

מشك הדגמה - לייזיאנטרוס - קיבוץ נאות סמדר  
א. אבן צין - שח"מ - לשכת הדרכה נגב.

ההבדל בין הנטו ונטו נטוי מושג ב- 1.30 מטר. הנטו נטוי מושג ב- 1.30 מטר.

ההבדל בין הנטו ונטו נטוי מושג ב- 1.30 מטר. הנטו נטוי מושג ב- 1.30 מטר.

תקציר

הגידול חדש יחסית בארץ ובעורנה שעבירה נתקלו מגדלים בקשרים בשלבי הגדלול,

הקטיף והאריזה. עם זאת הפרח מבוקש מאד ומהירנו בבורסות גבוהות.

בתחילת הגדלול הוא דורש טמפ' מתונות קריירות ובעונת הפריחה - טמפ' גבוהות.

תנאים אלה קיימים באזרננו, והכוונה היתה להביאו לפריחה עד אמצע פברואר

תוך השקעה מינימלית של חיטוט, לkratet הפריחה.

המלצות השקיה המקבילות לא תמיינו לקרקע בחמה שהוא בעל כושר חלחול גרווע.

על מנת למנוע נגר עילי, השקיה המתבצעה בהפסכות של חצי שעה כדי לאפשר

חלחול המים. קליטת השטילים היתה טובנה ולא היו המוטטוויות רציניות עקב

מחלה או מזיקים. עקב בעיות דשון ו השקיה שהביאה להמל

חה, חלק מהشتילים היו דקים מאוד ונטו לפרוח. שטילים אלה נקבעו גרווע, מעל

3 זוגות עליים. שטילי ה зан הלבן שהיו ארוכים יותר סבלו קשה מהמלחה והיה

צורך לקטום אותם. שטילים הכהולים שהיו שושנות נתקעו בשלב זה ולא התארכו.

הشتילים הורודים הם היחידים שהמתפתחו יפה מרמות בע

ירות המלחמה. קטיף שטילים הקטומים של צבע לבן החל ב- 24.4.91 וגובה הפרחים

הייה 1.00 ל- 1.30 מטר. הפריחה בפרחים לא קטומים הקדימה בשבוע אך היו

נמוכים מאוד. הצבע הורוד החל להקטף מ- 5.5.91. וגובה הפרחים היה בין 0.90

ל- 1.30 מטר. הצבע הכהול היה האחרון לפרוח ב- 18.5.91.

ענפי הפריחה בזן זה היו קטנים בירouter 0.70-0.90 מטר. בסה"כ נקטפו 4100

פרחים ליריצוא ועוד 3700 פרחים לשוק מקומי באילת. מכל החלקה נקטף יבול של

7800 פרח מתוך כ- 10,500 שטילים שנשתלו. עוד כ- 3000 פרחים לא נקטפו עקב

הירוטם דלים ועקבם או שלא נשלהו עקב שבירה במירון.

מכאן, שהשתילים נמנעו רק פרח אחד לכל שטיל במושיע. קטיף מאוחר הוא הסיבה העיקרית ליבול נמוך. כדיוע בחלוקת אחירות בערבה בהן הקטיף החל בחודש פברואר קטפו גל שני ובמה"כ כ-100,000 פרח לדונם.

תקיעת צמחים בגל המלחה היא הסיבה העיקרית לקטיף מאוחר של גל סינגלים. בין הכחול שנשתל בשושנות עלים היה צורך לחם יחד עם השטילה. התחלט חמור רק בסוף ינואר גרמה ל"תקיעת" השטילים האלה. לקראת השנה הבאה יש למוד את אופן החמורים לפרטו.

#### מסקנות

1. לשטול מוקדם, כבר בתחילת אוקטובר.
2. לבחון זנים מתאימים יותר, יש לבדוק את זני "טקי" המהירים יותר.
3. הכנת שטח טובה שתיקח בחשבון את הניקוז הנגרוע של הקרקע המקומית. יש לשקל מילוי חול בחמה.
4. נראה שיש יתרון לגידול באזור וצריך למוד באופן יסודי גידול לא פופולרי זה.