



2026-01-1090

Na podlagi 44. člena in v zvezi s 5. točko 221. člena Zakona o kmetijstvu (Uradni list RS, št. 100/25) Vlada Republike Slovenije izdaja

Uredbo o spremembah in dopolnitvah Uredbe o pravilih pogojenosti

1. člen

V Uredbi o pravilih pogojenosti (Uradni list RS, št. 2/24, 30/24, 109/24, 100/25 – ZKme-2 in 107/25) se v 1. členu prva in druga alineja spremenita tako, da se glasita:

»– Uredbe (EU) 2021/2115 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 2. decembra 2021 o določitvi pravil o podpori za strateške načrte, ki jih pripravijo države članice v okviru skupne kmetijske politike (strateški načrti SKP) in se financirajo iz Evropskega kmetijskega jamstvenega sklada (EKJS) in Evropskega kmetijskega sklada za razvoj podeželja (EKSRP), ter o razveljavitvi uredb (EU) št. 1305/2013 in (EU) št. 1307/2013 (UL L št. 435 z dne 6. 12. 2021, str. 1), zadnjič spremenjene z Uredbo (EU) 2025/2649 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 19. decembra 2025 o spremembi Uredbe (EU) 2021/2115 v zvezi s sistemom pogojenosti, vrstami intervencij v obliki neposrednih plačil, vrstami intervencij v nekaterih sektorjih in intervencij za razvoj podeželja ter letnimi poročili o smotnosti in Uredbe (EU) 2021/2116 v zvezi z začasnimi ustavitvami plačil, letno potrditvijo smotnosti ter kontrolami in sankcijami (UL L št. 2025/2649 z dne 31. 12. 2025), (v nadaljnjem besedilu: Uredba 2021/2115/EU);

– Uredbe (EU) 2021/2116 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 2. decembra 2021 o financiranju, upravljanju in spremljanju skupne kmetijske politike ter razveljavitvi Uredbe (EU) št. 1306/2013 (UL L št. 435 z dne 6. 12. 2021, str. 187), zadnjič spremenjene z Uredbo (EU) 2025/2649 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 19. decembra 2025 o spremembi Uredbe (EU) 2021/2115 v zvezi s sistemom pogojenosti, vrstami intervencij v obliki neposrednih plačil, vrstami intervencij v nekaterih sektorjih in intervencij za razvoj podeželja ter letnimi poročili o smotnosti in Uredbe (EU) 2021/2116 v zvezi z začasnimi ustavitvami plačil, letno potrditvijo smotnosti ter kontrolami in sankcijami (UL L št. 2025/2649 z dne 31. 12. 2025), (v nadaljnjem besedilu: Uredba 2021/2116/EU);«.

2. člen

V 4. členu se za besedilom člena, ki se označi kot prvi odstavek, doda nov, drugi odstavek, ki se glasi:

»(2) Za nosilce kmetijskih gospodarstev iz prejšnjega odstavka, ki imajo vse kmetijske površine na kmetijskem gospodarstvu certificirane v skladu z Uredbo (EU) 2018/848 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 30. maja 2018 o ekološki pridelavi in označevanju ekoloških proizvodov in razveljavitvi Uredbe Sveta (ES) št. 834/2007 (UL št. L 150 z dne 14. 6. 2018, str. 1), zadnjič spremenjeno z Delegirano uredbo Komisije (EU) 2025/405 z dne 13. decembra 2024 o spremembi Uredbe (EU) 2018/848 Evropskega parlamenta in Sveta glede enoloških postopkov (UL L št. 2025/405 z dne 26. 2. 2025), (v nadaljnjem besedilu: Uredba 2018/848/EU), se šteje, da izpolnjujejo zahteve standardov DKOP 1, 3, 4, 5, 6 in 7 iz Priloge 1 te uredbe.«.

3. člen

V 5. členu se v tretjem odstavku za besedo »hektarjev« doda beseda »upravičenih«.

4. člen

V 7. členu se v šestem odstavku za besedo »hektarjev« doda beseda »upravičenih«.

5. člen

V 12. členu se v drugem odstavku besedilo »Za prašiče pitance in perutnino,« nadomesti z besedilom »Za kunce v pitanju, fazane in perutnino,«.

6. člen

V 14. členu se za sedmim odstavkom doda nov, osmi odstavek, ki se glasi:

»(8) Nosilci kmetijskih gospodarstev, ki imajo na zbirni vlogi prijavljenih več kot 30 hektarjev kmetijskih površin ter hkrati več kot 10 hektarjev ornih površin, so zavezani za izpolnjevanje zahtev iz tega člena in zahtev kolobarja iz DKOP 7 iz Priloge 1 te uredbe.«.

7. člen

V Prilogi 1 se v preglednici OBMOČJE: PODNEBJE IN OKOLJE, GLAVNA ZADEVA: VODA, DKOP 4: VZPOSTAVITEV VAROVALNIH PASOV VZDOLŽ VODNIH TOKOV, v naslovu preglednice besedna zveza »VODNIH TOKOV« nadomesti z besedo: »VODOTOKOV«. V stolpcu NAČIN DELOVANJA se v prvem stavku besedna zveza »rečnih tokov« nadomesti z besedo: »vodotokov«.

