

1013.

Na osnovu člana 19 Uredbe o Vladi Crne Gore ("Službeni list CG", br. 80/08, 14/17 i 28/18), Vlada Crne Gore, na sjednici od 22. jula 2021. godine, donijela je

**ODLUKU
O UTVRĐIVANJU MAKSIMALNE MALOPRODAJNE CIJENE PŠENIČNOG
BIJELOG HLJEBA**

Predmet

Član 1

Ovom odlukom utvrđuje se maksimalna maloprodajna cijena pšeničnog bijelog hljeba, radi sprječavanja nastanka težih ekonomskih i društvenih posljedica, izazvanih epidemijom zarazne bolesti COVID 19.

Maksimalna maloprodajna cijena

Član 2

Pšeničnim bijelim hljebom tip - 500 smatra se hljeb sa sljedećim osnovnim sastojcima: pšenično brašno tip - 500, voda, kuhinjska so, kvasac, emulgatori i aditivi.

Maksimalna maloprodajna cijena vekne pšeničnog bijelog hljeba tip – 500, gramaže:

- 1) od 500g do 600g iznosi 0,50 EUR po komadu,
- 2) od 300g do 400g iznosi 0,40 EUR po komadu.

Subjekt primjene

Član 3

Privredna društva, druga pravna lica i preduzetnici koja se bave prometom hljeba iz člana 2 ove odluke, dužna su da obrazuju cijene u skladu sa ovom odlukom.

Nadzor

Član 4

Nadzor nad sprovodenjem ove odluke vrši organ uprave nadležan za poslove inspekcijskog nadzora, preko tržišne inspekcije, u skladu sa zakonom kojim se uređuje inspekcijski nadzor nad primjenom zakona i drugih propisa iz oblasti unutrašnje trgovine.

Stupanje na snagu

Član 5

Ova odluka stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom listu Crne Gore“, a primjenjivaće se do 31. decembra 2021. godine.

Broj: 04- 3638

Podgorica, 22. jula 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1014.

Na osnovu člana 15 stav 2 tačka 9 i stav 3 Zakona o zdravstvenoj zaštiti ("Službeni list CG", br. 3/16, 39/16, 2/17, 44/18, 82/20 i 8/21), Vlada Crne Gore, na sjednici od 22. jula 2021. godine, donijela je

O D L U K U O MREŽI ZDRAVSTVENIH USTANOVA

I. OSNOVNE ODREDBE

Član 1

Ovom odlukom utvrđuje se mreža zdravstvenih ustanova (u daljem tekstu: zdravstvena mreža).

Član 2

Zdravstvenom mrežom se za područja opština, Glavnog grada Podgorica i Prijestonice Cetinje (u daljem tekstu: opštine) određuju zdravstvene ustanove za pružanje zdravstvenih usluga primarnog nivoa zdravstvene zaštite i zdravstvene ustanove za pružanje zdravstvenih usluga sekundarnog i tercijarnog nivoa zdravstvene zaštite za više opština (u daljem tekstu: davaoci usluga).

Zdravstvenom mrežom određuju se i davaoci usluga: hemodialize, stomatološke zdravstvene zaštite, hitne i urgente medicinske pomoći, djelatnosti transfuzije krvi, za ostvarivanje prava na ljekove, medicinska sredstva, materijale i medicinsko-tehnička pomagala, kao i za specijalizovanu medicinsku rehabilitaciju.

II. PRIMARNI NIVO ZDRAVSTVENE ZAŠTITE

Član 3

Davaoci usluga na primarnom nivou zdravstvene zaštite po opštinama su domovi zdravlja i Institut za javno zdravlje Crne Gore (u daljem tekstu: Institut).

Tabela 1. Davaoci usluga na primarnom nivou zdravstvene zaštite po opštinama

Redni broj	Davaoci usluga	Opštine
1.	Dom zdravlja Andrijevica	Andrijevica
2.	Dom zdravlja Bar	Bar
3.	Dom zdravlja Berane	Berane i Petnjica
4.	Dom zdravlja Bijelo Polje	Bijelo Polje
5.	Dom zdravlja Budva	Budva
6.	Dom zdravlja Cetinje i Institut	Cetinje
7.	Dom zdravlja Danilovgrad i Institut	Danilovgrad
8.	Dom zdravlja Herceg Novi	Herceg Novi
9.	Dom zdravlja Plav	Plav i Gusinje
10.	Dom zdravlja Kolašin i Institut	Kolašin
11.	Dom zdravlja Kotor	Kotor
12.	Dom zdravlja Mojkovac	Mojkovac
13.	Dom zdravlja Nikšić	Nikšić, Šavnik i Plužine
14.	Dom zdravlja Pljevlja	Pljevlja i Žabljak
15.	Dom zdravlja Podgorica i Institut	Podgorica i Tuzi
16.	Dom zdravlja Rožaje	Rožaje
17.	Dom zdravlja Tivat	Tivat
18.	Dom zdravlja Ulcinj	Ulcinj

Član 4

Davaoci usluga organizuju pružanje zdravstvene zaštite kroz ambulante izabranog doktora za odrasle, izabranog doktora za djecu - pedijatra i izabranog doktora za žene - ginekologa, za djelatnosti: zdravstvena zaštita odraslih, zdravstvena zaštita djece i zdravstvena zaštita žena.

Davaoci usluga organizuju pružanje zdravstvene zaštite kroz ambulante i laboratorije Centra za plućne bolesti i tuberkulozu, Centra za dijagnostiku, Centra za mentalno zdravlje, Centra za djecu sa smetnjama u razvoju i Centra za prevenciju, za djelatnosti: pneumoftiziologija, biohemijsko-hematološka dijagnostika, radiološka dijagnostika, mikrobiološka dijagnostika, zaštita mentalnog zdravlja, zaštita djece sa smetnjama u razvoju, preventivna medicina (savjetovališta) i epidemiologija.

Tabela 2. Davaoci usluga na primarnom nivou zdravstvene zaštite po djelatnostima

Redni broj	Davaoci usluga	Djelatnosti davalaca usluga									
		Pneumofiziologija	Biohemijsko-laboratorijska dijagnostika	Radioška dijagnostika	Mikrobiološka dijagnostika	Zaštita mentalnog zdravlja	Zaštita djece sa smetnjama u razvoju	Preventivna medicina	Epidemiologija	Interna medicina	Oftalmologija
1.	Dom zdravlja Andrijevica	+	+	+	-	-	-	+	-	-	-
2.	Dom zdravlja Bar	+	-	-	+	+	+	+	+	+	-
3.	Dom zdravlja Berane	+	-	-	+	+	+	+	+	-	-
4.	Dom zdravlja Bijelo Polje	+	-	-	+	+	+	+	+	-	-
5.	Dom zdravlja Budva	-	+	+	+	+	-	+	+	-	-
6.	Dom zdravlja Cetinje	+	-	-	+	+	-	+	-	-	-
7.	Dom zdravlja Danilovgrad	-	+	+	-	+	-	+	-	-	-
8.	Dom zdravlja Herceg Novi	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
9.	Dom zdravlja Kolašin	+	+	+	-	-	-	+	-	+	+
10.	Dom zdravlja Kotor	+	-	-	+	+	-	+	+	-	-
11.	Dom zdravlja Mojkovac	+	+	+	-	+	-	+	-	+	+
12.	Dom zdravlja Nikšić	+	-	-	+	+	+	+	+	+	+
13.	Dom zdravlja Plav	+	+	+	-	+	-	+	-	+	+
14.	Dom zdravlja Pljevlja	+	-	-	+	+	+	+	+	-	-
15.	Dom zdravlja Podgorica	+	+	+	-	+	+	+	-	+	-
16.	Dom zdravlja Rožaje	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
17.	Dom zdravlja Tivat	+	+	+	-	-	-	+	+	-	-
18.	Dom zdravlja Ulcinj	+	+	+	+	+	-	+	+	-	+
19.	Institut	-	-	-	+	-	-	+	+	-	-

Dom zdravlja Berane je davalac usluga za djelatnost mikrobiologije i epidemiologije za opštine Andrijevica, Gusinje, Petnjica i Plav, a Dom zdravlja Bijelo Polje je davalac usluga za djelatnost mikrobiologije za Opštinu Mojkovac i djelatnost epidemiologije za opštine Kolašin i Mojkovac.

Dom zdravlja Kotor je davalac usluga za djelatnost mikrobiologije za Opštinu Tivat.

Institut je davalac usluga za djelatnost mikrobiološke dijagnostike za Glavni grad Podgorica i opštine Danilovgrad i Kolašin, kao i djelatnost epidemiologije za Glavni grad Podgorica, Prijestonicu Cetinje i opštine Danilovgrad i Tuzi.

Član 5

Davaoci usluga organizuju pružanje zdravstvene zaštite kroz jedinice za patronažu, jedinice za fizikalnu terapiju na primarnom nivou i jedinice za sanitetski prevoz za djelatnosti patronažne zaštite, fizikalne medicine i sanitetskog prevoza, po pojedinim teritorijama.

III. SEKUNDARNI I TERCIJARNI NIVO ZDRAVSTVENE ZAŠTITE

1. Specijalističko-konsultativna i konzilijsarna zdravstvena zaštita

Član 6

Davaoci usluga organizuju pružanje specijalističko-konsultativne i konzilijsarne zdravstvene zaštite kroz specijalističko-konsultativne ambulante na sekundarnom i terciarnom nivou zdravstvene zaštite po pojedinim teritorijama u opštim i specijalnim bolnicama, Privatnoj zdravstvenoj ustanovi Opšta bolnica "Meljine"- Herceg Novi u stečaju, Kliničkom centru Crne Gore, Institutu i domovima zdravlja.

Tabela 3. Davaoci usluga specijalističko-konsultativne i konzilijsarne zdravstvene zaštite po pojedinim teritorijama i djelatnostima

Redni broj	Davaoci usluga	Teritorije	Djelatnosti
1.	Opšta bolnica Bar	Bar i Ulcinj	opredijeljene djelatnosti sekundarnog nivoa
2.	Opšta bolnica Berane	Berane, Petnjica, Andrijevica, Rožaje, Plav i Gusinje	opredijeljene djelatnosti sekundarnog nivoa
3.	Opšta bolnica Bijelo Polje	Bijelo Polje i Mojkovac	opredijeljene djelatnosti sekundarnog nivoa
4.	Opšta bolnica Cetinje	Priestonica Cetinje i Budva	opredijeljene djelatnosti sekundarnog nivoa
5.	Opšta bolnica Kotor	Kotor, Tivat i Herceg Novi	opredijeljene djelatnosti sekundarnog nivoa
6.	Privatna zdravstvena ustanova Opšta bolnica "Meljine"-Herceg Novi u stečaju	Herceg Novi	hirurgija, interna medicina, ORL, ginekologija i akušerstvo i HBO
7.	Opšta bolnica Nikšić	Nikšić, Šavnik i Plužine	opredijeljene djelatnosti sekundarnog nivoa
8.	Opšta bolnica Pljevlja	Pljevlja i Žabljak	opredijeljene djelatnosti sekundarnog nivoa
9.	Specijalna bolnica za plućne bolesti „Dr Jovan Bulajić”	Crna Gora	pneumoftiziologija, interna medicina, pulmologija
10.	Specijalna bolnica za psihijatriju Kotor	Crna Gora	psihijatrija, neuropsihijatrija
11.	Specijalna bolnica za ortopediju, neurohirurgiju i neurologiju "Vaso Ćuković"	Crna Gora	ortopedija, traumatologija, neurologija, neurohirurgija
12.	Klinički centar Crne Gore	Glavni grad Podgorica, Tuzi, Danilovgrad i Kolašin	opredijeljene djelatnosti sekundarnog nivoa
13.	Klinički centar Crne Gore	Crna Gora	opredijeljene djelatnosti tercijskog nivoa
14.	Institut	Crna Gora	higijena, epidemiologija i mikrobiologija
15.	Dom zdravlja Herceg Novi	Herceg Novi	hirurgija
16.	Dom zdravlja Rožaje	Rožaje	pedijatrija, ORL

2. Bolnička zdravstvena zaštita

Član 7

Davaoci usluga bolničke zdravstvene zaštite na sekundarnom i tercijskom nivou zdravstvene zaštite su: opšte i specijalne bolnice, Privatna zdravstvena ustanova Opšta bolnica "Meljine"- Herceg Novi u stečaju i Klinički centar Crne Gore.

Davaoci usluga bolničke zdravstvene zaštite su i domovi zdravlja koji imaju organizovane stacionare.

Tabela 4. Davaoci usluga bolničke zdravstvene zaštite po pojedinim teritorijama i djelatnostima

Redni broj	Davaoci usluga	Teritorija	Djelatnosti
1.	Opšta bolnica Bar	Bar i Ulcinj	opredijeljene djelatnosti sekundarnog nivoa
2.	Opšta bolnica Berane	Berane, Petnjica Andrijevica, Rožaje, Plav i Gusinje	opredijeljene djelatnosti sekundarnog nivoa
3.	Opšta bolnica Bijelo Polje	Bijelo Polje i Mojkovac	opredijeljene djelatnosti sekundarnog nivoa
4.	Opšta bolnica Cetinje	Priestonica Cetinje i Budva	opredijeljene djelatnosti sekundarnog nivoa
5.	Opšta bolnica Kotor	Kotor, Tivat i Herceg Novi	opredijeljene djelatnosti sekundarnog nivoa
6.	Privatna zdravstvena ustanova Opšta bolnica "Meljine"- Herceg Novi u stečaju	Herceg Novi	opšta hirurgija, opšta interna medicina, ORL, ginekologija i akušerstvo, HBO
7.	Opšta bolnica Nikšić	Nikšić, Šavnik i Plužine	opredijeljene djelatnosti sekundarnog nivoa
8.	Opšta bolnica Pljevlja	Pljevlja i Žabljak	opredijeljene djelatnosti sekundarnog nivoa
9.	Specijalna bolnica za plućne bolesti „Dr Jovan Bulajić”	Crna Gora	pneumoftiziologija, interna medicina, pulmologija
10.	Specijalna bolnica za psihijatriju Kotor	Crna Gora	psihijatrija, neuropsihijatrija
11.	Specijalna bolnica za ortopediju, neurohirurgiju i neurologiju "Vaso Ćuković"	Crna Gora	ortopedija, traumatologija, neurologija, neurohirurgija
12.	Klinički centar Crne Gore	Glavni grad Podgorica, Danilovgrad i Kolašin	opredijeljene djelatnosti sekundarnog nivoa
13.	Klinički centar Crne Gore	Crna Gora	opredijeljene djelatnosti tercijskog nivoa
14.	Dom zdravlja Kolašin	Kolašin	interna medicina, Ginekologija i akušerstvo

15.	Dom zdravlja Mojkovac	Mojkovac	interna medicina, ginekologija i akušerstvo
16.	Dom zdravlja Nikšić	Plužine i Šavnik	interna medicina
17.	Dom zdravlja Plav	Plav i Gusinje	interna medicina, ginekologija i akušerstvo
18.	Dom zdravlja Rožaje	Rožaje	interna medicina, pedijatrija, ginekologija i akušerstvo
19.	Dom zdravlja Ulcinj	Ulcinj	ginekologija i akušerstvo

IV. ZDRAVSTVENE USLUGE KOJE SE MOGU PRUŽATI NA RAZLIČITIM NIVOIMA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE

1. Djetalnost hemodijalize

Član 8

Davaoci usluga organizuju djelatnost hemodijalize u domovima zdravlja, opštim bolnicama i Kliničkom centru Crne Gore.

Tabela 5. Davaoci usluga koji organizuju djelatnost hemodijalize po opština

Redni broj	Davaoci usluga	Opštine
1.	Dom zdravlja Budva	Budva
2.	Dom zdravlja Herceg Novi	Herceg Novi
3.	Dom zdravlja Plav	Plav i Gusinje
4.	Dom zdravlja Rožaje	Rožaje
5.	Dom zdravlja Cetinje	Prijestonica Cetinje
6.	Opšta bolnica Bar	Bar i Ulcinj
7.	Opšta bolnica Berane	Berane, Andrijevica i Petnjica
8.	Opšta bolnica Bijelo Polje	Bijelo Polje i Mojkovac
9.	Opšta bolnica Kotor	Kotor i Tivat
10.	Opšta bolnica Nikšić	Nikšić, Šavnik i Plužine
11.	Opšta bolnica Pljevlja	Pljevlja i Žabljak
12.	Klinički centar Crne Gore	Glavni grad Podgorica, Tuzi, Kolašin i Danilovgrad

2. Stomatološka zdravstvena zaštita

Član 9

Davalac usluga stomatološke zdravstvene zaštite na primarnom nivou je stomatološka ambulanta čiji je osnivač pravno odnosno fizičko lice, sa kojom Fond za zdravstveno osiguranje Crne Gore ima zaključen ugovor, u skladu sa zakonom kojim se uređuje obavezno zdravstveno osiguranje.

Davalac usluga stomatološke zdravstvene zaštite na sekundarnom i tercijarnom nivou zdravstvene zaštite je Klinički centar Crne Gore.

3. Hitna i urgentna medicinska pomoć

Član 10

Davalac usluga hitne medicinske pomoći na primarnom nivou zdravstvene zaštite je Zavod za hitnu medicinsku pomoć.

Davaoci usluga urgentne medicinske pomoći na sekundarnom nivou zdravstvene zaštite su opšte bolnice, specijalne bolnice i Privatna zdravstvena ustanova Opšta bolnica "Meljine"- Herceg Novi u stečaju.

