

מאי 2010

משרד החקלאות ופיתוח הכפר  
שירות ההדרכה והמקצוע  
אגף הירקות, אגף הגנת הצומח

שלי גנץ, שלמה אילני- אגף הירקות, נטע מור - אגף הגנת הצומח  
דני שטיינברג - מינהל המחקר החקלאי

## התרעה מפני מחלת הכיב הבקטריאלי בעגבניות (*Clavibacter michiganense*)

למגדלי העגבניות שלום  
בימים אלה אנו רואים תפוצה של מחלת הקלוויבקטר בחלקות הצעירות משתילות מרס –  
אפריל. סימני המחלה הראשוניים הינם כתמים מימיים קטנים שהופכים להיות דומים  
לכתמי המזכירים צריבה מתכשיר כימי.  
יש לציין שהחידק נמצא ברב אזורי גידול העגבניות בארץ, ומנגע זנים שונים.  
סימפטומים בעלים של צמח צעיר ( שתילת אמצע מרס):

צמח צעיר דומע





כתם "מימי"



### **פעולות שיש לנקוט במהלך הגידול**

מעבודות המחקר בעונה האחרונה נמצא שהנגיעות המשנית מתרחשת ע"י העובדים כאשר הצמחים רטובים. צמחים צעירים רגישים יותר למחלה.

אנו ממליצים לא להיכנס לבית הצמיחה ולטפל בצמחים כל עוד הם רטובים. יש לדחות את פעולות הקיטום והליפוף עד שהצמחים יהיו יבשים. באופן יחסי ישנם מעט ימים כאלה ב"חלון זמן הרגישות" כך שחובה עלינו ליישם המלצה זו, בשבועות הראשונים ועד כחודשיים לאחר השתילה. מומלץ לעקור צמחים המראים סימני נגיעות ראשונים.

### **פעולות מקדימות לפני שתילות חדשות**

- א - שמירת המבנה סגור עד למועד השתילה תקטין סיכויים לאילוח מחודש של החלקה.
- ב – הקפדה על כך שלמשתלה שייצרה את השתילים יש תעודת בריאות שהזרעים נבדקו על ידי מעבדה מורשית.
- ג – להקפיד ולבצע את כל הפעולות הפיטוסניטריות הבסיסיות לפני השתילה. בניהן, סילוק ערמות אשפה וצמחים, חיטוי המבנים ואם יש צורך חיטוי הקרקע.