V preglednici GLAVNA ZADEVA: TLA (VARSTVO IN KAKOVOST), DKOP 6: MINIMALNA POKRITOST TAL, DA SE PREPREČI GOLA ZEMLJA V OBDOBJIH, KI SO NAJBOLJ OBČUTLJIVA, v stolpcu ZAHTEVE ZA ZAVEZANCA, pri zahtevi 42) v prvem stavku četrtega odstavka se za besedo »zemljišča« doda besedna zveza »in trajne nasade«.

V preglednici DKOP 7: KOLOBARJENJE NA ORNIH ZEMLJIŠČIH, RAZEN KMETIJSKIH RASTLIN, KI RASTEJO POD VODO, v stolpcu ZAHTEVE ZA ZAVEZANCA se pri zahtevi 43) sedmi odstavek črta.

V preglednici GLAVNA ZADEVA: BIOTSKA RAZNOVRSTNOST IN KRAJINA (VARSTVO IN KAKOVOST), PZR 4: OHRANJANJE NARAVNIH HABITATOV TER PROSTO ŽIVEČIH ŽIVALSKIH IN RASTLINSKIH VRST, v stolpcu PREDPISI RS, ki povzemajo zahteve iz predpisov EU se besedilo »Zakon o kmetijskih zemljiščih (Uradni list RS, št. 71/11 – uradno prečiščeno besedilo, 58/12, 27/16, 27/17 – ZKme-1D in 79/17)« nadomesti z besedilom »Zakon o kmetijskih zemljiščih (Uradni list RS, št. 71/11 – uradno prečiščeno besedilo, 58/12, 27/16, 27/17 – ZKme-1D, 79/17, 44/22, 78/23 – ZUNPEOVE in 100/25)«.

Preglednici OBMOČJE: JAVNO ZDRAVJE IN ZDRAVJE RASTLIN, GLAVNA ZADEVA: VARNOST HRANE, PZR 5: VARNOST ŽIVIL IN KRME ter PZR 6: ZDRAVSTVENO VARSTVO LJUDI IN ŽIVALI se nadomestita s preglednicama PZR 5: VARNOST ŽIVIL IN KRME ter PZR 6: ZDRAVSTVENO VARSTVO LJUDI IN ŽIVALI iz Priloge, ki je sestavni del te uredbe.

V preglednicah GLAVNA ZADEVA: FITOFARMACEVTSKA SREDSTVA, PZR 7: PRAVILNA UPORABA FITOFARMACEVTSKIH SREDSTEV in PZR 8: UPORABA, RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE FITOFARMACEVTSKIH SREDSTEV, v stolpcih PREDPISI RS, ki povzemajo zahteve iz predpisov EU

se besedilo »Zakona o fitofarmacevtskih sredstvih (Uradni list RS, št. 83/12 in 35/23 – odl. US)« povsod nadomesti z besedilom »Zakona o fitofarmacevtskih sredstvih (Uradni list RS, št. 83/12, 35/23 – odl. US in 95/24)«.

V preglednici PZR 8: UPORABA, RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE FITOFARMACEVTSKIH SREDSTEV, v stolpcu IZVAJANJE ZAHTEV IZ PREDPISOV RS na ravni kmetijskega gospodarstva se prvi odstavek 15. člena spremeni tako, da se glasi:

»(1) Prodajalec FFS v specializirani prodajalni FFS lahko proda FFS, ki so dovoljena za poklicno rabo, samo poklicnemu uporabniku, ki ob nakupu predloži veljavno izkaznico iz prve alineje drugega odstavka 22. člena tega zakona.«.

Besedilo 22. člena se spremeni tako, da se glasi:

»(1) Za ravnanje s FFS se usposablajo poklicni uporabniki, prodajalci FFS in svetovalci za FFS.

(2) Osebe iz prejšnjega odstavka na podlagi opravljenega usposabljanja za ravnanje s FFS pridobijo izkaznico glede na vrsto in obseg usposabljanja:

- za poklicnega uporabnika,
- za prodajalca FFS ali
- za svetovalca za FFS.

(3) Za usposabljanje za ravnanje s FFS se ne štejejo tečajji o pravilni in varni uporabi FFS, na katerih je udeležba prostovoljna in na katerih ni mogoče pridobiti izkaznice ter so namenjeni zlasti nepoklicnim uporabnikom.

(4) Potrdila o udeležbi na usposabljanju za ravnanje s FFS oziroma izkaznice, izdane v drugih državah članicah Evropske unije, se v Republiki Sloveniji ne priznajo.

(5) FFS za poklicno rabo lahko uporabljajo samo poklicni uporabniki, ki imajo veljavno izkaznico o usposabljanju za poklicnega uporabnika.«.

Tretji odstavek 32. člena se spremeni tako, da se glasi:

»(3) Za varovanje vodnega okolja in zalog pitne vode pred vplivom FFS se ob površinskih ali podzemnih vodah ali vzdolž njih ali na neprepustnih površinah z velikim tveganjem odtekanja v površinske vode ali kanalizacijo, ob cestah, železniških progah, parkiriščih ali podobnih infrastrukturah, ki so v varovalnem pasu na priobalnih zemljiščih, določenih z zakonom, ki ureja vode, ne smejo uporabljati FFS. Za gramozne jame, ki so v neposrednem stiku s podzemno vodo, je prepovedana uporaba FFS v varovalnem pasu 15 metrov.«.

