**REGISTRO DE VARIEDADES COMERCIALES**

 **REGISTRO DE VARIEDADES PROTEGIDAS**

# FORMULARIO TÉCNICO

**Nº DE SOLICITUD:**

Este nº deberá acompañar a la semilla

cuando sea posible.

**PORTAINJERTOS DE TOMATE**

*S. lycopersicum* L. x *S. habrochaites* S.K & D.m.

*S. lycopersicum* L. x *Solanum peruvianun* (L) Mill.

*S. lycopersicum* L. x *Solanum cheesmaniae* (L.Ridley)

*S. pimpinellifolium* L. x *Solanum habrochaites* S.K & D.m.

 **FANTASIA** h

Denominación de la variedad: **EN FORMA DE CÓDIGO**

 **REFERENCIA OBTENTOR**

Representante y dirección:

**(Teléfono, fax, correo electrónico)**

D./Dña. /

declara que la información que se facilita es correcta y corresponde a la variedad que se indica.

 En a de del 20\_\_

Firma:

### Entregar DOS ejemplares de este formulario por variedad

**SOLICITUDES ANTERIORES**

**INFORMACIÓN RELATIVA A LA VARIEDAD:**

¿Se ha presentado anteriormente esta variedad en España?

Nº de solicitud Denominación:

¿Se ha presentado en otros países?

Nombre de los países:

Situación actual, de la variedad, en los países en que se ha presentado:

**INFORMACIÓN RELATIVA A LOS PARENTALES:**

**DENOMINACIÓN:**

¿Se ha presentado anteriormente este parental en España?

Nº de solicitud: Denominación:

¿Se ha presentado en otros países?

Nombre de los países:

Situación actual del parental en los países en que se ha presentado:

**DENOMINACIÓN:**

¿Se ha presentado anteriormente este parental en España?

Nº de solicitud: Denominación:

¿Se ha presentado en otros países?

Nombre de los países:

Situación actual del parental en los países en que se ha presentado:

#### FORMULARIO TÉCNICO  **PORTAINJERTOS DE TOMATE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1-METODO DE OBTENCIÓN** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | Línea autofecundada |   |   |   |   |  |   |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2 | Hibrido |   |   |   |   |   |  |   |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3 | Variedad de polinización abierta |   |   |   |  |   |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3 | otros (especificar) |   |   |   |   |   |  |   |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2-OBJETO DEL CUESTIONARIO TÉCNICO** |  |  |  |  |  |  |
| Portainjertos de tomate pertenecientes a: |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | Nombre botánico | *Solanum lycopersicum* L. x *Solanum habrochaites* S.Knapp & D.m. Spooner |  |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2 | Nombre botánico | *Solanum lycopersicum* L. x *Solanum peruvianun* (L) Mill. |   |   |  |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3 | Nombre botánico | *Solanum lycopersicum* L. x *Solanum cheesmaniae* (L. Ridley) Fosberg |   |  |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3 | Nombre botánico | *Solanum pimpinellifolium* L. x *Solanum habrochaites* S.Knapp & D.m. Spooner |  |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3 | Nombre botánico | otros (especificar) |   |   |   |   |  |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **NOTA: El cruce: *Solanum lycopersicum* L. x *Solanum pimpinellifolium* L. debe describirse con el formulario técnico del Tomate.** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**1.- RELACIÓN DE DOCUMENTACIÓN COMPLEMENTARIA PRESENTADA POR EL SOLICITANTE:**

 1.-

 2.-

 3.-

 4.-

**2.- MÉTODO DE OBTENCIÓN Y PEDIGREE**

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES:

**¿ES UNA VARIEDAD GENÉTICAMENTE MODIFICADA?**

Especificar la modificación:

Tipo de autorización:

* Liberación voluntaria en el medio ambiente

- De comercialización

En el caso de que se haya presentado anteriormente la variedad o algunos de sus parentales sin la modificación genética, indicar su denominación:

APORTAR FOTOCOPIA DE LA AUTORIZACIÓN DE LIBERACIÓN VOLUNTARIA O DE LA DECISIÓN DE LA COMISIÓN DE LA UNIÓN EUROPEA QUE AUTORIZA LA COMERCIALIZACIÓN DE LA MODIFICACIÓN GENETICA, DEBIENDO FIGURAR INFORMACIÓN RELATIVA A DICHA COMISIÓN, ASÍ COMO DE LA PLANTA MODIFICADA GENÉTICAMENTE Y DE TODAS LAS PRECAUCIONES QUE EL SOLICITANTE PROPONE O A PROPUESTO ADOPTAR.

