

NEWSLETTER

Jun 2022

QS CERTIFIKACIJA SP LABORATORIJE	<u>2</u>
IZDAVANJE ELEKTRONSKIH IZVEŠTAJA O ISPITIVANJU	<u>2</u>
NOVA ISPITIVANJA U SP LABORATORIJI	<u>3</u>
NOVI PRISTUPNI PUT	<u>3</u>
PROMENE U SRPSKOM ZAKONODAVSTVU U PERIODU OD 11.03.2022-31.05.2022.	<u>4</u>
PROMENE U EVROPSKOM ZAKONODAVSTVU O HRANI	<u>4</u>



QS SERTIFIKACIJA SP LABORATORIJE

(deo teksta preuzet i preveden sa web sajta <https://www.q-s.de/>)

Erika Ivan –izvršni direktor sektora kvaliteta,
erika.ivan@splaboratorija.rs

Sa velikim zadovoljstvom Vas obaveštavamo da je SP Laboratorija u maju postala **QS odobrena laboratorija za monitoring rezidua pesticida u voću, povrću i krompiru. U Republici Srbiji je SP Laboratorija jedina QS odobrena laboratorija!**



QS (Quality Scheme) je vodeći nemački standard za bezbednost hrane. QS sertifikovani proizvodi mogu se prepoznati po QS sertifikacionom znaku što je znak usklađenosti sa standardima QS za proizvodnju i prodaju mesa i mesnih prerađevina, voća, povrća i krompira.

Cilj QS sertifikacije je svakodnevna potvrda poverenja potrošača u svežu hranu.

QS sertifikacioni znak označava visok nivo bezbednosti voća, povrća, krompira i proizvoda od mesa, u lancu od proizvođača do potrošača. U Nemačkoj je 95% svežeg svinjskog i živinskog mesa, 85% govedine i 90% voća, povrća i krompira QS sertifikovano. Za potrošače, plavi QS sertifikacioni znak služi skoro 20 godina kao simbol za hranu sa kontrolisanim procesima proizvodnje i prodaje. Obezbeđenje kvaliteta u QS šemi za bezbednu svežu hranu zasnovano je na tri interakciona nivoa provere. Prvi nivo provere je samoocenjivanje. Na ovom nivou, kompanije same prate, ispunjavaju i dokumentuju sve propisane zahteve QS-a. QS ih podržava u ovom nastojanju sa jasno definisanim zahtevima, praktičnim smernicama i kontrolnim listama.

Drugi nivo provere se sastoji od dva elementa: nezavisne provere kompanije od strane kvalifikovanih proveravača i učešća u različitim programima praćenja, što ima za cilj otkrivanje i procenu potencijalnih rizika po bezbednost hrane u ranoj fazi. Nezavisna sertifikaciona tela i njihovi proveravači su odgovorni za praćenje da li su i kako zahtevi primenjeni.

Treći nivo je nadzor proveravača. Ovaj proces uključuje praćenje rada sertifikacionih tela, revizora i laboratorija.

U QS šemi odobrene laboratorije redovno proveravaju usklađenost kompanija sa zahtevima - vrše ispitivanja uzoraka na toksine iz životne sredine, ostatke sredstava za zaštitu bilja, mikotoksine ili teške metale, kao i na higijenske parametre kao što je kontaminacija salmonelom. Pored toga, QS odobrene laboratorije sprovode sveobuhvatna ispitivanja u okviru programa praćenja koje organizuje QS. Svi rezultati provera i ispitivanja se dokumentuju u QS bazama podataka čime se obezbeđuje transparentnost i sledljivost u obezbeđenju kvaliteta u QS šemi.

QS sertifikacija nije ograničena samo na nemačko tržište, sve je više prisutna i na celom evropskom tržištu. Kada u prodavnici na hrani uočite QS sertifikacioni znak, to Vam obezbeđuje pouzdanu potvrdu kvaliteta.

Ako Vam je za izvoz ili plasiranje proizvoda na tržište potreban izveštaj o ispitivanju izdat od strane QS odobrene laboratorije, obratite nam se putem mejl adrese splaboratorija@splaboratorija.rs.

Za sve dodatne informacije takođe nas možete kontaktirati putem mejl adrese i mi ćemo Vam sa zadovoljstvom izaći u susret.