Četrty odstavek 32. člena se spremeni tako, da se glasi:

»(4) Zaradi varovanja voda in za zmanjševanje tveganja za onesnaževanje vode in tveganja za vodne organizme, ki ju povzročajo zanašanje, drenaža ali odtekanje FFS v površinske vode, je na vodnih telesih površinskih voda, ki se uporabljajo ali so namenjena za oskrbo s pitno vodo, prepovedana uporaba FFS v varovalnem pasu 15 metrov od objekta zajetja. Uporaba FFS je prepovedana tudi v petmetrskem varovalnem pasu od ograje območja zajetja, ki se uporablja ali je namenjen za pridobivanje pitne vode iz podzemnih voda. Če območje zajetja iz prejšnjega stavka ni ograjeno, je uporaba FFS prepovedana v 15 metrskem varovalnem pasu od objekta zajetja.«.

Besedilo alineje drugega odstavka 17. člena se spremeni tako, da se glasi:

»–skladiščenje FFS na način, da se prepreči ogrožanje zdravja ljudi in okolja;«.

8. člen

V Prilogi 3 PREGLEDNICI DOLOČANJA STOPNJE KRŠITVE IN ODSOTKA ZNIŽANJA PRI UGOTOVLJENIH NAMERNIH KRŠITVAH, se v Preglednici 2: Določanje stopnje kršitve in odstotka znižanja v primeru ugotovljene namerne kršitve iz ponovljivosti v sedmem stolpcu 2. ugotovljena NAMERNA (3. PONOVIŠTEV) v trinajsti, štirinajsti in petnajsti vrstici številka »30« nadomesti s številko »40«.

PREHODNA IN KONČNA DOLOČBA

9. člen (prehodna določba)

(1) Postopki, začeti na podlagi zbirne vloge za leto 2025, se končajo v skladu z Uredbo o pravilih pogojenosti (Uradni list RS, št. 2/24, 30/24, 109/24, 100/25 – ZKme-2 in 107/25).

(2) Postopki, začeti na podlagi zbirne vloge za leto 2026, se končajo v skladu s spremenjenimi določbami uredbe.

10. člen (končna določba)

Ta uredba začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-132/2026

Ljubljana, dne 23. aprila 2026

EVA 2026-2330-0028

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

Priloga

»PZR 5: VARNOST ŽIVIL IN KRME

PREDPIS EU	ZAHTEVE IZ PREDPISOV EU ki se upoštevajo pri pogodjenosti	PREDPISI RS ki povzemajo zahteve iz predpisov EU	IZVAJANJE ZAHTEV IZ PREDPISOV RS na ravni kmetijskega gospodarstva	ZAHTEVE ZA ZAVEZANCA iz predpisov RS, ki jih mora izpolnjevati zavezanec in jih preverja kontrolor
<p>Uredba (ES) št. 178/2002 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 28. januarja 2002 o določitvi splošnih načel in zahtevah živilske zakonodaje, ustanovitvi Evropske agencije za varnost hrane in postopkih, ki zadevajo varnost hrane (UL L št. 31 z dne 1. 2. 2002, str. 1), zadnjič spremenjena z Delegirano uredbo Komisije (EU) 2024/908 z dne 17. januarja 2024 o spremembi Uredbe (ES) št. 178/2002 Evropskega parlamenta in Sveta glede števila in poimenovanja stalnih znanstvenih svetov evropske agencije za varnost hrane (UL L št. 2024/908 z dne 20. 3. 2024), (v nadaljnjem besedilu: Uredba 178/2002/ES)</p> <p>14. člen</p>	<p>Člen 14 Zahteve glede varnosti živil</p> <p>1. Živila, ki niso varna, se ne smejo dajati v promet.</p> <p>2. Šteje se, da živilo ni varno, če se smatra, da je:</p> <p>(a) škodljivo za zdravje;</p> <p>(b) neustrezno za prehrano ljudi.</p> <p>3. Pri odločanju, ali je neko živilo varno ali ni, se upoštevajo:</p> <p>(a) običajni pogoji uporabe živila s strani potrošnika in pri vsaki fazi pridelave, predelave in distribucije; ter</p> <p>(b) informacije, ki jih je potrošnik prejel, vključno z navedbami na oznaki, ali druge informacije, ki so običajno na voljo potrošniku o preprečevanju posebnih neželenih učinkov ali skupine živil na vplivov nekega živila ali skupine živil na zdravje.</p> <p>4. Pri odločanju, ali je živilo škodljivo za zdravje, se upoštevajo:</p> <p>(a) verjetni takojšnji in/ali kratkoročni in/ali dolgoročni učinki živila na zdravje osebe, ki živilo uživa, pa tudi na poznejše rodove;</p> <p>(b) verjetni kumulativni toksični učinki;</p> <p>(c) posebna zdravstvena preobčutljivost posebnih skupin potrošnikov, kadar je živilo namenjeno tej skupini.</p>	<p>Zakon o varni hrani in krmii (Uradni list RS, št. 100/25) – 21. člen in 52. člen</p>	<p>Zahteve veljajo za vse nosilce dejavnosti primarne pridelave živil. Primarna pridelava obsega pridelavo, rejjo ali gojenje primarnih proizvodov, vključno z žetvijo, molžo in prirejo domačih živali pred zakolom.</p> <p>21. člen (splošni pogoji za dajanje na trg)</p> <p>Hrana in krma se lahko dajeta na trg, če sta varna in skladna z zahtevami tega zakona, predpisi, izdanimi na njegovi podlagi, in uredbami EU, ki urejajo higieno in varnost hrane in krme.</p> <p>52. člen (zahteve glede varnosti živil)</p> <p>(1) Nosilec živilske dejavnosti je odgovoren, da je živilo, ki ga daje na trg, varno.</p> <p>(2) Za izvajanje 14. člena Uredbe 178/2002/ES se šteje, da živilo ne izpolnjuje zahtev varnosti živil, zlasti če:</p> <p>1. ne izpolnjuje mikrobioloških meril varnosti živil v skladu s predpisi, ki urejajo mikrobiološka merila za živila;</p> <p>2. vsebuje druge mikroorganizme in parazite, za katere iz ocene tveganja ali ocene varnosti izhaja, da so škodljivi za zdravje ljudi;</p> <p>3. obstajajo dokazi, da je živilo vir zastrupitve ali okužbe pri ljudeh;</p> <p>4. je živilo ocenjeno kot neustrezno za prehrano ljudi;</p> <p>5. vsebuje onesnaževala:</p> <p>- ki presegaajo predpisane mejne vrednosti, določene s predpisi, ki urejajo mejne vrednosti onesnaževal v živilih, in iz ocene tveganja ali ocene</p>	<p>57) Nosilec živilske dejavnosti primarne pridelave živil ne daje v promet primarnih proizvodov živalskega ali rastlinskega izvora, če ugotovi ali utemeljeno sumi, da proizvodi niso varni.</p>

