

Envío preliminar de los datos del Ensayo de Trigo Blando de Otoño  
Red Exterior Neiker 2022  
Realizado en Finca de Valles Alaveses

<b>RED EXTERIOR CEREALES ALAVA . Datos generales de los ensayos 2021-22</b>	
<b>ENSAYO</b>	<b>Trigo Blando de Otoño Red Ext Valles 2022</b>
<b>Localidad</b>	<b>Salcedo</b>
Provincia	ALAVA
Comunidad Autónoma	PAIS VASCO
Latitud	42°43'51.6"N
Longitud	2°58'05.5"W
Altitud (m)	530
Area climática	<b>Secano húmedo</b>
<b>Superficie Parcela elemental</b>	<b>12 m<sup>2</sup></b>
Dosis siembra (sem/m <sup>2</sup> )	400 sem / m <sup>2</sup>
Cultivo anterior	<b>Avena</b>
<b>Fertilización N-P-K</b>	<b>SI</b>
Fecha Abonado FONDO	<b>10-dic.-21</b>
Dosis Ab Fondo	400kg/ha 13-20-6
<b>Fecha 1ª Cobertera</b>	<b>10-feb.-22</b>
Dosis 1ª Cobertera	240 kg/ha Nitrati nitramon 27S
<b>Fecha 2ª Cobertera</b>	<b>30-mar.-22</b>
Dosis 2ª Cobertera	240 kg/ha Nitrati nitramon 27S
<b>Fecha Herbicida</b>	<b>6-abr.-22</b>
Dosis Herbicida	1 l/ha Axial Pro + 0,2 l/ha Trezac
Fungicida (SI / NO)	<b>SI</b>
<b>1ª Fecha Fungicida</b>	<b>26-abr.-22</b>
Dosis Fungicida	0,6 l/ha Priaxor
<b>2ª Fecha Fungicida + Insecticida</b>	<b>22-may.-22</b>
Dosis Fungicida	0,8 l/ha Revycare + 0,1 l/ha Karate Zeon
Regadío (SI / NO)	<b>NO</b>
<b>Fecha de siembra</b>	<b>11-nov-21</b>
Fecha de nascencia	05-dic-21
<b>Fecha de recolección</b>	<b>13-jul-22</b>

**Tabla General con todos los datos de las variedades ensayadas**

Variedad	Nascencia (Escala 1-5)	FechaEsp	Septoria (Escala 0-9)	Oidio (Escala 0-9)	Roya Parda (Escala 0-9)	Roya Amarilla (Escala 0-9)	Peso Parcela	Kg/ha	Humedad	Peso Especifico	Altura cm	Rendimiento 13% Humedad
GABRIO	5,0	20/05/2022	5,0	0,0	0,0	2,5	13,6	11302,1	10,5	80,7	80,0	11633
FILON	5,0	19/05/2022	4,5	0,0	0,0	7,5	12,3	10260,4	10,3	77,5	84,0	10575
RGT BORSALINO	5,0	19/05/2022	5,0	0,0	0,0	0,0	11,3	9395,8	11,0	81,4	85,0	9614
ORLOGE	5,0	19/05/2022	5,0	0,0	0,0	5,0	12,7	10552,1	10,7	79,6	78,0	10833
TENOR	5,0	20/05/2022	5,0	0,0	0,0	0,0	12,1	10072,9	10,7	77,0	83,0	10344
OVALIE	5,0	22/05/2022	5,5	0,0	0,0	0,0	10,0	8312,5	10,3	78,6	77,0	8567
MUFASA	5,0	22/05/2022	4,5	0,0	0,0	0,0	13,0	10864,6	10,9	81,9	83,5	11126
ASTERION	5,0	20/05/2022	5,0	0,0	0,0	0,0	13,0	10830,8	11,3	78,8	77,5	11049
RGT PAISANO	5,0	21/05/2022	5,5	0,0	0,0	2,5	11,5	9547,3	10,0	75,2	69,0	9873
STROMBOLI	5,0	20/05/2022	5,5	0,0	0,0	0,0	12,3	10208,3	10,7	78,1	80,0	10477

