

אינטרודוקציה ופיתוח של פרחי קטיף

חוקרים שותפים: עירית דורי, אלי מתן - מו"פ דרום
איתן שלמה, יעל סקוטלסקי - שה"מ פרחים, משרד החקלאות.
בועז כהן - מועצת הפרחים.

הרחבת סל הפרחים המיועדים לייצוא מהווה תנאי בסיסי לפיתוח והרחבת ענף הפרחים. בחינה מתמדת של גידולים חדשים מספקת לחקלאים מוצרים חדשים באופן שיטתי ורציף ומכאן חשיבותו של מערך האינטרודוקציה הפועל בחוות הבשור.

מעבודתנו בתחום זה בשנים האחרונות ניתן למנות מספר גידולים שאומצו ע"י מגדלי האיזור וכן גידולים נוספים בהם חלה הרחבת שטחי הייצור ועליה בכמות הפרחים המיוצאים. בין המינים הראויים להדגשה: סולידגו, היפריקום, לימוניום, אסקלפיאס טוברוזה, כף הקנגרו ועוד.

שלבי המחקר כוללים:

1. איתור ראשוני של מינים חדשים (כולל מינים שגודלו בעבר בארץ ושקיימות סיבות טובות לבחינתם מחדש בשל השתנות גורמים שונים כגון: השתנות הביקוש בשוק, פיתוח טכנולוגיות גידול חדשות וכו').
2. בחינה ראשונית של המינים שיובאו לארץ תוך כדי לימוד הדרישות הבסיסיות לאור ולטמ"פ. הערכת פוטנציאל הגידול בהתאם ליכול הצפוי, עיתוי הפריחה, איכות המוצר וחיי מדף.
3. בחירת המינים בעלי פוטנציאל גבוה ופיתוח ידע נוסף בנושא הכוונת הפריחה וכן התאמת טכנולוגיות גידול מתאימות: מועדי שתילה, צפיפות שתילה, עיצוב הצמח, שימוש בחומרי צמיחה ועוד.

בעונת 98/99 נבחנו במערך האינטרודוקציה במו"פ דרום המינים הבאים:
זני פולימוניום, זני לימוניום, זני כלנית, זני דליה, אוריגנום בריסטול גרוס, קלה פינק מיסט וסרינטה מייג'ור.

להלן פרטים לגבי מועדי שתילה, עומד שתילה, תנאי גידול, מועדי פריחה, יבול ואיכות המוצר.