		<p>varnosti izhaja, da so škodljiva za zdravje ljudi;</p> <ul style="list-style-type: none"> - ki se uvrščajo v kategorijo spojin, za katere ni mogoče določiti spodnje varne meje izpostavljenosti; ali - za katera mejna vrednost ni določena in iz ocene tveganja ali ocene varnosti izhaja, da so škodljiva za zdravje ljudi. <p>6. vsebuje ostanke farmakološko aktivnih snovi in iz ocene tveganja ali ocene varnosti izhaja, da je živo škodljivo za zdravje ljudi, ali vsebuje ostanke prepovedanih farmakološko aktivnih substanc;</p> <p>7. vsebuje aditive, encime, arome ali arome dima, ki niso odobreni za uporabo ali v zadevni kategoriji živil niso dovoljeni ali so dovoljeni, vendar presegaajo predpisane najvišje dovoljene vsebnosti in iz ocene tveganja ali ocene varnosti izhaja, da so škodljivi za zdravje ljudi;</p> <p>8. vsebuje ostanke ekstrakcijskih topil, ki se uporabljajo v proizvodnji živil, ki presegaajo predpisane mejne vrednosti ostanka, in iz ocene tveganja ali ocene varnosti izhaja, da je živo škodljivo za zdravje ljudi;</p> <p>9. vsebuje ostanke pesticidov, ki presegaajo predpisane mejne vrednosti ostanka, in iz ocene tveganja ali ocene varnosti izhaja, da so škodljivi za zdravje ljudi, ali se uvrščajo v kategorijo spojin, za katere ni mogoče določiti spodnje varne meje izpostavljenosti;</p> <p>10. vsebuje ostanke pomožnih tehnoloških sredstev ali drugih snovi, ki se uporabljajo v proizvodnji živil, za katere iz ocene tveganja ali ocene varnosti izhaja, da so škodljivi za zdravje ljudi;</p> <p>11. vsebuje, gensko spremenjen organizem, ki ni odobren v skladu z Uredbo 1829/2003/ES, je iz njega sestavljeno ali iz njega izvira;</p> <p>12. vsebuje vitamine ali minerale, za katere iz ocene tveganja ali ocene varnosti izhaja, da so zaradi količine ali kemijske oblike škodljivi za zdravje ljudi;</p>	
--	--	---	--

		<p>13. je z ionizirajočim sevanjem obsevano živilo, ki ni na seznamu živil, ki jih je dovoljeno obsevati, oziroma niso izpolnjeni pogoji iz predpisa, ki ureja obsevana živila;</p> <p>14. presega mejne vrednosti radioaktivne kontaminacije v živilih in iz ocene tveganja ali ocene varnosti izhaja, da je živilo škodljivo za zdravje;</p> <p>15. vsebuje snovi ali sestavine, katerih uporaba je v živilih prepovedana ali ni skladna z omejitvami iz Uredbe 1925/2006/ES;</p> <p>16. vsebuje učinkovine zdravil ali druge sestavine s fiziološkim učinkom, ki niso navedene na označbi;</p> <p>17. vsebuje sveže meso, ki izvira od živali, pri kateri se nista opravila predpisana ante in post mortem pregleda;</p> <p>18. je presežena predpisana mejna vrednost pri živilih "brez glutena" ali živilih z "zelo nizko vsebnostjo glutena";</p> <p>19. vsebuje alergene, ki niso označeni;</p> <p>20. mu je potekel rok uporabe z oznako »porabiti dok«;</p> <p>21. so nepravilno opredeljene lastnosti živila, ki vplivajo na njegovo varnost;</p> <p>22. ni primerno za prehrano ljudi zaradi spremembe svojih lastnosti, ki so posledica fizikalnih, kemičnih, mikrobioloških ali drugih dejavnikov ali procesov (gnetenje, kvarjenje, razkroj, onesnaženje s primesmi ali tujski in drugo);</p> <p>23. vsebuje neodobreno novo živilo;</p> <p>24. so bili pri izdelavi uporabljeni aditivi za živila, ki ne ustrezajo kriterijem čistosti, in iz ocene tveganja ali ocene varnosti izhaja, da so škodljivi za zdravje ljudi;</p> <p>25. je pakirano v embalažo, za katero je dokazano, da v živilo sprošča snovi v količini, ki pomeni tveganje za zdravje;</p> <p>26. ni označeno v skladu z navodili o načinu hrambe ali priprave, če je to glede na naravo živila potrebno;</p>
--	--	--