IZDAVANJE ELEKTRONSKIH IZVEŠTAJA O ISPITIVANJU

SP Laboratorija je izmenom svog laboratorijskog informacionog sistema i odgovarajućom reorganizacijom posla primenila poboljšanje koje se odnosi na efikasnije izdavanje izveštaja o ispitivanju. Svi uzorci primljeni u laboratoriju od 20.06.2022 ulaze u novi sistem i za njih će se izveštaji generisati u elektronskoj formi, u .pdf formatu, verifikovani od strane ovlašćenih lica i kao takvi se odmah otpremati elektronskim putem na e-mail adresu korisnika usluge koju imamo u sistemu i/ili koju korisnik navede na zahtevu za analizu.

Ukoliko je korisniku neophodan izveštaj u papirnoj formi, u mogućnosti je da ga odštampa i takav izveštaj ima istu važnost kao kada bi SP Laboratorija otpremila izveštaj u papirnoj formi. Ostavljena je, naravno, mogućnost izdavanja izveštaja i u papirnoj formi po zahtevu korisnika od strane SP Laboratorije.

Cilj nam je bio da se ovom izmenom ubrza izdavanje izveštaja o ispitivanju i verujemo da ćemo pozitivno doprineti efikasnijem poslovanju naših korisnika usluga.

NOVA ISPITIVANJA U SP LABORATORIJI

Erika Ivan – izvršni direktor sektora kvaliteta,
erika.ivan@splaboratorija.rs

U SP Laboratoriji je početkom aprila ove godine izvršen treći redovni nadzor od strane Akreditacionog tela Srbije u skladu sa zahtevima standarda SRPS ISO/IEC 17025:2017, nakon kojeg je donesena odluka o održavanju akreditacije za poslove ocenjivanja usaglašenosti kao i odluka o proširenju obima akreditacije za sledeća ispitivanja:

- Određivanje alergena – slačica
- Detekcija Salmonella PCR tehnikom koja omogućuje brže određivanje u odnosu na standardno određivanje patogenih mikroorganizama
- Detekcija *Listeria monocytogenes* i *Listeria* spp ELFA tehnikom koja takođe znatno skraćuje vreme određivanja
- Vrednovanje antimikrobiološke zaštite kozmetičkih sredstava (Challenge test)

Ažuriran obim akreditacije se očekuje tokom jula 2022.godine. Trenutni detaljan obim akreditacije možete pogledati na sajtu Akreditacionog tela Srbije: <http://www.registar.ats.rs/>

U međuvremenu, fleksibilni obim akreditacije je proširen sa:

- određivanjem Aluminijuma u uzorcima kakao praha i kakao proizvoda i
 - određivanjem rezidua pesticida Clopyralid, Karanjin i Natamycin (Pimaricin) u voću i povrću
- Kompletna ažurna lista akreditovanih rezidua pesticida, GMO modifikacija, mikotoksina, biljnih toksina i metala i metaloida je korisnicima uvek dostupna na sajtu SP Laboratorije putem linka: <https://splaboratorija.rs/sr/o-nama/sertifikati-i-obim-akreditacije>

SP Laboratorija će i u narednom periodu nastaviti da prati Vaše zahteve, domaće i inostrane zakonske propise i u skladu sa tim usklađivati svoje poslovanje, razvijati i primenjivati priznate metode ispitivanja.

Za sva dodatna pitanja i informacije stoji Vam na raspolaganju naša e-mail adresa:

splaboratorija@splaboratorija.rs

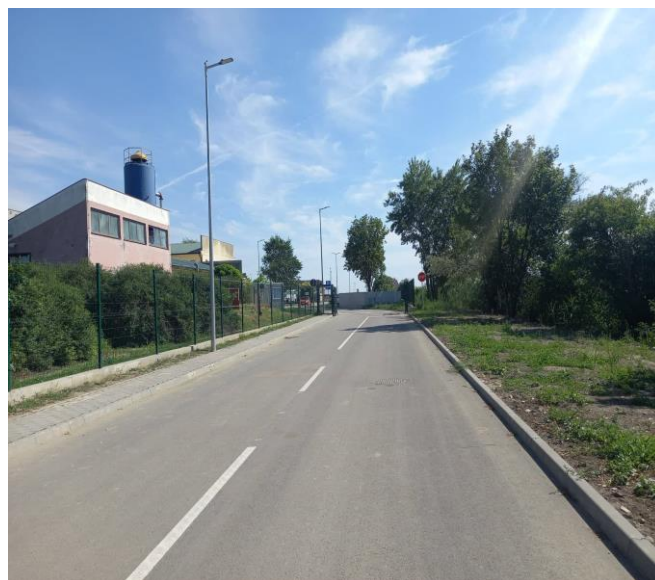
NOVI PRISTUPNI PUT

Dragi korisnici naših usluga,

ukoliko budete lično dolazili u SP Laboratoriju, sa regionalnog puta (ulica Industrijska) pristupićete nam preko novog pristupnog puta.