Davalac usluga urgentne medicinske pomoći na sekundarnom i tercijarnom nivou zdravstvene zaštite je Klinički centar Crne Gore.

4. Djelatnost transfuzije krvi

Član 11

Davalac usluga za djelatnost transfuzije krvi je Zavod za transfuziju krvi Crne Gore.

5. Ljekovi, medicinska sredstva, materijali i medicinsko-tehnička pomagala

Član 12

Davalac usluga koji obezbeđuje ostvarivanje prava na ljekove, medicinska sredstva, materijale i medicinsko-tehnička pomagala je Zdravstvena ustanova Apoteke Crne Gore "Montefarm".

Zdravstvena ustanova Apoteke Crne Gore "Montefarm" obezbeđuje ostvarivanje prava iz stava 1 ovog člana u apotekama u svakoj opštini.

Davalac usluga koji obezbeđuje ostvarivanje prava na ljekove koji se propisuju na recept je i apoteka čiji je osnivač drugo pravno odnosno fizičko lice, sa kojom Fond za zdravstveno osiguranje Crne Gore ima zaključen ugovor, u skladu sa zakonom kojim se uređuje obavezno zdravstveno osiguranje.

Davalac usluga koji obezbeđuje ostvarivanje prava na medicinsko-tehnička pomagala je Rudo Montenegro d.o.o, Podgorica.

6. Specijalizovana medicinska rehabilitacija

Član 13

Davalac usluga specijalizovane medicinske rehabilitacije je Institut za fizikalnu medicinu, rehabilitaciju i reumatologiju "Dr Simo Milošević" A.D. Igalo i Privatna zdravstvena ustanova Opšta bolnica "Meljine"- Herceg Novi u stečaju.

V. PRELAZNA I ZAVRŠNE ODREDBE

Član 14

Fond za zdravstveno osiguranje Crne Gore dužan je da, u roku od šest mjeseci od dana stupanja na snagu ove odluke, raskine ugovore koji su zaključeni do dana stupanja na snagu ove odluke, i to:

- 1) Ugovor o pružanju zdravstvenih usluga osiguranim licima Fonda, broj 01-9980 od 16. decembra 2020. godine i broj 727/20 od 22. decembra 2020. godine, zaključen između Fonda za zdravstveno osiguranje Crne Gore i Specijalne bolnice "CODRA" Podgorica;
- 2) Ugovor o pružanju specijalističko-konsultativne i dijagnostičke zdravstvene zaštite iz oblasti hiperbarične oksigene terapije (HBO), br. 06-1716 i 63/1-2020 od 12. marta 2020. godine, zaključen između Fonda za zdravstveno osiguranje Crne Gore i Zdravstvene ustanove „Tesla Medical“ Berane;
- 3) Ugovor o pružanju zdravstvenih usluga iz djelatnosti mikrobiološke dijagnostike, broj 01-8479 od 2. novembra 2020. godine i broj 12/20 od 1. novembra 2020. godine, zaključen između Fonda za zdravstveno osiguranje Crne Gore i Dnevne bolnice „Dr Zejnić“ Bar;
- 4) Ugovor o pružanju specijalističko-konsultativne i dijagnostičke zdravstvene zaštite iz oblasti radiološke dijagnostike, br. 01-9478 i 076/020 od 3. decembra 2020. godine, zaključen između Fonda za zdravstveno osiguranje Crne Gore i PZU Poliklinika „Hipokrat“ Podgorica, i
- 5) Ugovor o pružanju zdravstvenih usluga iz djelatnosti mikrobiološke dijagnostike, br. 01-10097 i 16-12 od 16. decembra 2020. godine, zaključen između Fonda za zdravstveno osiguranje Crne Gore i Specijalne bolnice „Ars Medica“, Podgorica.

Član 15

Danom stupanja na snagu ove odluke prestaje da važi Odluka o mreži zdravstvenih ustanova ("Službeni list CG", br. 37/16, 48/17, 12/18, 103/20, 117/20 i 11/21).

Član 16

Ova odluka stupa na snagu danom objavljivanja u "Službenom listu Crne Gore".

Broj: 04-3637

Podgorica, 22. jula 2021. godine

Vlada Crne Gore
Predsjednik,
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1015.

Na osnovu člana 55 stav 1 tač. 2 do 4 i tačka 9 i člana 55a stav 2 Zakona o zaštiti stanovništva od zaraznih bolesti ("Službeni list CG", br. 12/18, 64/20 i 59/21), na predlog Instituta za javno zdravlje Crne Gore, Ministarstvo zdravlja donijelo je

N A R E D B U

O IZMJENI NAREDBE ZA PREDUZIMANJE PRIVREMENIH MJERA ZA SPRJEČAVANJE UNOŠENJA U ZEMLJU, SUZBIJANJE I SPRJEČAVANJE PRENOŠENJA NOVOG KORONAVIRUSA

Član 1

U Naredbi za preduzimanje privremenih mera za sprječavanje unošenja u zemlju, suzbijanje i sprječavanje prenošenja novog koronavirusa ("Službeni list CG", broj 80/21) u članu 2 riječi: „do 2. avgusta 2021. godine“ zamjenjuju se riječima: „do 20. avgusta 2021. godine“.

Član 2

Ova naredba stupa na snagu danom objavljivanja u "Službenom listu Crne Gore".

Broj: 8-501/20-129/2878

Podgorica, 2. avgusta 2021. godine

Ministarka,
dr Jelena Borovinić Bojović, s.r.

1016.

Na osnovu člana 185 stav 6 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list CG", br. 64/17, 44/18, 63/18 i 82/20), Ministarstvo unutrašnjih poslova donijelo je

PRAVILNIK O BLIŽEM SADRŽAJU ELABORATA PRIPREMNIH RADOVA ZA GRAĐENJE SLOŽENIH INŽENJERSKIH OBJEKATA U KOJIMA SE PROIZVODE I SKLADIŠTE EKSPLOZIVNE MATERIJE

Član 1

Ovim pravilnikom propisuje se bliži sadržaj elaborata na osnovu kojeg se izvode pripremni radovi za građenje složenih inženjerskih objekata u kojima se proizvode i skladište eksplozivne materije (u daljem tekstu: elaborat).

Član 2

Elaborat iz člana 1 ovog pravilnika sadrži:

- 1) grafički dio,
- 2) tekstualni dio.

Član 3

Grafički dio, odnosno situacioni plan sadrži:

- 1) šematski prikaz gradilišta i objekta;
- 2) radni položaj sredstava za rad za izvođenje radova koji se postavljaju na objektu ili neposredno uz njega, sa ucrtanim manevarskim zonama kod okretnih sredstava za rad, odnosno sa ucrtanim manipulacionim zonama kod dizalica uz šematski prikaz mjera (linije zaštitne ograde, šeme prepreka, zaštitne nadstrešnice i sl.);
- 3) lokacije privremenih objekata sa mjerama za siguran prilaz pri korišćenju i održavanju;
- 4) trase bezbjednih saobraćajnica za kretanje, sredstava mehanizacije i prikaz staza za kretanje zaposlenih u krugu gradilišta i pristupnih puteva gradilištu;
- 5) prikaz mjesta za parkiranje i mjesta za opravku i održavanje vozila i sredstava mehanizacije i gradilišne opreme sa pripadajućim radionicama, magacinima i uređajima i mjerama za sigurno korišćenje;
- 6) prikaz mjesta za dopremu materijala i gotovih proizvoda za obradu drveta, mineralnih sirovina, betonskog gvožđa, spravljanja betona, izradu betonskih elemenata, izradu bravarskih proizvoda i sl.;
- 7) prikaz skladišta montažnih gotovih elemenata, prostora za smještaj građevinskog materijala, prostora za smještaj rušenog materijala i elemenata sa sredstvima za rad za manipulaciju (doprema, skladištenje, utovar, otprema i sl.), kao i mjera za bezbjednost okoline i mjera za sigurno korišćenje i održavanje gradilišnih staza i prolaza;
- 8) situacioni plan smjera kretanja vatrogasnih i interventnih vozila na lokaciji izvođenja radova i skladištenju materijala;
- 9) prikaz skladištenja različitih vrsta građevinskog materijala po stepenu ugroženosti od požara i eksplozije;
- 10) prikaz skladišta eksplozivnih materija sa mjerama za sigurno korišćenje i održavanje;
- 11) šematski prikaz karakterističnih rastojanja i zona opasnosti za skladišta eksplozivnih materija;
- 12) raspored protivpožarne opreme, table upozorenja i obavještenja, table usmjerenja, zabrana i slično na lokaciji skladištenja eksplozivnih materija i opštim sadržajima koje koriste zaposleni i radnici na izvođenju radova;

13) prikaz objekata, vodova i električnih instalacija visokog i niskog napona, rasvjete na mjestima rada i kretanja zaposlenih i duž trase gradilišnog saobraćaja, a u slučaju noćnog rada i prikaz mjera zaštite za sigurno korišćenje i održavanje i zaštitu zaposlenih i sredstava za rad na mehanizovani pogon od opasnog dejstva električne struje;

14) mrežu pitke, tehničke i otpadnih voda sa objektima i uređajima za korišćenje i održavanje i mjere za sprječavanje pristupa nepoželjnih lica;

15) prikaz sanitarnih objekata postavljenih na lokacijama koje obezbeđuju siguran pristup, korišćenje i održavanje i mjere za sprečavanje zagađenja okoline;

16) prikaz objekata za smještaj, ishranu, rekreaciju, presvlačenje, zagrijavanje, sušenje odjeće zaposlenih i sl.;

17) raspored protivpožarne opreme unutar objekata za smještaj, ishranu, rekreaciju, presvlačenje, zagrijavanje, sušenje odjeće zaposlenih i sl.;

18) šematski prikaz puteva evakuacije i reona okupljanja za slučaj akcidenta;

19) situaciju zatečenih objekata unutar kruga gradilišta sa prikazom mjera zaštite zaposlenih, vozila i sredstava za rad na mehanizovani pogon od uticaja ili dejstva opasnog objekta (električni dalekovodi, cjevovodi pod pritiskom, građevinski i drugi objekti podložni padu i sl.), kao i mjere obezbeđenja ovih objekata od radova i gradilišnog saobraćaja; i

20) granice gradilišnog područja, odnosno kruga gradilišta sa znacima opasnosti i mjerama za sprečavanje pristupa nezaposlenim licima, životinjama, vozilima koje ne pripadaju gradilištu i vrstu ograde.

Član 4

Tekstualni dio elaborata sadrži:

1) opis i bliže određivanje mjera prikazanih u šemi organizacije gradilišta iz člana 3 ovog pravilnika;

2) tehnički izvještaj sa redoslijedom i opisom načina i organizacije izvođenja radova;

3) tehnički izvještaj i tehnologiju prijema i distribucije eksplozivnih materija;

4) podatke o načinu prijema, skladištenja, obezbeđenju skladišta, transportu i rukovanju eksplozivnim materijama;

5) sadržaj i obim istraživanja terena prije početka radova, ako se gradilište ili njegov dio nalaze na nekadašnjem ratnom poprištu i preduzimanju mjera, ako se utvrdi prisustvo opasnih predmeta, odnosno materija i mera za njihovo stručno uklanjanje;

6) podatke o načinu obezbeđenja gradilišta koje se ne može u potpunosti ogradići i postavljanje prepreka na prilazima, sa znacima upozorenja i opasnosti;

7) mjere zaštite nezaštićenih djelova susjednih objekata, električnih kablova pod naponom, cjevovoda pod pritiskom, prolaza i mjesta rada zaposlenih i javnih saobraćajnica koje se nalaze u manipulacionom prostoru dizalice (prostor ograničen najvišim i najnižim položajem zahvatnog sredstva, kao i njegovim krajnjim položajima na oba kraja dizalične staze, ako ta staza postoji);

8) način usmjeravanja saobraćaja i pješaka na bezbjednu stranu ili postavljanje zaštitne ograde oko ugroženog prostora, odnosno podizanje zaštitne prepreke u slučaju kad se ne može izbjegći kretanje djelova sredstava za rad izvan gradilišnog prostora (manevarski prostor sredstava za rad izlazi izvan gradilišnog prostora), s tim da se zaštitne prepreke za zaštitu od padajućih djelova izrađuju na osnovu projekta koji sadrži statički proračun, crteže za izvođenje, uputstvo za montažu i demontažu i opis mera za pravilno usmjeravanje saobraćaja, signalizacija i osvjetljenje u toku upotrebe;

9) način postavljanja konstrukcija za zaštitu od obrušavanja zemljanog materijala i drugih deformacija tla ili za zaštitu od nepovoljnog dejstva površinskih i podzemnih voda kod radova u iskopima;

10) mjere u slučaju rušenja objekata koji se nalaze na lokaciji za izvođenje pripremnih radova; i

11) mjere u slučaju prekida radova (sprečavanje prilaza gradilištu nezaposlenim licima, životinjama i prevoznim sredstvima).

Član 5

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavlјivanja u "Službenom listu Crne Gore".

Broj: 01-040/21-15650
Podgorica, 28. jula 2021. godine

Ministar,
mr Sergej Sekulović, s.r.

1017.

Na osnovu člana 135 stav 2 Zakona o socijalnoj i dječjoj zaštiti ("Službeni list CG", br. 27/13, 1/15, 42/15, 47/15, 56/16, 66/16, 1/17, 31/17, 42/17, 50/17 i 59/21), Ministarstvo finansija i socijalnog staranja donijelo je

P R A V I L N I K O IZMJENAMA PRAVILNIKA O BLIŽIM USLOVIMA ZA IZDAVANJE, OBNAVLJANJE, SUSPENZIJI I ODUZIMANJU LICENCE ZA OBAVLJANJE DJELATNOSTI SOCIJALNE I DJEČJE ZAŠTITE

Član 1

U Pravilniku o bližim uslovima za izdavanje, obnavljanje, suspenziju i oduzimanje licence za obavljanje djelatnosti socijalne i dječje zaštite („Službeni list CG”, br. 38/18, 76/19 i 16/21) u članu 3 stav 2 na kraju tačke 4 tačka-zarez se zamjenjuje zarezom i dodaju riječi koje glase: „ako ima više od deset zaposlenih;“.

Tačka 9 mijenja se i glasi:

„9) procedure koje pružalac usluge obezbjeduje u skladu sa propisom kojim se uređuju bliži uslovi za pružanje i korišćenje usluge, kao i normativni i minimalni standardi usluge za koju se podnosi zahtjev za izdavanje licence;“.

Tač. 10 do 13 brišu se.

Dosadašnja tačka 14 postaje tačka 10.

Član 2

Prilog ZL-1 mijenja se i glasi:

,Ministarstvo finansija i socijalnog staranja
Podgorica
Datum _/_/_/

**ZAHTEV
ZA IZDAVANJE LICENCE ZA OBAVLJANJE DJELATNOSTI**

PODNOŠILAC ZAHTEVA		
Naziv pružaoca usluge socijalne i dječje zaštite		
Datum osnivanja		
Sjedište (opština, ulica i broj)		
Oblik organizovanja		
<input type="checkbox"/> ustanova <input type="checkbox"/> javna ustanova <input type="checkbox"/> organizacija <input type="checkbox"/> preduzetnik <input type="checkbox"/> privredno društvo <input type="checkbox"/> fizičko lice		
Broj telefona	Internet stranica	e-mail
Zakonski zastupnik		
Prezime:	Ime :	
Zanimanje:		
Adresa (opština, ulica i broj)		
Broj telefona	Broj mobilnog telefona	E-mail

USLUGA ZA KOJU SE TRAŽI IZDAVANJE LICENCE		
Naziv usluge		
Grupe usluga i vrsta usluge		
Usluge podrške za život u zajednici		
<input type="checkbox"/> dnevni boravak <input type="checkbox"/> pomoć u kući, <input type="checkbox"/> stanovanje uz podršku, <input type="checkbox"/> svratište, <input type="checkbox"/> personalna asistencija, <input type="checkbox"/> tumačenje i prevodenje na znakovni jezik <input type="checkbox"/> druge usluge podrške za život u zajednici/navesti koje:		
Usluge smještaja		
<input type="checkbox"/> smještaj u ustanovu <input type="checkbox"/> smještaj u malu grupnu zajednicu <input type="checkbox"/> smještaj u prihvatište – sklonište <input type="checkbox"/> druga vrsta smještaja		
Savjetodavno-terapijske i socijalno-edukativne usluge		
<input type="checkbox"/> SOS telefon <input type="checkbox"/> savjetovanje <input type="checkbox"/> terapija		
Korisnici usluge		
Uz zahtjev prilažem sljedeće dokaze		
- rješenje da je pružalač usluge upisan u odgovarajući Registar <input type="checkbox"/> - akt o osnivanju <input type="checkbox"/> - statut <input type="checkbox"/> - akt o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjestra, ako ima više od deset zaposlenih <input type="checkbox"/> - licence za rad za stručne radnike <input type="checkbox"/> - ugovor o radu ili drugi ugovor zaključen sa stručnim radnikom, stručnim saradnikom i saradnikom <input type="checkbox"/> - osnov prava korišćenja objekta i skica prostora u kojem se pruža usluga <input type="checkbox"/> - program pružanja usluge (broj korisnika, procjena, planiranje i aktivnosti za pružanje konkretnje usluge) <input type="checkbox"/> - procedure koje pružalač usluge obezbjeđuje u skladu sa propisom kojim se uređuju bliži uslovi za pružanje i korišćenje usluge, kao i normativi i minimalni standardi usluge za koju se podnosi zahtjev za izdavanje licence <input type="checkbox"/> - dokaz o uplati administrativne takse, saglasno zakonu <input type="checkbox"/> - popis opreme, dokaz o obezbijeđenim sanitarno-tehničkim i higijenskim uslovima za rad <input type="checkbox"/> - stručni nalaz, odnosno izvještaj o izvršenim pregledima i ispitivanjima sredstava za rad sa ocjenom da su na njima obezbijedene propisane mjere zaštite i zdravlja na radu <input type="checkbox"/> - dokaz o ispunjenosti uslova zaštite od požara <input type="checkbox"/>		
KONTAKT OSOBA		
Prezime i ime		
Pol O M O Ž		
Mjesto rođenja		
Datum rođenja		
Stepen stručne spreme		

M.P.

