

Envío preliminar de los datos del Ensayo de Cebada Ciclo Corto
Red Exterior Neiker 2024
Realizado en Finca de Valdegovía

RED EXTERIOR CEREALES ALAVA . Datos generales de los ensayos 2023-24	
ENSAYO	Cebada Ciclo Corto Red Ext Valdegovía 2024
Localidad	Villanueva de Valdegovía
Provincia	ALAVA
Comunidad Autónoma	PAÍS VASCO
Latitud	42°39'33.8"N
Longitud	2°52'27.2"W
Altitud (m)	459
Area climática	Secano húmedo
Superficie Parcela elemental	12 m ²
Dosis siembra (sem/m ²)	450 sem / m ²
Cultivo anterior	Patata
Fertilización N-P-K	SI
Fecha Abonado FONDO	Enero
Dosis Ab Fondo	500kg/ha 13-20-6
Fecha Cobertera	Marzo
Dosis Cobertera	550 kg/ha NSA 26%
Fecha Herbicida	Marzo
Dosis Herbicida	Axial y Hussar
Fungicida (SI / NO)	SI
Fecha Fungicida / Insecticida	Mayo
Dosis Fungicida / Insecticida	Elatius Era 1l/ha + Karate zeon + 1.5 CS 0,1l/ha
Regadío (SI / NO)	NO
Fecha de siembra	28-nov-23
Fecha de recolección	29-jul-24

Tabla General con todos los datos de las variedades ensayadas

Variedad	FechaEsp	Rincosporium Escala (0-9)	Ramularia Escala (0-9)	Helminthosporium Escala (0-9)	Peso Parcela	Kg/ha	Humedad	Peso Especifico	Altura cm	Rendimiento 13% Humedad	Proteina	Almidon
SY SOLAR	29/04/2024	1,0	7,0	1,0	11,7	9781,3	11,2	64,6	91,0	9984,1	10,4	64,4
TUNGSTEN	01/05/2024	5,0	9,0	2,0	13,1	10885,4	11,1	64,1	89,0	11119,2	10,0	64,4
LG BELCANTO	02/05/2024	5,0	8,0	2,0	12,3	10257,3	11,4	66,5	89,0	10447,2	10,2	64,5
KWS THALIS	30/04/2024	3,0	5,0	8,0	11,3	9389,6	11,0	63,9	87,0	9610,5	10,5	63,6
FANDAGA	04/05/2024	5,0	8,0	1,0	11,5	9619,8	11,5	67,4	87,0	9794,2	10,4	63,5
KWS CHRISSIE	29/04/2024	3,0	8,0	7,0	11,8	9802,1	10,7	63,9	84,0	10064,3	11,1	63,7
FLORENCE	01/05/2024	4,0	7,0	7,0	12,4	10333,3	11,0	64,4	82,0	10569,1	10,6	63,9
KLARINETTE	29/04/2024	1,0	4,0	3,0	12,4	10343,8	11,1	66,1	94,0	10573,5	11,7	63,8
LG ANDANTE	30/04/2024	3,0	8,0	5,0	10,7	8947,9	11,2	66,2	93,0	9142,7	12,2	63,3
RGT PLANET	28/04/2024	2,0	5,0	7,0	11,4	9520,8	11,0	65,0	87,0	9736,9	11,8	63,2