Nakon višemesečnih građevinskih radova, završena je

izgradnja puta i prostranog sopstvenog parkinga za zaposlene, korisnike usluga i goste SP Laboratorije. Ovim je omogućen lakši, brži i jednostavniji prilaz laboratoriji. Za ulaz u samu zgradu se i dalje koristi glavni ulaz, a pomoću interfona će se registrovati Vaše pristizanje.



PROMENE U SRPSKOM ZAKONODAVSTVU U PERIODU OD 11.03.2022-31.05.2022.

Miroslava Kodranov Đuričić - Stručni saradnik sektora kvaliteta
nabavka-splab@splaboratorija.rs

VINO

Sl. glasnik RS, br.67/2010, 42/2022 - Pravilnik o izgledu, sadržini i načinu isticanja evidencione markice za vino sa geografskim poreklom

Sl. glasnik RS, br. 121/2012, 102/2014, 78/2015,94/2017, 48/2022 - Pravilnik o uslovima za priznavanje, postupku priznavanja oznaka za mirna vina i neka specijalna vina sa geografskim poreklom, kao i načinu proizvodnje i obeležavanja mirnih vina i nekih specijalnih vina sa geografskim poreklom

DODACI ISHRANI (DIJETETSKI SUPLEMENTI)

Sl. glasnik RS, br. 45/2022 - Pravilnik o dodacima ishrani (dijetetski suplementi)

OPŠTE

Sl. glasnik RS, br. 45/2022 - Pravilnik o utvrđivanju

Programa monitoringa bezbednosti hrane biljnog i mešovito porekla za 2022. godinu

Sl. glasnik RS, br. 48/2022 - Pravilnik o utvrđivanju Programa monitoringa bezbednosti hrane životinjskog porekla i hrane za životinje koja se uvozi za 2022. godinu

Sl. glasnik RS, br. 57/2022 - Lista odobrenih supstanci

Sl. glasnik RS 48/2022 - Pravilnik o načinu vršenja službene kontrole životinja pre i posle njihovog klanja na prisustvo trihinele u mesu

KOZMETIKA

Sl.Glasnik RS 60/2019, 47/2022 - Pravilnik o kozmetičkim proizvodima

PROMENE U EVROPSKOM ZAKONODAVSTVU O HRANI

(Teški metali, rezidue pesticida)

Erika Ivan -izvršni direktor sektora kvaliteta, erika.ivan@splaboratorija.rs

Teški metali

Commission Regulation (EU) 2022/617 of 12 April 2022 amending Regulation (EC) No 1881/2006 as regards maximum levels of mercury in fish and salt

Rezidue pesticida

Commission Regulation (EU) 2021/2202 of 9 December 2021 amending Annexes II, III and IV to Regulation (EC) No 396/2005 of the European Parliament and of the Council as regards maximum residue levels for acequinocyl, Bacillus subtilis strain IAB/BSO3, emamectin, flutolanil and imazamox in or on certain products

Commission Regulation (EU) 2022/78 of 19 January 2022 amending Annexes II and III to Regulation (EC) No 396/2005 of the European Parliament and of the Council as regards maximum residue levels for dazomet, hexythiazox, metam and methylisothiocyanate in or on certain products

Commission Regulation (EU) 2022/85 of 20 January 2022 amending Annex II to Regulation (EC) No 396/2005 of the European Parliament and of the

Council as regards maximum residue levels for flonicamid in or on certain products

Commission Regulation (EU) 2022/93 of 20 January 2022 amending Annexes II, III and IV to Regulation (EC) No 396/2005 of the European Parliament and of the Council as regards maximum residue levels for acrinathrin, fluvalinate, folpet, fosetyl, isofetamid, 'Pepino Mosaic Virus, EU strain, mild isolate Abp1', 'Pepino Mosaic Virus, CH2 strain, mild isolate Abp2', spinetoram and spirotetramat in or on certain products

Commission Regulation (EU) 2022/476 of 24 March 2022 amending Annexes II, III and IV to Regulation (EC) No 396/2005 of the European Parliament and of the Council as regards maximum residue levels for acetic acid, azoxystrobin, benzovindiflupyr, cyantraniliprole, cyflufenamid, emamectin, flutolanil, lime sulphur, maltodextrin and proquinazid in or on certain products

Commission Regulation (EU) 2022/566 of 7 April 2022 amending Annex II to Regulation (EC) No 396/2005 of the European Parliament and of the Council as regards maximum residue levels for flutianil in or on certain products