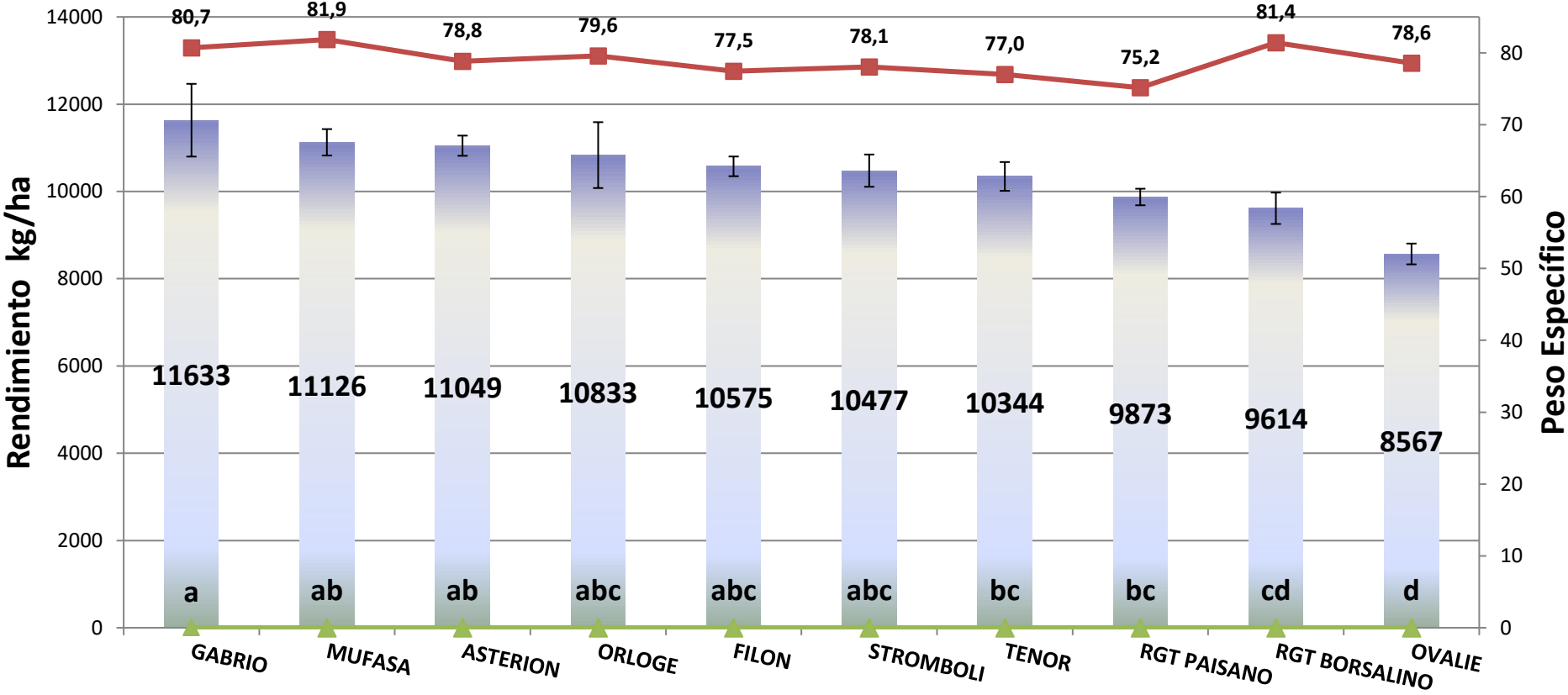
**Escala evaluación de la severidad de las enfermedades:**

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

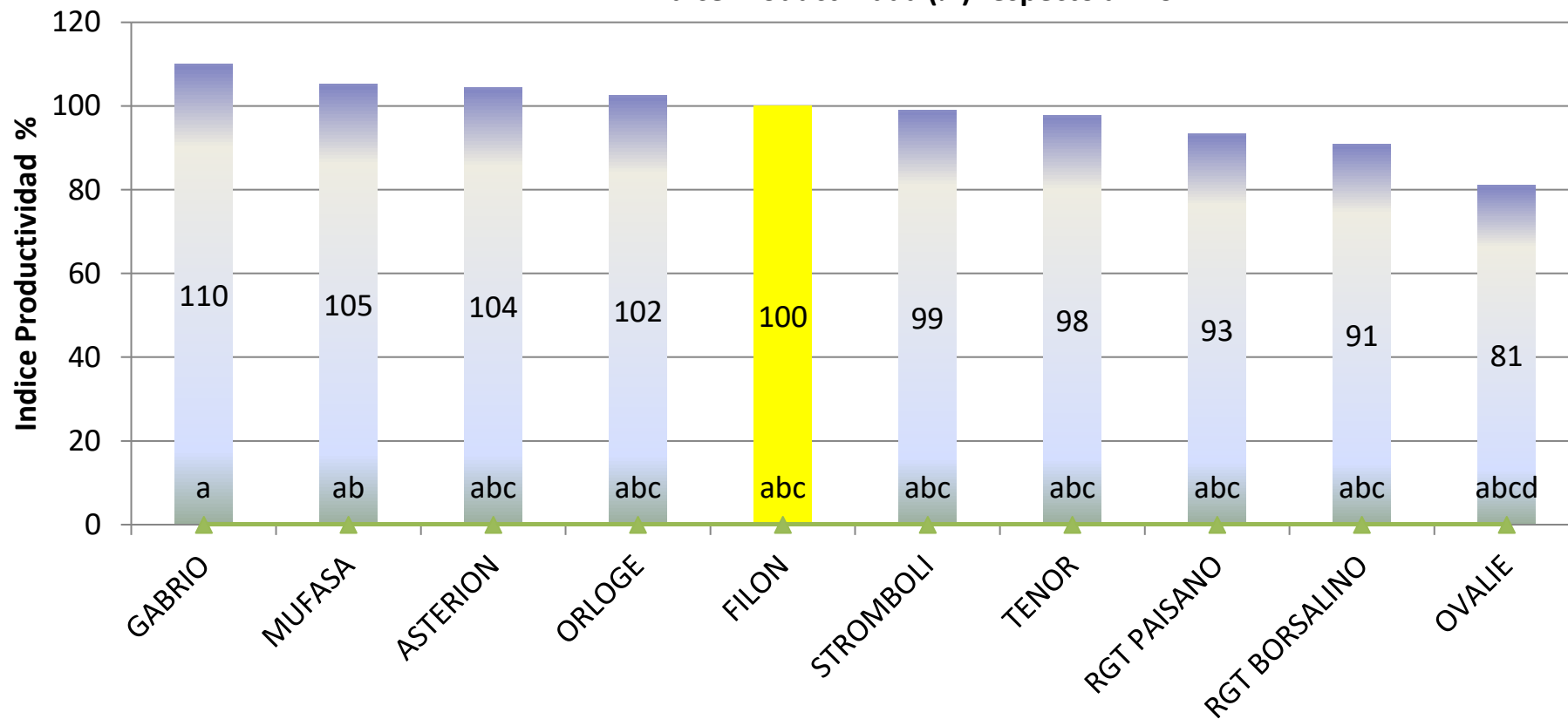
# Red exterior cereales Neiker 2022 -- VALLES ALAVESES

