

Listne uši na žitu

Varstvo rastlin:

Karate Zeon 5 SC

Žita

20.05.2021



Žita (*predvsem pšenico*) napada veliko vrst listnih uši, le nekaj pa jih je lahko gospodarsko nevarnih/pomembnih. Listne uši z izsesavanjem celičnega soka zmanjšujejo količino in kakovost pridelka, nekatere vrste pa **prenašajo tudi viruse**. Uši se najprej hranijo na zgornjih listih, pozneje pa se preselijo na klase. Njenemu hitremu razvoju ugaja povečana temperatura, višja zračna vlaga in obilno gnojenje z dušikom.

Za zatiranje uši se lahko odločimo po naslednjih merilih: škropimo, če je naseljenost listov na začetku cvetenja več kot 60 % listov, ob koncu cvetenja več kot 70 % ter v mlečni zrelosti več kot 80 %. Pri tem moramo paziti na karenci. Kot kritično število uporabljamo prag, ko imamo povprečno več kot 5 do 8 uši na klas v času cvetenja ali 7 do 10 uši na klas v sredini mlečne zrelosti. Ne smemo pa prehitro pristopiti h zatiranju in pri tem uničiti večji del naravnih sovražnikov uši.

Priporočeno varstvo

Priporočamo uporabo insekticida [Karate Zeon](#) v odmerku **0,15 l/ha**, ki odlično zatira tako listne uši kakor tudi strgača. V primerjavi z navadnimi piretroidi formulacija mikrokapsul v insekticidu Karate Zeon zagotavlja **zanesljivo, močnejše in daljše** delovanje.