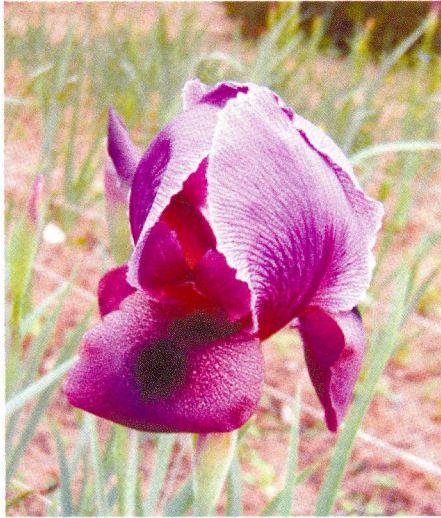


ידיעות ידיעות ידיעות

← המשך בעמוד 69



הריבוי (קנה השורש) של האיריס מהזנים "זיו" ו"מור". תוצאות הניסויים הראו באופן מובהק, כי טכניקת הקירור בטמפרטורה מוגדרת בזמן קצוב גורמת להקדמת הפריחה באופן משמעותי כבר בסוף דצמבר. כמו כן, טכניקת הקירור מאפשרת את פריחת האיריס למשך מספר חודשים. בארץ ישנם כ-110 דונם של איריסים לצרכי שוק המניבים כ-5000 פרחים לדונם בשנה הראשונה וכ-35,000 פרחים לדונם בשנה השנייה של הגידול.

תוצאות המחקר הן בעלות חשיבות מסחרית רבה. מאמצע דצמבר ועד אמצע פברואר אין בשוק איריסים הולנדיים ולכן הביקושים לפרח זה באירופה גבוהים. המחירים לאיריס מזנים אלה נעים בין 50-70 סנט יורו לגבעול אחד, לעומת המחיר הנמוך במרץ הנע בין 13-17 סנט יורו לגבעול אחד. המחיר הנמוך מושפע מנכונות המתחרים ההולנדיים בשוק בתקופה זו המשווקים איריס הולנדי שמאוד מבוקש.

הכירו את הזן החדש של התותים - "תמיר"

זן חדש של תותים פותח במנהל המחקר החקלאי. הזן החדש מבכיר ומקדים מכל הזנים האחרים, צבעו בוהק וטעמו המתוק.

זן תות-שדה החדש, "תמיר" פותח כמכון למדעי הצמח במרכז וולקני. הזן פותח בידי ד"ר ניר דאי וצוותו הממונים על תוכנית לאומית להשבת זני תות-שדה לטובת מגדלי התות בישראל. תמיר, שיצא השנה לשווקים, הוא בעל תכונות מבטיחות ופוטנציאל גבוהה להיות אחד הזנים המובילים בענף התות.

הקולחים את השימוש במים שפירים, אשר יופנו לצריכה ביתית. מפעל השבת הקולחים ייקרא "מפעל שכ"ל", על שם היישובים שומריה, כרמיה ולהב, הצרכנים העתידיים של המים המושבים.

המפעל יוקם בהשקעה כוללת של כ-50 מיליון שקלים ויכלול 2 מאגרים, 2 תחנות שאיבה וקווי הולכה אשר מתוכננים להגיע עד לאזור שומריה, מרחק של כ-15 ק"מ. המפעל צפוי לספק מים בכמות של כ-3.2 מיליון מטר מעוקב לשנה, ובכך יגדיל במידה ניכרת את כמויות המים הזמינות לחקלאים באזור.

במדינת ישראל אחוז ניצול הקולחים הוא מהגבוהים בעולם. עד כה מטופלים כ-90% מהשפכים בישראל, וכ-75% מהם מושבים להשקיה חקלאית. חברת "מקורות", חברת המים הלאומית, הציבה לעצמה מטרה להגדיל את היקף השבת הקולחים עד לניצול מלא, תוך שמירה על איכותם בהתאם לסטנדרטים הבינ-לאומיים הגבוהים ביותר.



איריסים פורחים - לא רק בתחילת חרף

נעמה רוזנברג

דוברת מנהל המחקר החקלאי-מרכז וולקני

קירור חומר הריבוי של איריסים מאפשר לחוקרים ממנהל המחקר החקלאי להקדים ולהאריך באופן משמעותי את תקופת הפריחה של איריסים מ-3 שבועות ל-4 חודשים. הודות לכך הרווח לחקלאים, המייצאים את הפרח לאירופה כבר בינואר הוא פי שלושה ויותר.

איריסים הייכל הוא מהפרחים הגדולים והיפים בארץ ומאופיינים בצבעם הכהה, הייחודי והנדיר בעולם הפרחים. בישראל קיימים שמונה מינים של האיריס הזה ואוכלוסייתם מצומצמת ומפוזרת ולכן קשה למצוא אותם בטבע. פריחתם הטבעית קצרה מאוד ואורכת כשלושה שבועות בלבד בתקופה זו ממש. איריס הייכל הוא פרח מוגן האסור בגידול ושינוק, אך הזנים שטופחו ממנו דומים מאוד לאיריס הייכל וגם הם פורחים באופן טבעי באותו מועד דווקא בתקופה בה המחירים של הפרח בשוק האירופאי נמוכים.

במסגרת ניסויים שבוצעו במרכז וולקני להקרמה והארכה של הפריחה הטבעית של האיריס, נעשה שימוש בטכניקת קירור איבר

"יש להבין, כי אין ישוב בישראל ובעולם בכלל שאין לו פחת מים, הפחת יכול לנבוע ממספר גורמים שאפשר לטפל בהם באופן רציף ושוטף ולדאוג לתחזוקה מונעת כדי למנוע בזבוז. להבנתי אין פתרון קסם, אולם איתור נכון של גורמי הפחת וטיפול ממושך יוכל באופן מיידי לצמצם ולייעל, שלא לדבר על לחסוך כמויות רבות של מי שתייה יקרים. בארגון עובדי המים מגישים, כי האחריות לא יכולה להיות בידי האזרחים בלבד. וייסמן: "בעקבות הקמפיין האחרון של רשות המים הצליחו אזרחי ישראל לחסוך 80 מיליון קוב, אך קשה לדרוש מהאזרחים לנהוג חסכון במים, כאשר המדינה מרשה לעצמה לנהוג בכובדנות כזו. יש צורך לטפל בבעיה בצורה יסודית ביותר תוך שימוש בכלים הטובים והמקצועיים ביותר, ולוודא שבגופים המתאימים בתעשייה, בחקלאות וברשויות המקומיות יהיו אנשי מקצוע בעלי ידע, ניסיון ויכולת לטפל בבעיות ברשת המים".

ארגון עובדי המים הוא גוף מקצועי בעל אוריינטציה חקלאית. הארגון פועל זה 54 שנה במכלול תחומים בנושא המים בכל סוגי ההתיישבות בארץ.



"מקורות" תקינה מפעל להשבת מי הקולחים לשדות החקלאיים באזור צומח שוקת

חברת "מקורות" מקימה מפעל להשבת קולחים סמוך למתקן החדש לטיהור שפכים, המוקם בימים אלה בצומח שוקת.

מי הקולחים של העיר חברון ויישובי הסביבה - מיתר, כרמית, לקייה וחורה - יטוהרו לרמת איכות שלישונית, המתאימה להשקיית כל סוגי הגידולים, ויוזרמו ממתקן הטיהור להשקיית הגידולים החקלאיים ביישובי האזור. באופן זה יחליף השימוש במי

