

Datum: 21.3.2022

OBVESTILO O ZBIRANJU VZORCEV ZA HITRE NITRATNE TESTE

Poljedelci in vrtnarji, vključeni v program KOPOP ste se odločili, da boste izvajali natančnejše dognojevanje kmetijskih rastlin. Zahteva POZ-N-min narekuje, da najpozneje do 30. junija, pred dognojevanji kmetijskih rastlin, izdelate določeno število hitrih nitratnih testov. **V letošnjem letu bo zbiranje vzorcev na terenu, potekalo v skladu z izvajanjem varnostnih razmer za preprečevanje širjenja okužb.**

Poleg pridelovalcev vključenih v KOPOP, so tovrstne analize zahtevane tudi za pridelovalce vključene v integrirano pridelavo zelenjave in poljščin ter pridelovalce okopavin na najožjem vodovarstvenem območju (VVOI) v Beli krajini, ki so varovani z državno uredbo, ki varuje vodonosnike za območje občin Črnomelj, Metlika in Semič (UL RS št. 53/2016).

Minimalno število analiz, ki jih je treba izdelati pri izvajanju zahteve KOPOP je:

- do vključno 3 ha površin: 1 analiza;
- nad 3 - 10 ha površin: 2 analizi;
- nad 10 do 20 ha površin: 4 analize;
- nad 20 do 100 ha površin: za vsakih nadaljnjih deset ha površin 1 dodatna analiza;
- nad 100 do vključno 150 ha površin: za vsakih nadaljnjih 25 ha površin 1 dodatna analiza;
- nad 150 ha površin: za vsakih nadaljnjih 50 ha 1 dodatna analiza.

Za pridelovalce v Beli Krajini, na najožjih VVO I, se zahteva vsaj en test za eno vrsto okopavine.

Zbiranja vzorcev na označenih mestih organiziramo v sledečih terminih in lokacijah:

Datum	Čas zbiranja	Lokacija
5.4.2022, torek	8.00-9.30	Izpostava Krško, Cesta krških žrtev 52, 8270 Krško
12.4.2022, torek	8.00-9.30	Izpostava Črnomelj, Kolodvorska 34, 8340 Črnomelj
19.4.2022, torek	8.00-9.30	Izpostava Brežice, Šentlenart 72, 8250 Brežice
26.4.2022, torek	8.00-9.30	Novo mesto, KGZ NM, Šmihelska 14,
3.5.2022, torek	8.00-9.30	Izpostava Črnomelj, Kolodvorska 34, 8340 Črnomelj
10.5.2022, torek	8.00-9.30	Izpostava Brežice, Šentlenart 72, 8250 Brežice
17.5.2022, torek	8.00-9.30	Novo mesto, KGZ NM, Šmihelska 14, 8000 Novo mesto
24.5.2022, torek	8.00-9.30	Novo mesto, KGZ NM, Šmihelska 14, 8000 Novo mesto
31.5.2022, torek	8.00-9.30	Novo mesto, KGZ NM, Šmihelska 14, 8000 Novo mesto
7.6. 2022, torek	8.00-9.30	Novo mesto, KGZ NM, Šmihelska 14, 8000 Novo mesto
14.6. 2022, torek	8.00-9.30	Novo mesto, KGZ NM, Šmihelska 14, 8000 Novo mesto
21.6. 2022, torek	8.00-9.30	Novo mesto, KGZ NM, Šmihelska 14, 8000 Novo mesto
28.6.2022, torek	8.00-9.30	Novo mesto, KGZ NM, Šmihelska 14, 8000 Novo mesto
19.7.2022, torek	8.00-9.30	Novo mesto, KGZ NM, Šmihelska 14, 8000 Novo mesto
6.9.2022, torek	8.00-9.30	Novo mesto, KGZ NM, Šmihelska 14, 8000 Novo mesto
20.9.2022, torek	8.00-9.30	Novo mesto, KGZ NM, Šmihelska 14, 8000 Novo mesto

Sprejem vzorcev bo potekal na POSEBEJ OZNAČENIH MESTIH, OB VHODIH V POSLOVNE PROSTORE IZPOSTAV JSKS in KGZS-Zavod Novo mesto. Na Zavodu NM bo

možno oddati vzorce tudi v vseh ostalih terminih, ko potekajo terenska zbiranja, med 8. in 9.30. uro.

Izven razpisanih terminov laboratorij ne bo sprejemal vzorcev za Nmin analize.

Pri oddaji vzorcev je obvezna uporaba zaščitne maske in razkuževanje rok. Upoštevati je potrebno omejitve gibanja ter ohranjati razdaljo 1,5 m. Cena hitrega N-testa in nasveta za gnojenje je 8,60 € za talni test in 6,60 € za rastlinski test. Izvid in nasvet za gnojenje ter račun boste prejeli po pošti. Za ostale informacije pokličite na 07/373 05 76.

NAVODILA ZA JEMANJE VZORCEV za N-min:

PRIDELOVALCEM PŠENICE se priporoča jemanje vzorcev RASTLIN pred in po 2. oz. 3. dognojevanjem. Postopek jemanja vzorca rastlin: na njivi z izenačeno rastjo (1-2 ha) se izpuli približno 20 dobro razvitih rastlin pšenice. Rastline se shrani v polietilensko vrečko, ki se vstavi v hladilno torbo in čimprej dostavi (na zbirno mesto). Vzorec se opremi s spodaj navedenimi podatki. PRIDELOVALCEM OSTALIH ŽIT, KORUZE, DRUGIH OKOPAVIN (tudi vrtnin), se priporoča jemanje vzorcev tal iz globine 0-30 cm, pred dognojevanjem, do 30. junija.

Postopek jemanja vzorcev tal: Vzorce se vzame iz glavnih posevkov, pred načrtovanim dognojevanjem. Upošteva se osnovna navodila o jemanju vzorcev tal, ki so objavljena na spletnih straneh: www.kmetijskizavod-nm.si/file/5560/download/6149. Poleg tega je pa potrebno upoštevati še sledeča navodila: Vzorec tal se odvzame zjutraj, s sondo ali lopato iz vsaj 12-16 mest na enoti rabe, iz globine 0-30 cm. Tako dobljen vzorec se zmeša in odvzame povprečni vzorec v količini 0,5-1 kg zemlje. Vzorec tal se čimprej postavi v hladilno torbo in še isti dan dostavi na zbirno mesto. Če takojšnja dostava ni možna, se vzorec lahko zamrzne v tanki plasti. Vzorec je potrebno opremiti s sledečimi podatki: MID kmetije, ime, priimek in naslov pridelovalca, številka GERKa kjer je vzorec pobran in vrsta rastline.

Vabljeni!

Pripravila: Mateja Strgulec,
Svetovalka za poljedelstvo



mag. Zdenka Kramar,
Vodja Oddelka za kmetijsko svetovanje

