



Pequeña guía cebolla

Consortium PRISME

291 rue de la Coopérative,
Sherrington

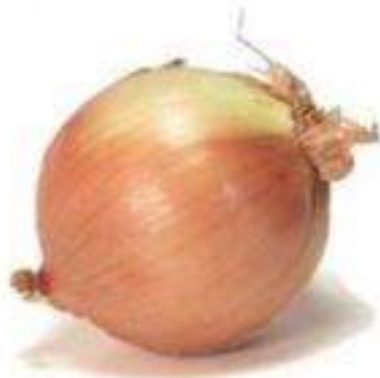
Tél : 450 454-3992

Télécopieur : 450 454-5216

Courriel : info@prisme.ca

www.prisme.ca





Nota al utilizador :

Versión 2019

Como toda herramienta de referencia, ella está en constante evolución. A pesar de toda la atención prestada en la redacción de esta guía, los errores pudieron filtrarse. Nosotros nos despojamos de toda responsabilidad ligada al uso de las informaciones de esta guía.

Al menos que se demuestre lo contrario, todas las fotos de esta guía fueron tomadas por los empleados del Consorcio PRISME como parte de sus funciones.

Crédito fotográfico de la portada : Cédric Simard

Traducción del francés prestada por Alejandro Polanco, PRISME

INDICE

Plagas

Insectos	5
Gusano gris	5
Mosca de la cebolla, <i>Delia antiqua</i>	6
Moscas de la siembra, <i>Delia platura</i> , <i>Delia florilega</i>	8
Trips, <i>Thrips tabaci</i>	9
Enfermedades y desordenes fisiológicos	11
Botritis / Quemazón de la hoja, <i>Botrytis squamosa</i>	11
Carbón, <i>Urocystis mágica</i>	13
Mancha purpura, <i>Alternaría porri</i>	14
Mildiú de la cebolla, <i>Peronospora destructor</i>	15
Pudrición bacteriana, <i>Pseudomonas cepacia</i>	16
Pudrición basal fusariana, <i>Fusarium oxysporum f. sp. cepae</i>	17
Pudrición blanca, <i>Sclerotium cepivorum</i>	18
Quemazón de stemphylium, <i>Stemphylium vesicarium</i>	19
UNIDAD DE MONITOREO	20
ESTADO FENOLOGICO	21

TECNICAS DE MONITOREO	22
Procedimiento general	22
Gusano gris	23
Moscas de la cebolla y de la siembra	24
Trips de la cebolla	25
Botritis / Quemazón de la hoja	26
Carbón	27
Mancha purpura y <i>Stemphylium</i>	28
Mildiú de la cebolla	29
Pudrición bacteriana, basal y blanca	30
Evaluación de la calidad y del calibre	31
REPORTES DE MONITOREO	32
HISTORICOS	35
TIPOS Y CODIGOS DE DISTRIBUCION	37
LISTA DE CODIGOS	38

PLAGAS

INSECTOS

Gusano gris



Descripción:

- Tamaño: 10 a 40 mm
- Color: marrón, gris, rojo o negro
- Lisos, rayas longitudinales o manchas oscuras

Periodo de aparición: a partir del momento donde las noches son superiores a 10°C

Distribución: varias plantas atacadas en una misma hilera, por focos

Localización:

- En los bordes de bosques, canales, praderas o pastos, al nivel de las hojas
- De día se esconden bajo la superficie del suelo (2 a 8 cm de profundidad)

Daños causados: planta cortada a nivel de suelo, follaje cortado



ENFERMEDADES & DESORDENES FISIOLÓGICOS

Botritis / Quemazón de la hoja, *Botrytis squamosa*

Inoculo

- Primario por las esporas nacidas de los esclerocios
- Secundario producido sobre el micelio a partir de follaje muerto o en senectud; este último facilita el desarrollo de la enfermedad.

Síntomas:

- Lesiones de alrededor 2mm
- Centro necrótico blanco y ligeramente ondulado
- Rodeado por un halo plateado
- Manchas en gran cantidad = Daños de la hoja del ápice a la base
- De lejos el campo toma una coloración blanquecina

Periodo de aparición:

mediados de junio, con un pico
habitualmente en el mes de agosto