Mjesto i datum

Zakonski zastupnik"

Član 3

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom listu Crne Gore”.

Broj: 16-109-128/21-2689/3
Podgorica, 28. jula 2021. godine

Ministar,
mr **Milojko Spajić**, s.r.

1018.

Na osnovu člana 40 st. 5 i 6 Zakona o vinu (“Službeni list CG”, broj 41/16), Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede donijelo je

P R A V I L N I K O LISTI VINA ZA KOJA JE U 2020. GODINI IZDATA DOZVOLA ZA STAVLjANjE U PROMET

Član 1

Lista vina za koja je u 2020. godini izdata dozvola za stavljanje u promet data je u Prilogu, koji je sastavni dio ovog pravilnika.

Član 2

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u “Službenom listu Crne Gore”.

Broj: 05-307/21-4442/1
Podgorica, 27. jula 2021. godine

Ministar,
mr Aleksandar Stijović, s.r.

PRILOG

Lista vina za koja je u 2020. godini izdata dozvola za stavljanje u promet

Naziv vina	Proizvođač
"Vranac", berba 2017.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Premijer", berba 2011.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Vranac - Pro Corde", berba 2016.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Vranac - Pro Corde", berba 2017.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Vranac barrique", berba 2016.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Epoha", berba 2016.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Crnogorsko Bijelo", berba 2019.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Crnogorsko Crveno", berba 2018.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Luča", berba 2019.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Pro anima-Chardonnay-Sauvignon", berba 2019.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Pro anima-Pinot blanc", berba 2019.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Chardonnay", berba 2019.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Sauvignon", berba 2019.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Malvazija", berba 2019.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Krstić", berba 2019.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Smederevka", berba 2019.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Roze", berba 2019.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Cabernet", berba 2017.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Merlot", berba 2017.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Vranac Platinum", berba 2018.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Vladika", berba 2017.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Vladika", berba 2018.	"13 Jul - Plantaže" AD
pjenušavo vino "Crnogorski Val Rose-ekstra suvo", 2017.	"13 Jul - Plantaže" AD
pjenušavo vino "Crnogorski Val - brut", 2017.	"13 Jul - Plantaže" AD
pjenušavo vino "Crnogorski Val - suvo", 2017.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Moje vino Bijelo", berba 2019.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Moje vino Roze", berba 2019.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Moje vino Crveno", berba 2018.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Podgoričko bijelo", berba 2019.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Krstić", berba 2019.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Vranac", berba 2018.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Regina", berba 2019.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Šipčanik Krstač", berba 2018.god.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Šipčanik cuvee", berba 2015.god.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Klub Krstač", berba 2019.god.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Klub Roze", berba 2019.god.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Klub Vranac", berba 2018.god.	"13 Jul - Plantaže" AD
"Žilavka", berba 2019.	"Vinarija Dabović"
"Serdar", berba 2018.	"Vinarija Dabović"
"Pečalbar", berba 2019.	Mladen Rakčević
"Depeša", berba 2019.	Mladen Rakčević
"Smokovac", berba 2019.	Mladen Rakčević
"Excellent Vranac", berba 2019.	Vukmirović Ljubomir
"Excellent Vranac", berba 2018	Vukmirović Ljubomir
"Excellent Vranac barrique", berba 2017.	Vukmirović Ljubomir
"Excellent Kratošija", berba 2017.	Vukmirović Ljubomir
"Excellent Rose", berba 2019.	Vukmirović Ljubomir

"Excellent – bijelo", berba 2019.	Vukmirović Ljubomir
"Vranac", berba 2019.	Đukanović Dušan
"Chardonnay", berba 2019.	Đukanović Dušan
"Chardonnay", berba 2019.	Ražnatović Predrag
"Arhonto Chardonnay", berba 2019.	Krgović Ljubiša
"Bonazza Tamjanika", berba 2019.	Brajović Mladen
"Allegro Chardonnay", berba 2019.	Brajović Mladen
"Stima Kratošija", berba 2018.	Brajović Mladen
"Legat Vranac", berba 2018.	Brajović Mladen
"Legat Barrique Vranac", berba 2018.	Brajović Mladen
"Damjan", berba 2019.	Krstičević Momir
"Lazar", berba 2019.	Krstičević Momir
"DarMa Chardonnay", berba 2019.	doo "Darma"
"DarMa", berba 2018.	doo "Darma"
"Rilindja", berba 2019.	doo "Fishta Export-Import"
"Savina Chardonnay", berba 2019.	doo "Castel Savina"
"Savina Rose", berba 2019.	doo "Castel Savina"
"Savina Cabernet Sauvignon", berba 2018.	doo "Castel Savina"
"Savina Merlot", berba 2018.	doo "Castel Savina"
"Savina Žižak", berba 2019.	doo "Castel Savina"
"Aria Chardonnay", berba 2019.	doo "BVC Centar Bogojević & Co" "Vinarija Bogojević"
"Aria Cabernet Sauvignon", berba 2019.	doo "BVC Centar Bogojević & Co" "Vinarija Bogojević"
"Aria Rose", berba 2019.	doo "BVC Centar Bogojević & Co" "Vinarija Bogojević"
"Aria Vranac", berba 2019.	doo "BVC Centar Bogojević & Co" "Vinarija Bogojević"
"Markiz", berba 2019.	doo "Omnioil" - "Vinarija Đukić"
"Grof", berba 2019.	doo "Omnioil" - "Vinarija Đukić"
"Stup", berba 2019.	"Vinogradi i podrum Rajković"
"Stup barrique", berba 2017.	"Vinogradi i podrum Rajković"
"Stup", berba 2018.	"Vinogradi i podrum Rajković"
"Stup roze", berba 2019.	"Vinogradi i podrum Rajković"
"S'Ubli", berba 2019.	"Vinogradi i podrum Rajković"
"Malvazija Vukićević", berba 2018.	doo "Vukićević Company"
"Rose Vukićević", berba 2018.	doo "Vukićević Company"
"Chardonnay Vukićević", berba 2019.	doo "Vukićević Company"
"Vranac Vukićević", berba 2018.	doo "Vukićević Company"
"Vranac barrique Vukićević", berba 2018.	doo "Vukićević Company"
"Rose", berba 2019.	Ljutica Radovan
"Buster Barrique", berba 2018.	Raspopović Vladan
"Vranac Barrique", berba 2018.	Raspopović Vladan
"Dominus", berba 2018.	doo "HVK"
"Dominus", berba 2019.	doo "HVK"
"Roza Rosa", berba 2019.	doo "HVK"
"Dolac", berba 2018.	Dobrković Miroljub
"Zeta Chardonnay", berba 2019.	doo "Boutique Winery Knežević"
"Zeta Vranac", berba 2019.	doo "Boutique Winery Knežević"
"Monte Grande - Chardonnay", berba 2019.	doo "Boutique Winery Knežević"
"Monte Grande - Chardonnay, Limited", berba 2019.	doo "Boutique Winery Knežević"
"Mond Vranac", berba 2019.	"Vinarija Pejanović"
"Mond barrique", berba 2019.	"Vinarija Pejanović"
Crveno likersko vino "Mond slatko", berba 2019.	"Vinarija Pejanović"
"Thumiamma", berba 2019.	doo "Terraе Car"
"Inat", berba 2019.	doo "Terraе Car"

"Amo", berba 2019.	doo "Terraе Car"
"Ti'o", berba 2019.	doo "Terraе Car"
"Zublja", berba 2019.	doo "Terraе Car"
"Eklesija", berba 2019.	doo "Terraе Car"
"Emi Rose", berba 2019.	doo "Mola Vine Montenegro"
"Novel", berba 2018.	doo "Mola Vine Montenegro"
"Ch", berba 2019.	doo "Mola Vine Montenegro"
"Unique", berba 2018.	doo "Mola Vine Montenegro"
"Idea", berba 2018.	doo "Ravil"
"Idea", berba 2019.	doo "Ravil"
"Tammuz", berba 2019.	doo "Ravil"
"Gea", berba 2019.	doo "Ravil"
"Tellus", berba 2019.	doo "Ravil"
"Harmonia", berba 2019.	doo "Ravil"
"Di Vine", berba 2018.	doo "3&D"
"Di Vine", berba 2019.	doo "3&D"
"Di Vine", berba 2020.	doo "3&D"
"Vukman Vranac – Kratošija barrique", berba 2018.	Vukmanović Aleksandar
"Vukman Vranac – Kratošija barrique", berba 2019.	Vukmanović Aleksandar
"Vukman Vranac – Kratošija", berba 2020.	Vukmanović Aleksandar
"Vukman Cabernet barrique", berba 2019.	Vukmanović Aleksandar
"Vukman Chardonnay", berba 2019.	Vukmanović Aleksandar
"Chardonnay", berba 2019.	"DPTU Vizba Valandovo dooel", Rep. Sjev. Makedonija/ punilac doo "Neksan"
"Vranac Buk", berba 2018.	doo "BUK"
"Marselan Buk", berba 2018.	doo "BUK"
"Zenta Vranac", berba 2018.	"Vinarija Vučinić"
"Zenta Rose", berba 2019.	"Vinarija Vučinić"
"Zenta Chardonnay", berba 2019.	"Vinarija Vučinić"
"Zenta Malvasia", berba 2019.	"Vinarija Vučinić"
"Bijelo vino", berba 2019.	"Vinarija Knjaz"
"Roze vino", berba 2019.	"Vinarija Knjaz"
"Keković Estate - Chardonnay", berba 2019.	doo "Keković CO"
"Keković Estate - Rose", berba 2019.	doo "Keković CO"
"Keković Estate - Radovan", berba 2018.	doo "Keković CO"
"Fantazija", berba 2019.	"Zavjet"
Bijelo likersko vino "Portelit", berba 2019.	"Zavjet"
Crveno likersko vino "Portelit", berba 2020.	"Zavjet"
"Plavnik", berba 2020.	Mladen Đuković

1019.

Na osnovu člana 10 stav 3 Zakona sredstvima za zaštitu bilja („Službeni list CG”, broj 51/08 i 18/14), Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede, uz saglasnost Ministarstva zdravlja, donijelo je

P R O G R A M MONITORINGA POST-REGISTRACIJSKE KONTROLE SREDSTAVA ZA ZAŠTITU BILJA ZA 2021. GODINU*

Programom monitoringa post-registracijske kontrole sredstava za zaštitu bilja (u daljem tekstu: Program) određuju se vršiocu, broj i vrsta uzoraka, način uzimanja uzoraka, vrsta ispitivanja i kontrolne liste za pesticide.

Cilj Programa je provjera ispravnosti sredstava za zaštitu bilja u prometu i upotrebi na osnovi odabranih aktivnih supstanci koje se nalaze na tržištu i/ili pri upotrebi radi provjere jesu li njihove fizičko-hemijske osobine u skladu sa rješenjima o registraciji i etiketom koja ih prati u prometu, odnosno upotrebi. Svaka promjena u sredstvu za zaštitu bilja može dovesti do promjene efikasnosti sredstva ili opasnosti za ljudе, bilje, životinje ili životnu sredinu, kao i primjena koja nije u skladu sa datim uputstvom.

Program ima za cilj utvrđivanje nepravilnosti i njihovo otklanjanje, radi sprovođenja pravovremenih aktivnosti odnosno njihovo povlačenje iz prometa u cilju otklanjanja potencijalne opasnosti za ljudе, bilje, životinje ili životnu sredinu. Programom se obuhvataju uzorci najzastupljenijih (dominantnih) šarži sredstava za zaštitu bilja aktivnih supstanci prisutnih na tržištu kako bi se stvorila jasnija slika o ispravnosti određenog sredstva za zaštitu bilja.

Program post-registracijske kontrole vrši se radi provjere ispravnosti sredstava za zaštitu bilja u prometu, kao i provjere da li su njihove fizičko-hemijske osobine u skladu sa rješenjima o registraciji i na etiketi i da li se upotrebljavaju u skladu sa datim uputstvima.

Program je osmišljen tako da obuhvata aktivnu supstancu i sredstavo za zaštitu bilja, što daje bolji uvid u ispravnost i usklađenost sa rješenjima o registraciji na većem broju uzoraka. Pri izboru aktivne supstance uzimaju se u obzir slijedeći faktori: broj sredstava za zaštitu bilja koja sadrže tu aktivnu supstancu, zastupljenost na tržištu, upotreba, nepostojanje podataka o ispitivanju kvaliteta i ispravnosti sa našeg tržišta i dostupnost analitičkih metoda. Program obuhvata sredstva za zaštitu bilja na osnovu aktivnih supstanci odnosno po potrebi i druge aktivne supstance navedene u Listi aktivnih supstanci dozvoljenih za upotrebu u sredstvima za zaštitu bilja:

Naziv aktivne supstance, identifikacioni brojevi / Common Name, Identification Numbers CAS (Chemical Abstracts Service) CIPAC (Collaborative International Pesticides Analytical Council)	Čistoća / Purity	IUPAC (International Union of Pure and Applied Chemistry) naziv	Namjena / Category	Rok odobrenja / Expiration of inclusion
CG: piraklostrobin EN: pyraclostrobin CAS N° 175013-18-0; CIPAC N° 657 ID 1219	975 g/kg Fabrička nečistoća dimethyl sulfate (DMS) predstavlja toksikološki rizik i koncentracija ne smije biti veća od 0,0001 % u proizvodu.	methyl N-(2-{{1-(4-chlorophenyl)-1H-pyrazol-3-yl}oxymethyl}phenyl)Nmethoxy carbamate	FU, PG	31/01/2022
CG: boskalid EN: boscalid	≥ 960 g/kg	2-Chloro-N-(4'-chlorobiphenyl-2-yl) nicotinamide	FU	31/07/2022
CG: Azoksitrobin EN: Azoxystrobin	≥ 930 g/kg maks. sadržaja toluena 2 g/kg maks. sadržaj Z-izomera 25 g/kg	Methyl (E)-2-{2[6-(2-cyanophenoxy)pyrimidin-4-yloxy] phenyl}-3-methoxycrylate	FU	31/12/2024

Uzorci se uzimaju sistemom slučajnog uzorka, a u skladu sa analizom rizika i na osnovu postojanja dosadašnjih dokaza o nepravilnostima, kako slijedi:

Sistem rangiranja prioriteta	
Monitoring	Vrsta monitoringa
Nizak nivo prioriteta: -ne postoji dokaz o nepravilnosti (izvor: dosadašnja praćenja, izvještaji ili drugi podaci monitoringa drugih država); -nizak nivo očekivanih nepravilnosti; -upotreba je manje zastupljena.	Rutinsko uzimanje uzoraka u cilju provjere usaglašenosti i obezbjeđenja potrebnih informacija.
Srednji nivo prioriteta: -postoji dokaz o nepravilnosti (izvor: dosadašnja praćenja, izvještaji ili drugi podaci monitoringa drugih država); -očekivana pojava nepravilnosti; -upotreba većim dijelom zastupljena; -narastajući priliv i promovisanje upotrebe iz novih izvora.	Rutinsko uzimanje uzoraka u cilju provjere usaglašenosti i obezbjeđenja potrebnih informacija, radi praćenja prethodnih rezultata.
Visok nivo prioriteta:	Godišnji monitoring za sredstva za zaštitu bilja sa značajanom

<ul style="list-style-type: none"> - skoriji dokaz o nepravilnosti (izvor: dosadašnja praćenja, izvještaji ili drugi podaci monitoringa drugih država); - dokaz da upotreba može biti opasna za ljude, bilje, životinje ili životnu sredinu; - očekivana pojava promjene efikasnosti sredstva odnosno neefikasnosti, a koja je od izuzetnog značaja za neku primjenu. 	upotrebom i/ili ciljani monitoring za identifikovane probleme.
--	--

Parametri koji su uzeti u obzir prilikom izrade programa su:

- broj korisnika;
- statistički podaci o potrošnji: zastupljenosti na uvozu;
- upotreba u poljoprivrednoj proizvodnji;
- upotreba na nеполjoprivrednim površinama;
- kapaciteti laboratorija, primijenjene metode;
- registrovana sredstva za zaštitu bilja;
- broj skladišta, veleprodaja, uvoznika i maloprodaja sredstava za zaštitu bilja.

Uzorke sredstava za zaštitu bilja uzimaju fitosanitarni inspektorji u skladu sa Kontrolnom listom 1 datom u Prilogu koji čini sastavni dio ovog Programa.

