



Referentni metapodaci u Euro SDMX Metadata Structure (ESMS)

	Mjesečni izvještaj o aktivnosti inkubatorskih stanica/valionica (PO-I/M)
1. Kontakt	
1.1 Nadležna institucija	Federalni zavod za statistiku
1.2 Nadležna organizaciona jedinica	SEKTOR POSLOVNIH STATISTIKA , Odsjek za statistiku poljoprivrede, šumarstva, ribarstva i okoliša
1.3 Kontakt osoba	1) Fehrija Mehić 2) Ismir Melez
1.4 Funkcija kontakt osobe	1) Šef odsjeka za statistiku pljoprivrede, šumarstva , ribarstva i okoliša 2) Stručni saradnik za stočarstvo i okoliš
1.5 Kontakt poštanska adresa	Zelenih beretki 26, 71 000 - Sarajevo
1.6 Kontakt e-mail adresa	1) fehrija.mehic@fzs.ba; 2) ismir.melez@fzs.ba
1.7 Broj telefona	1) Telefon Šefa odsjeka +387 33/407-039 2) Telefon Stručnog saradnika +387 33/407-038
1.8 Broj faksa	033/226-151
2. Podaci o ažuriranju metapodataka	
2.1 Datum posljednje potvrde validnosti metapodataka	
2.2 Datum posljednje objave metapodataka	
2.3 Datum posljednjeg ažuriranja metapodataka	
3. Prezentacija statistike	
3.1 Opis metapodataka	Istraživanjem o aktivnosti inkubatorskih stanica/valionica dobijaju se podaci o broju jaja smještenih u inkubator i broju izležanih pilića starih jedan dan.
3.2 Klasifikacije koje se koriste u istraživanju	1. Klasifikacija djelatnosti – KD BiH 2010 (usklađena sa NACE Rev. 2) - prema područjima i oblastima 2. Regulatorna EK broj 617/2008
3.3 Sektor obuhvaćenog istraživanja	Set podataka obuhvata sektor peradarstva tj. poslovne subjekte, inkubatorske stanice/valionice (razvrstane u Područje A, razred 01.47) koji se bave proizvodnjom jednodnevne peradi.
3.4 Statistički koncepti i definicije	Djedovski pilići su pilići čija je namjena proizvodnja roditeljskih pilića. Roditeljski pilići su pilići čija je namjena proizvodnja komercijalnih križanaca. Komercijalni križanci su pilići čija je namjena sljedeća: a) za nesilice: pilići čija je namjena proizvodnja konzumnih jaja, b) za tov: pilići čija je namjena za tov i klanje prije postizanja polne zrelosti, c) kombinovani: pilići čija je namjena za proizvodnju konzumnih jaja ili za tov. Seksirani pjetlići su jednodnevni muški pilići odvojeni od ženki i nakon kastracije sa starošću od 6-7 sedmica idu u tov zbog kvaliteta mesa (kopun). Kopun je naziv za pijetla koji je uškopljen i koji se uzgaja samo zbog mesa.



Referentni metapodaci u Euro SDMX Metadata Structure (ESMS)

