

Okiem eksperta: aktualna sytuacja upraw sadowniczych.

ep[®]

EKOPLON

30 LAT
DOŚWIADCZENIA



Ostatnie dni obfitowały w deszcze, a w niektórych regionach również mieliśmy opady gradu.

W sytuacji uszkodzeń gradowych warto pomyśleć o regeneracji roślin nawozem **MAXIMUS Amino Antystres**. Wysoka zawartość aminokwasów oraz mikroelementów spowoduje znaczącą regenerację roślin oraz uzupełni potrzebne do procesów fizjologicznych składniki pokarmowe.



Efekt zastosowania nawozu **ICE PROTECT**



W tym okresie nie zapominamy o uzupełnieniu makroskładników. Szczególną uwagę powinniśmy zwrócić na dokarmianie potasem i magnezem. W okresie zwiększania objętości owoców niezbędne jest dostarczenie potasu jako głównego składnika pokarmowego odpowiedzialnego za gospodarkę wodną w roślinie. Magnez z kolei wpływa na intensywność procesu fotosyntezy, więc szczególnie w okresie intensywnego wzrostu owoców musimy dbać o właściwy przebieg tego procesu celem zwiększenia produkcji asymilatów.

Bardzo dobrym rozwiązaniem jest zastosowanie nawozu **MAXIMUS Platinum extra K** i **MAXIMUS Platinum extra Mg** lub **MAXIMUS Platinum extra PKMg**. Nawozy te cechuje wysoka zawartość makroskładników pokarmowych jak również zawartość mikroelementów skompleksowanych lignosulfonianami, co wpływa na szybkie ich pobieranie. Nawozy z grupy **MAXIMUS Platinum** posiadają specjalną formułę MPC² wpływającą biostymulująco na rośliny i poprawiającą wykorzystanie składników pokarmowych.



Pamiętamy również o zabiegach wapniowych mających na celu poprawę jędrności i trwałości owoców. Wapń wpływa także na ograniczenie uszkodzeń wywołanych poparzeniami słonecznymi, zmniejsza tendencję do pęknięcia owoców ale szczególnie wpływa na ograniczenie chorób przechowalniczych. Polecamy regularne stosowanie nawozu **EKOLIST Wapniowy**.



MAXIMUS
PLATINUM

MAXIMUS
AminoMicro

EKOLIST[®]

ICE
PROTECT

Zaufaj ekspertom. Zaufaj EKOPLON.