	<p>5. Pri presoji, ali je neko živilo neustrezno za prehrano ljudi, se upošteva, ali je živilo nesprejemljivo za prehrano ljudi glede na namen uporabe zaradi onesnaženosti s tujo snovjo ali kako drugače, ali zaradi gnitja, kvarjenja ali razkroja.</p> <p>6. Kadar je neko živilo, ki ni varno, del serije, partije ali pošiljke živil istega razreda ali poimenovanja, se predpostavlja, da tudi vsa živila v tej seriji, partiji ali pošiljki niso varna, razen če po natančni presoji ni nobenega dokaza, da preostanek serije, partije ali pošiljke ni varen.</p> <p>7. Za živilo, ki je v skladu s posebnimi določbami Skupnosti, ki urejajo varnost živil, se šteje, da je varno, kolikor gre za vidike, ki so zajeti s posebnimi določbami Skupnosti.</p> <p>8. Skladnost živila s posebnimi določbami, ki veljajo za to živilo, pristojnih organov ne ovira pri sprejetju ustreznih ukrepov za uvedbo omejitev pri dajanju živila v promet ali pri zahtevi za umik živila iz prometa, kadar obstaja utemeljen sum, da kljub skladnosti z navedenimi določbami, živilo ni varno.</p> <p>9. Kadar ni posebnih določb Skupnosti, se šteje, da je živilo varno, če je v skladu s posebnimi določbami živilske zakonodaje države članice, na ozemlju katere se živilo trži, pri čemer se te določbe sprejmejo in uporabljajo brez poseganja v Pogodbo, zlasti v člena 28 in 30 Pogodbe</p>			
--	---	--	--	--

<p>Uredba 178/2002/ES</p> <p>15. člen</p>	<p>Člen 15 Zahteve glede varnosti krme</p> <p>1. Krma, ki ni varna, se ne sme dajati v promet ali se z njo krmiti živali za pridobivanje hrane.</p> <p>2. Šteje se, da krma ni varna za namen uporabe, če se smatra: — da škodljivo vpliva na zdravje ljudi ali živali, — če živilo, proizvedeno iz živali za pridobivanje hrane, zaradi krme ni varno za prehrano ljudi.</p> <p>3. Kadar je krma, za katero je bilo ugotovljeno, da ne izpolnjuje zahtev za varnost krme, del serije, partije ali pošiljke krme istega razreda ali poimenovanja, se predpostavlja, da tudi vsa krma v tej seriji, partiji ali pošiljki ni varna, razen če po natančnem preverjanju ni nobenega dokaza, da preostanek serije, partije ali pošiljke ne izpolnjuje zahtev za varnost krme.</p> <p>4. Šteje se, da je krma, ki je v skladu s posebnimi določbami Skupnosti o varnosti krme varna, kolikor gre za vidlike, ki so zajeti s posebnimi določbami Skupnosti.</p> <p>5. Skladnost krme s posebnimi določbami, ki veljajo za to krmo, pristojnih organov ne ovira pri sprejetju ustreznih ukrepov za uvedbo omejitev pri dajanju krme v promet ali pri zahtevi za umik krme iz prometa, kadar obstaja utemeljen sum, da kljub skladnosti z navedenimi določbami, krma ni varna.</p> <p>6. Kadar ni posebnih določb Skupnosti, se šteje, da je krma varna, če je v skladu s posebnimi določbami zakonodaje o varnosti krme države članice, na ozemlju katere je krma v prometu, pri čemer se take določbe sprejmejo in uporabljajo brez poseganja v Pogodbo, zlasti v člena 28 in 30 Pogodbe.</p>	<p>Zakon o varni hrani in krmu (Uradni list RS, št. 100/25) – 21. člen in 80. člen</p>	<p>Zahteve veljajo za vse nosilce dejavnosti primarne pridelave krme. Primarna pridelava krme pomeni proizvodnjo kmetijskih proizvodov, vključno s pridelavo, žetjem, molžo, gojenjem živali (pred zakolom) ali ribarjenjem za pridobitev izključno proizvodov, ki po žetvi, pobiranju ali ujetju niso podvrženi nobenemu drugemu postopku, razen enostavni fizični obdelavi.</p> <p>21. člen (splošni pogoji za dajanje na trg)</p> <p>Hrana in krma se lahko dajeta na trg, če sta varna in skladna z zahtevami tega zakona, predpisi, izdanimi na njegovi podlagi, in uredbami EU, ki urejajo higieno in varnost hrane in krme.</p> <p>80. člen (zahteve glede varnosti krme)</p> <p>(1) Nosilec dejavnosti poslovanja s krmo je odgovoren, da je krma varna v vseh fazah pridelave, proizvodnje, skladiščenja, distribucije in uporabe. (2) Za izvajanje 15. člena Uredbe 178/2002/ES se šteje, da krma ne izpolnjuje zahtev glede varnosti, zlasti če:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. vsebnost nezaželenih snovi v krmnem proizvodu presega najvišje dovoljene mejne vrednosti iz Priloge I Direktive 2002/32/ES; 2. ne ustreza mikrobiološkim kriterijem, določenim s tem zakonom, s predpisi, izdanimi na njegovi podlagi, Uredbo 183/2005/ES in Uredbo 1069/2009/ES; 3. je presežena najvišja mejna vrednost navzkrižne kontaminacije necilijne krme z učinkovino, določena v skladu z Uredbo 2019/4/EU; 4. vsebuje ostanke farmakološko aktivnih snovi ali biocide in iz ocene tveganja ali ocene varnosti izhaja, da je krma škodljiva za zdravje živali ali ljudi; 5. vsebuje krmne dodatke, ki nimajo dovoljenja EU za dajanje na trg v skladu z Uredbo 1831/2003/ES; 6. je najvišja vsebnost aktivne snovi krmnega dodatka ali najvišja vsebnost krmnega dodatka, ki ima dovoljenje EU v skladu z Uredbo 1831/2003/ES, v ciljni krmi presežena in iz ocene tveganja ali ocene varnosti izhaja, da je krma škodljiva za zdravje živali ali 	<p>58) Nosilec dejavnosti poslovanja s krmo ne daje v promet primarnih proizvodov žvino-rejske ali rastlinske proizvodnje namenjenih za krmo, če ugotovi ali utemeljeno sumi, da niso varni.</p>
---	--	--	---	--

