



Izdajatelj: KGZS-Zavod Novo mesto, Šmihelska cesta 14, 8000 Novo mesto
Obvestilo pripravila: mag. Karmen Rodič, e-pošta: karmen.rodic@kgzs-zavodnm.si

ISSN

št. 1

Datum: 15. marec 2019

OBVESTILO ZA ZATIRANJE PLEVELOV V OZIMNIH ŽITIH

Fenološki razvoj ozimnih žit (pšenica, ječmen)

Ozimna žita so trenutno v razvojni fazi razraščanja (21 – 29 po lestvici BBCH) oz. na nekaterih bolj toplih legah tudi že v fazi začetka kolenčenja (BBCH 30). Prihaja najbolj primeren čas za prvo zatiranje plevelov, zato pridelovalcem priporočamo, da pregledajo posevke na **prisotnost plevelov**. Pri odločanju za zaščitno sredstvo, upoštevajte plevelno zastopanost, razvojne stopnje posevkov, terminov setve in vrste žita, priporočene odmerke. Zelo pomembna pa je tudi kakovostna aplikacija.

Zatiranje plevelov v ozimnih žitih

Z zatiranje plevelov v času razraščanja lahko uporabite naslednje pripravke: **ALLIANCE** (65-10 g/ha, do konca razraščanja (BBCH 29)), **ALISTER NEW** (1 L/ha), **ALLY SX** (30 g/ha), **ARRAT*** (0,2 kg/ha, do konca razraščanja (BBCH 29)), **ATLANTIS STAR** (0,20 – 0,333 kg/ha), **AXIAL** (0,6-0,9 L/ha), **AXIAL ONE** (1 L/ha), **BIATHLON 4D*** (70 g/ha), **BONACA** (0,6 – 0,8 L/ha), **BOUDHA** (20 g/ha), **CLIOPHAR 600 SL** (0,16 – 0,2 L/ha), **DUPLOSAN KV** (2 l/ha), **ERGON** (70 g/ha), **ESTERON** (0,75-1 l/ha), **FINY** (30 g/ha), **FLUROSTAR 200** (0,75 – 1 L/ha), **GRANSTAR SUPER 50 SX** (60 g/ha), **GRODYL** (20-40 g/ha), **HUSSAR OD** (0,1 L/ha), **HUSSAR PLUS** (0,2 L/ha), **LONTREL 100*** (1-1,2 l/ha), **MEZZO** (20-30 g/ha), **MUSTANG 306 SE** (0,4-0,6 l/ha), **PALLAS 75 WG** (120-250g/ha), **SARACEN MAX** (25 g/ha), **SAVVY** (30 g/ha), **SEKATOR OD** (0,15 L/ha), **STARANE FORTE** (0,54 L/ha), **STOMP AQUA** (2,9 l/ha, do konca razraščanja (BBCH 29)), **TANDUS 200 EC** (2 l/ha), **TBM 75 WG** (20 g/ha) ali **U 46 M-fluid*** (1 l/ha).

* Pripravki niso primerni za uporabo v ukrepu POZ_FFSV in najožjih VVO.

Pri uporabi herbicidov v spomladanskem času bodite še posebej pozorni na vremenske pogoje in sicer upoštevajte dnevne in nočne temperature zraka. V času aplikacije naj bodo dnevne temperature vsaj med 8 – 10 °C, nočne pa nad lediščem.

Podrobnejše obvestilo z navedenimi lastnostmi priporočenih pripravkov registriranih v letu 2019 za zatiranje plevelov v žitih, je dostopno na spletni strani KGZS-Zavoda Novo mesto (<http://www.kmetijskizavodnm.si/nasveti/varstvorastlin>).

Pozorni bodite tudi na omejitve pri varstvu vodotokov. Pred uporabo fitofarmacevtskega sredstva natančno preberite in upoštevajte navodila za uporabo.