3.5 Statistička jedinica	Jedinice posmatranja poslovni subjekti - pravne osobe, dijelovi pravnih osoba i obrtnici iz Područja A, Oblast 01, Grana 01.4, Razred 01.47 prema KD BiH 2010 (inkubatorke stanice/valionice).
3.6 Statistička populacija	Preduzeća, dijelovi preduzeća tj. inkubatorske stanice/valionice koje se bave proizvodnjom jednodnevne peradi.
3.7 Referentno geografsko područje	Podaci se odnose na Federaciju BiH.
3.8 Vremenska pokrivenost	Podaci o aktivnosti inkubatorskih stanica/valionica se objavljuju za Federaciju BiH od 2017. godine.
3.9 Bazni period	Objavljuju se podaci o izleženom broju jednodnevnih pilića i indeks istih sa bazom na prethodnu godinu.
4. Jedinica mjere	Promjene za objavljeni set podataka su prikazane kroz %.
5. Referentni period	Referentni period je prethodni mjesec.
6. Institucionalni mandat (ovlaštenje)	
6.1 Pravni akti i drugi sporazumi	<ul style="list-style-type: none">• Zakonski i pravni temelj za provođenje predmetnih aktivnosti je sadržan u Zakonu o statistici u Federaciji BiH ("Službene novine FBiH" br. 63/03 i 9/09), te u Planu provođenja statističkih istraživanja od interesa za Federaciju BiH i u Četvrogodišnjem Programu. Članom 17. Zakona o statistici je propisano da se statistička istraživanja provode u vremenu određenom četvrogodišnjem Programom i razrađenim godišnjim Planom rada za budžetsku godinu.• EU regulative i preporuke
6.2 Razmjena (posredovanje) podataka	Federalni zavod za statistiku je institucija koja je zvanično zadužena za izračun i diseminaciju podataka o aktivnosti inkubatorskih stanica/valionica za FBiH. Isti se na agregiranom nivou ustupaju Agenciji za statistiku BiH.
7. Povjerljivost	
7.1 Povjerljivost - politika	Statističku povjerljivost određuju članovi 36-42 Zakona o statistici U FBiH (Sl.novine FBiH, br.63/03 i 9/09). Navedena oblast je u potpunosti usklađena sa EU regulativama kojima se reguliše povjerljivost statističkih podataka.



Referentni metapodaci u Euro SDMX Metadata Structure (ESMS)

7.2 Povjerljivost - postupanje sa podacima	<p>Federalni zavod za statistiku obavlja diseminaciju isključivo agregiranih podataka o aktivnosti inkubatorskih stanica/valionica u Federaciji BiH u saopćenju koje se redovno objavljuje. Podaci koji su prikupljeni, obrađeni i pohranjeni u svrhu izrade statističkih podataka smatraju se povjerljivim ako je putem tih podataka moguće neposredno ili posredno identificirati izvještajne jedinice čime se otkrivaju pojedinačni podaci. Izvještajna jedinica se neposredno identificira putem naziva i adrese, odnosno putem identifikacionog broja koji joj je zvanično dodijeljen. Posredna identifikacija je utvrđivanje identiteta izvještajne jedinice putem dedukcije, uzimajući u obzir sve mjere koje se mogu koristiti da bi se identificirala pomenuta izvještajna jedinica. Tokom obrade i distribucije statističkih podataka Federalni zavod i drugi zakonom ovlašteni organi i ustanove, poduzeće sve neophodne mjere, organizacione, regulatorne, upravne i tehničke prirode koje su potrebne da se zaštiti povjerljivost podataka od nedozvoljenog pristupa, objavljivanja i korištenja u druge a ne u statističke svrhe. Lica koja imaju pristup povjerljivim podacima moraju se pridržavati odredbi ovog zakona i nakon prestanka radnog odnosa.</p>
8. Politika diseminacije	
8.1 Kalendar objavljivanja	<p>Kalendar objavljivanja je dostupan na web stranici Federalnog zavoda za statistiku krajem decembra tekuće godine za cijelu narednu godinu. U njemu korisnici mogu naći informacije o datumu objavljivanja podataka, broju statističkog izdanja, nazivu publikacije, vrsti statističkog izdanja i razdoblje na koje se odnosi.</p>
8.2 Pristup kalendaru objavljivanja (link)	<p>http://fzs.ba/wp-content/uploads/2019/01/KALENDAR-PUBLICIRANJA-2019.pdf</p>
8.3 Pristup korisnika	<p>Postojeći pravni okvir, definiran Zakonom o statistici u Federaciji Bosne i Hercegovine, određuje osnovne ciljeve i principe funkcioniranja zvanične statistike, kojima se Zavod ovlašćuje da proizvodi visokokvalitetnu zvaničnu statistiku i da je nepristrasno, nezavisno i blagovremeno učini dostupnom svim korisnicima istovremeno. Podaci dobijeni statističkim istraživanjima objavljuju se na web stranici Zavoda u statističkim publikacijama (http://fzs.ba/index.php/publikacije/) i u bazi podataka (http://www.px-web.fzs.gov.ba/).</p>
9. Učestalost diseminacije podataka	<p>Statistika aktivnosti inkubatorskih stanica/valionica se diseminiraju na mjesečnoj osnovi</p>
10. Dostupnost i razumljivost	
10.1 Saopćenja	<p>Mjesečno saopćenje za aktivnost inkubatorskih stanica/valionica u pdf i xls formatu http://fzs.ba/index.php/publikacije/saopcenjapriopcenja/poljoprivreda-i-ribarstvo/</p>
10.2 Publikacije	<p>Mjesečni statistički pregled Federacije BiH</p>
10.3 On-line baza podataka	<p>Podaci o aktivnosti inkubatorskih stanica/valionica nisu dostupni u on-line bazi podataka FZS-a .</p>