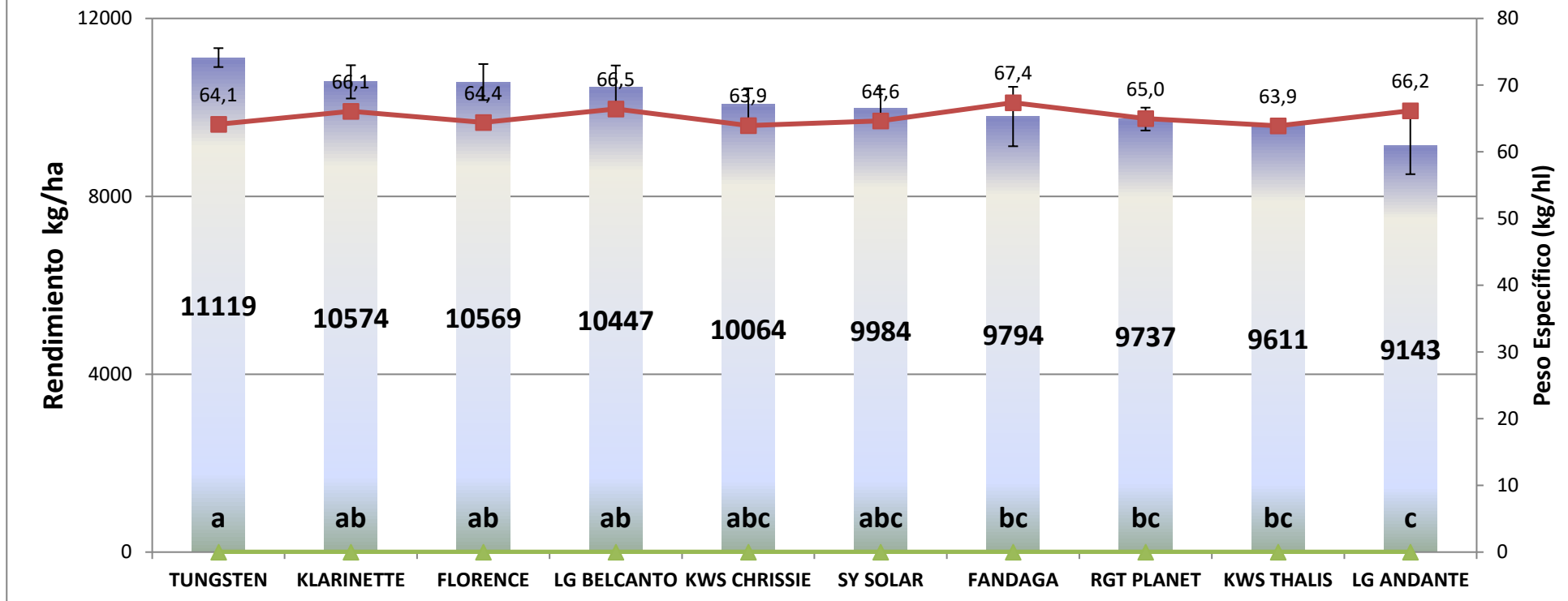
Escala evaluación de la severidad de las enfermedades:

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

Red exterior cereales Neiker 2024 -- VILLANUEVA DE VALDEGOVÍA

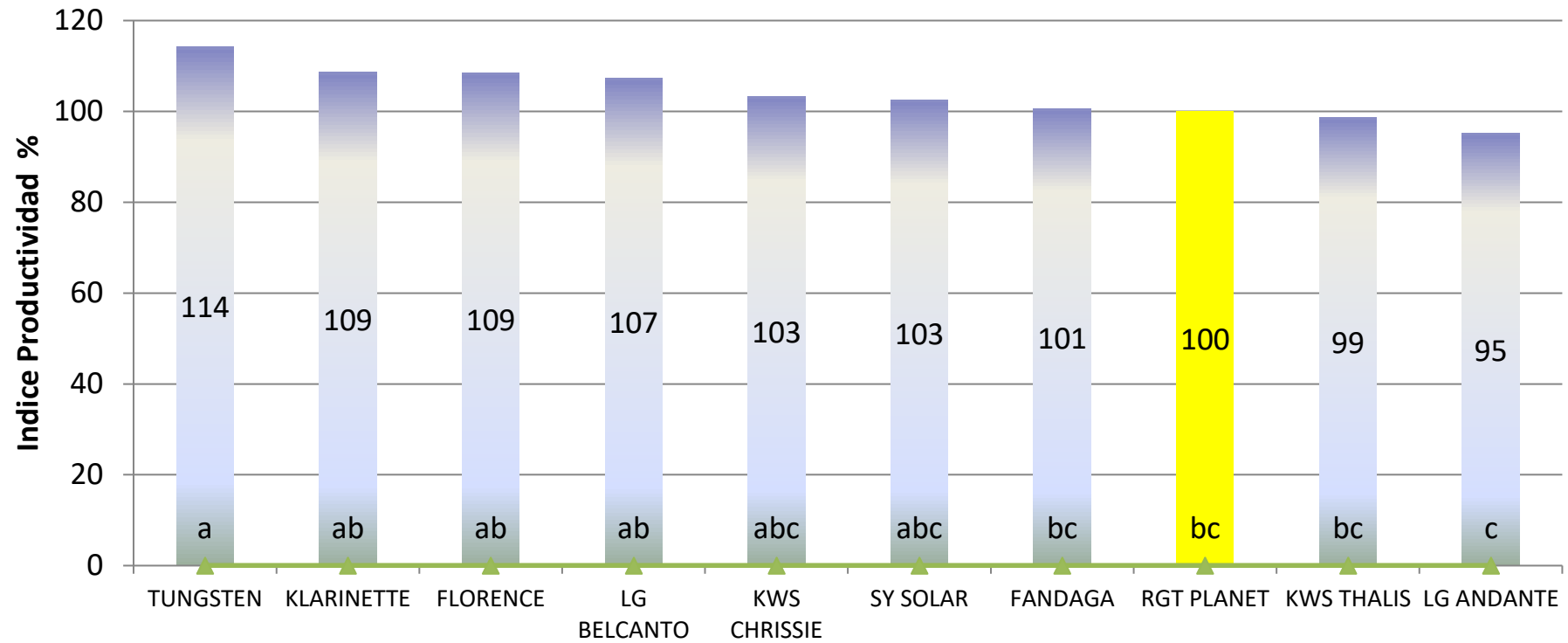
Cebada ciclo corto

Rendimiento Kg/ha al 13% de humedad y Peso Específico



Ensayo Cebada Ciclo Corto Red Exterior Villanueva de Valdegovía Campaña 2024

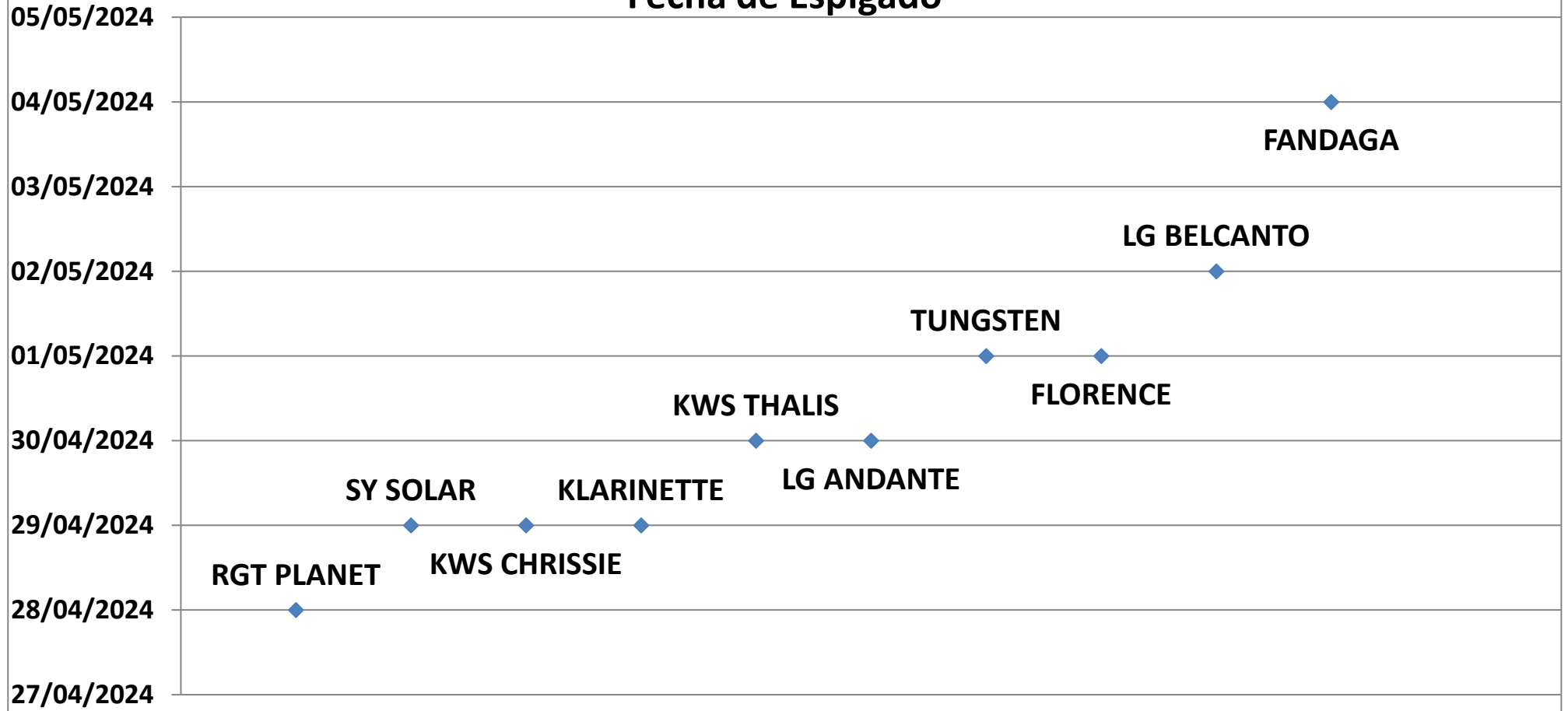
Indice Productividad (%) respecto a RGT PLANET



Red exterior Cereales Neiker 2024 -- Villanueva de Valdegovía

Cebada de ciclo corto

Fecha de Espigado



Temperatura y Precipitación Valdegovía Campaña 23-24

