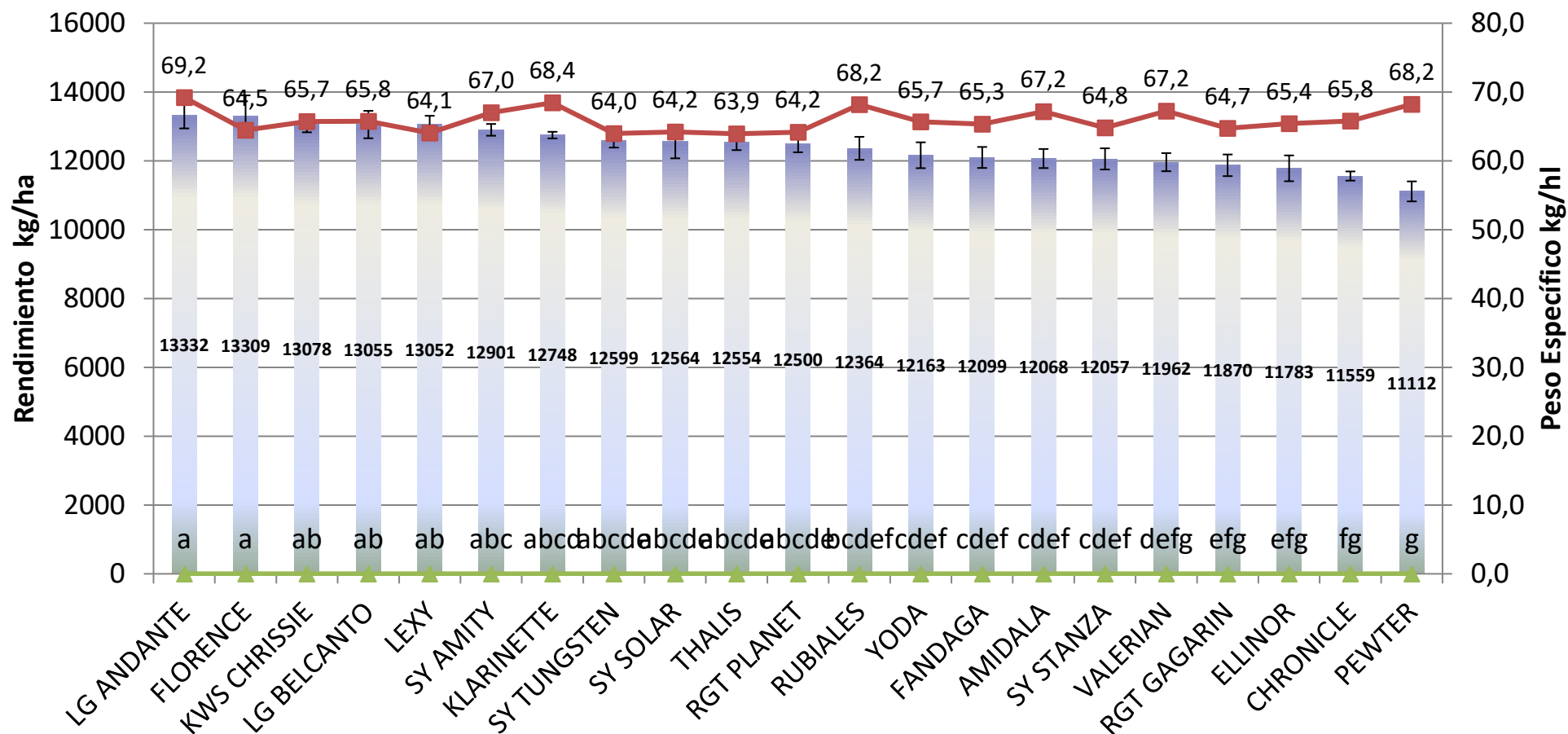
Tabla General con todos los datos de las variedades ensayadas