Referentni metapodaci u Euro SDMX Metadata Structure (ESMS)

10.4 Pristup mikro podacima	<p>Članom 39. Zakona je propisano: "U svrhe obavljanja naučno-istraživačke djelatnosti Federalni zavod i ovlašteni organi za poslove statistike mogu, na osnovu pisanog zahtjeva, davati individualne podatke, bez da se iz tih podataka može direktno ili indirektno prepoznati individualna izvještajna jedinica. O korištenju statističkih podataka iz stava 1. ovog člana sklapa se poseban ugovor na osnovu kojeg se korisnik obavezuje, pod materijalnom i krivičnom odgovornošću, da će statističke podatke koristiti samo u svrhu koja je navedena u zahtjevu, da ih neće davati na uvid i korištenje neovlaštenim licima te da će ih nakon upotrebe uništiti. Federalni zavod za statistiku i ovlašteni organi za poslove statistike vode evidenciju o korisnicima iz stava 2. ovoga člana i svrsi za koju su statistički podaci dati na raspolaganje." U skladu sa navedenom odredbom Zakona se i provodi procedura za dobijanja mikro podataka.</p>
10.5 Drugo	Podaci se šalju Agenciji za statistiku Bosne i Hercegovine i vrši se dalja diseminacija podataka za nivo BiH
10.6 Dokumentacija o metodologiji	Metodologija - Metodološka uputstva o strukturi inkubatorskih stanica/valionica, http://fzs.ba/index.php/klasifikacije-i-metodologije/english-metodologije/poljoprivreda-i-ribarstvo/
10.7 Dokumentacija o kvalitetu	Nije rađen zvanični izvještaj o kvalitetu za statistiku aktivnosti inkubatorskih stanica/valionica
11. Upravljanje kvalitetom	
11.1 Osiguranje kvaliteta	FZS slijedeći BHAS slijedi i preporuke o organizaciji i upravljanju kvalitetom date u Kodeksu prakse evropske statistike (CoP) i implementira smjernice date u Okviru za osiguranje kvaliteta evropskog statističkog sistema (QAF).
11.2 Procjena kvaliteta	Kvalitet podataka je na zadovoljavajućem nivou, podaci se prikupljaju i diseminiraju u skladu sa preporukama i standardima
12. Relevantnost	
12.1 Korisničke potrebe	Pored izvještavanja Eurostata, podaci se koriste i za potrebe Ministarstva poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva Federacije BiH, organa lokalne samouprave, Privredne komore Federacije BiH, Poljoprivrednog fakulteta, Ekonomskog instituta za palaniranje i drugih istraživačkih i obrazovnih institucija, medija, fizičkih lica, kao i za potrebe Statistike nacionalnih računa, Ekonomskih računa u poljoprivredi i dr.



Referentni metapodaci u Euro SDMX Metadata Structure (ESMS)