			<p>ljudi;</p> <p>7. vsebuje ostanke pesticidov, ki presegajo predpisane mejne vrednosti ostanka, in iz ocene tveganja ali ocene varnosti izhaja, da je krma škodljiva za zdravje živali ali ljudi ali obstaja znanstvena negotovost glede varnosti za potrošnika;</p> <p>8. vsebuje gensko spremenjen organizem, ki ni odobren v skladu z Uredbo 1829/2003/ES, je iz njega sestavljena ali iz njega izvira;</p> <p>9. vsebuje prepovedane ali nedovoljene snovi oziroma snovi, za katere velja omejitev ali prepoved uporabe;</p> <p>10. je nedovoljeno izpostavljena ionizirajočemu sevanju ali drugemu tehnološkemu postopku in iz ocene tveganja ali ocene varnosti izhaja, da je krma škodljiva za zdravje živali ali ljudi;</p> <p>11. iz ocene tveganja izhaja, da lahko škodljivo vpliva na zdravje živali ali ljudi ali na okolje</p>	
--	--	--	---	--

<p>Uredba 178/2002/ES</p> <p>prvi odstavek 17. člena</p>	<p>Člen 17(1) Pristojnosti</p> <p>1. Nosilci živalske dejavnosti in dejavnosti poslovanja s krmo v vseh fazah pridelave, pridelave in distribucije v podjetjih pod njihovim nadzorom zagotavljajo, da živila in krma izpolnjujejo zahteve živalske zakonodaje, ki veljajo za njihove dejavnosti, in preverjajo izpolnjevanje teh zahtev.</p> <p>Za izvajanje tega člena je potrebno za živila upoštevati določbe naslednjih EU predpisov:</p> <p>- Uredba (ES) št. 470/2009 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 6. maja 2009 o določitvi postopkov Skupnosti za določitev mejnih vrednosti ostankev farmakološko aktivnih snovi v živilih živalskega izvora in razveljavitvi Uredbe Sveta (EGS) št. 2377/90 in spremembi Direktive 2001/82/ES Evropskega parlamenta in Sveta ter Uredbe (ES) št. 726/2004 Evropskega parlamenta in Sveta (UL L 152 z dne 16.6.2009, str. 11) - 14. člen</p>	<p>Zakon o varni hrani in krmu (Uradni list RS, št. 100/25) – 71. člen</p>	<p>Zahteve veljajo za vse nosilce dejavnosti primarne pridelave živil. Nosilec dejavnosti mora pri primarni proizvodnji živil živalskega izvora zagotoviti, da primarni proizvodi dani na trg ne vsebujejo ostankev dovoljenih farmakološko aktivnih snovi nad predpisanimi MRL ostankev nedovoljenih in prepovedanih substanc. Kot neskladna z zakonodajo Skupnosti se smatrajo živila živalskega izvora, ki so razvrščene v skladu in v skladu s Prilogo k Uredbi (ES) 37/2010; ali ki niso razvrščena v skladu s členom 14(2)(a), (b) ali (c) Uredbe (ES) 470/2009, razen v primerih, kjer je za to snov določena referenčna vrednost za ukrepe v skladu s to uredbo in raven ostankev ni enaka tej referenčni vrednosti za ukrepe ali od nje ni višja.</p> <p>71. člen (ostanki farmakološko aktivnih snovi)</p> <p>(2) Prepovedano je:</p> <ul style="list-style-type: none"> – dajanje na trg nekaterih snovi, ki imajo hormonalno ali tireostatično delovanje, in beta-agoniste za uporabo pri živalih, katerih meso in proizvodi so namenjeni prehrani ljudi, razen za izjemne namene iz tega zakona, in predpisov, izdanih na njegovi podlagi, če ni s pravnimi akti EU določeno drugače; – uporaba snovi iz prejšnje alineje in drugih snovi, določenih s pravnimi akti EU, pri živalih, razen za izjemne namene iz tega zakona in predpisov, izdanih na njegovi podlagi, če ni s pravnimi akti EU določeno drugače; – dajanje živali na trg ali v zakol za prehrano ljudi ter dajanje mesa na trg in predelava mesa živali, pri kateri je bila uporabljena ali je bila ugotovljena prisotnost snovi iz prejšnje alineje. <p>4) Ni dovoljena in se šteje za nezakonito zdravljenje uporaba:</p> <ul style="list-style-type: none"> – prepovedanih in nedovoljenih snovi ali proizvodov pri živalih za proizvodnjo živil; – snovi ali zdravil za uporabo v veterinarski medicini, ki so dovoljena v skladu s predpisi, ki urejajo snovi ali zdravila za uporabo v veterinarski medicini, v nasprotju z nameni ali s pogoji, kot so določeni v predpisih, ki urejajo namene in pogoje za uporabo snovi ali zdravil za uporabo v veterinarski medicini, pri živalih za proizvodnjo živil, razen izjem, določenih s podlagi, če ni s pravnimi akti EU določeno 	<p>59) Živila živalskega izvora ne vsebujejo ostankev dovoljenih farmakološko aktivnih snovi nad predpisanimi MRL, ostankev nedovoljenih in prepovedanih snovi.</p>
--	--	--	---	---