SI LA VARIEDAD, O LOS PRODUCTOS OBTENIDOS DE LA MISMA ESTAN DESTINADOS A SER UTILIZADOS COMO ALIMENTOS, SEGÚN EL REGLAMENTO (CE) 258/97, INDICAR DECISIÓN COMUNITARIA QUE AUTORIZA DICHO USO.

Si existe riesgo de transmisión de enfermedades, indicar cuales son y tratamiento mas adecuado:

 CUESTIONARIO DE DESCRIPCIÓN VARIETAL **PORTAINJERTOS DE TOMATE**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **OBTENTOR:** |  |
| **DENOMINACIÓN:** |  |  |  |  |
|  |  |  | **REPRESENTANTE:** |  |
| **TQ de la CPVO**  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nª CPVO****TP 294/1** | **CARÁCTER** | **NIVEL 1** | **NIVEL 2** | **NIVEL 3** | **NIVEL 4** | **NIVEL 5** | **NIVEL 6** | **NIVEL 7** | **NIVEL 8** | **NIVEL 9** | **DESCRIP.** |
| 11 | FRUTO: CUELLO VERDE | AUSENTEHE-WOLF |  |  |  |  |  |  |  | PRESENTE MAXIFORT |  |
| 17 | FRUTO: FORMA EN SECCIÓN LONGITUDINAL | ACHATADA ANCHA HE-WOLF | ACHATADA ESTRECHA GLADIATOR | CIRCULAR MAXIFORT | OBOVADO SUPERPRO |  |  |  |  |  |  |
| 18 | FRUTO: NÚMERO DE LÓCULOS | SOLO DOS MAXIFORT | DOS TRES |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | FRUTO: COLOR EN MADUREZ | VERDE BIG FORCE | AMARILLENTO VIGOMAX | ANARANJADO TITRON | ROJIZO BRIGEOR |  |  |  |  |  |  |
| **TQ Complementario** |
| **Nº CPVO****TP 294/1** | **CARACTER** | **NIVEL 1** | **NIVEL 2** | **NIVEL 3** | **NIVEL 4** | **NIVEL 5** | **NIVEL 6** | **NIVEL 7** | **NIVEL 8** | **NIVEL 9** | **DESCRIP** |
| 14 | FRUTO: VISIBILIDAD DE LAS FRANJAS MERIDIANAS | MUY DÉBILHE-WOLF | DÉBIL POPEYE | MEDIABODY | FUERTEVIGOMAX | MUY FUERTE |  |  |  |  |  |
| 21 | AUTONECROSIS | AUSENTEMAXIFORT |  |  |  |  |  |  |  | PRESENTEBODY |  |
| 16 | FRUTO: TAMAÑO | MUY PEQUEÑORT 303 |  | PEQUEÑOBODY |  | MEDIOEMPERADOR |  | GRANDETITRON |  |  |  |