Prilikom uzimanja uzorka inspektor popunjava obrazac koji je sastavni dio ovog programa i koji prati uzorak i prilaže se uz izvještaj o ispitivanju koji ovlašćeno pravno lice dostavlja organu uprave nadležnom za fitosanitarne poslove (u daljem tekstu: Uprava).

Ispitivanje uzorka vrše ovlašćene laboratorijske u skladu sa Zakonom o sredstvima za zaštitu bilja.

Ovlašćene laboratorijske izvještaj o ispitivanju sa rezultatima ispitivanja dostavljaju inspektorima koji su uzeli uzorak i Upravi.

Izvještaji o ispitivanju, osim rezultata ispitivanja treba da sadrže i kvantifikovane podatke o izvršenim ispitivanjima koje su korišćene u skladu sa procedurama kontrole kvaliteta odnosno navodi se što je analizom utvrđeno uz obrazloženje tog rezultata.

Ispitivanje uzorka se vrši se u skladu sa Pravilnikom o metodama za ispitivanje pesticida ("Službeni list SRJ", broj 63/01).

Ako uzeti uzorci ne ispunjavaju utvrđene uslove, ponoviće se uzimanje uzorka na zahtjev laboratorijske.

Parametri koji će se analizirati za sredstva za zaštitu bilja na osnovu aktivne supstance su:

- izgled i boja sredstva;
- pH-vrijednost;
- zapreminska masa;
- stabilnost pjene;
- suspenzibilnost;
- granulometrijski sastav-test na vlažnom situ;
- određivanje aktivnih supstanci u sredstvima za zaštitu bilja, detaljna analiza formulacije.

Najmanja jednica uzorka: orginal pakovanje u prometu.

Preporučena količina sredstva u jednom uzorku: 100 ml ili g.

Za sprovodenje Programa odgovorna je Uprava, a aktivna supstanca i broj uzorka može se mijenjati odnosno povećati prema sredstvima utvrđenim Programom fitosanitarnih mjeru, na osnovu mogućeg rizika u skladu sa datim parametrima.

Fitosanitarni inspektorji uzimaju uzorce prilikom uvoza i u objektima registrovanim za promet sredstava za zaštitu bilja na veliko i malo.

Ako se prilikom uzimanja uzorka zahtijeva naknada za uzete uzorce, faktura se ispostavlja Upravi, po tržišnoj cijeni na dan uzimanja uzorka, uz fakturu se prilaže i zapisnik inspektora koji ukazuje na zahtjev za naknadu uzetih uzoraka.

Za neispravne uzorke preduzimaju se odgovarajuće propisane mјere u skladu sa zakonom.

Nosioci (Uprava) i izvršioc programu (inspekcija i laboratorijske) obvezni su u skladu sa svojim nadležnostima napraviti izvještaj o sprovodenju Programa:

- Ovlašćena laboratorijska – izvještaj o izvršenim ispitivanjima uzorka i rezultatima laboratorijskih analiza;
- Odsjek za fitosanitarnu inspekciju – izvještaj o sprovodenju plana uzorkovanja, broju uzetih uzoraka i preduzetim inspekcijskim mjerama za svaki neispravni uzorak;
- Odsjek za sredstva za zaštitu bilja – završni izvještaj o sprovodenju Programa.

Troškovi za sprovodenje ovog programa, sa poštanskim troškovima nastalim po osnovu ovog programa padaju na teret Uprave.

Sredstva za sprovodenje ovog programa obezbijedena su Budžetom Crne Gore za 2021. godinu: Program 16 002 (Poljoprivreda); Potprogram 16 002 005 (bezbjednost hrane, veterina i fitosanitarni poslovi); Aktivnost 16 002 005 001 (Upravljanje i administracija Uprave za bezbjednost hrane, veterina i fitosanitarne poslove), na poziciji: Aktivnost 16 002 005 004 Program fitosanitarnih mjeru prema Programu fitosanitarnih mjeru za 2021. godinu.

Ovaj program objaviće se u "Službenom listu Crne Gore".

* U ovaj Program prenešena je obaveza, sprovodenja, praćenja i vršenja službenih kontrola, propisana članom 68 Direktive (EZ) br. 1107/2009 Evropskog parlamenta i Savjeta o stavljanju na tržište sredstava za zaštitu bilja i ukladanju Direktive Savjeta 79/117/EEZ

Broj: 05-309/21-4387/1
Podgorica, 26. jula 2021. godine

Ministar,
mr Aleksandar Stijović, s.r.

Prilog**Kontrolna lista 1**

	Crna Gora Uprava za bezbjednost hrane, veterinu i fitosanitarne poslove Fitosanitarna inspekcija	Adresa: Serdara Jola Piletića br.26, 81000 Podgorica, Crna Gora tel: +382 20 201 945 fax: +382 20 201 946 www.ubh.gov.me			
1. OPŠTI DIO (distributer¹)					
Zakon o sredstvima za zaštitu bilja (Službeni list CG, br. 51/2008, 40/2011 i 18/2014) u daljem tekstu: Zakon; Pravilnik o označavanju sredstava za zaštitu bilja (Službeni list CG, br. 46/2014) u daljem tekstu: Pravilnik;					
Tip kontrole:		Distributer:			
vizuelna <input type="checkbox"/>	dokumentaciona <input type="checkbox"/>	na malo <input type="checkbox"/>	na veliko <input type="checkbox"/>	uvoznik <input type="checkbox"/>	
Broj predmeta:		Naziv i adresa distributera:			
Datum:		Naziv i adresa objekta:			
Pregledu prisutna stranka ² (ime i prezime):					
2. STRUČNO LICE U OBJEKTU					
2.1 Ima zaposleno lice u stalnom radnom odnosu odgovorno za nabavku, promet, smještaj, čuvanje i izdavanje SZB;					
2.2 Ima zaposleno lice sa završenim specijalističkim studijama, odnosno poljoprivrednim fakultetom (smjer zaštite bilja), specijalističkim studijima ili poljoprivrednim fakultetom (smjer biljne proizvodnje);					
2.3 Ime i prezime stručnog lica u objektu:					
2.4 Podaci o stručnoj spremi stručnog lica u objektu:					
2.5 Da li je stručno lice u momentu kontrole prisutno u objektu?		Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>		
2.6 Da li je stručno lice završilo specijalistički kurs za sredstva za zaštitu bilja?		Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>		
2.7 Ako je stručno lice završilo specijalistički kurs za sredstva za zaštitu bilja upisati broj legitimacije:					
*Ako je odgovor na pojedinačna pitanja od 2.1 do 2.7 negativni fitosanitarni inspektor postupa u skladu sa članom 15 stav 1 tačka 1 Zakona o inspekcijskom nadzoru ³ radi otklanjanja utvrđenih nepravilnosti, inspektor je ovlašćen i obavezan da subjektu nadzora: 1) ukaže na utvrđene nepravilnosti i odredi rok za njihovo otklanjanje; Mjera traje dok se ne otklone nepravilnosti, odnosno dok traju okolnosti zbog kojih su izrečene. Inspektor može preduzeti, istovremeno, i više upravnih mjera ili radnji kada to nalaže javni interes ili svrha i cilj nadzora.					
3. PODACI OD ZNAČAJA ZA STATUS					
3.1 Da li je distributer registrovan za obavljanje djelatnosti u CRPS ⁴ ?		Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>		
3.2 Da li je distributer registrovan od strane Uprave za promet sredstava za zaštitu bilja?		Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>		
3.3 Ako je distributer registrovan od strane Uprave za promet sredstava za zaštitu bilja upisati broj rješenja:					
*Ako je odgovor na pitanje 3.2 negativan (izriče se prekršajni nalog) sa u skladu sa članom 53 Zakona ⁵ novčanom kaznom od 500 eura kazniće se za prekršaj: pravno lice, ako: 2) se bavi prometom sredstava za zaštitu bilja, a nije upisan u Registar za promet sredstava za zaštitu bilja na veliko i Registar za promet sredstava za zaštitu bilja na malo (član 6 stav 1); Za prekršaj kazniće se i odgovorno lice u pravnom licu i fizičko lice novčanom kaznom od 100 eura. Za prekršaj kazniće se preduzetnik novčanom kaznom od 300 eura.					
Uslovi za označavanje sredstava za zaštitu bilja					
4. OPIS KONTROLE I SMJERNICE Pakovanje sredstava za zaštitu bilja treba da sadrži:		Provjera usklađenosti (popuniti odgovarajuće polje)			
		DA (pisati 1 bod)	NE (pisati 0 bodova)	n/p	Ukupno bodova
4.1 trgovački naziv sredstva za zaštitu bilja pod kojim je sredstvo registrovano;					
4.2 naziv i sjedište odnosno ime, prezime i adresu lica na koje glasi					

¹ Distributer: privredno društvo, odnosno drugo pravno lice i preduzetnik;² Odgovorno licu u pravnom licu ili lice sa ovlašćenjima odgovornog lica³ Zakon o inspekcijskom nadzoru "Službeni list RCG", br. 39/2003 i "Službenom listu CG", br. 76/2009, 57/2011, 18/2014, 11/2015 i 52/2016.⁴ Centralni registar privrednih subjekata⁵ Zakon o sredstvima za zaštitu bilja (Službeni list CG, br. 51/2008, 40/2011 i 18/2014)

rješenje o registraciji (nosilac registracije) i registracioni broj sredstava za zaštitu bilja, ime i adresu odgovornog lica za završno pakovanje i označavanje ako je različito;				
4.3 količinu i naziv svake aktivne supstance i to za: - čvrste supstance, aerosole, isparljive tečnosti (maksimalna tačka ključanja 50 °C) ili viskozne tečnosti (donja granica 1 Pa s na 20 °C), kao % w/w i g/kg; - druge tečnosti/gel formulacije kao % w/w i g/l; i - gasove kao % v/v i % w/w. Ako je aktivna supstanca mikroorganizam, sadržaj se izražava kroz broj aktivnih jedinica/volumen ili težinu ili na bilo koji drugi način relevantan za mikroorganizme npr. broj kolonija po gramu (cfu/g);				
4.4 neto količinu sredstva za zaštitu bilja koja se iskazuje u: g ili kg za čvrste formulacije, g, kg, ml ili l za gasove i ml ili l za tečne formulacije;				
4.5 broj serije i datum proizvodnje;				
4.6 podatke o prvoj pomoći, simptomi trovanja i mjere prve pomoći i liječenja;				
4.7 upozorenja o riziku za ljude, životinje i životnu sredinu, u skladu sa Prilogom 2 Pravilnika;				
4.8 preventivne mjere za zaštitu ljudi životinja i životne sredine, obavještenje o opasnosti i obavještenje o mjerama predostrožnosti iz Priloga 3 Pravilnika;				
4.9 vrstu sredstva za zaštitu bilja prema načinu djelovanja, odnosno suzbijanja štetnog organizma (e.g. insekticid, regulator rasta, herbicid, fungicid itd.) i prema kodnoj oznaci formulacije (prašak za suspenziju, emulzioni koncentrat itd.);				
4.10 namjenu za koje je sredstvo za zaštitu bilja registrovano i specifične poljoprivredne uslove, uslove zdravstvene zaštite bilja i ekološke uslove pod kojima se sredstvo za zaštitu bilja može ili ne može upotrebljavati; ⁶				
4.11 uputstvo za upotrebu i doziranje izraženo u mjernim jedinicama za svaku upotrebu u skladu sa rješenjem o registraciji treba da sadrži: maksimalne doze po hektaru, maksimalan broj primjena u toku godine, vrijeme primjene, vremenski razmak između primjene, način primjene, uticaj na efikasnost sredstva za zaštitu bilja, mogućnost miješanja sa drugim sredstvima za zaštitu bilja, doza koja se izražava u metričkim jedinicama za svaku upotrebu po uslovima iz registracije;				
4.12 vremenski razmak između svake upotrebe sredstva za zaštitu bilja ukoliko je potrebno i: - sadnje usjeva; - sadnje sljedećeg usjeva; - perioda kada se dozvoljava pristup ljudi i životinja (radna karenca); - žetve ili berbe ili prerade uskladištenih poljoprivrednih proizvoda (karenca); - upotrebe ili upotrebe u ishrani;				
4.13 informacije o mogućoj fitotoksičnosti, o osjetljivosti određenih sorti i o bilo kojoj direktnoj ili indirektnoj negativnoj nus pojavi na bilju i biljnim proizvodima zajedno sa vremenskim razmacima koji se prate između primjene i sadnje: - tretiranog usjeva ili - sljedećeg ili združenog usjeva;				
4.14 odvojeno uputstvo, ako prati sredstvo za zaštitu bilja, sa naznakom: "Pročitajte odvojena uputstva prije upotrebe";				
4.15 uputstva za čuvanje sredstava za zaštitu bilja i pakovanja, navode se podaci o rukovanju pakovanjima, podaci o odlaganju pakovanja (ambalaže) sa napomenom: "Nije namijenjena za ponovnu upotrebu";				
4.16 datum isteka roka upotrebe isписан na način da se ne može brisati i uklanjati bez oštećenja pakovanja;				
4.17 podatke o minornoj upotrebi sredstava za zaštitu bilja;				

⁶ Podaci iz tačke 4.10 do 4.18 mogu se navesti na odvojenom uputstvu koje se prilaže uz pakovanje sredstva za zaštitu bilja ako je raspoloživ prostor na etiketi odnosno pakovanju nedovoljan za navodenje podataka, a odvojeno uputstvo smatra se sastavnim dijelom etikete.

4.18 kategorije korisnika kojima se registracijom dozvoljena upotreba sredstva za zaštitu bilja									
4.19 Podaci i oznake na pakovanju sredstava za zaštitu bilja treba da budu čitko i jasno naznačeni, a veličina slova na etiketi ne može biti manja od 6 pt (6 pt = 1 nonparel = 2,2563 mm)									
Ukupan broj bodova:									
<p>*Ako je odgovor na pojedinačna pitanja od 4.1 do 4.19 negativan fitosanitarni inspektor postupa u skladu sa članom 15 stav 1 tačka 1 Zakona o inspekcijskom nadzoru⁷ radi otklanjanja utvrđenih nepravilnosti, inspektor je ovlašćen i obavezan da subjektu nadzora:</p> <p>1) ukaže na utvrđene nepravilnosti i odredi rok za njihovo otklanjanje;</p> <p>Mjera traje dok se ne otklone nepravilnosti, odnosno dok traju okolnosti zbog kojih su izrečene. Inspektor može preduzeti, istovremeno, i više upravnih mjer ili radnji kada to nalaže javni interes ili svrha i cilj nadzora.</p> <p>**Ako je izvedeni procenat rizika za pojedinačni pesticid po procjeni kritičan (sa izuzetkom zakonom propisanih mjera) fitosanitarni inspektor postupa u skladu sa članom 16 stav 1 tačka 8 Zakona o inspekcijskom nadzoru radi otklanjanja utvrđenih nepravilnosti, inspektor je ovlašćen i obavezan da subjektu nadzora</p> <p>8) zabranj proizvodnju, upotrebu ili promet robe ili pružanje usluga;</p>									
Komentari i napomene									
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ime i prezime prisutne stranke⁸</th> <th>Fitosanitarni inspektor</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						Ime i prezime prisutne stranke ⁸	Fitosanitarni inspektor		
Ime i prezime prisutne stranke ⁸	Fitosanitarni inspektor								

Kriterijumi za određivanje stepena rizika:

Redni broj	Stepen rizika	Broj bodova u procentima
1.	neznatan	91 do 100
2.	nizak	81 do 90
3.	srednji	71 do 80
4.	visok	61 do 70
5.	kritičan	60 i manje

⁷ Zakon o inspekcijskom nadzoru "Službeni list RCG", br. 39/2003 i "Službenom listu CG", br. 76/2009, 57/2011, 18/2014, 11/2015 i 52/2016.

⁸ odgovorno licu u pravnom licu ili lice sa ovlašćenjima odgovornog lica

Obrazac**Obrazac o uzorkovanju sredstava za zaštitu bilja u prometu**

PODACI O UZORKOVANJU	
Naziv naručioca uzorkovanja	
Datum uzimanja uzorka	
Mjesto uzimanja uzorka	
Ime i prezime službenog lica koja je izvršilo uzorkovanje (<i>čitljivo navesti</i>)	
Telefon za kontakt	
PODACI O UZORKU	
Naziv sredstva za zaštitu bilja	
Proizvodač	
Zastupnik (ako je primjenjivo)	
Aktivna supstanca/supstance (navesti samo naziv)	
Veličina pakovanja	
Broj šarže/lota	
Datum proizvodnje (zaokružiti)	a) originalno otisnut datum proizvodnje: b) ostalo (navesti): (Zaokružiti)
Razlog uzimanja uzorka	a) Program postregistracijske kontrole (formulacija) b) ostalo (navesti)
Ime i prezime službenog lica koje je izvršilo uzorkovanje (velika štampana slova)	
Potpis službenog lica koje je izvršilo uzorkovanje	

1020.

Na osnovu člana 10 stav 3 Zakona o sredstvima za zaštitu bilja („Službeni list CG”, broj 51/08 i 18/14), Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede, uz saglasnost Ministarstva zdravlja, donijelo je

PROGRAM MONITORINGA PROMETA SREDSTAVA ZA ZAŠTITU BILJA ZA 2021. GODINU

Programom monitoringa prometa sredstava za zaštitu bilja (u daljem tekstu: Program) određuju se vršioci, broj objekata i kontrolne liste prometa sredstava za zaštitu bilja na malo, odnosno veliko, odnosno uvoz, odnosno carinskim skladištima.