## Trigo blando de otoño

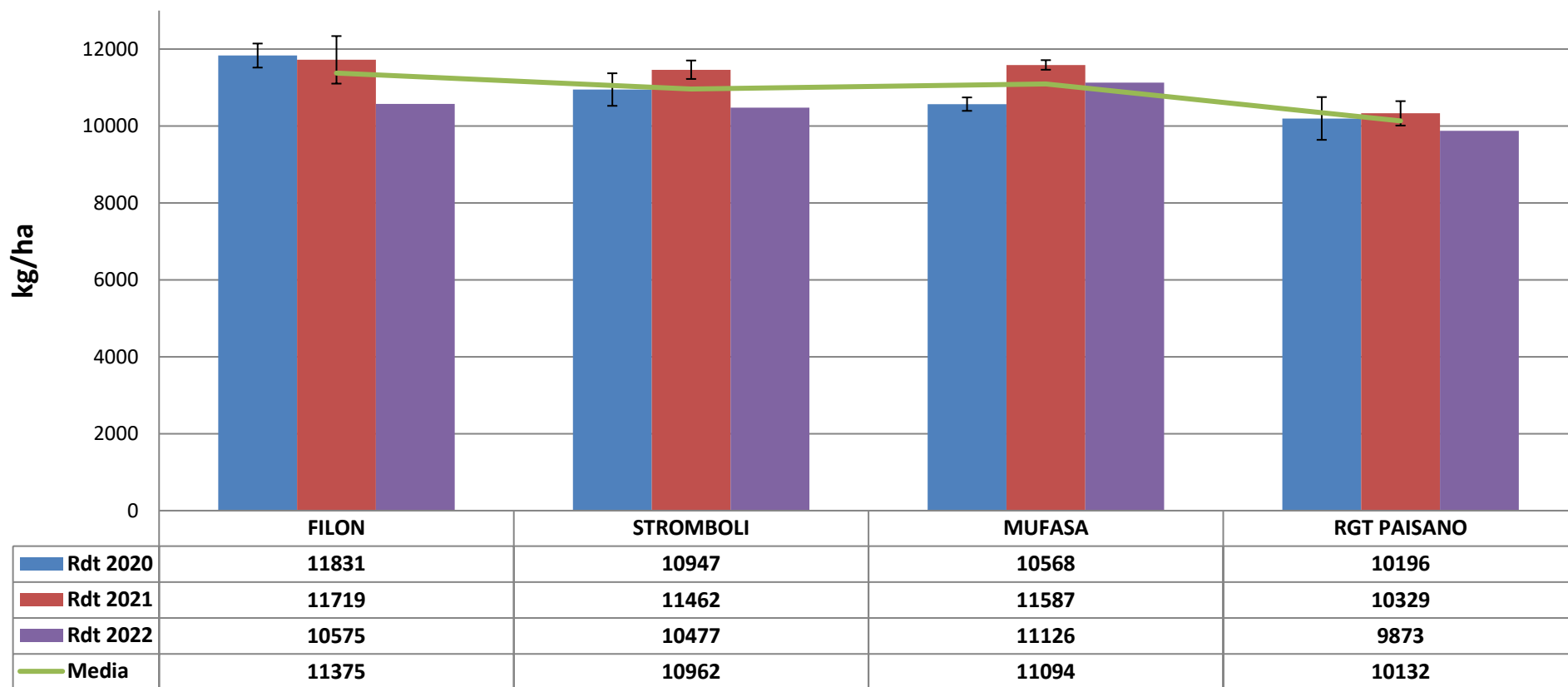
### Rendimiento Kg/ha al 13% de humedad y Peso Específico