12.2 Zadovoljstvo korisnika	Ne provodi se Anкета o zadovoljstvu korisnika podacima statistike biljne proizvodnje. Zadovoljstvo korisnika podataka FZS se analizira putem Ankete o zadovoljstvu korisnika čiji je cilj dobijanje informacija o zadovoljstvu korisnika kvalitetom proizvoda i usluge, te sagledavanju potreba korisnika. Anкета je dostupna na web stranici FZS http://www.fzs.ba/fzssurvey/index.php/survey/index/sid/543895/newtest/Y . Rezultati iste dostupni na web stranici FZS : http://www.fzs.ba/zadovoljstvo2015.pdf
12.3 Kompletnost podataka	
13. Tačnost i pouzdanost procjene	
13.1 Opća tačnost procjene	Statistika o aktivnosti inkubatorskih stanica/valionica ne radi se na principu uzorka već na principu punog obuhvata, pa se stoga i ne vrši procjena podataka na bazi uzorka. Vrše se redovne kontrole podataka pri unosu i obradi, i po potrebi kontaktira izvještajna jedinica, a sa ciljem otklanjanja mogućih grešaka pri unosu i obradi, kao i grešaka izvještajnih jedinica.
13.2 Greška uzorkovanja	Budući da se ovo istraživanje zasniva na punom obuhvatu jedinica posmatranja, prema kritejima sadržanim u Regulativi Evropske Komisije br. 617/2008, greške uzorkovanja nisu relevantne
13.3 Neuzoračka greška	
14. Pravovremenost i tačnost objave	
14.1 Pravovremenost	Podaci se objavljuju u skladu sa Godišnjim planom statističkih istraživanja i Kalendarom objavljivanja statističkih podataka 25 dana nakon referentnog perioda (t+25)
14.2 Tačnost	Stopa tačnosti objave podataka iznosi $12/(12+0) = 1.0$ ili 100 %. Svi rokovi za objavljivanje su ispoštovani u skladu sa Kalendarom objavljivanja statističkih podataka.
15. Usklađenost i uporedivost	
15.1 Uporedivost - geografska	Moguće je poređenje sa rezultatima istraživanja o aktivnosti inkubatorskih stanica/valionica u drugim Evropskim zemljama, jer je primijenjena ista regulativa. Međutim, neke varijable je moguće porediti na najnižem nivou, a neke na većem stepenu agregacije, zbog toga što Regulativu o jajima nije moguće u cijelosti realizovati
15.2 Vremenska uporedivost	Podaci o aktivnosti inkubatorskih stanica/valionica se prikupljaju, obrađuju i publikuju kontinuirano u mjesečno na nivou FBiH od 2017. godine i od te godine su vremenski uporedivi.
15.3 Usklađenost - cross domain	
15.4 Usklađenost - interna	Podaci unutar ovog istraživanja su koherentni.



Referentni metapodaci u Euro SDMX Metadata Structure (ESMS)

16. Troškovi i opterećenje	Nemamo informaciju o troškovima i opterećenjima. Prijedlog za eventualno smanjenje troškova bi moglo biti intenziviranje slanja dopisa i obrazaca elektronskim putem, kao i primanja izvještaja od izvještajnih jedinica. Prijedlog za smanjenje opterećenosti respondenata je upoređivanje metodologija i obrazaca za različita istraživanja, i prestanak dupliranja istih pitanja u različitim istraživanjima
17. Revizija podataka	
17.1 Revizija podataka - politika	Ne postoji politika revizije objavljenih podataka.
17.2 Revizija podataka - praksa	Ne postoji politika revizije objavljenih podataka.
18. Statistička obrada	
18.1 Izvor podataka	Izvor podataka je mjesečno istraživanje kojim su obuhvaćena poslovni subjekti-pravne osobe, dijelovi pravnih osoba iz Područja A, Oblast 01, Grana 01.4, Razred 01.47 prema KD BiH 2010
18.2 Učestalost prikupljanja podataka	Jednom mjesečno.
18.3 Prikupljanje podataka	Podaci se prikupljaju izvještajnom metodom (poštom, mailom ili faksom).
18.4 Validacija podataka	Unosom u bazu podataka vrši se uobičajena kontrola podataka koja je zasnovana na logičkoj i računskoj kontroli podataka o zasijanim površinama u jesenjoj sjetvi. Nakon obrade podataka vrši se kontrola ukupnog broja i izračunatih indeksa u skladu sa prikupljenim podacima i očekivanim promjenama.
18.5 Kompilacija podataka	Izračunava se broj jaja smještenih u inkubator i broj izleženih pilića starih jedan dan.
18.6 Prilagođavanje	Ne koriste se statistički postupci za podešavanje serije (metode desezoniranja).
19. Komentar	