			<p>drugače.</p>	
	<p>- Priloga k Uredbi (ES) št. 37/2010, Uredba Komisije (EU) št. 37/2010 z dne 22. decembra 2009 o farmakološko aktivnih snoveh in njihovi razvrstitvi glede mejnih vrednosti ostankov v živilih živalskega izvora (UL L št. 15, z dne 20. 1. 2010, str. 1) zadnjič spremenjena z Izvedbeno uredbo Komisije (EU) št. 418/2014 z dne 24. aprila 2014, zadnjič spremenjena z Izvedbeno uredbo Komisije (EU) 2025/1908 z dne 24. septembra 2025 o spremembi Uredbe (EU) št. 37/2010 v zvezi z razvrstitvijo snovi fluralaner glede mejne vrednosti ostankov v živilih živalskega izvora</p> <p>- Uredba (ES) št. 852/2004 Evropskega parlamenta in Sveta (ES) št. 852/2004 z dne</p>		<p>Zahteva velja za vse nosilce dejavnosti primarne pridelave živil in krme. Nosilec dejavnosti mora pri primarni proizvodnji živil in krme zagotoviti, da proizvodi iz Priloge I Uredbe 396/2005 ES od trenutka, ko so dani na trg kot hrana ali krma ali se z njimi krmi živali, ne vsebujejo nobenih ostankov pesticidov, ki presegajo mejnih vrednosti ostankov (MVO) za te proizvode, določene v 18. členu in Prilogah II in III Uredbe 396/2005 ES.</p> <p>Zahteva velja za vse nosilce primarne pridelave živil in krme. Ravnanje in skladičenje odpadkov in nevarnih snovi, ki nastajajo oziroma so prisotni na kmetijskem gospodarstvu, se mora izvajati na način, da se prepreči kontaminacija primarnih proizvodov.</p>	<p>60) Krma oziroma živila rastlinskega in živalskega izvora se ne dajejo v promet kot hrana ali krma ali se z njimi ne krmi živali, če presegajo mejne vsebnosti ostankov pesticidov.</p> <p>61) Z odpadki in nevarnimi snovmi se ravna in se skladišči tako, da ni možnosti, da pridejo v stik (ni možnosti za onesnaženje) s krmo, živali ali živalimi.</p>