Ensayo Trigo Ciclo Largo Red Exterior Valles Alaveses  
Salcedo  
Campaña 2022  
Indice Productividad (%) respecto a Filón



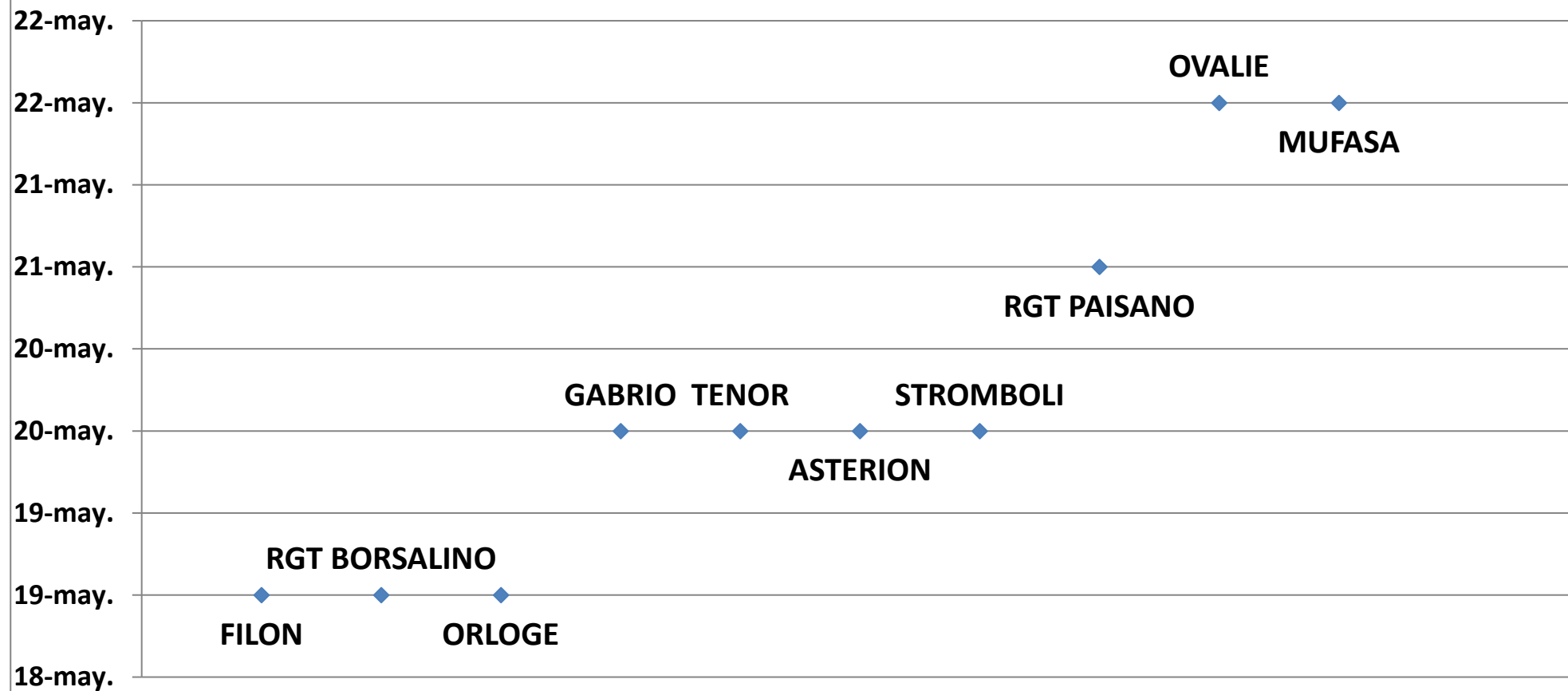
**Ensayo Trigo Blando de Otoño**  
**Red Exterior Valles Alaveses    Campañas 2020, 2021 y 2022**  
**Rendimiento (Kg/ha) al 13% de humedad**



Red exterior cereales Neiker 2022 -- VALLES ALAVESES

Trigo blando de otoño

FECHA DE ESPIDAGO



## Temperatura y Precipitación Salcedo Campaña 21-22