|  |
| --- |
| **CUESTIONARIO TÉCNICO PORTAINJERTOS DE TOMATE** |
| **RESISTENCIA A ENFERMEDADES** |
|  |
| Obligatorias en el TQ de la CPVO |   |   |   |   |   |
| **Nº CPVO** **TP 294/1** | **CARÁCTER** | **NIVEL 1** | **NIVEL 2** | **NIVEL 3** | **DESCRIP.** | **NO TESTADO** |
|
| 22 | RESISTENCIA A *MELOIDOGYNE INCOGNITA* | SUSCEPTIBLE | REISTENCIA INTERMEDIA | RESISTENTE |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
| **Nº CPVO** **TP 44/3** | **CARÁCTER** | **NIVEL 1** | **NIVEL 9** | **DESCRIP.** | **NO TESTADO** |  |
| 23 | RESISTENCIA A *VERTICILLIUM DAHLIAE*  | AUSENTE | PRESENTE |   |   |  |
| 24.1 | RESISTENCIA A *FUSARIUM OXYSPORUM F. SP. LYCOPERSICI* *RAZA 0 (ex 1)* | AUSENTE | PRESENTE |   |   |  |
| 24.2 | RESISTENCIA A *FUSARIUM OXYSPORUM F. SP. LYCOPERSICI*  *RAZA 1 (ex 2)* | AUSENTE | PRESENTE |   |   |  |
| 24.3 | RESISTENCIA A *FUSARIUM OXYSPORUM F. SP. LYCOPERSICI*  *RAZA 2 (ex 3)* | AUSENTE | PRESENTE |   |   |  |
| 25 | RESISTENCIA A *FUSARIUM OXYSPORUM* F. SP. *RADICIS LYCOPERSICI* | AUSENTE | PRESENTE |   |   |  |
| 28 | RESISTENCIA A *PYRENOCHAETA LYCOPERSICI* | AUSENTE | PRESENTE |   |   |  |
| Adicionales en el TQ de la CPVO  |
| **Nº CPVO** **TP 44/3** | **CARÁCTER** | **NIVEL 1** | **NIVEL 9** | **DESCRIP.** | **NO TESTADO** |  |
| 26.1 | RESISTENCIA A *CLADOSPORIUM FULVUM* RAZA O | AUSENTE | PRESENTE |   |   |  |
| 26.2 | RESISTENCIA A *CLADOSPORIUM FULVUM* GRUPO A | AUSENTE | PRESENTE |   |   |  |
| 26.3 | RESISTENCIA A *CLADOSPORIUM FULVUM* GRUPO B | AUSENTE | PRESENTE |   |   |  |
| 26.4 | RESISTENCIA A *CLADOSPORIUM FULVUM* GRUPO C | AUSENTE | PRESENTE |   |   |  |
| 26.5 | RESISTENCIA A *CLADOSPORIUM FULVUM* GRUPO D | AUSENTE | PRESENTE |   |   |  |
| 26.6 | RESISTENCIA A *CLADOSPORIUM FULVUM* GRUPO E | AUSENTE | PRESENTE |   |   |  |
| 27.1 | RESISTENCIA A TMV CEPA 0 | AUSENTE | PRESENTE |   |   |  |
| 27.2 | RESISTENCIA A TMV CEPA 1 | AUSENTE | PRESENTE |   |   |  |
| 27.3 | RESISTENCIA A TMV CEPA 2 | AUSENTE | PRESENTE |   |   |  |
| 29 | RESISTENCIA A *STEMPHYLIUM SPP* | AUSENTE | PRESENTE |   |   |  |
| 30 | RESISTENCA A TYLCV | AUSENTE | PRESENTE |   |   |  |
| 31 | RESISTENCIA A TSWV | AUSENTE | PRESENTE |   |   |  |
| 32 | RESISTENCIA A *OIDIUM NEOLYCOPERSICI* | AUSENTE | PRESENTE |   |   |  |
|   | OTRAS RESISTENCIAS (ESPECIFICAR) | AUSENTE | PRESENTE |   |   |  |
| **VARIEDADES SIMILARES Y SUS DIFERENCIAS CON LA VARIEDAD CANDIDATA**: |
|  |
| DENOMINACIÓN VARIEDAD SIMILAR | CARÁCTER DIFERENCIADOR | NIVEL EXPRESIÓN VAR. CANDIDATA |  |
|   |   |   |  |
|   |   |   |  |
|   |   |   |  |
|   |   |   |  |
|   |   |   |  |
|   |   |   |  |

**Se recomienda incluir una fotografía de la planta y una del fruto.**