



הכנס לשמירת איכות תוצרת חקלאית טרייה

יתקיים ביום חמישי 9 בדצמבר 2021

אולם כהן, מינהל המחקר החקלאי, מרכז וולקני



התכנסות והרשמה 8³⁰ – 9⁰⁰

9⁰⁰–9¹⁰ דברי פתיחה: דר' רון פורת, מנהל המכון לחקר תוצרת חקלאית ומזון
מר משה ברקנטל, מנהל ענף הפירות במועצת הצמחים

9¹⁰–9²⁵ ננו-מערכות מבוססות פולימרים טבעיים להובלה אפקטיבית של מרכיבים פעילים

ילנה פוברנוב, המכון לחקר תוצרת חקלאית ומזון, מכון וולקני.

9²⁵–9⁴⁰ התאמת חומר אריזה ביו-מתכלה לאחסון פירות וירקות טריים

ויקטור רודוב, המכון לחקר תוצרת חקלאית ומזון, מכון וולקני.

9⁴⁰–9⁵⁵ הקשר בין אתילן ותהליך הנשימה בפרי העגבניה

דני גמרסני, המרכז לחדשנות בפוסטהרבסט, מיגל-מכון למחקר מדעי בגליל.

10¹⁰–9⁵⁵ שיפור ולא רק שימור לאחר קטיף, האם זה אפשרי?

איתי מעוז, המכון לחקר תוצרת חקלאית ומזון, מכון וולקני.

10¹⁰–10²⁰ אווירה מתואמת באריזה דקיקה (Ultra thin), פוטנציאל ויישומים מסחריים

שי זלצר – ROP

10²⁰–11⁰⁰ אריזות או לא להיות – דיון בנושא אריזות בהשתתפות ציפי פרידקין,

החטיבה למחקר, כלכלה ואסטרטגיה, משרד החקלאות ופיתוח הכפר



11⁰⁰–11³⁰ הפסקה וכיבוד קל

11³⁰–11⁴⁵ פיתוח אסטרטגיות חדשות לעיכוב תהליך החמת הקליפה בליצי' לאחר הקטיף

סמדר הרפז – סעד, המכון למדעי הצמח וגנטיקה בחקלאות, הפקולטה לחקלאות מזון וסביבה, האוניברסיטה העברית בירושלים

11⁴⁵–12⁰⁰ עמידות פרי הדר ורימונים לטיפול קרנטינה בקור

רון פורת, המכון לחקר תוצרת חקלאית ומזון, מכון וולקני.

12⁰⁰–12¹⁵ איפיון יעילות תכשירי הדברה תחליפיים ל"רובראל" להארכת חיי מדף בגזר מאוחסן.

נדב ניצן, המחלקה לפיטופתולוגיה, מו"פ עמק המעיינות.

12¹⁵–12³⁰ טיפול בפניאלאנין להשראת עמידות ושיפור הארומה בפירות קטופים.

נעם אלקן. המכון לחקר תוצרת חקלאית ומזון, מכון וולקני.

12³⁰–12⁴⁵ השפעת עיתוי הקטיף על כושר ההשתמרות של גרני סמית.

שאול נשיץ, המרכז לחדשנות בפוסטהרבסט, מיגל-מכון למחקר מדעי בגליל.

12⁴⁵–13⁰⁰ איחסון דלעת ערמונים – זנים חדשים עם אתגרים ותיקים

כרמית זיו, המכון לחקר תוצרת חקלאית ומזון, מכון וולקני.

הכנס ללא תשלום
במתווה תו ירוק
מס' מקומות מוגבל

נדרשת הרשמה מראש:

[לחץ לרישום](#)

או סרוק ברקוד

