



© PRISME

Petit guide Céleri

Consortium Prisme

291 rue de la Coopérative,

Sherrington

Tél : 450 454-3992

Télécopieur : 450 454-5216

Courriel : info@prisme.ca

www.prisme.ca



Table des matières

1. RAVAGEURS	5
⇨ INSECTES	5
Punaise terne, <i>Lygus lineolaris</i>	5
Punaise brune (Brown Stink Bug),	7
Pucerons	9
Vers gris	10
Fausse-arpenteuse, <i>Trichoplusia ni</i>	11
Mineuses des légumes	12
Charançon de la carotte	13
Limaces	15
Cicadelle et jaunisse	16
<i>Macrosteles quadrilineatus</i>	16
Altise à tête rouge, <i>Systema frontalis</i>	17
⇨ MALADIES & DÉSORDRES PHYSIOLOGIQUES	18
Tache septorienne, <i>Septoria apii</i>	18
Tache cercosporéenne, <i>Cercospora Apii</i>	20
Tache bactérienne, <i>Pseudomonas syringae</i>	21
Anthracnose, <i>Colletotrichum acutatum</i>	22
Fusariose, <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>Apii</i>	23
Pourriture rose sclérotique, <i>S. sclerotiorum</i>	24
Mosaiques	25
Cœur noir	26
Carence de bore	27

Carence de magnésium	28
Montée à la graine.....	29
Pétiole creux	30
Branche brune	31
2. UNITÉ DE DÉPISTAGE	32
3. STADE PHÉNOLOGIQUE	33
4. TECHNIQUES DE DÉPISTAGE	35
PUNAISES ET CHARANÇON.....	35
PUCERON, ALTISE ET MINEUSE.....	36
VERS GRIS.....	37
LIMACE	39
TACHE SEPTORIENNE ET CERCOSPORÉENNE	40
CŒUR NOIR ET BRANCHE BRUNE	42
TACHE BACTERIENNE, ANTHRACNOSE, POURRITURE ROSE SCLEROTIQUE, FUSARIOSE, POURRITURE BACTERIENNE, JAUNISSE ET MONTEE A LA GRAINE	43
CARENCE DE BORE & PÉTIOLE CREUX	44
5. TYPE ET CODE DE DISTRIBUTION.....	45
6. RAPPORT DE DÉPISTAGE.....	46
7. HISTORIQUE	50

1. Ravageurs

⇒ Insectes

Punaise terne, *Lygus lineolaris*

ADULTE

LARVE



Adulte de punaise terne



Taille : 6 mm de longueur

Apparence : corps ovale et aplati,
ailes brunes, forme triangulaire

Comportement : très mobile, facilement
dérangée, s'envole souvent

Période d'apparition : toute la saison



Les 5 stades larvaires

PRISME – Reproduction interdite

Céleri

⇒ Maladies & Désordres physiologiques

Tache septorienne, *Septoria apii*

Symptômes : - petites taches anguleuses ou circulaires
- recouvertes de points noirs (pycnides)
- grises, parfois légèrement brunes

Localisation : - d'abord sur les vieilles feuilles
- puis sur les feuilles intermédiaires
- parfois sur les pétioles

Période d'apparition : - peut débuter en serre
- sinon observé à partir de juillet

Conditions favorables : - conditions humides
- circulation d'air déficiente
- périodes de mouillure prolongées

