|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **VARIEDAD:**.................................................................... **HÍBRIDO:**.................................................................... | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **DESCRIPTORES (\*\*)** | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Semilla** | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Color de la lema (\*) | | | | | | | | | | | | | |
| Blanca  Amarilla  Marrón  Negra | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Planta** | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Habito de crecimiento | | | | | | | | | | | | | |
| Erecto  Semi erecto  Medio  Semi postrado  Postrado | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Frecuencia de plantas con la hoja bandera recurvada | | | | | | | | | | | | | |
| Ausente o muy baja  Baja  Media  Alta  Muy alta | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Longitud (\*) | | | | | | | | | | | | | |
| Muy corta  Corta  Media  Larga  Muy larga | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Hojas inferiores** | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Vellosidad de las vainas | | | | | | | | | | | | | |
| Ausente o débil  Media  Fuerte | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Limbo** | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Vellosidad de los bordes del limbo (\*) | | | | | | | | | | | | | |
| Ausente o muy débil  Débil  Media  Fuerte  Muy fuerte | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Época de emergencia de la panícula** | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Momento de la emergencia de la panícula (Primera espiguilla en el 50 % de la panicula) (\*) | | | | | | | | | | | | | |
| Muy temprana  Temprana  Media Tarde  Muy tarde | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Tallo** | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Vellosidad del nudo superior (\*) | | | | | | | | | | | | | |
| Ausente o muy débil  Débil  Media  Fuerte  Muy fuerte | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Hoja bandera** | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Glauescencia de la vaina | | | | | | | | | | | | | |
| Ausente o débil  Media  Fuerte | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Gluma** | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Glauescencia (\*) | | | | | | | | | | | | | |
| Ausente o muy débil  Débil  Media  Fuerte  Muy Fuerte | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Longitud | | | | | | | | | | | | | |
| Muy corta  Corta  Media  Larga  Muy larga | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Grano principal** | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Glauescencia de la lema (\*) | | | | | | | | | | | | | |
| Ausente o muy débil  Débil  Media  Fuerte  Muy Fuerte | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Vellosidad en la parte dorsal de la lema (Solo variedades con semilla: color de la lema: marrón o negro) | | | | | | | | | | | | | |
| Ausente  Presente | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Vellosidad de la base | | | | | | | | | | | | | |
| Ausente o débil  Media  Fuerte | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Longitud de los pelos basales | | | | | | | | | | | | | |
| Cortos  Medios  Largos | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Frecuencia de aristas | | | | | | | | | | | | | |
| Ausente o baja  Media  Alta | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Longitud de la lema | | | | | | | | | | | | | |
| Muy corta  Corta  Media  Larga  Muy larga | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Longitud de la raquilla | | | | | | | | | | | | | |
| Corta  Media  Larga | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Panícula** | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Longitud (\*) | | | | | | | | | | | | | |
| Muy corta  Corta  Media  Larga  Muy larga | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Grano** | | | | | | | | | | | | | |
| * + 1. Cáscara (\*) | | | | | | | | | | | | | |
| Ausente  Presente | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS** | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Grupo bioclimático** | | | | | | | | | | | | | |
| Primavera  Invierno  Alternativo | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Ciclo** | | | | | | | | | | | | | |
| 2.2.1. De emergencia / madurez | | | | | | | | | | | | | |
| Superprecoz  Precoz  Medio  Tardío | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Comportamiento frente a la ocurrencia de heladas** | | | | | | | | | | | | | |
| Sin información  Resistente  Susceptible | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Comportamiento en relación al desgrane natural** | | | | | | | | | | | | | |
| Sin información  Resistente  Susceptible | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Productividad** | | | | | | | | | | | | | |
| Zona | | Local | | | Fecha de Siembra | | Rend. Variedad kg/ha. | | Rendimiento Testigo kg/ha. | | | | CV (%) |
|  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  |
|  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  |
|  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  |
|  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  |
| Nombre testigo 1: | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre testigo 2: | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **COMPORTAMIENTO SANITARIO** | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Enfermedades** | | | | | | | | | | | | | |
| Considerar la siguiente escala, válida para la evaluación en condiciones naturales de infección en campo: 0- Sin datos; 1- Resistente; 2- Moderadamente resistente; 3- Moderadamente susceptible; 4- Susceptible. | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | *Puccinia recóndita* *tritici* (Roya) | | | | | | | | | | |
|  |  | | *Erysiphe graminis* | | | | | | | | | | |
|  |  | | *Septoria tritici* | | | | | | | | | | |
|  |  | | *Fusarium* spp | | | | | | | | | | |
|  |  | | *Ustilago hordei* (Carbón) | | | | | | | | | | |
|  |  | | *Helmilthosporium* spp. | | | | | | | | | | |
| Informaciones adicionales: | | | | | | | | | | | | | |
| * 1. **Resistencia a insectos** | | | | | | | | | | | | | |
| 0- Sin datos; 1- Resistente; 2- Moderadamente resistente 3- Moderadamente susceptible; 4- Susceptible. | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | *Aeneolomia* spp (Candelilla) | | | | | | | | | | |
|  |  | | *Cyclocephala* spp (Chisa) | | | | | | | | | | |
|  |  | | Langostas | | | | | | | | | | |
|  |  | | *Spodoptera frugiperda* (Gusano cogollero) | | | | | | | | | | |
|  |  | | *Agrotis ipsilon* (Gusano tronzador) | | | | | | | | | | |
|  |  | | *Antonina graminis* | | | | | | | | | | |
|  |  | | *Blissus* spp.(Chinche) | | | | | | | | | | |
| Informaciones adicionales: | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **CARACTERÍSTICAS TECNOLÓGICAS / INDUSTRIALES** | | | | | | | | | | | | | |
| Zona | | | | Local | | Año | | Peso de mil granos (g) | | | | | |
|  | | | |  | |  | | Variedad | | Testigo 1 | | Testigo 2 | |
|  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 1. **INFORMACIONES ADICIONALES** | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| Lugar: | | | | | | | | | | | | | |
| Fecha: | | | | | | | | | | | | | |

(\*) Información obligatoria.

(\*\*) Informar si la variedad no estuviera protegida.

…………………………………… ….…………………………………….

Firma del Ing. Agr. Patrocinante Firma del Representante Legal

.…………………………………… ………………………………………..

Aclaración de Firma Aclaración de Firma