

מספר אירועי הגשם שירדו במהלך החודש האחרון גרמו לתופעות של עלייה בשיעור הצמחים הנגועים במחלת העובש האפור (בוטריטיס), נבילות צמחים כתוצאה מפיתום חורפי, עליה בשכיחות סידוקי פרי ועוקץ, ושינויים בהרכב המלחים בקרקע בעקבות חדירת מי הגשמים לקרקע. עם בוא האביב אנו נכנסים לחלקו האחרון של הגידול, מרבית הפרי כבר נקטף או ייקטף בחודש וחצי הקרובים ולכן המטרה העיקרית היא מניעת נזקים לפירות כתוצאה מהזדקנות יתר, או סידוקים ומניעת ריקבנות כתוצאה מהתפתחות מחלות בפרי הקטוף תוך שמירה על בריאות הצמחים בחלקות, על כל אלה נעסוק בדפון הנוכחי.

מועד פריסת רשת הצל

מטרתה העיקרית של פרישת רשתות צל היא להפחית קרינה ישירה על הפרי העליון של הצמח ובכך למנוע נזקים לפרי. אנו מצויים עתה בשלב בו מתבצעת פריסת רשתות צל. בשתילות המוקדמות ובמבנים בהם יש פירות גדולים בחלקים העליונים של הצמח (ללא כיסוי עלוותי מפותח מומלץ לפרוס רשתות בהקדם האפשרי), ובשתילות מאוחרות בחלקות בהם עדיין יש פרי קטן ולצמח יש נוף מפותח בחלקו העליון, ניתן לדחות את מועד פריסת הרשת. פריסת רשתות צל מקנה יתרון בהפחתת הקרינה הישירה על הפרי ובכך היא עשויה להגן על פירות העליונים שחשופים לקרינה ישירה מפני מכות שמש או הבשלה בלתי אחידה. בנוסף פריסת הרשתות משנה את תנאי המיקרו אקלים של הצמחים בכך שהיא מקטינה את טמפרטורת היום ומעלה את טמפרטורת הלילה. לרשת הצל השפעה חיובית על הקטנת השכיחות של סידוקי פרי ועוקץ, יחד עם זאת, רשת הצל אינה משפרת את כושר השתמרות הפירות ע"ג הצמחים. עם כל ההיתרונות לרשת צל אותם ציינו, פריסת רשתות צל מעלה את הלחות היחסית בסביבת הצמחים וכתוצאה מכך מגדילה את הסיכון להופעת מחלת העובש האפור ומחלות נוספות.



סימפטומים PYLCV בשדה

צור קשר >
www.zeraimgedera.com
מנהל שיווק ומכירות ישראל, אמיר פרכטמן / 052 6179225 amir.frechtman@zeraim.com
היחידה לתמיכה אגרוטכנית, יואל מסיקה / 052 6179226 yoel.messika@zeraim.com
איזור הצפון ובקעת הירדן, חגי קינל / 052 2247523 haggai.kinel@zeraim.com
איזור הדרום, מרכז וצפון הנגב, ליאור פלד / 052 6179228 lior.peled-lichter@zeraim.com
איזור הערבה, ארנון להב / 052 8730927 arnon.lahav@zeraim.com
המגזר הערבי, וודיע גזאווי / 052 6179263 wadea.gazawe@zeraim.com
איזור ערבה ורמת נגב, ג'ואל סיגל / 052 6179250 joel.siegal@zeraim.com
שירות לקוחות / אורלי זריהן / 08 9446288 orly.zrihen@zeraim.com
זרעים גדרה בע"מ / ת.ד. 103, גדרה 70750 / טל. 08 9446220 / פקס. 08 9446152

כל ההמלצות הנכללות בפרסום זה הן בגדר של ייעוץ מקצועי בלבד. על כל מי שפועל לפיהן לנקוט בכל אמצעי הזהירות הנדרשים. ביצוע על פי הייעוץ דלעיל, הינו על אחריות המבצע בלבד. תנאים ונסיבות מקומיות, משפיעים במידה רבה על התוצאה הסופית של הגידול. לפיכך, לא תישא חברת 'זרעים גדרה' בכל אחריות לתוצאות הגידול.

שירות הלקוחות החדש של זרעים גדרה

נתקלת בבעיה בשטח? צריך פתרון?

שלח SMS ובו תיאור הבעיה למספר

057 2080 138

ואנו נדאג לך

באופן אישי!