Cilj Programa je provjera uslova u objektima za promet sredstava za zaštitu bilja na malo i/ili veliko.

U Crnoj Gori do 2021. godine registrovana su 33 uvoznika, odnosno veleprodaja pesticida i 86 distributera za promet pesticida na veliko, odnosno malo.

Programom su određeni prioriteti u skladu sa rješenjima o registraciji, pokrivenosti tržišta, u skladu sa analizom rizika, na osnovu dosadašnjih dokaza o utvrđenim nepravilnostima sa ciljem utvrđivanja stvarnog stanja u prometu pesticidima u objekatima za promet sredstava za zaštitu bilja u pogledu kadra i opreme kroz primjenu kontrolnih lista datih u Prilogu koji čini sastavni dio ovog Programa.

Svaka promjena uslova u objektima za promet u odnosu na uslove registracije prilikom upisa u Registar za promet sredstava za zaštitu bilja na veliko i Registar za promet sredstava za zaštitu bilja na malo (u daljem tekstu: Registar) treba da bude evidentirana i provjerena.

Program ima za cilj utvrđivanje nepravilnosti radi njihovog otklanjanja i sprovodenja pravovremenih aktivnosti u cilju otklanjanja potencijalne opasnosti za ljude, bilje, životinje ili životnu sredinu.

Programom se obuhvataju objekti iz kojih se plasiraju sredstva za zaštitu bilja na tržište kako bi se stvorila jasnija slika o održavanju propisanih uslova u skladu sa Nacionalnim planom za održivu upotrebu pesticida.

Pri izboru objekata za monitoring uzimaju se u obzir slijedeći faktori: broj objekata, zastupljenost na tržištu, obim prometa, kao i podaci o neusaglašenostima iz prethodnih perioda.

Opština	Broj objekata		Ukupno
	Maloprodaja	Uvoz/Carinska skladišta/Veleprodaja	
Bar	8	2	10
Berane	5	2	7
Bijelo Polje	8	3	11
Budva	2	0	2
Danilovgrad	6	1	7
Herceg Novi	4	1	5
Kolašin	2	0	2
Kotor	3	1	4
Mojkovac	1	0	1
Nikšić	6	2	8
Plav	1	0	1
Pljevlja	2	0	2
Podgorica	26	18	44
Tivat	2	1	3
Tuzi	1	0	1
Ulcinj	4	3	7
Ukupno	81	34	115

Odabir objekata se vrši sistemom slučajnog uzorka, a u skladu sa analizom rizika i na osnovu postojanja dosadašnjih dokaza o nepravilnostima, kako slijedi:

Sistem rangiranja	
Nivo rizika	Vrsta monitoringa
Nizak nivo prioriteta: -ne postoji dokaz o nepravilnosti (izvor: dosadašnja praćenja, izvještaji ili drugi podaci); -nizak nivo očekivanih nepravilnosti; - manja zastupljenost na tržištu.	Rutinski u cilju provjere usaglašenosti i obezbjeđenja potrebnih informacija.
Srednji nivo prioriteta: -postoji dokaz o nepravilnosti (izvor: dosadašnja praćenja, izvještaji ili drugi podaci); -očekivana pojava nepravilnosti; - veća zastupljenost na tržištu; - narastajuća popularnost.	Rutinski u cilju provjere usaglašenosti i obezbjeđenja potrebnih informacija, radi praćenja prethodnih rezultata.
Visok nivo prioriteta: - skoriji dokaz o nepravilnosti (izvor: dosadašnja praćenja, izvještaji ili drugi podaci); - dokaz o opasnosti za ljude, bilje, životinje ili životnu sredinu; - očekivana pojava ciljane nepravilnosti.	Ciljani za identifikovane probleme.

Parametri koji su uzeti u obzir prilikom izrade programa su: broj korisnika; statistički podaci o potrošnji; zastupljenosti na uvozu; poljoprivredna proizvodnja; upotreba na nepoljoprivrednim površinama; broj objekata; statistika prometa pesticida; broj skladišta, veleprodaja, uvoznika i maloprodaja sredstava za zaštitu bilja.

Monitoring vrše fitosanitarni inspektorji uz korišćenje kontrolnih lista i u skladu sa godišnjim Planom službenih kontrola.

Prilikom monitoringa fitosanitarni inspektor popunjava kontrolne liste koje su sastavni dio ovog programa i koje služe za dalje praćenje stanja u objektima i praćenje sprovodenja naloženih mjera.

Fitosanitarni inspektor kontrolnu listu dostavlja i organu uprave nadležnom za fitosanitarne poslove -Odsjek za sredstva za zaštitu bilja.

Ovaj program objaviće se u "Službenom listu Crne Gore".

Broj: 05-309/21-4384/1
Podgorica, 26. jula 2021. godine

Ministar,
mr Aleksandar Stijović, s.r.

**Prilog
Kontrolna lista 1**

	Crna Gora Uprava za bezbjednost hrane, veterinu i fitosanitarne poslove Fitosanitarna inspekcija	Adresa: Serdara Jola Piletića br.26, 81000 Podgorica, Crna Gora tel: +382 20 201 945 fax: +382 20 201 946 www.ubh.gov.me
---	---	--

1. OPŠTI DIO (distributer¹)

Zakon o sredstvima za zaštitu bilja (Službeni list CG, br. 51/2008, 40/2011 i 18/2014)

Tip kontrole:	Distibuter:		
vizuelna <input type="checkbox"/>	dokumentaciona <input type="checkbox"/>	na malo <input type="checkbox"/>	na veliko <input type="checkbox"/>
Broj predmeta:	Naziv i adresa distributera:		
Datum:	Naziv i adresa objekta:		

Pregledu prisutna stranka² (ime i prezime):

2. STRUČNO LICE U OBJEKTU

2.1 Ima zaposleno lice u stalnom radnom odnosu odgovorno za nabavku, promet, smještaj, čuvanje i izdavanje SZB;	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>
2.2 Ima zaposleno lice sa završenim specijalističkim studijama, odnosno poljoprivrednim fakultetom (smjer zaštite bilja), specijalističkim studijima ili poljoprivrednim fakultetom (smjer biljne proizvodnje);	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>
2.3 Ime i prezime stručnog lica u objektu:		
2.4 Podaci o stručnoj spremi stručnog lica u objektu:		
2.5 Da li je stručno lice u momentu kontrole prisutno u objektu?	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>
2.6 Da li je stručno lice završilo specijalistički kurs za sredstva za zaštitu bilja?	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>
2.7 Ako je stručno lice završilo specijalistički kurs za sredstva za zaštitu bilja upisati broj legitimacije:		

*Ako je odgovor na pojedinačna pitanja od 2.1 do 2.7 negativni fitosanitarni inspektor postupa u skladu sa članom 15 stav 1 tačka 1 Zakona o inspekcijskom nadzoru³ radi otklanjanja utvrđenih nepravilnosti, inspektor je ovlašćen i obavezan da subjektu nadzora:

1) ukaže na utvrđene nepravilnosti i odredi rok za njihovo otklanjanje;

Mjera traje dok se ne otklone nepravilnosti, odnosno dok traju okolnosti zbog kojih su izrečene. Inspektor može preduzeti, istovremeno, i više upravnih mjera ili radnji kada to nalaže javni interes ili svrha i cilj nadzora.

3. PODACI OD ZNAČAJA ZA STATUS

3.1 Da li je distributer registrovan za obavljanje djelatnosti u CRPS ⁴ ?	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>
3.2 Da li je distributer registrovan od strane Uprave za promet sredstava za zaštitu bilja?	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>
3.3 Ako je distributer registrovan od strane Uprave za promet sredstava za zaštitu bilja upisati		

¹ Distributer: privredno društvo, odnosno drugo pravno lice i preduzetnik;

² Odgovorno licu u pravnom licu ili lice sa ovlašćenjima odgovornog lica

³ Zakon o inspekcijskom nadzoru "Službeni list RCG", br. 39/2003 i "Službenom listu CG", br. 76/2009, 57/2011, 18/2014, 11/2015 i 52/2016.

⁴ Centralni registar privrednih subjekata

broj rješenja:					
*Ako je odgovor na pitanje 3.2 negativan (izriče se prekršajni nalog) sa u skladu sa članom 53 Zakona ⁵ novčanom kaznom od 500 eura kazniće se za prekršaj:					
pravno lice, ako: 2) se bavi prometom sredstava za zaštitu bilja, a nije upisan u Registar za promet sredstava za zaštitu bilja na veliko i Registar za promet sredstava za zaštitu bilja na malo (član 6 stav 1);					
Za prekršaj kazniće se i odgovorno lice u pravnom licu i fizičko lice novčanom kaznom od 100 eura.					
Za prekršaj kazniće se preduzetnik novčanom kaznom od 300 eura.					
Uslovi u pogledu prostora za promet sredstava za zaštitu bilja na veliko					
4. OPIS KONTROLE I SMJERNICE ZA OBJEKAT	Provjera usklađenosti (popuniti odgovarajuće polje)				
	DA (pisati 1 bod)	NE (pisati 0 bodova)	n/p	Ukupno bodova	Komentar
4.1 izgrađen od nezapaljivog, teško zapaljivog materijala, ne upija SZB, otporan na hemikalije, pucanje, vlagu, a zidovi, podovi i plafoni glatkih površina koje se lako čiste;					
4.2 izgrađen na mjestu koje nije podložno poplavama, nema mogućnost zagadivanja vode					
4.3 se ne nalazi u stambenim zgradama i objektima za životinje (za objekte na veliko)					
4.4 je osvijetljen i aklimatizovan (za procesa rada, smještaj, čuvanje SZB)					
4.5 ima odgovarajuće rafove i palete za razvrstavanje, a sredstava za zaštitu bilja na njima razvrstana po namjeni					
4.6 ima posebno ograden dio za smještaj sredstava za zaštitu bilja koji se zaključava					
4.7 ima omogućen pristup vatrogasnim kolima u slučaju požara					
4.8 sa otvorima na vodovodnim, kanalizacionim cijevima i električnim vodovima koji prolaze kroz zidove objekta, nepropusno zatvoreni;					
4.9 sa obezbijeđenom zaštitom od direktnog izlaganja sunčevim zracima, atmosferskom talogu i gasovima, pari, toploti i zamrzavanju;					
4.10 ima ventilaciju (prirodnu ili vještačku) u radnim prostorijama i mjestima za boravak, odnosno u životnoj sredini oko objekta ne bude veća od maksimalno dozvoljene					
4.11 ima obezbijeden prostor (prolaz i slobodan prostor) za nesmetan utovar, istovar, skladištenje i izdavanje sredstava za zaštitu bilja					
4.12 ima sanitarni čvor					
4.13 ima odvojeni prostor za smještaj sredstava za zaštitu bilja ukoliko se u skladištu čuvaju i druge vrste proizvoda					
4.14 se nalazi odvojen prostor za lice koje je odgovorno za nabavku, promet, smještaj, čuvanje i izdavanje sredstava za zaštitu bilja;					

⁵ Zakon o sredstvima za zaštitu bilja (Službeni list CG, br. 51/2008, 40/2011 i 18/2014)

4.15 ima odvojenu prostoriju ili posebno ograđen prostor za smještaj zaliha sredstava za zaštitu bilja kojima je istekao rok upotrebe obilježen natpisom „SREDSTVA ZA ŽAŠTITU BILJA SA ISTEKLIM ROKOM UPOTREBE“					
4.16 se nalazi oprema za prvu pomoć					
4.17 se nalazi bure ili vreća gline, perlita ili pijeska za adsorpciju u slučaju prosipanja.					
Ukupan broj bodova:					
<p>*Ako je odgovor na pojedinačna pitanja od 4.1 do 4.17 negativan fitosanitarni inspektor postupa u skladu sa članom 15 stav 1 tačka 1 Zakona o inspekcijskom nadzoru⁶ radi otklanjanja utvrđenih nepravilnosti, inspektor je ovlašćen i obavezan da subjektu nadzora:</p> <p>1) ukaže na utvrđene nepravilnosti i odredi rok za njihovo otklanjanje;</p> <p>Mjera traje dok se ne otklone nepravilnosti, odnosno dok traju okolnosti zbog kojih su izrečene. Inspektor može preduzeti, istovremeno, i više upravnih mjera ili radnji kada to nalaže javni interes ili svrha i cilj nadzora.</p> <p>**Ako je izvedeni procenat rizika za pojedinačni objekat po procjeni kritičan fitosanitarni inspektor postupa u skladu sa članom 15 stav 1 tačka 8 Zakona o inspekcijskom nadzoru radi otklanjanja utvrđenih nepravilnosti, inspektor je ovlašćen i obavezan da subjektu nadzora</p> <p>8) <u>zabrani</u> proizvodnju, upotrebu ili <u>promet robe</u> ili pružanje usluga;</p>					
Komentari i napomene					
Ime i prezime prisutne stranke⁷	Fitosanitarni inspektor				

Kriterijumi za određivanje stepena rizika:

Redni broj	Stepen rizika	Broj bodova u procentima
1.	neznatan	91 do 100
2.	nizak	81 do 90
3.	srednji	71 do 80
4.	visok	61 do 70
5.	kritičan	60 i manje

⁶ Zakon o inspekcijskom nadzoru "Službeni list RCG", br. 39/2003 i "Službenom listu CG", br. 76/2009, 57/2011, 18/2014, 11/2015 i 52/2016.

⁷ odgovorno licu u pravnom licu ili lice sa ovlašćenjima odgovornog lica

Kontrolna lista 2

	Crna Gora Uprava za bezbjednost hrane, veterinu i fitosanitarne poslove Fitosanitarna inspekcija	Adresa: Serdara Jola Piletića br.26, 81000 Podgorica, Crna Gora tel: +382 20 201 945 fax: +382 20 201 946 www.ubh.gov.me			
1. OPŠTI DIO (distributer⁸)					
Zakon o sredstvima za zaštitu bilja (Službeni list CG, br. 51/2008, 40/2011 i 18/2014)					
Tip kontrole:		Distributer:			
vizuelna <input type="checkbox"/>	dokumentaciona <input type="checkbox"/>	na malo <input type="checkbox"/>			
Broj predmeta:		Naziv i adresa distributera:			
Datum:		Naziv i adresa objekta:			
Pregledu prisutna stranka ⁹ (ime i prezime):					
2. STRUČNO LICE U OBJEKTU					
2.1 Ima zaposleno lice u stalnom radnom odnosu odgovorno za nabavku, promet, smještaj, čuvanje i izdavanje SZB;		Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>		
2.2 Ima zaposleno lice ima završene specijalističke studije, odnosno poljoprivrednim fakultetom (smjer zaštite bilja), specijalističkim studijima ili poljoprivrednim fakultetom (smjer biljne proizvodnje);		Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>		
2.3 Ime i prezime stručnog lica u objektu:					
2.4 Podaci o stručnoj spremi stručnog lica u objektu:					
2.5 Da li je stručno lice u momentu kontrole prisutno u objektu?		Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>		
2.6 Da li je stručno lice završilo specijalistički kurs za sredstva za zaštitu bilja?		Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>		
2.7 Ako je stručno lice završilo specijalistički kurs za sredstva za zaštitu bilja upisati broj legitimacije:					
<p>*Ako je odgovor na pojedinačna pitanja od 2.1 do 2.7 negativni fitosanitarni inspektor postupa u skladu sa članom 15 stav 1 tačka 1 Zakona o inspekcijskom nadzoru¹⁰ radi otklanjanja utvrđenih nepravilnosti, inspektor je ovlašćen i obavezan da subjektu nadzora: 1) ukaže na utvrđene nepravilnosti i odredi rok za njihovo otklanjanje; Mjera traje dok se ne otklone nepravilnosti, odnosno dok traju okolnosti zbog kojih su izrečene. Inspektor može preduzeti, istovremeno, i više upravnih mjera ili radnji kada to nalaže javni interes ili svrha i cilj nadzora.</p>					
3. PODACI OD ZNAČAJA ZA STATUS					
3.1 Da li je distributer registrovan za obavljanje djelatnosti u CRPS ¹¹ ?		Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>		
3.2 Da li je distributer registrovan od strane Uprave za promet sredstava za zaštitu bilja?		Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>		
3.3 Ako je distributer registrovan od strane Uprave za promet sredstava za zaštitu bilja upisati broj rješenja:					
<p>*Ako je odgovor na pitanje 3.2 negativan (izriče se prekršajni nalog) sa u skladu sa članom 53 Zakona¹² novčanom kaznom od 500 eura kazniće se za prekršaj: pravno lice, ako: 2) se bavi prometom sredstava za zaštitu bilja, a nije upisan u Registar za promet sredstava za zaštitu bilja na veliko i Registar za promet sredstava za zaštitu bilja na malo (član 6 stav 1); Za prekršaj kazniće se i odgovorno lice u pravnom licu i fizičko lice novčanom kaznom od 100 eura. Za prekršaj kazniće se preduzetnik novčanom kaznom od 300 eura.</p>					
Uslovi u pogledu prostora za promet sredstava za zaštitu bilja na malo					
4. OPIS KONTROLE I SMJERNICE ZA OBJEKAT		Provjera uskladenosti (popuniti odgovarajuće polje)			
		DA (pisati 1 bod)	NE (pisati 0 bodova)	n/p	Ukupno bodova
4.1 izgrađen od nezapaljivog, teško zapaljivog materijala, ne upija SZB, otporan na hemikalije, pucanje, vlagu, a zidovi, podovi i plafoni glatkih površina koje se lako čiste;					
4.2 izgrađen na mjestu koje nije podložno poplavama, nema mogućnost zagadivanja vode					
4.3 sa prostorijom za prodaju sredstava za zaštitu bilja krajnjim korisnicima;					

⁸ Distributer: privredno društvo, odnosno drugo pravno lice i preduzetnik;

⁹ Odgovorno licu u pravnom licu ili lice sa ovlašćenjima odgovornog lica

¹⁰ Zakon o inspekcijskom nadzoru "Službeni list RCG", br. 39/2003 i "Službenom listu CG", br. 76/2009, 57/2011, 18/2014, 11/2015 i 52/2016.

