

# פקס-עיתון

מו"פ צפון

יוני 2011

גיליון מספר 172

## זני אפרסק ונקטרינה חדשים

### נקטרינה

**LL 586 5** נקטרינה לבנה לסוף מאי תחילת יוני דרישות צינון נמוכות.

**Z 147 60** נקטרינה לבנה לסוף מאי תחילת יוני דרישות צינון נמוכות. מתאימה לאזורים מעוטי צינון

**LK 467 213** נקטרינה צהובה לתחילת יוני דרישות צינון בינוניות נמוכות, גדולה, יפה, מוצקה וטעימה.

### ניסוי גזום בעצי דובדבן בוגרים במטרה לחדש ולהציע את נוף העץ

אופי הצימוח של עצי הדובדבן הינו צירי, נשיאת הפרי הינה על דרבנות רב שנתיים. עץ הדובדבן נכנס לפוריות בגיל מאוחר ועד אז מצמח נוף גדול. בניסויים שעשינו בשנים קודמות ראינו שאיכות הפרי יורדת ככל שהדרבן עליו נישא הפרי הוא זקן יותר. מטרת הניסוי הינה להציע את הענפים עליו נישא הפרי כדי לקבל פרי באיכות טובה.

נבחרו שני מטעים האחד בחוות פיכמן והשני בעין זיוון. הזן הנבחן הוא בינג בפיקמן גיל המטע כ-15 שנים ושיטת העיצוב היא גביע. בעין זיוון גיל המטע הוא 8 ושיטת העיצוב היא בציר.

בחוות פיכמן הזן בינג נטוע על שתי כנות מהלב וקולט. ניתן לראות מהתוצאות שגם בשנה השלישית לא היה הבדל מובהק ברמת היבול בין הטיפול לביקורת על אף שבטיפול הוסרו כרבע מענפי הפרי זו השנה השלישית כמו כן ניתן לראות שגם בגודל הפרי אין הבדלים סטטיסטיים אך יש מגמה של הגדלת הפרי בטיפול מול הביקורת. ניתן לציין כי יש התחדשות ענפים נפלאה לאורך הזרוע שגולחה.

1. בשנת הניסוי הראשונה והשנייה והשלישית אף שלא פגענו ביבול באופן סטטיסטי, קיבלנו הפחתה עקבית ביבול בעצים המטופלים.  
2. נתקבלה הגדלה במשקל הפרי באופן עקבי אך היא לא התבטאה בסטטיסטיקה.  
3. בחוות פיכמן קיבלנו התחדשות יפה מאד לאורך הזרוע המגולחת בעוד שבעין זיוון לא הייתה שום התחדשות.

היקף ענף האפרסק והנקטרינה בישראל הוא 35,000 דונם עם יצור שנתי של כ-80,000 טון. מטעי האפרסק והנקטרינה פרושים לכל אורכה של הארץ ונקטפים במשך 7 חודשים. זני אפרסקים ונקטרינות מתחדשים בעולם בקצב מסחרר ונותנים שפע הזדמנויות חדשות למגדלים כמו הקדמת עונת הקטיפה על ידי זנים מוקדמים או האפלת העונה על ידי זנים מאוחרים.

זנים עם חיי מדף משופרים, אחוזי סוכר טובים, טעמים עשירים צבע מושך וכדומה. אנו עוסקים בבחינת זני האפרסק ונקטרינה בשלוש חוות המייצגות 3 אזורי גידול. חוות החולה המייצגת את עמק החולה חוות אבני מאיתן המייצגת את ההר הנמוך וחוות מתתיהו המייצגת את ההר הגבוה.

### מטרות המחקר

- הבאת זנים טובים מהקיימים לאותה תקופה.
- הרחבת עונת השייוק – על ידי זנים מוקדמים מהקיימים או מאוחרים מהקיימים..
- בחינת התאמת הזנים למקומות הגידול השונים.

שנת 2009 התאפיינה במיעוט שעות צינון וחיידה את הבדלי דרישות הצינון של הזנים השונים ומידת התאמתם למקומות גידול שונים. שונות זו חודדה בטבלה בסעיף דרישות צינון.

בשנת 2009 הצטיינו זני האפרסק והנקטרינה הבאים:

### אפרסק

**LK484204** אפרסק צהוב ציפה, דרישות צינון בינוניות נמוכות, מוצק יפה וטעים מבשיל בתחילת יוני אינו מתאים לאזורים מעוטי צינון

**LD593=188143** אפרסק לבן ציפה גדול דרישות צינון בינוניות נמוכות, יפה וטעים מאד. מבשיל במהלך חודש אוגוסט תחילת ספטמבר אינו מתאים לאזורים מעוטי צינון **SNOW-FALL= 237LF440** אפרסק לבן ציפה, מבשיל כ-10 ימים אחרי ספטמבר סנו. גדול, יפה וטעים, דרישות צינון בינוניות גבוהות.



עורך ראשי

דר' דוד כהן

עריכה ועיצוב

זמיר עשור

מערכת

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

כתובת המערכת

בית מיג"ל, א.ת.דרומי קרית שמונה

מרכז מידע:

[mop-zafon.org.il](http://mop-zafon.org.il)

דואר אלקטרוני

[iris@migal.co.il](mailto:iris@migal.co.il)