

פקס-עיתון

ירבו זכויותינו כרימון

הרימונים הם הטרנד החדש בתחום האנטי אייג'ינג

לאחרונה החל מו"פ צפון בפיתוח גישה מערכתית לטיפול במזיקי הרימון העיקריים תוך הפחתת השימוש בחומרי הדברה. את המחקר מובילה רקפת שרון ממו"פ צפון. לרימון מזיקים שונים. העיקריים שבהם: כחליל הרימון, עש קליפת ההדר, עש שיח הרימון, כנימות עלה-כנימת עלה הרימון וכנימת עלה הדלועיים. נזק נגרם גם על ידי עש האשכול, ציקדות, תריפסים, סס נמר, אקרית המותן והכנימה הקמחית של ההדר. ממשק ההדברה לרימון כולל המלצות לטיפולים תכופים בזרחנים אורגנים שונים כנגד מזיקי

המפתח (כחליל הרימון, כנימות קמחיות ועש קליפה) וטיפולים נוספים כנגד עש שיח הרימון, הכנימות והתפרצויות מקומיות של מזיקים האחרים. הפחתת אינטנסיביות הטיפולים, במסגרת ההכוונה הכללית להפחת השימוש בחומרי הדברה, באמצעות טיפול מערכתי במטע הכולל את כל המזיקים ובהתייחס לגודל האוכלוסייה והמצב הפנולוגי של כל מזיק יכולה להגדיל את כמות הפרי ליצוא



ואת רווחיות הגידול. מטרת העבודה: הפחתת השימוש בחומרי הדברה במטע הרימון על ידי פיתוח ממשק מערכתי וידידותי לסביבה. הטיפול המערכתי המוצע הוא מעבר להדברה משולבת הכוללת "בלבול" של עש הקליפה ובמידת הצורך בלבול של עש האשכול ו/או סס הנמר. זאת יחד עם עידוד פאונת האויבים הטבעיים של כנימות העלה והקמחיות ע"י שימוש בחומרים בררניים ובכך להקטין את אוכלוסיית המזיקים תוך הפחתת מספר הריסוסים והגדלת רווחיות הגידול.

מחקר נוסף מתבצע במיג"ל על ידי דר' רחל אמיר הוסק בתכונות הבריאותיות של פרי הרימון. מחקר זה משולב במחקר של דר' דורון הולנד מנווה יער בנושא זני רימון.

במקביל למחקרים אלו, הוקמה בחוות אבני איתן שבדרום רמת הגולן חלקה לבחינת שיטות עיצוב לרימון ובהמשך מתוכננת גם נטיעת חלקה לבחינת זנים חדשים של רימון בתנאי ההר.

הרימון מזכר מספר פעמים בתנ"ך, גם כדי לתאר יופי וברק.

לאחרונה הפך הרימון ל"טרנד" בעולם, מאחר שהוא הפרי היחיד שיש בו נוגדי חימצון בכמות הגדולה ביותר. הטרנד העיקרי הינו בשתיית מיץ הרימון היעיל באנטי אייג'ינג, ולכן הפך ללהיט עולמי. הרימון דל שומן, מכיל כ-60 קלוריות, עשיר באשלגן וויטמין סי. מקור מצוין לחומצה פולית וויטמינים B-10. A-כבר הרמב"ם גילה את תכונותיו וייחס לו תכונות רפואיות.

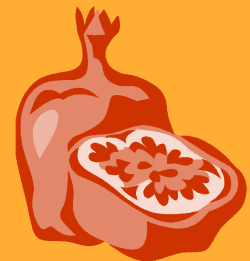
הנחה היא כי מיץ רימון עשוי לעכב תאי סרטן. במחקרים שנערכו באוניברסיטת ויסקונסין שבארצות הברית, נמצא כי מרכיבים המכונים פוליפנולים המצויים ברימון מעכבים את גדילת תאי סרטן העור ותאים של סרטן הערמונית. בנוסף לזאת, נמצא במרכז הרפואי רמב"ם בשיתוף הפקולטה לרפואה של הטכניון, שמיץ רימון מכיל מעכבי חמצון המונעים התפתחות טרשת עורקים

בשנים האחרונות ענף הרימון בארץ ובצפון בפרט נמצא בתנופת נטיעות, כש-2,000 טון מיועדים לייצוא מדי שנה.

בכל הארץ נטועים כיום כ-12,000 דונם רימונים, מתוכם מעל 3,500 דונם בגליל העליון. היבול הצפוי השנה יגיע ל-14 אלף טון.

כיום משווקים בארץ שני זנים עיקריים, "ראש הפרד" הזן המקדים והבהיר, וה"וונדרפול" זן הרימונים הקליפורני, הגדול האדום. במקביל מתקיים פיתוח של זני רימון חדשים ומשובחים לצורך נטיעות בשנים הבאות, המוערכות ב-1,500 דונם בשנה. על-פי נתוני מועצת הצמחים יגיעו בשנת 2010 שטחי הרימון לכ-20,000 דונם עם יבול ממוצע של כ-35,000 טון פרי בשנה.

מחקרים בנושא הרימונים במו"פ צפון



עורך ראשי

דר' דוד כהן

עריכה ועיצוב

זמיר עשור

מערכת

אורי דורמן, אלקנה בן ישר, מנשה כהן, שלומי כפיר, איריס אדרי.

כתובת המערכת

בית מיג"ל, א.ת. דרומי קרית שמונה

מרכז מידע:

mop-zafon.co.il

דואר אלקטרוני

iris@migal.co.il