

Vitulia

Vitulia

Vitulia

Cultivo:

Calabacín

Calidad de fruto y planta sana

Familia:

Calabacín verde

Destino:

Fresco

Resistencias:

Objetivo

Clasificación

Comentario

CMV, WMV,
ZYMV, Gc y
Px

RESISTENCIA
INTERMEDIA (IR)

Significado de las abreviaturas

Gc: *Golovinomyces cichoracearum* (ceniza)

Px: *Podosphaeria xanthii* (ceniza)

CMV: Virus del mosaico del pepino

WMV: Virus del mosaico de la sandía

ZYMV: Virus del mosaico amarillo del calabacín

RESISTENCIA INTERMEDIA (IR)

Las variedades limitan el crecimiento y desarrollo de la plaga o enfermedad específica, pero pueden mostrar una mayor cantidad de síntomas en comparación con variedades altamente resistentes. Las variedades con resistencia intermedia mostrarán, de todas formas, unos síntomas o daños de la enfermedad menores que las variedades sensibles, cuando se cultivan bajo condiciones medioambientales y/o presión similares de la plaga o enfermedad.

**Forma:**

Cilíndrico redondo

Tipo de producción:

Aire libre

Ciclo:

Verano-otoño

Color:

Verde medio-oscuro brillante

Fechas Trasplante / Sembrado:

March

August

Last update date:

Martes, 6 Marzo, 2018

Tipo de planta:

Porte erecto, con entrenudos cortos y muy abierta

Vigor de planta:

Vigor medio

**Agronomy
label****Agronomy value****Conservación**

Excelente conservación postcosecha, tanto en el transporte como en su manipulación

Rendimiento

Alta producción y una alta calidad de frutos, así como reducción de costes en las labores de recolección

Tags:

Cucurbitáceas

Calabacín

Calabacín verde

Vitulia

Semillas de calabacín
