

OPOZORILO NA NIZKE TEMPERATURE!

Kakor skoraj pred letom dni, bi vas rada opozorila na napovedane nizke temperature, ki se obetajo v prihajajočih dneh. V primeru uresničitve lanskoletnega scenarija priporočamo uporabo v nadaljevanju navedenih sredstev, katerih temeljna sposobnost je **pomoč rastlinam prebroditi stresne situacije** (pozeba, nizke temperature), **preprečiti škodo in spodbuditi regeneracijo** v primeru nastale škode zaradi omenjenih pojavov.

NAŠE PRIPOROČILO:

1. **VSAJ 6-12** ur pred napovedanim mrazom, najbolje bi bilo danes, 18.04.2017 proti večeru tretirajte s kombinacijo

1. Biostimulatorja na bazi aminokislin: **Delfan Plus 1 l/ha ali Protifert LMW (1l/ha) ali podoben pripravek**
2. **S hladno stisanimi morskimi algami (kot je Phylgreen 1 l/ha), če teh ni pa pripravek iz izvlečkov morskih alg, kot so Algoplasmin, Algin in podobno**
3. Kalijev fosfit: **Trafos K 1,5-2 l/ha.**

Če kalijevega fosfita nimate, lahko namesto njega in alg uporabite tudi Basfoliar activ: 2 – 3 l/ha (dodate samo aminokislino in v primeru čebule, pora in kapusnic še ustrezen pripravek proti čebulni (kapusovi) muhi).

Namesto tega lahko ob aminokislini uporabite tudi pripravek EPIN EXTRA, ki vsebuje naravne protistresne hormone in rastlinam pomaga preživeti nizke temperature, tudi poškodbe zaradi njih.

Opozorjam vse, ki že imate plodovke v rastlinjaki (sadike ali posajene), da nočne temperature ne smejo pasti pod 10 °C če želite zgodnji pridelek. Vse ostalo povzroča poškodbe na prvih plodovih, pogosto tudi izpad le teh. zgornja priporočila zadoščajo le za krajše premostitve nizkih temperatur (pod 15 °C) ne pa za tako dolgo obdobje, kot je trenutno napovedano.

2. da v primeru **že narejene škode** na zelenjavi, nasade **čim prej poškopite z izbrano aminokislino (višji odmerek) ali pripravkom Epin Extra**

3. **V vsakem primeru po 3-5 dneh poškopite ponovno z izbrano aminokislino ali pripravkom PlanTonic oz. ustreznim pripravkom, ki regenerira rastline po stresu.**

Uporaba čistih aminokislin in izvlečkov morskih alg je dovoljena tudi v ekološki pridelavi. Basfoliar activ pa nima dovoljenja v ta namen.

Miša PUŠENJAK