

הכוונת הפריחה בהיפאסטרום

דורית סנדלר

יבואנים מאירופה ומצפון-אמריקה דורשים בצלי היפאסטרום הפורחים בזמן חג המולד. למטרה זאת הבצלים נאספים באמצע אוגוסט ומאוחסנים בטמפרטורה נמוכה עד המשלוח בסוף נובמבר.

ניסויים הראו, שהוצאה מוקדמת מקטינה את איכות הפריחה, הנמדדת באורך הגבעול והפתיחת הפרח. בצלים המאוחסנים ב- 9°C במשך שבועיים, ולאחר מכן ב- 17°C , פורחים שבוע עד שבועיים לפני אלה המאוחסנים כל הזמן ב- 17°C . ואולם, אחסון נמשך ב- 9°C גורם איחור בפריחה אך משפר את איכותה. באחסון נמשך ב- 13°C הפריחה היא כמו באחסון ב- 17°C , אך באיכות משופרת.

התגובה לטמפרטורת האחסון מושפעת מן הזן; ככל שהיה הבצל גדול יותר הוקדמה הפריחה ואיכותה השתפרה. יש להביא בחשבון את הגורמים האלה לצורך הגדרת תנאי האחסון האופטימאליים.