



Prve težave na paradižniku, papriki, kumarah in ostalih plodovkah



Ohlادتve v prvi polovici maja so neugodne za papriko, kumare, jajčevce, paradižnik in ostale plodovke. Na njih opazimo različne simptome, ki slabijo rastline.

Miša Pušenjak s KGZ Maribor svetuje kako reševati težave, ki so povezane s hladnim vremenom.

Celoten članek in video na:
<http://tiny.cc/prve-tezave>

Največ težav je s kumarami in papriko

Največje težave opazimo na papriki in kumarah, bučke so običajno malo bolj odporne. Več težav je s slabimi sadikami in sadikami, ki so slabše ukoreninjene.

Paradižnik kaže manj težav, vendar bodo sadike, ki jih je prizadel stres bolj podvržene boleznim. Pričakujemo lahko tudi nekoliko deformirane plodove.

Kaj narediti z bledo, rumeno papriko in kumarami, ki propadajo?

Sadika **paprike**, ki je bleda, rumena bo rodila nekoliko pozneje, pridelek bo praviloma slabši. Če **kumare** propadajo, rjavijo jih je **najbolje saditi znova**. Miša Pušenjak svetuje, da enako naredimo s paprikami, ki bledijo in rumenijo. Sadike, ki jih bomo sadili ponovno bodo hitro rodile in bodo v razvoju prehiteli sadike, ki so sedaj na vrtu.

Na optimalen čas sajenja plodovk vpliva temperatura tal

Temperaturo tal lahko spremljate na naši spletni strani Zeleni svet, pod vremensko napovedjo. **Kumare, papriko, feferone, paradižnik, jajčevce, melone in lubenice** sadimo, ko se tla ogrejejo na 15°C.

Pomagajte paradižniku, melonam in lubenicam

Paradižnik bo praviloma preživel, saj ni tako občutljiv kot paprika in kumare. Zastoj v rasti lahko pričakujemo tudi pri lubenicah in melonah, ki jih ravno tako uvrščamo med toplotno zahtevne vrtnine.

Vsem vrtninam, ki so bile podvržene stresu pomagamo s pripravki na osnovi **alg in aminokislin**. Prvič jih okrepimo z aminokislinami, drugič še z algami, ki okrepijo tudi koreninski sistem, da se hitreje razvije in črpa hranila za rastline.

Tudi jajčevci je utrpel stres

Jajčevci ne kaže posebnih znakov poškodb, je nekoliko svetlejši in ne raste tako kot je treba. **Ob hladnem vremenu pričakujemo zastoj v rasti, lahko se zgodi, da bo cvetel pozno, rastlina bo rasla in slabše rodila.**

Tudi jajčevci okrepimo za aminokisljinami, čez tri dni z algami in ponovno čez tri dni z aminokisljinami.

Celoten članek in video na : <http://tiny.cc/prve-tezave>

© Zeleni svet