קמחוונית בפלפל

קימחוונית: עם העלייה הצפויה בטמפרטורות היום עולה ההסתברות להתחדשות הנגיפות במחלה שמעודדת בטמפרטורות שבין 15-25 מ"צ וכאשר הצמחים עמוסים בפרי ורגישים יותר למחלה, לעומת זאת הירידה בעומס הפירות ע"ג הצמחים מפחיתה את רגישותם למחלה, מכאן נובע כי למרות הסכנה להופעת מחלת הקימחוונית בעונה זו, מעטים המקרים בהם צריך לבצע טיפולי הדברה. כדאי לטפל בחלקות בהן יש עומס רב של פרי וישנה חשיבות לשמירת עלווה חיונית ע"ג הצמחים וקיימת נגיעות בינונית/גבוהה של המחלה בחלקה.

מומלץ לבצע בין 1-3 טיפולים עד סוף הגידול בתכשירים מקבוצות שונות.

מזיקים: בתקופה הקרובה אנו צפויים לעלייה משמעותית בפעילות של כנימות עלה העלולות לגרום להדבקות צמחים מחלות וירליות כגון P.Y.L.C.V ו CMV PVY, תריפסים (קליפורני ויקיון) ואקרית קורים.

חשוב לבצע מעקב אחר נגיעות של אחד מהמזיקים הללו בחלקות ולהגיב בזמן בכדי למנוע נזקים. בחלקות בהן נעשה שימוש באויבים טבעיים חשוב לבצע טיפולים בתכשירי הדברה בתאום עם אנשי השדה של אנשי ההדברה הביולוגית בכדי למנוע פגיעה באויבים הטבעיים.

הגנת הצומח
במהלך החודש האחרון נצפו מספר חלקות הנגועות במחלות פיתיון חורפי. המחלה מתפתחת היטב בתנאים של רטיבות קרקע וטמפרטורה נמוכה, ייבוש הקרקע ע"י הגדלת מרווחי ההשקיה עשוי להפחית את נזקי המחלה. חשוב לציין כי התכשיר רידומיל נוזלי (48%) היעיל בהדברת גורם המחלה קיבל רישוי אצל מספר יצואנים ולכן מומלץ לשקול שימוש בתכשיר זה בתאום עם חברת הייצוא ובהתאם לימי המתנה לקטיף.

מחלת נוף נוספת ששכיחותה עלתה לאחר ירידת גשמים היא פטריית הבוטריטיס, הדבקות הצמחים במחלה החלה במקרים רבים ע"ג פרחים או חנטים צעירים המצויים בחלקים העליונים של הצמחים משם המחלה מתקדמת אל תוך הצמח דרך העוקץ אל הגבעול המרכזי, במקביל מתפתחים נבגים באזורים נגועים הגורמת להדבקות משניות ביתר חלקי הצמח.

הדבקה משנית חודרת אל הצמח בעיקר דרך פצעים זעירים לעיתים קרובות ללא סימנים כלשהם הנראים לעין ע"ג הפרי הקטוף, אלה מתפתחים במהלך המשלוח וגורמים לפסילתו ולנזקים כבדים למגדלים.

כדי לצמצם את נזקי המחלה, מומלץ להקפיד על משטר אוורור וסניטיציה נאותים-הרחקת קטעי צמחים נגועים בכדי למנוע הדבקות חוזרות ותמותת צמחים, בנוסף מומלץ לבצע טיפולים תקופתיים תוך תחלופה בין התכשירים השונים אחת ל-10 14 ימים.



אקרית אדומה

השקייה ודישון

אנו מצויים עדיין בעונת החורף וצריכת המים של הצמחים עדיין נמוכה, אך ההתחממות הצפויה בקרוב תגרום עלייה בצריכת המים ע"י הצמח.

מומלץ לשמור על מנות מים אפקטיביות לצמח של 4-8 קוב תוך שמירה על מרווחי השקיה של אחת ליומיים-שלושה ימים, ע"י כך תתקבל דחיקה יעילה של מלחים מאזור בית השורשים של הצמחים וחדירה טובה של חמצן לקרקע.

אחת מהתופעות השכיחות שנצפו לאחרונה הוא קיפולי העלים הנובעים כתוצאה מהצטברות של עמילן בעלים שאינו מוסע אל הפרי או הצהבות של אמירי הצמח כתוצאה ממחסורים או עודפים ביסודות הזנה. (מיקרו ו/או מאקרו אלמנטים), מומלץ מאוד בשלב זה לבצע הערכת מצב מדויקת של רמות הדשן הדרושות לצמח הנובעות מכמות הפרי ע"ג הצמחים ומהתחדשות הנוף מכמות הדשן שנותרה בקרקע (ע"י בדיקות קרקע). ולהתאים את כמות והרכב הדשן לתנאי הגידול והקרקע.



שורש של פלפל נגוע בפיתיון חורפי