¹¹ Centralni registar privrednih subjekata

¹² Zakon o sredstvima za zaštitu bilja (Službeni list CG, br. 51/2008, 40/2011 i 18/2014)

4.4 je osvijetljen i aklimatizovan (za procesa rada, smještaj, čuvanje SZB)					
4.5 ima omogućen pristup vatrogasnim kolima u slučaju požara					
4.6 sa otvorima na vodovodnim, kanalizacionim cijevima i električnim vodovima koji prolaze kroz zidove objekta, nepropusno zatvoreni;					
4.7 sa obezbijeđenom zaštitom od direktnog izlaganja sunčevim zracima, atmosferskom talogu i gasovima, pari, topotli i zamrzavanju;					
4.8 ima ventilaciju (prirodnu ili vještačku) u radnim prostorijama i mjestima za boravak, odnosno u životnoj sredini oko objekta ne bude veća od maksimalno dozvoljene					
4.9 ima sanitarni čvor					
4.10 koji ima zastakljene vitrine sa vještačkom ventilacijom za smještaj sredstava za zaštitu bilja, koja se zaključava u skladu sa sigurnosnom listom i u kojima se sredstva za zaštitu bilja drže prema namjeni;					
4.11 sa posebnom prostorijom za lice koje je odgovorno za nabavku, promet, smještaj, čuvanje i izdavanje sredstava za zaštitu bilja (radni sto, stolica, kompjuter, lupa, osvetljenje i sl.);					
4.12 koji ima prostoriju ili posebno ograđen prostor za smještaj sredstava za zaštitu bilja koja su neutrošena, kojima je istekao rok upotrebe i koji je obilježen natpisom "SREDSTAVA ZA ZAŠTITU BILJA KOJA SU POVUČENA IZ PROMETA" sa evidencijom					
Ukupan broj bodova:					
*Ako je odgovor na pojedinačna pitanja od 4.1 do 4.12 negativan fitosanitarni inspektor postupa u skladu sa članom 15 stav 1 tačka 1 Zakona o inspekcijskom nadzoru ¹³ radi otklanjanja utvrđenih nepravilnosti, inspektor je ovlašćen i obavezan da subjektu nadzora: 1) ukaže na utvrđene nepravilnosti i odredi rok za njihovo otklanjanje; Mjera traje dok se ne otklone nepravilnosti, odnosno dok traju okolnosti zbog kojih su izrečene. Inspektor može preduzeti, istovremeno, i više upravnih mjer ili radnji kada to nalaže javni interes ili svrha i cilj nadzora. **Ako je izvedeni procenat rizika za pojedinačni objekat po procjeni kritičan fitosanitarni inspektor postupa u skladu sa članom 15 stav 1 tačka 8 Zakona o inspekcijskom nadzoru radi otklanjanja utvrđenih nepravilnosti, inspektor je ovlašćen i obavezan da subjektu nadzora 8) zabrani proizvodnju, upotrebu ili promet robe ili pružanje usluga;					
Komentari i napomene					
Ime i prezime prisutne stranke¹⁴		Fitosanitarni inspektor			

Kriterijumi za određivanje stepena rizika:

Redni broj	Stepen rizika	Broj bodova u procentima
6.	neznatan	91 do 100
7.	nizak	81 do 90
8.	srednji	71 do 80
9.	visok	61 do 70
10.	kritičan	60 i manje

¹³ Zakon o inspekcijskom nadzoru "Službeni list RCG", br. 39/2003 i "Službenom listu CG", br. 76/2009, 57/2011, 18/2014, 11/2015 i 52/2016.

¹⁴ odgovorno licu u pravnom licu ili lice sa ovlašćenjima odgovornog lica

1021.

Na osnovu člana 11 Zakona o sredstvima za ishranu bilja ("Službeni list RCG", broj 48/07 i "Službeni list CG", br. 76/08, 30/17 i 43/18), Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede donijelo je

PROGRAM MONITORINGA KARAKTERISTIKA SREDSTAVA ZA ISHRANU BILJA ZA 2021. GODINU*

Programom monitoringa karakteristika sredstava za ishranu bilja (u daljem tekstu: Program) određuju se vršioci, broj i vrsta uzoraka, način uzimanja uzoraka i vrsta ispitivanja.

Cilj Programa je provjera ispravnosti sredstava za ishranu bilja u prometu i upotrebi na osnovu odabralih tipova sredstava za ishranu bilja koja se nalaze na tržištu i/ili pri upotrebi radi provjere jesu li njihove fizičko-hemijske osobine u skladu sa etiketom koja ih prati u prometu i/ili upotrebi. Svaka promjena u sredstvu za ishranu bilja može dovesti do promjene efikasnosti ili opasnosti za ljude, bilje, životinje ili životnu sredinu kao i primjena koja nije u skladu sa datim uputstvom.

Program ima za cilj utvrđivanje nepravilnosti radi sprovođenja pravovremenih aktivnosti odnosno povlačenja sredstava za ishranu bilja iz prometa u cilju otklanjanja potencijalne opasnosti.

Program obuhvata uzorce najzastupljenijih (dominantnih) tipova sredstava za ishranu bilja na tržištu Crne Gore.

Monitoring se vrši kako zbog provjere sredstava za ishranu bilja u prometu, tako i provjere fizičko-hemijskih osobina u skladu sa deklaracijom.

Program je osmišljen tako da obuhvata 20 uzoraka sredstva za ishranu bilja na tržištu sa različitim odnosima makro i mikro elemenata i/ili radioaktivnosti što daje bolji uvid u ispravnost i usklađenost.

Pri izboru uzimaju se u obzir slijedeći faktori: tipovi sredstava za ishranu bilja, primarna i sekundarna hraniva, zastupljenost na tržištu, upotreba, nepostojanje podataka o ispitivanju kvaliteta i ispravnosti sa našeg tržišta i dostupnost analitičkih metoda.

Uzorci se uzimaju sistemom slučajnog uzorka, a u skladu sa analizom rizika, kako slijedi:

Sistem rangiranja rizika	
Monitoring	Vrsta monitoringa
Nizak nivo rizika: - ne postoji dokaz o nepravilnosti (izvor: dosadašnja praćenja, izvještaji ili drugi podaci monitoringa drugih država); - nizak nivo očekivanih nepravilnosti; - upotreba je manje zastupljena.	Rutinsko uzimanje uzoraka u cilju provjere usaglašenosti i obezbjeđenja potrebnih informacija.
Srednji nivo rizika: - postoji dokaz onepravilnosti (izvor: dosadašnja praćenja, izvještaji ili drugi podaci monitoringa drugih država); - očekivana pojava nepravilnosti; - upotreba većim dijelom zastupljena; - narastajući priliv i promovisanje upotrebe iz novih izvora.	Rutinsko uzimanje uzoraka u cilju provjere usaglašenosti i obezbjeđenja potrebnih informacija, radi praćenja prethodnih rezultata.
Visok nivo rizika: - skoriji dokaz o nepravilnosti (izvor: dosadašnja praćenja, izvještaji ili drugi podaci monitoringa drugih država); - dokaz da upotreba može biti opasna za ljude, bilje, životinje ili životnu sredinu; - očekivana pojava promjene efikasnosti sredstva odnosno neefikasnosti, a koja je od izuzetnog značaja za neku primjenu.	Godišnji monitoring za sredstva za ishranu bilja sa značajnom uprebom i/ili ciljani monitoring za identifikovane probleme.

Parametri koji su uzeti u obzir prilikom izrade programa su:

- broj korisnika;
- statistički podaci o potrošnji;
- zastupljenosti na uvozu;
- upotreba u poljoprivrednoj proizvodnji;
- kapaciteti laboratorija, primijenjene metode;
- broj skladišta, veleprodaja, uvoznika i maloprodaja sredstava za ishranu bilja.

Uzorce sredstava za ishranu bilja uzimaju fitosanitarni inspektorji.

Ispitivanje uzoraka vrše ovlašćene laboratoriije u skladu sa Zakonom o sredstvima za ishranu bilja i Pravilnikom o tipovima đubriva, uslovima za amoniju-nitratna đubriva visoke koncentracije azota, načinu označavanja i pakovanja đubriva ("Službeni list CG", broj 32/15).

Izveštaji o ispitivanju sa rezultatima ispitivanja dostavlja se inspektorima koji su uzeli uzorak i organu uprave nadležnom za fitosanitarne poslove (u daljem tekstu: Uprava).

Izveštaji o ispitivanju, osim rezultata ispitivanja treba da sadrže i kvantifikovane podatke o izvršenim ispitivanjima koje su korišćene u skladu sa procedurama kontrole kvaliteta odnosno navodi se što je analizom utvrđeno uz obrazloženje tog rezultata.

Ako uzeti uzorci ne ispunjavaju utvrđene uslove, ponoviće se uzimanje uzoraka na zahtjev laboratorije.

Tipovi mineralnih đubriva koja će se analizirati:

- prosta neorganska đubriva sa primarnim hranivima;
- složena neorganska đubriva sa primarnim hranivima;
- tečna neorganska đubriva;
- neorganska đubriva sa sekundarnim hranivima;
- neorganska đubriva sa mikro-hranivima;
- inhibitori nitrifikacije i urease;
- materijali za kalcifikaciju.

Za sprovođenje Programa odgovorna je Uprava, a broj uzoraka može se povećati prema sredstvima utvrđenim Programom fitosanitarnih mjera, na osnovu mogućeg rizika u skladu sa datim parametrima.

Fitosanitarni inspektorji uzimaju uzorce prilikom uvoza i objektima registrovanim za promet sredstava za ishranu bilja na veliko i malo.

Ako se prilikom uzimanja uzorka zahtjeva naknada za uzete uzorke, faktura se ispostavlja Upravi, po tržišnoj cijeni na dan uzimanja uzorka, uz fakturu se prilaže i zapisnik inspektora kojim se konstatuje zahtjev za naknadu uzetih uzoraka.

Za neispravne uzorke preduzimaju se odgovarajuće propisane mjere u skladu sa zakonom.

Nosioci (Uprava) i izvršioc programa (inspekcija i laboratorije) obvezni su u skladu sa svojim nadležnostima napraviti izvještaj o sprovođenju Programa:

- Ovlašćena laboratorija – izvještaj o izvršenim ispitivanjima uzorka uzoraka i rezultatima laboratorijskih analiza;
- Odsjek za fitosanitarnu inspekciiju – izvještaj o sprovođenju plana uzorkovanja, broju uzetih uzoraka i preduzetim inspekcijskim mjerama za svaki neispravni uzorak;
- Odsjek za sredstva za ishranu bilja – završni izvještaj o sprovođenju Programa.

Troškovi za sprovođenje ovog programa, sa poštanskim troškovima nastalim po osnovu ovog programa padaju na teret Uprave.

Sredstva za sprovođenje ovog programa obezbijedena su Budžetom Crne Gore za 2021. godinu: Program 16 002 (Poljoprivreda); Potprogram 16 002 005 (bezbjednost hrane, veterina i fitosanitarni poslovi); Aktivnost 16 002 005 001 (Upravljanje i administracija Uprave za bezbjednost hrane, veterinu i fitosanitarne poslove), na poziciji: Aktivnost 16 002 005 004 Program fitosanitarnih mjera prema Programu fitosanitarnih mjera za 2021. godinu.

Ovaj program objaviće se u „Službenom listu Crne Gore“.

* U ovaj Program prenešena je obaveza, sprovođenja, praćenja i vršenja službenih kontrola propisana članom 29 Uredbe (EZ) br. 2003/2003 Evropskog parlamenta i Savjeta o đubrivima.

Broj:05-309/21-4386/1

Podgorica, 26. jula 2021. godine

Ministar,
mr **Aleksandar Stijović**, s.r.

1022.

Na osnovu člana 59 stav 5 Zakona o sadnom materijalu („Službeni list RCG”, broj 28/06 i „Službeni list CG”, br. 61/11 i 48/15), Ministarstvo poljoprivrede šumarstva i vodoprivrede, donijelo je

PROGRAM KONTROLNOG ISPITIVANJA SADNOG MATERIJALA ZA 2021. GODINU

Ovim programom utvrđuju se kontrolna ispitanja sadnog materijala koji se proizvodi i stavlja u promet, radi provjere metoda sertifikacije u postupku proizvodnje sadnog materijala.

Kontrolnim ispitanjem sadnog materijala provjerava se sortnost, genetička čistoća, zdravstveno stanje i ispunjavanje ostalih uslova u pogledu kvaliteta sadnog materijala.

Kontrolna ispitanja vrše se na dostavljenim uzorcima sadnog materijala iz proizvodnje i prometa, a u skladu sa godišnjim planom službenih kontrola organa uprave nadležnog za fitosanitarne poslove (u daljem tekstu: Uprava).

Kontrolna ispitanja vrše se radi provjere kvaliteta sadnog materijala koji se proizvodi i stavlja u promet u Crnoj Gori.

Program se sprovodi kao dio službenih kontrola u provjeri kvaliteta sadnog materijala i provjeri ispunjenosti uslova u skladu sa propisima je utvrđeno stavljanje u promet, kao i kvalitet sadnog materijala.

Sadni materijal koji je predviđen za uzorkovanje odabran je na osnovu procjene rizika odnosno stepena vjerovatnoće da određeni sadni materijal ne ispunjava propisane uslove na osnovu kriterijuma vjerovatnoće u skladu sa Tabelom 1 ovog programa.

Tabela 1 Kriterijumi za nivo rizika za uzorkovanje

Nivo rizika	Uzorkovanje
Nizak nivo: <ul style="list-style-type: none"> - ne postoji dokaz o odstupanjima za propisane uslove kvaliteta sadnog materijala; 	Uzimanje uzoraka metodom slučajnog odabira radi rutinske provjere usaglašenosti i obezbjeđivanja podataka za potrebe planiranja kontrolnih ispitanja.
Srednji nivo: <ul style="list-style-type: none"> - postoji dokaz o odstupanjima; - očekivana pojava sadnog materijala koji odstupa od propisanih uslova; - sadni materijal je namijenjen za zasnivanje usjeva sa većom zastupljenosti u proizvodnji; 	Uzimanje uzoraka ciljano, kao i metodom slučajnog odabira radi rutinske provjere usaglašenosti i obezbjeđivanja podataka za potrebe planiranja kontrolnih ispitanja.
Visok nivo: <ul style="list-style-type: none"> - noviji dokaz o odstupanjima (izvor: dosadašnja praćenja, izvještaji, obaveštavanja ili podaci drugih država); - očekivana pojava sadnog materijala koji odstupa od propisanih uslova, a koji je od izuzetnog značaja za zasnivanje usjeva na većim poljoprivrednim površinama u Crnoj Gori. 	Ciljano uzorkovanje za identifikovane rizike.

Prilikom uzorkovanja sadnog materijala uzima se u obzir:

- zastupljenost sadnog materijala za zasnivanje proizvodnje za tekuću godinu;
- statistički podaci o utrošenoj količini sadnog materijala iz prethodne godine;
- podaci o domaćoj proizvodnji i uvozu sadnog materijala;
- podaci o odstupanjima iz prethodne godine;
- kapaciteti laboratorija i primijenjene metode;
- Registrat sorti;
- broj skladišta, veleprodaja, uvoznika i maloprodaja sadnog materijala.

Laboratorijski rezultati su dostavljaju fitosanitarnim inspektorima i Upravi.

Izvještaji o ispitivanju, osim rezultata analiza sadrži i kvantifikovane podatke u skladu sa procedurama kontrole kvaliteta.

Uzorkovanje vrše fitosanitarni inspektor.

Ukoliko uzoreci dostavljeni u Laboratoriju za sadni materijal ne ispunjavaju propisane uslove, Laboratorijski obaveštava nadležnog inspektora i Upravu, a nadležni inspektor ponavlja uzorkovanje.

U slučaju da uzorak sadnog materijala ne odgovara propisanom odnosno deklarisanim kvalitetu, Laboratorijski obaveštava nadležnog inspektora i Upravu, a nadležni inspektor ponavlja uzorkovanje.

Uzorci prema vrsti, broju i porijeklu dati su u Tabeli 2 ovog programa.

Tabela 2. Vrsta, broj i porijeklo uzoraka

1.	2.	3.	4.	5.	6.
R. br.	Vrsta sadnog materijala	Broj uzoraka	MNE	EU	VAN EU
1.1	kontinentalne voćne vrste	10	8	1	1
1.2	jezgrasto i bobičato voće	10	8	1	1
1.3	suptropske voćne vrste	10	8	1	/
1.4	lozni kalemovi	10	8	1	1
1.5	ukrasne vrste	10	8	/	2
1.6	rasad povrća	10	8	/	2

Broj uzoraka iz Tabele 2 ovog programa može se povećati prema finansijskim sredstvima koja su utvrđena Programom fitosanitarnih mjera za 2021. godinu, na osnovu mogućeg rizika u skladu sa datim parametrima. U slučaju nedostatka uzoraka po parametrima porijekla uzimaju se dostupni uzorci iste biljne vrste.

