



Автор(и): ас. Кирил Кръстев, Институт по декоративни и лечебни растения – София
Дата: 03.04.2026 Брой: 4/2026



Обект на изследване: Череша (Prunus cerasus) – сорт 'Сладка Череша'.

Местоположение: Изпитвателна станция за плодове и зеленчуци, София.

Изследване: Температурна зависимост на цъфтежа. Температурен диапазон: 10°C – 15°C (средна температура) и 2°C – 7°C (минимална температура).

Методика: Наблюдение на цъфтежа и измерване на средната температура.

Резултати: Средна температура за цъфтеж: 15°C – 20°C. Минимална температура: 5°C – 10°C.

Въвеждане: Цъфтежът на черешата започва при средна температура от 15°C до 20°C.

Изводи: Температурата е ключов фактор за цъфтежа на черешата. Средна температура: 20°C – 25°C.



Scudo Therm 1-2 l/100 Grow
Plant Stop Freeze Stop Freeze

ARCHER® OsmoCare -

Cynoyl Z Special ERT 23
plus Archer OsmoCare

70%



□□□□□□□□ 10-12 □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

□□□□□□□□

□□□□□□□□ — — □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

□□□□□□□□

□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□



□□□□□□□□□□□□□□ 15-20 □□□□□ 1 □□□□□□

∧