



Petit guide laitue

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

RAVAGEURS	5
⇒ INSECTES.....	5
Pucerons	5
Puceron de la laitue, <i>Nasonovia ribisnigri</i>	5
Puceron de la pomme de terre,	6
<i>Macrosiphum euphorbiae</i>	6
Puceron vert du pêcher, <i>Myzus persicae</i>	6
<i>Acyrtosiphon lactucae</i>	7
Punaise terne, <i>Lygus lineolaris</i>	8
Punaise pentatomide (Brown Stink Bug), <i>Euschistus servus euschistoides</i> ..	10
Ver gris	13
Fausse-arpenteuse, <i>Trichoplusia ni</i>	14
Altise à tête rouge, <i>Systema frontalis</i>	15
Cicadelle, <i>Macrostelus quadrilineatus</i>	16
Tipule, <i>Tipula paludosa</i>	17
Mouche des semis, <i>Delia plantura</i> ou <i>Delia florilega</i>	18
Puceron lanigère des racines de la laitue	18
⇒ MALADIES ET DÉSORDRES PHYSIOLOGIQUES.....	19
Affaissement sec, <i>Pythium sp.</i>	19
Affaissement sclérotique, <i>Sclerotinia spp.</i>	20
Moisissure grise, <i>Botrytis cinerea</i>	21
Pourriture basale, <i>Rhizoctonia solani</i>	22
Mildiou de la laitue, <i>Bremia lactucae</i>	23
Pourriture bactérienne, <i>Erwinia carotovora</i>	24
Tache bactérienne,	25
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>vitians</i>	25

Tache bactérienne, <i>Pseudomonas spp.</i>	26
Jaunisse de l'aster et cicadelles	27
Brûlure de la pointe	28
Assèchement marginal	28
Nervation brune	30
Oïdium (Blanc), <i>Erysiphe cichoracearum</i>	31
Anthraxose, <i>Microdochium panattonianum</i>	32
UNITÉ DE DÉPISTAGE	33
STADE PHÉNOLOGIQUE	35
TECHNIQUES DE DÉPISTAGE	36
GÉNÉRALE	36
PUCERON	37
PUNAISE TERNE et PENTATOMIDE	38
VER GRIS et TIPULES	39
FAUSSE-ARPEUTEUSE	40
CICADELLES, PUCERONS DES RACINES, ALTISE À TÊTE ROUGE, MOUCHE DES SEMIS,	41
PYTHIUM, BOTRYTIS, SCLÉROTINIA, RHIZOCTONIE, JAUNISSE DE L'ASTER et NERVATION BRUNE	42
TACHE BACTÉRIENNE et BRÛLURE DE LA POINTE	43
MILDIOU	44
TYPES ET CODES DE DISTRIBUTION	45
RAPPORT DE DÉPISTAGE	46
LISTE DES CODES	50
HISTORIQUE	51

RAVAGEURS

⇒ Insectes

Pucerons

Taille :	2 à 3 mm
Comportement :	bouge lentement
Période d'apparition:	fin mai à fin saison

Puceron de la laitue, *Nasonovia ribisnigri* (69%)

Couleur :	jaune-vert
Particularité :	rayures noires, cornicules et cauda de couleur
Apparence:	luisant
Localisation :	cœur et pomme



1



2



5

6

Puceron de la pomme de terre,

Macrosiphum euphorbiae (21%)

Taille : grand

Couleur : vert

Localisation : toutes les feuilles, les deux faces



Source : Guide puceron et autres

Puceron vert du pêcher, Myzus persicae (6%)

Couleur : jaune, vert ou rose

Particularité : grande tache sur abdomen (ailé seulement)

Localisation : sous feuilles inférieures (sénescences)



Source : Guide puceron et autres

⇒ MALADIES & DÉSORDRES PHYSIOLOGIQUES

Affaissement sec, *Pythium sp.*

Localisation : système racinaire de la laitue

Dommages : - plants nains, vieilles feuilles affaissées;
- pas de pourriture apparente;
- brunissement du système vasculaire observé lors
d'une coupe longitudinale de racine.

Stade phénologique : surtout sur les plants avec moins de 10
feuilles (4 à 10f).

Période d'apparition : de la mi-juin à la fin août;
souvent quelques jours après passage du
rotoculteur ou éclaircissage (cause des
blessures aux radicelles).



Source : INRA, 2003



© PRISME