Uzorci iz Tabele 2 uzimaju se u maloprodajnim objektima i skladištima.

Troškovi ispitivanja sa poštanskim troškovima nastali po osnovu ovog programa padaju na teret Uprave.

Ako stranka prilikom uzimanja uzorka zahtijeva nadoknadu vrijednosti uzetog uzorka, uzorak se može fakturisati na račun Uprave, a faktura je jedino validna za plaćanje ukoliko je prati zapisnik fitosanitarnog inspektora o uzetom uzorku na kojem je navedena vrijednost uzorka kao i izjava stranke da zahtijeva nadoknadu.

Prilikom uzimanja uzorka fitosanitarni inspektor popunjava obrazac koji čini sastavni dio ovog programa koji prati uzorak i koji se prilaže uz izvještaj o ispitivanju koji se dostavlja Upravi.

Sredstva za sprovodenje ovog programa obezbijedena su Budžetom Crne Gore za 2021. godinu: Program 16 002 (Poljoprivreda); Potprogram 16 002 005 (bezbjednost hrane, veterina i fitosanitarni poslovi); Aktivnost 16 002 005 001 (Upravljanje i administracija Uprave za bezbjednost hrane, veterinu i fitosanitarne poslove), na poziciji: Aktivnost 16 002 005 004 Program fitosanitarnih mjera prema Programu fitosanitarnih mjera za 2021. godinu.

Ovaj program objaviće se u "Službenom listu Crne Gore".

Broj: 05-309/21-4310/1
Podgorica, 26. jula 2021.godine

Ministar,
mr **Aleksandar Stijović**, s.r.

OBRAZAC**OBRAZAC ZA UZORKOVANJE I DOSTAVLJANJE INFORMACIJA O UZORKU**

Broj protokola inspekcije:	Datum:
UPUTSTVO: POPUNJAVAJU SE SVA POLJA VELIKIM ŠTAMPANIM SLOVIMA HEMIJSKOM OLOVKOM;	
Podaci o uzorkivaču: Fitosanitarna inspekcija <input type="checkbox"/> Ostalo <input type="checkbox"/> Ime: _____ Prezime: _____ Opština/Grad: _____	
Podaci o mjestu i vremenu uzorkovanja: Datum dobijanja naloga: _____ Uvoz: <input type="checkbox"/> Veleprodaja: <input type="checkbox"/> Skladište: <input type="checkbox"/> Naziv i sjedište/ime i adresa lica od koga je uzet uzorak Maloprodaja: <input type="checkbox"/> Mjesto proizvodnje: <input type="checkbox"/> Ostalo: <input type="checkbox"/> (uključujući poštanski broj, u slučaju uvoza naziv graničnog prelaza): Broj protokola ovlašćenog pravnog lica: _____	
Podaci o uzorku: Naziv sadnog materijala (iz Tabele1): _____ Sadni materijal: tretirano <input type="checkbox"/> netretirano <input type="checkbox"/> ostalo <input type="checkbox"/> Tip pakovanja: Rинфуза <input type="checkbox"/> Pakovanje <input type="checkbox"/> Zemlja porijekla: _____ Reklamira se/označava kao organsko? Da <input type="checkbox"/> Ne <input type="checkbox"/> Naziv, sjedište proizvodača ime ili adresa proizvodača ili lica koje je pakovalo sadni materijal Broj partije (uključujući poštanski broj) _____ Rok trajanja* Bar kod* _____	
*samo za uzorce iz maloprodaje	Trošove analiza plaća: <input type="checkbox"/> Uprava <input type="checkbox"/> Uvoznik <input type="checkbox"/>
Dodatne informacije: Detalji o vlasniku/uvozniku ukoliko se razlikuje od lica od kojeg je uzet uzorak: _____ Druge korisne informacije ili komentari, naljepnice, kodovi na veleprodajnim pakovanjima, ref. broj (slanje uzorka poštom) _____	
Pravni osnov: člana 59 stav 5 Zakona o sadnom materijalu poljoprivrednog bilja („Službeni list RCG”, broj 28/06 i „Službeni list CG”, broj 61/11 i 48/2015) Zakon o zaštiti podataka ličnosti („Službeni list CG” broj 79/08, 70/09 i 44/12): Ovaj uzorak je uzet u svrhu kontrolnog ispitivanja sadnog materijala. Druge informacije sa ovog obrasca mogu se uključiti pri objavi rezultata analiza.	
Izjava stranke o zahtjevu za nadoknadu vrijednosti uzorka: _____	
SAMO ZA LABORATORIJE (rezultate analiza dostavljaju se Upravi i odgovarajućoj inspekциji)	
Tip uzorka: Program <input type="checkbox"/> Namjenski <input type="checkbox"/> Ostalo <input type="checkbox"/>	Ukupna masa: _____ Ukupan broj jedinica (npr. paketa, svežnjeva): _____
Ime i prezime lica koje je primilo uzorak na analizu: _____	Laboratorija: _____ Analizirani dio: _____ Referenca laboratorijske analize: _____
Dostavljeno pakovanje? Da <input type="checkbox"/> Ne <input type="checkbox"/> Komentari: _____	

1023.

Na osnovu člana 112 stav 2 Zakona o bezbjednosti hrane ("Službeni list CG", broj 57/15), a u vezi sa članom 18 Zakona o sredstvima za ishranu bilja ("Službeni list RCG", broj 48/07 i "Službeni list CG", br. 76/08, 30/17 i 43/18), Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodopoprivrede donijelo je

P R O G R A M MONITORINGA NITRATA U HRANI BILJNOG PORIJEKLA ZA 2021. GODINU*

Programom monitoringa nitrata u hrani biljnog porijekla (u daljem tekstu: Program) određuju se vršioci monitoringa i uzimanje uzoraka, broj uzoraka i vrsta ispitivanja, vrsta proizvoda: spanać *Spinacia oleracea*: svjež, konzerviran, duboko zamrznut ili zamrznut; svježa zelena salata *Lactuca sativa* L. u zaštićenom i na otvorenom prostoru; zelena salata ledenka Iceberg-type u zaštićenom i na otvorenom prostoru; rukola *Eruca sativa*, *Diplotaxis* sp., *Brassica tenuifolia*, *Sisymbrium tenuifolium* i hrana od preradenih žitarica i hrana za bebe namijenjena za odojčad i malu djecu radi praćenja nivoa nitrita.

Nitriti su kontaminenti koje karakteriše velika rastvorljivost u vodi i pokretljivost u životnoj sredini, a naročito lisnato povrće (salata, blitva, spanać, rukola) je glavni izvor nitrata u ljudskoj ishrani.

Na akumulaciju nitrata utiču sljedeći faktori: obezbijedenost biljaka azotom, količina, tip, izvor i vrijeme primjene sredstava za ishranu bilja, svjetlost, vodni režim, temperatura, biljna vrsta, faza rasta i razvića i ostalih ekoloških činilaca (sadržaj CO₂ u atmosferi, tip zemljišta, prisustvo herbicida, obezbijedenost biljaka pojedinim neophodnim elementima i slično), vrijeme berbe, uslovi uzgoja povrća (otvoreni ili zaštićeni prostor).

Program se sprovodi u cilju procjene ugroženosti zdravlja stanovništva, u skladu sa Uredbom o maksimalno dozvoljenim količinama kontaminenata u hrani ("Službeni list CG", broj 48/16 i 66/19).

Uzorci prema vrsti, broju, porijeklu, sa maksimalno dozvoljenim količinama nitrata po vrstama povrća i vremenu uzimanja uzoraka dati su u Tabeli 1 ovog programa.

Uzorci se uzimaju sistemom slučajnog uzorka, a u skladu sa analizom rizika i na osnovu dosadašnjih dokaza o nivoima nitrata, kao i njihovom uticaju na zdravlje stanovništva i u skladu sa Pravilnikom o bližem načinu i postupku uzimanja uzoraka za laboratorijsko ispitivanje zelene salate ili spanaća na nitrate ("Službeni list CG", broj 6/14), kako slijedi:

Sistem rangiranja rizika	
Monitoring	Vrsta monitoringa
Nizak nivo rizika: - ne postoji dokaz o prekoračenom nivou nitrata (izvor: dosadašnja praćenja, izvještaji, sistem brzog obavještavanja RASFF's ili drugi podaci monitoringa drugih država); - nizak nivo očekivanih nitrata; - hrana je manje zastupljena u ishrani ljudi.	Rutinsko uzimanje uzoraka u cilju provjere usaglašenosti maksimalno dozvoljenih količina nitrata i obezbjeđenja potrebnih informacija.
Srednji nivo rizika: - postoji dokaz o prekoračenom ili ne-odobrenom nivou nitrata (izvor: dosadašnja praćenja, izvještaji, sistem brzog obavještavanja RASFF's ili drugi podaci monitoringa drugih država); - očekivana pojava nitrata; - hrana je većim dijelom zastupljena u ishrani ljudi; - narastajući priliv i promovisanje hrane iz novih izvora.	Rutinsko uzimanje uzoraka u cilju provjere usaglašenosti maksimalno dozvoljenih količina nitrata i obezbjeđenja potrebnih informacija, radi praćenja prethodnih rezultata.
Visok nivo rizika: - skoriji dokaz o prekoračenju maksimalno dozvoljenih količina nitrata (izvor: dosadašnja praćenja, izvještaji, sistem brzog obavještavanja RASFF's ili drugi podaci monitoringa drugih država); - dokaz da unos može preći akutnu referentnu dozu <i>Acute Reference Dose</i> ; - očekivana pojava prekoračenja maksimalno dozvoljenih količina nitrata u hrani koja je od izuzetnog značaja za neku potrošačku grupu.	Godišnji monitoring hrane koja je značajna u ishrani ljudi i/ili ciljani monitoring za identifikovanje problema.

Parametri koji su uzeti u obzir prilikom izrade programa su:

- broj stanovnika;
- statistički podaci o potrošnji: zastupljenosti u ishrani zelene salate, spanaća i rukole;
- podaci o domaćoj proizvodnji i uvozu zelene salate, spanaća i rukole;
- podaci o nivou nitrata iz prethodnih godina;
- kapaciteti laboratorija, primijenjene metode;
- registrovana sredstva za ishranu bilja;
- broj skladišta, veleprodaja, uvoznika i maloprodaja zelene salate, spanaća i rukole.

Ispitivanje uzoraka vrše ovlašćene laboratorije u skladu sa Zakonom o bezbjednosti hrane i Zakonom o sredstvima za ishranu bilja.

Ovlašćene laboratorije izvještaj o ispitivanju sa rezultatima ispitivanja dostavljaju inspektorima koji su uzeli uzorak i organu uprave nadležnom za fitosanitarne poslove (u daljem tekstu: Uprava).

Izvještaji o ispitivanju, osim rezultata ispitivanja treba da sadrže i kvantifikovane podatke o izvršenim ispitivanjima koje su korišćene u skladu sa procedurama kontrole kvaliteta.

Ispitivanje uzorka se vrši se u skladu sa Pravilnikom o bližem načinu i postupku uzimanja uzorka za laboratorijsko ispitivanje zelene salate ili spanaća na nitratre ("Službeni list CG", broj 6/14).

Ako uzeti uzorci ne ispunjavaju utvrđene uslove, ponoviće se uzimanje uzorka na zahtjev laboratorije.

Tabela 1. Porijeklo, vrsta, vremenski period i broj uzorka i maksimalno dozvoljene količine nitrata za zelenu salatu, spanać i rukolu koji će biti ispitani

R. br.	Vrsta hrane	Vrijeme	Br. uzorka	Br. uzorka	
1	2	3	4	5	
1.1	Svježi spanać (<i>Spinacia oleracea</i>)	cijela godina	4	4	
1.2	Konzerviran ili zamrznut spanać	cijela godina	3	3	
1.3	Svježa zelena salata (<i>Lactuca sativa L.</i>) (salata gajena u zaštićenom i na otvorenom prostoru), isključujući ledenku pod tačkom 1.4	1. oktobra do 31. marta			
		1.3.1	zelena salata (zaštićeni prostor)	3	3
		1.3.2	zelena salata (otvoreni prostor)	3	3
		1. aprila do 30. septembra			
		1.3.3	zelena salata (zaštićen prostor)	3	3
		1.3.4	zelena salata (otvoreni prostor)	3	3
1.4	Zelena salata - ledenka (<i>Iceberg-type</i>)	cijela godina			
		1.4.1	ledenka (zaštićeni prostor)	1	1
		1.4.2	ledenka (otvoreni prostor)	1	1
1.5	Rukola (<i>Eruca sativa</i> , <i>Diplotaxis sp.</i> , <i>Brassica tenuifolia</i> , <i>Sisymbrium tenuifolium</i>)	1. oktobra do 31. marta		2	2
		1. aprila do 30. septembra		2	2
1.6	Hrana od prerađenih žitarica i hrana za bebe namijenjena za odojčad i malu djecu sa: spanaćem, blitvom i sl.	cijela godina		2	2

Za sprovođenje Programa monitoringa nitrata u hrani biljnog porijekla 2021. godinu odgovorna je Uprava, a broj uzorka iz Tabele 1 ovog programa može se povećati prema sredstvima utvrđenim Programom mjera bezbjednosti hrane i hrane za životinje za 2021. godinu na osnovu mogućeg rizika u skladu sa datim parametrima.

Uzorke iz Tabele 1 ovog programa uzimaju inspektori za hrano.

Inspektori za hrano uzimaju uzorke u primarnoj proizvodnji odnosno objektima primarne proizvodnje (otvoreni i/ili zaštićeni proizvodni objekti - plastenici, staklenici, otvoreno polje i slično), skladištima primarnih proizvoda, na otkupnim mjestima, pijacama odnosno otvorenim prodajnim mjestima.

Ako se prilikom uzimanja uzorka zahtjeva naknada za uzete uzorke, faktura se ispostavlja Upravi, po tržišnoj cijeni na dan uzimanja uzorka, uz fakturu se prilaže i zapisnik inspektora koji ukazuje na zahtjev za naknadu uzetih uzorka.

Troškovi ispitivanja iz Tabele 1 ovog programa, sa poštanskim troškovima nastale po osnovu ovog programa padaju na teret Uprave.

Sredstva za sprovođenje ovog programa u iznosu od 349,000.00€ opredijeljena su Budžetom Crne Gore za 2021. godinu, Organizacioni kod 41107 (Uprava za bezbjednost hrane, veterinu i fitosanitarne poslove), Program 16 002 (Poljoprivreda), Potprogram 16 002 005 (Bezbjednost hrane, veterina i fitosanitarni poslovi), Aktivnost 16 002 005 002 (Monitoring bezbjednosti hrane).

Ovaj program objaviće se u „Službenom listu Crne Gore“.

* U ovaj Program prenešen je: član 9 stav 1 Regulative komisije (EC) br. 1881/2006 i dio iz Aneksa o uspostavljanju maksimalnih nivoa za određene kontaminante Sekcija i Nitrati /Commission Regulation (EC) NO 1881/2006 of 19 december 2006 setting maximum levels for certain contaminants in foodstuffs

Broj:05-309/21-4385/1
Podgorica, 26. jula 2021. godine

Ministar,
mr Aleksandar Stijović, s.r.

1024.

Na osnovu člana 112 stav 2 Zakona o bezbjednosti hrane ("Službeni list CG", broj 57/15), a u vezi sa članom 10 Zakona o sredstvima za zaštitu bilja ("Službeni list CG", br. 51/08 i 18/14), Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodopoprivrede, uz saglasnost Ministarstva zdravlja, donijelo je

PROGRAM MONITORINGA REZIDUA PESTICIDA U HRANI BILJNOG I ŽIVOTINJSKOG PORIJEKLA ZA 2021. GODINU*

Programom monitoringa rezidua pesticida u i na hrani biljnog i životinjskog porijekla (u daljem tekstu: Program) određuju se uslovi i način sprovođenja monitoringa (vršioci monitoringa, prioriteti uzimanja uzorka, broj uzorka i laboratorijska ispitivanja), metode kontrole, uslovi, način i metode uzimanja i čuvanja uzorka, vođenje evidencije o uzorcima i metode laboratorijskih ispitivanja radi praćenja nivoa rezidua pesticida.

Program se sprovodi u cilju procjene ugroženosti zdravlja stanovništva i primjene propisa, a u skladu sa propisanim nivoima rezidua pesticida utvrđenih Pravilnikom o maksimalnom nivou rezidua sredstava za zaštitu bilja na ili u bilju, biljnim proizvodima, hrani ili hrani za životinje („Službeni list CG“, br. 21/15, 44/15, 34/19, 82/20 i 92/20).

Uzorci hrane za odojčad i malu djecu ocjenjuju se na proizvodima koji su spremni za upotrebu ili su pripremljeni prema uputstvima proizvođača, uzimajući u obzir maksimalne nivoe ostataka utvrđene Uredba o supstancama koje se mogu dodavati hrani za posebne prehrambene potrebe ("Službenom listu CG", br. 80/16 i 37/18). Ako se takva hrana može konzumirati kao gotovi proizvod i kao proizvod za pripremu, dostavljaju se rezultati za gotovi proizvod.