Variedad	FechaEsp	Helminthosporium Escala (0-9)	Rincosporium Escala (0-9)	Ramularia Escala (0-9)	Peso Parcela (kg)	Kg/ha	Humedad	Peso Especifico	Altura cm	Rendimiento 13% Humedad	Proteína	Almidón
FANDAGA	18/05/2022	5,0	5,0	6,0	13,8	11531,3	8,7	65,1	69,0	12099	10,0	62,7
RGT GAGARIN	19/05/2022	3,5	5,5	6,0	13,6	11302,1	8,6	64,4	73,5	11870	9,8	63,6
LG BELCANTO	20/05/2022	6,5	5,5	7,0	15,0	12500,0	9,2	65,8	81,5	13055	9,7	64,1
RUBIALES	18/05/2022	5,5	4,5	6,5	14,2	11833,3	9,1	68,1	84,5	12364	10,4	64,4
SY STANZA	20/05/2022	6,0	5,5	6,5	13,8	11520,8	9,0	64,9	78,5	12057	10,2	64,2
CHRONICLE	18/05/2022	5,5	5,0	7,0	13,2	11020,8	8,8	65,9	83,0	11559	10,2	63,7
AMIDALA	19/05/2022	5,5	5,0	7,0	13,9	11552,1	9,1	67,4	87,5	12068	10,5	63,6
SY TUNGSTEN	20/05/2022	3,5	5,0	7,5	14,5	12041,7	9,0	63,6	78,5	12599	10,4	62,9
FLORENCE	19/05/2022	5,5	5,5	7,5	15,3	12708,3	8,9	64,7	75,5	13309	10,3	62,7
KLARINETTE	18/05/2022	5,0	5,0	6,5	14,6	12187,5	9,0	68,5	76,5	12748	10,7	64,0
SY SOLAR	19/05/2022	5,5	5,5	7,5	14,4	11989,6	8,8	64,3	79,5	12564	9,3	64,3
RGT PLANET	18/05/2022	6,0	2,5	6,5	14,3	11927,1	8,8	64,3	77,5	12500	9,0	64,5
LG ANDANTE	19/05/2022	5,0	4,5	5,5	15,3	12760,4	9,1	69,1	84,0	13332	9,5	64,2
THALIS	19/05/2022	6,0	5,0	7,0	14,4	11989,6	8,9	63,9	77,0	12554	9,6	64,5
SY AMITY	19/05/2022	3,0	5,0	6,0	14,9	12385,4	9,4	67,1	82,0	12901	9,9	64,2
PEWTER	19/05/2022	2,5	5,5	7,5	12,8	10635,4	9,1	68,2	83,0	11112	11,1	63,0
KWS CHRISSIE	19/05/2022	5,0	4,5	6,5	15,0	12510,4	9,1	65,7	77,5	13078	9,3	63,5
ELLINOR	18/05/2022	4,5	4,5	4,5	13,5	11229,2	8,7	64,1	81,5	11783	11,2	62,7
LEXY	19/05/2022	5,0	2,5	7,0	14,9	12447,9	8,8	63,8	80,0	13052	9,4	64,1
VALERIAN	18/05/2022	5,0	5,0	6,5	13,7	11427,1	8,9	67,3	73,0	11962	9,9	64,1
YODA	19/05/2022	5,0	5,5	6,0	14,0	11645,8	9,1	65,1	89,5	12163	10,8	63,7

Escala evaluación de la severidad de las enfermedades:

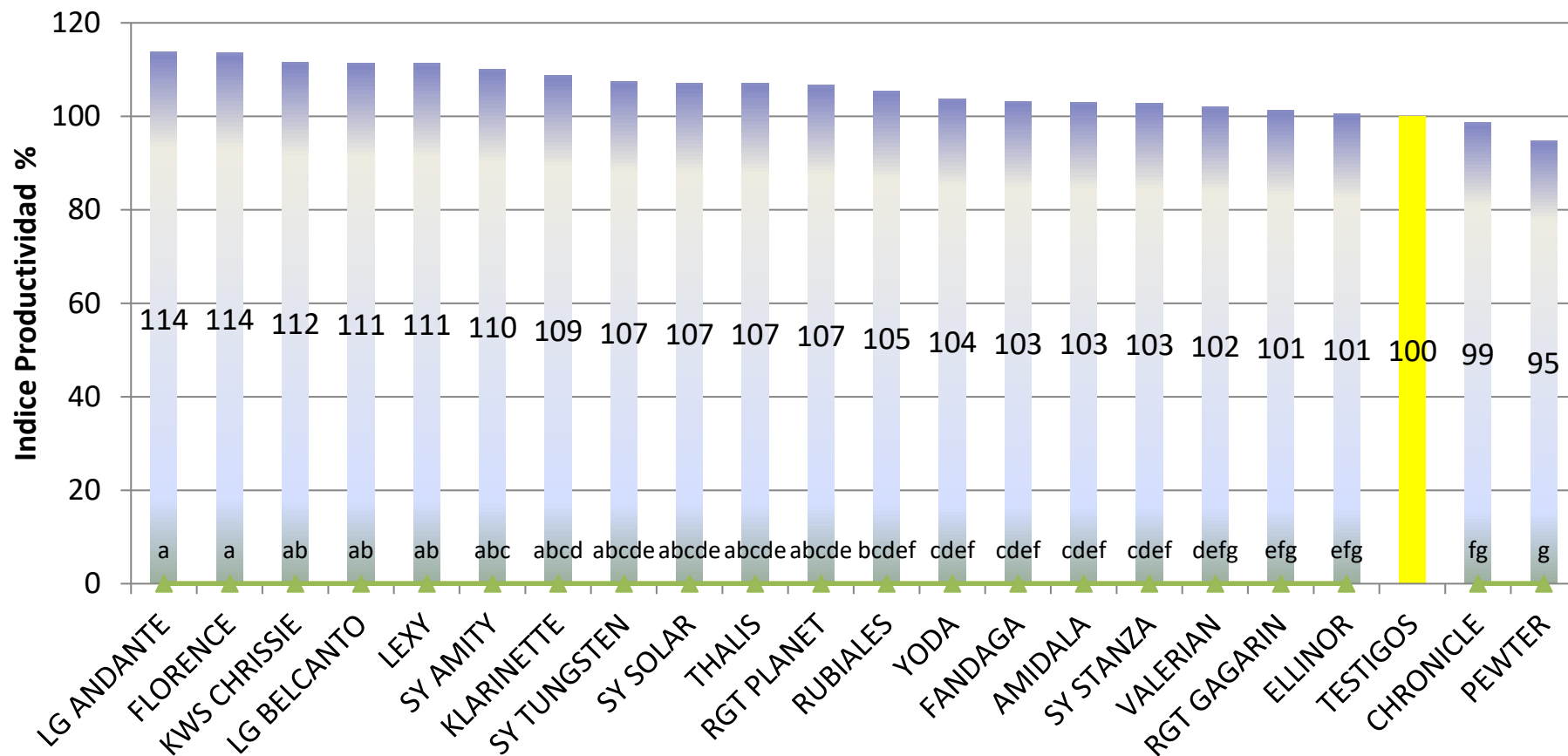
Valor 0 no enfermedad	Valor 5 Primeros síntomas ultimas hojas
Valor 1 0-10 % superficie hojas bajas	Valor 6 Hasta el 10 % de superficie afectada 3 últimas hojas
Valor 2 11-25 % superficie hojas bajas	Valor 7 10-25% superficie hoja bandera
Valor 3 26-50 % superficie hojas bajas	Valor 8 26-49% superficie hoja bandera
Valor 4 , + 50% superficie hojas bajas	Valor 9 ,+50% superficie hoja bandera

Ensayo Cebada Ciclo Corto (GENVCE)
Finca experimental de NEIKER en ARKAUTE
Campaña 2022 Rendimiento (Kg/ha) al 13% humedad y Peso Específico (kg/hl)



Ensayo Cebada Ciclo Corto (GENVCE)
Finca experimental de NEIKER en ARKAUTE
Campaña 2022

Indice Productividad (%) respecto la media de los testigos (RGT PLANET, CHRONICLE, PEWTER)



**Ensayo Cebada Ciclo Corto GENVCE
Finca experimental de NEIKER en ARKAUTE
Campaña 2022 Fecha de Espigado**