Uzorci prema vrsti, broju i porijeklu dati su u Tabeli 1 ovog programa

Aktivne supstance koje će se ispitivati date su u Tabelama 2 i 3 ovog programa.

Broj i vrsta uzorka određen je na osnovu rezultata Programa monitoringa objavljenih u periodu od 2009. do 2020. godine, a u cilju sagledavanja izloženosti potrošača pesticidima, kao i praćenje načina primjene pesticida.

Uzorci se uzimaju sistemom slučajnog uzorka, a u skladu sa Pravilnikom o metodama uzorkovanja za utvrđivanje rezidua sredstava za zaštitu bilja („Službeni list CG“, broj 48/14), kako slijedi:

Sistem rangiranja rizika	
Monitoring	Vrsta monitoringa
Nizak nivo rizika - ne postoji dokaz o prekoračenom MRL/Maximum Residue Levels ili neodobrenim pesticidima na/u hrani (izvor: dosadašnja praćenja, izvještaji, sistem brzog obaveštanja RASFF's, ili drugi podaci monitoringa drugih država); - nizak broj očekivanih rezidua pesticida na i u hrani; - hrana je manjim dijelom zastupljena u ishrani ljudi.	Rutinsko uzimanje uzorka u cilju provjere usaglašenosti MRL i obezbjeđenja potrebnih informacija.
Srednji nivo rizika - postoji dokaz o prekoračenom MRL ili neodobrenim pesticidima na/u hrani (izvor: dosadašnja praćenja, izvještaji, sistem brzog obaveštanja - RASFF's, ili drugi podaci monitoringa drugih država); - očekivana pojava rezidua na i u hrani; - hrana je većim dijelom zastupljena u ishrani ljudi; - narastajući priliv i promovisanje hrane iz novih izvora.	Rutinsko uzimanje uzorka u cilju provjere usaglašenosti MRL i obezbjeđenja potrebnih informacija, radi praćenje prethodnih rezultata.
Visok nivo rizika - skoriji dokaz o prekoračenom MRL ili ne-odobrenim pesticidima na i u hrani (izvor: dosadašnja praćenja, izvještaji, sistem brzog obaveštanja - RASFF's, ili drugi podaci monitoringa drugih država); - dokaz da unos može preći akutnu referentnu dozu/Acute Reference Dose; - očekivane rezidue na i u hrani koja je od izuzetnog značaja za neku potrošačku grupu.	Godišnji monitoring hrane koja je značajna u ishrani ljudi i/ili ciljani monitoring za identifikovane probleme.

Parametri uzeti u obzir prilikom izrade programa su:

- broj stanovnika;
- statistički podaci o potrošnji hrane (zastupljenosti u ishrani);
- podaci o domaćoj proizvodnji i uvozu hrane;
- podaci o nivou rezidua iz prethodnih godina;
- kapaciteti laboratorija, primijenjene metode;
- registrovana sredstva za zaštitu bilja;
- broj skladišta, veleprodaja, uvoznika i maloprodaja hrane.

Ispitivanje uzorka vrše ovlašćene laboratorije u skladu sa Zakonom o sredstvima za zaštitu bilja i Zakonom o bezbjednosti hrane.

Ovlašćene laboratorije, izvještaj o ispitivanju sa rezultatima ispitivanja dostavljaju inspektorima koji su uzeli uzorak i organu uprave nadležnom za bezbjednost hrane i sredstva za zaštitu bilja (u daljem tekstu: Uprava).

Izvještaji o ispitivanju, osim rezultata prema vrsti hrane, aktivnim supstancama, treba da sadrže i kvantifikovane podatke o izvršenim ispitivanjima sa instrumentalnim tehnikama i analitičkim metodama koje su korišćene u skladu sa procedurama kontrole kvaliteta (*Guidance concerning "Method Validation and Quality Control Procedures for Pesticide Residue Analysis in food and feed" Document No. SANCO/12571/2013*), broj i tip odstupanja.

Ovlašćene laboratorije dostavljaju Upravi i tromjesečne izvještaje o izvršenim ispitivanjima.

- Godišnji izvještaj o sprovođenju programa koji sačinjava Uprava sadrži podatke o:
- analitičkim metodama koje su korišćene;
 - nivoima detekcije koji je primijenjen u nacionalnom programu;
 - preduzetim mjerama u skladu sa zakonom;
 - slučajevima prekoračenja maksimalnog nivoa rezidua sa obrazloženjem i pregledom upravljanja rizicima.

Sastavni dio godišnjeg izvještaja su i izvještaji o ispitivanjima uzoraka iz redovnih inspekcijskih kontrola nivoa rezidua pesticida.

Ako uzeti uzorci ne ispunjavaju utvrđene uslove, laboratorija će vratiti uzorak i ponoviće se uzimanje uzorka na zahtjev laboratorije i o tome obavijestiti Upravu. Uzorci iz organske proizvodnje uzimaju se ukoliko su dostupni.

Tabela 1. Porijeklo, vrsta i broj uzoraka hrane¹ za ispitivanja u 2021. godini

1. R. br.	2. Vrsta hrane	3. Minimalni broj uzoraka	4. Organska proizvodnja	5. UKUPNO
1.E	stono grožđe ¹	11	1	12
2.E	banana ¹	11	1	12
3.E	grejpfrut ¹	11	1	12
4.E	patlidžan ¹	11	1	12
5.E	brokula ¹	11	1	12
6.E	dinja ¹ (pipun)	11	1	12
7.E	gajene pečurke ¹	11	1	12
8.E	paprika ¹	11	1	12
9.E	pšenica u zrnu	11	1	12
10.E	djevičansko maslinovo ulje	11	1	12
11.E	masno tkivo goveda	11	1	12
12.E	kokošja jaja ²	11	1	12
13.E	hrana za djecu na bazi žitarica	11	1	12
UKUPNO		132	12	144

¹analiziraju se nepreradeni proizvodi.

²analiziraju se cijela jaja bez ljsuske.

Za sprovođenje Programa monitoringa rezidua pesticida u hrani biljnog i životinjskog porijekla odgovorna je Uprava.

Broj uzoraka iz Tabele 1 ovog programa može se povećati prema sredstvima utvrđenim Programom mjera bezbjednost hrane i hrane za životinje za 2021. godinu, na osnovu mogućeg rizika, naročito u slučajevima povećane potrošnje pojedinih vrsta hrane (turistička sezona, specifični dani za trgovinu - pazarni dan, vjerski praznici) u skladu sa datim parametrima, utvrđenih nepravilnosti i drugo.

Uzorke iz Tabele 1 tač. 10.E, 11.E i 11.E uzimaju veterinarski inspektorji.

Ostale uzorke iz Tabele 1 uzimaju inspektori za hrano.

Troškovi ispitivanja iz Tabele 1, sa poštanskim troškovima nastalim po osnovu ovog programa padaju na teret Uprave.

Ako stranka prilikom uzimanja uzorka zahtijeva nadoknadu vrijednost uzetog uzorka hrane, isti se može fakturisati na račun Uprave, a fakтуra je jedino validna za plaćanje ukoliko je prati zapisnik nadežnog inspektroa o uzetom uzorku na kojem je navedeno da stranka zahtijeva nadoknadu.

Prilikom uzimanja uzorka inspektor popunjava obrazac koji je sastavni dio ovog programa koji prati uzorak do laboratorije i koji laboratorija prilaže uz izvještaj o ispitivanju koji se dostavlja Upravi.

Tabela 2. Aktivne supstance za ispitivanje

2,4 - D (samo u i na grejpfrutu, stonom grožđu, patlidžanu i brokuli)
2-Phenylphenol
Abamectin
Acephate
Acetamiprid
Acrinathrin
Aldicarb
Aldrin i dieldrin
Ametoktradin
Azinphos-methyl
Azoxystrobin
Bifenthrin
Biphenyl
Bitertanol
Boscalid
Bromide ion (samo u i na paprici)
Bromopropylate
Bupirimate
Buprofezin

Captan
Carbaryl
Carbendazim i benomyl
Carbofuran
Chlorantraniliprole
Chlorfenapyr
Chlormequat (samo na patlidžanu, stonom grožđu, gajenim pečurkama i pšenici)
Chlorothalonil
Chlorpropham
Chlorpyriphos
Chlorpyriphos-methyl
Clofentezine
Clothianidin
Cyazofamid
Cyflufenamid
Cyfluthrin
Cymoxanil
Cypermethrin
Cyproconazole
Cyprodinil
Cyromazin (samo u i na patlidžanu, paprici, dinja, gajene pečurke)
Deltamethrin
Diazinon
Dichlorvos
Dicloran
Dicofol
Diethofencarb
Difenoconazole
Diflubenzuron
Dimethoate
Dimethomorph
Diniconazole
Diphenylamine
Dithianon (samo u i na stonom grožđu)
Dithiocarbamates (ne u brokoli, karfiolu, maslinovom ulju, vину i kupus)
Dodin
Emamectin benzoate B1a, expressed as emamectin
Endosulfan
Epoxiconazole
Ethewphon (samo u i na paprici, pšenici i stonom grožđu)
Ethion
Ethirimol
Etofenprox
Etoxazole
Famoxadone
Fenamidone
Fenamiphos
Fenarimol
Fenazaquin
Fenbuconazole
Fenbutatin oxide (samo u i na patlidžanu, grejpfrutu, paprici i stonom grožđu)
Fenhexamid
Fenitrothion
Fenoxy carb
Fenpropathrin
Fenpropidin
Fenpropimorph
Fenpyrazamine
Fenpyroxmate
Fenthion
Fenvalerate
Fipronil
Flonicamid
Fluazifop-P-butyl (samo u i na patlidžanu, brokuli, paprici, pšenici)
Flubendiamide
Fludioxonil
Flufenoxuron

Fluopikolid
Fluopyram
Fluquinconazole
Flusilazole
Flutriafol
Fluxapyroxad
Folpet
Formetanate
Fosetyl-Al
Fosthiazate
Glyphosate
Glufosinate ammonium
Haloxylfop uključujući haloxylfop-P (samo u i na brokoli, grejpfrtu, paprici i pšenici)
Hexaconazole
Hexythiazox
Imazalil
Imidacloprid
Indoxacarb
Iprodione
Iprovalicarb
Isocarbophos
Kresoxim-methyl
Lambda-cyhalothrin
Linuron
Lufenuron
Malathion
Mandipropamid
Mepanipyrim
Mepiquat (samo u i na gajenim pečurkama i pšenici)
Metalaxyl i metalaksyl-M
Methamidophos
Methidathion
Methiocarb
Methomyl
Methoxyfenozide
Metrafenone
Monocrotophos
Myclobutanil
Omethoate
Oxadixyl
Oxamyl
Oxydemeton-methyl
Paclobutrazole
Parathion methyl
Penconazole
Pencycuron
Pendimethalin
Permethrin
Phosmet
Pirimicarb
Pirimiphos-methyl
Prochloraz
Procymidone
Profenofos
Propamocarb (samo u i na stonom grožđu, dinjama, patlidžanu, brokulji, paprici i pšenici)
Propargite
Propiconazole
Propyzamide
Proquinazid
Prosulfokarb
Protikonazol (samo u i na paprici i pšenici)
Pymetrozine (samo u i na patlidžanu, dinjama i paprici)
Pyraclostrobin
Pyridaben
Pyridalyl
Pyrimethanil
Pyriproxyfen
Quinoxifen

Spinosad
Spinetoram
Spirodiclofen
Spiromesifen
Spiroxamine
Spirotetramat
Tau-fluvalinate
Tebuconazole
Tebufenozide
Tebufenpyrad
Teflubenzuron
Tefluthrin
Terbutylazine
Tetraconazole
Tetradifon
Thiabendazole
Thiacloprid
Thiamethoxam
Thiophanate-methyl
Tolcloflos-methyl
Triademefon
Triadimenol
Thiodicarb
Triazophos
Trifloxystrobin
Triflumuron
Vinclozolin

Tabela 3. Aktivne supstance za ispitivanje u hrani životinjskog porijekla

Aldrin i Dieldrin
Bifenthrin
Chlordane
Chlorpyriphos
Chlorpyriphos-methyl
Cypermethrin
DDT
Deltamethrin
Diazinon
Endosulfan
Famoxadone
Fenvalerate
Fipronil
Glyphosate
Glufosinate ammonium
Heptachlor
Hexachlorobenzene
Hexachlorcyclohexan (HCH, Alpha-Isomer)
Hexachlorcyclohexan (HCH, Beta-Isomer)
Lindane
Methoxychlor
Parathion
Pendimethalin
Permethrin
Pirimiphos-methyl

Sredstva za sprovođenje ovog programa u iznosu od 349.000.00€ opredijeljena su Budžetom Crne Gore za 2021. godinu, Organizacioni kod 41107 (Uprava za bezbjednost hrane, veterinu i fitosanitarne poslove), Program 16 002 (Poljoprivreda), Potprogram 16 002 005 (Bezbjednost hrane, veterina i fitosanitarni poslovi), Aktivnost 16 002 005 002 (Monitoring bezbjednosti hrane).

Ovaj program objaviće se u „Službenom listu Crne Gore“.

* U ovaj program prenesena je Implementaciona Uredba Komisije (EU) br. 2020/585 od 27. aprila 2020. godine o koordinisanom višegodišnjem programu kontrole Unije za 2021., 2022. i 2023. godinu kako bi se obezbijedila usaglašenost sa maksimalnim nivoima rezidua pesticida u i na hrani biljnog i životinjskog porijekla i procijenila izloženost potrošača reziduama pesticida u i na hrani biljnog i životinjskog porijekla (*Commission Implementing Regulation (EU) 2020/585 of 27 April 2020 concerning a coordinated multiannual control programme of the Union for 2021, 2022 and 2023 to ensure compliance with maximum residue levels of pesticides and to assess the consumer exposure to pesticide residues in and on food of plant and animal origin*)

Broj: 05-309/21-4383/1
Podgorica, 26. jula 2021. godine

Ministar,
mr Aleksandar Stijović, s.r.

Obrazac 1**Obrazac za uzorkovanje i dostavljanje informacije o uzorku**

Broj protokola inspekcije: _____	Datum: _____
UPUTSTVO: POPUNJAVAJU SE SVA POLJA VELIKIM ŠTAMPANIM SLOVIMA HEMIJSKOM OLOVKOM;	
Podaci o uzorkivaču: Fitosanitarna inspekcija <input type="checkbox"/> Inspekcija za hranu <input type="checkbox"/> Veterinarska inspekcija <input type="checkbox"/> Ostalo <input type="checkbox"/> Ime: _____ Prezime: _____ Opština/Grad: _____	
Podaci o mjestu i vremenu uzorkovanja: Tip lokacije/po nalogu: Datum dobijanja naloga: _____ Uvoz: <input type="checkbox"/> Veleprodaja: <input type="checkbox"/> Skladište: <input type="checkbox"/> Naziv i sjedište/ime i adresa lica od koga je uzet uzorak Maloprodaja: <input type="checkbox"/> Mjesto proizvodnje: <input type="checkbox"/> Ostalo: <input type="checkbox"/> (uključujući poštanski broj, u slučaju uvoza naziv graničnog prelaza): Podaci o mjestu proizvodnje (GPS koordinate, površina i sl.): _____	
Podaci o uzorku: Naziv hrane (iz Tabele1): _____ Puni naziv hrane/proizvoda: _____ Priroda proizvoda: Svježe <input type="checkbox"/> Zamrznuto <input type="checkbox"/> Ostalo <input type="checkbox"/> Tip pakovanja: Rinfuzna <input type="checkbox"/> Pakovanje <input type="checkbox"/> Zemlja porijekla: _____ Reklamira se/označava kao organsko? Da <input type="checkbox"/> Ne <input type="checkbox"/> Naziv, sjedište proizvođača ime ili adresa proizvođača ili lica koje je pakovalo hranu Broj partije _____ (uključujući poštanski broj) _____ Rok trajanja* <input type="checkbox"/> Bar kod* <input type="checkbox"/>	
*samo za uzorce iz maloprodaje Troškove analiza plaća: Uprava <input type="checkbox"/> Uvoznik <input type="checkbox"/> Dodatne informacije: Detalji o vlasniku/uvozniku ako nije lice od kojeg je uzet uzorak _____ Druge korisne informacije ili komentari, naljepnice, kodovi na pakovanjima, ref. broj (slanje uzorka poštom) _____	
Pravni osnov: Zakon o bezbjednosti hrane („Službeni list CG”, broj 57/15), a u vezi sa članom 10 Zakona o sredstvima za zaštitu bilja i „Službeni list CG”, broj 51/08) Zakon o zaštiti podataka ličnosti („Službeni list CG” broj 79/08, 70/09 i 44/12): Ovaj uzorak je uzet u svrhu kontrolnog ispitivanja sadnog materijala. Druge informacije sa ovog obrasca mogu se uključiti pri objavi rezultata analiza. SAMO ZA LABORATORIJE (rezultate analiza dostavljaju se Upravi i odgovarajućoj inspekciji)	
Tip uzorka: Monitoring <input type="checkbox"/> Namjenski <input type="checkbox"/> Ostalo <input type="checkbox"/> Ukupan broj jedinica _____ Ukupna masa: _____ (npr. paketa, svežnjeva): _____	
Ime i prezime lica koje je primilo uzorak na ispitivanje: _____	
Laboratorija: _____	
Dostavljeno pakovanje? Da <input type="checkbox"/> Ne <input type="checkbox"/> Komentari: _____	