	<p>29. aprila 2004 o higieni živil (UL L št. 139 z dne 30. 4. 2004, str. 1), zadnjič spremenjena z Izvedbeno Uredbo Komisije (EU) 2021/382 o spremembi priloge k Uredbi Evropskega parlamenta in Sveta (ES) št. 852/2004 o higieni živil v zvezi z upravljanjem na področju živalskih alergenov, prerezoprejanjem hrane in kulturo varnosti hrane (z dne 3. marca 2021 (UL L št. 74 z dne 4. 3.</p> <p>2021, str. 3) člen 4(1) v povezavi z delom A Priloge I (II 4 (g, h, j), 5 (f, h), 6; III 8 (a, b, d, e), 9 (a, c));</p> <p>- Uredba (ES) št. 853/2004 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 29. aprila 2004 o posebnih higienskih pravilih za živila živalskega izvora (UL L št. 139 z dne 30. 4. 2004, str. 55), zadnjič spremenjena z Delegirano uredbo Komisije (EU) 2024/1141 z dne 14. decembra 2023 o spremembi priloge II in III k Uredbi (ES) št. 853/2004 Evropskega parlamenta in Sveta glede posebnih higienskih zahtev za nekatere vrste mesa, ribiške proizvode, mlečne proizvode in jajca (UL L št. 2024/1141 z dne 19. 4. 2024), člen 3(1) iv povezavi s Poglavjem I oddelka IX Priloge III (I-1, b, c, d, e; I-2 a (i, ii, iii), b (i, ii), c; I-3; I-4; I-5; II-A 1, 2, 3, 4; II-B 1(a, d), 2, 4 (a, b)), poglavje 1 (1) oddelka X Priloge III.</p> <p>- UREDBA EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA (ES) št. 396/2005 z dne 23. februarja 2005 o mejnih vrednostih ostankov pesticidov v ali na hrani in krmi rastlinskega in živalskega izvora ter o spremembi Direktive Sveta 91/414/EGS</p>	<p>Uredbe se uporabljajo neposredno.</p> <p>četrti odstavek 36. člena ZVMS (Uradni list RS, št. 93/05, 90/12 – ZdzPPHVVR, 23/13 – ZZZiv-C, 40/14 – ZIN-B in 22/18)</p> <p>Uredbe se uporabljajo neposredno.</p> <p>Zakon o varni hrani in krmi (Uradni list RS, št. 100/25) – 29. člen</p>	<p>Na kmetijskem gospodarstvu je potrebno zagotavljati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - primerno zdravstveno stanje živali, namenjenih za proizvodnjo hrane - higijensko rokovanje s primarnimi proizvodi <p>Zahteva velja za nosilca živalske dejavnosti, ki redi živali, prideluje ali lovi živali, proizvajajo primarne proizvode živalskega izvora</p> <p>Na kmetijskem gospodarstvu je treba zagotoviti pravilno uporabo dodatkov h krmi in zdravil za uporabo v veterinarski medicini.</p> <p>Zahteva velja za nosilca živalske dejavnosti, ki redi živali, prideluje ali lovi živali, proizvajajo primarne proizvode živalskega izvora</p> <p>Pravilna uporaba fitofarmaceutskih sredstev in biocidov.</p> <p>Zahteva velja za nosilca živalske dejavnosti, ki proizvajajo rastlinske proizvode ali opravlja spravo teh proizvodov.</p> <p>29. člen (ostanki pesticidov)</p> <p>(1) Nosilec živalske dejavnosti in nosilec dejavnosti poslovanja s krmo zagotovi, da živilo in krma, dana na trg, ne presemeta mejnih vrednosti ostankov pesticidov iz Uredbe 396/2005/ES.</p> <p>(2) Živilo in krma presemeta mejno vrednost ostankov pesticidov, če je iz analitskega poročila razvidna prisotnost ostankov pesticidov nad mejno</p>	<p>62) Nosilec živalske dejavnosti mora redno preverjati zdravstveno stanje živali, pri tem mora posebno pozornost nameniti dokupljenim živalim. Ob pojavu znakov, po katerih je mogoče sumiti, da so živali zbolele, jih mora nosilec nemudoma oskrbeti in po potrebi namestiti ločeno od zdravih živali ter takoj obvestiti pristojno veterinarsko službo.</p> <p>63) Nosilec živalske dejavnosti hrani in uporablja dodatke h krmi in veterinarska zdravila skladno z zakonodajo, navodili proizvajalca oziroma, v primeru veterinarskih zdravil, v skladu z navodili veterinarja.</p> <p>64) Fitofarmaceutska sredstva in biocide je treba uporabljati skladno z navodili proizvajalca. Ni dovoljeno uporabljati sredstev s pretečenim rokom uporabe ali sredstev, za katera se ugotovi, da so bila neustrezno skladiščena, ali katerih embalaža je bila poškodovana zaradi neustreznih pogojev skladiščenja in ravnanja. Dovoljena je samo uporaba fitofarmaceutskih sredstev, ki so odobrena za promet in uporabo na območju Republike Slovenije.</p> <p>65) Nosilec živalske dejavnosti izvede ukrepe, odrejene s pravnomočno ureditveno odločbo, ki jo izda uradni veterinar, v roku določenem z odločbo.</p>
--	--	--	--	---

	<p>(UL L št. 70 z dne 16. 3. 2005, str. 1), zadnjič spremenjene z Uredbo Komisije (EU) 2025/195 z dne 3. februarja 2025 o spremembi Priloge II k Uredbi Evropskega parlamenta in Sveta (ES) št. 396/2005 glede mejnih vrednosti ostankov za fenbukonazol in penkonazol v ali na nekaterih proizvodih (UL L št. 2025/195 z dne 4. 2. 2025), (v nadaljnjem besedilu: Uredba 396/2005/ES) – 18. člen</p>	<p>vrednostjo ostankov iz Uredbe 396/2005/ES z upoštevanjem merilne negotovosti. (3) Ne glede na prvi in drugi odstavek tega člena morajo živila in krma, proizvedena na ozemlju Republike Slovenije, izpolnjevati tudi pogoje glede registracij in dovoljenj za uporabo fitofarmacevtskih sredstev in njihove pravilne uporabe v skladu z zakonom, ki ureja registracijo in uporabo fitofarmacevtskih sredstev.</p>	<p>66) Nosilec živilske dejavnosti vodi in hrani podatke/dokumente:</p> <ul style="list-style-type: none"> – dnevnik veterinarskih posegov, – izsledke vseh laboratorijskih preiskav vzorcev, odvzetih živalim, ali drugih vzorcev, odvzetih za diagnostične namene, – zapisnike in poročila o preverjanjih, opravljenih na živalih ali proizvodih živalskega izvora, – vrsti in izvoru krme, ki jo dajejo živalim.
	<p>Nosilec živilske dejavnosti, ki proizvaja ali opravlja spravilo rastlinskih proizvodov, mora voditi evidenco o:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kakršnikoli uporabi fitofarmacevtskih sredstev in biocidov; - rezultatih vseh analiz, pomembnih za zdravje ljudi, opravljenih na rastlinam odvzetih vzorcih ali na drugih vzorcih, odvzetih za diagnostične namene. 	<p>67) Nosilec živilske dejavnosti vodi in hrani podatke/dokumente o:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kakršni koli uporabi fitofarmacevtskih biocidov, – izsledkih vseh analiz, pomembnih za zdravje ljudi, opravljenih na rastlinam odvzetih vzorcih ali na drugih vzorcih, odvzetih za diagnostične namene. 	

		<p>Naslednje zahteve veljajo le za nosilce živalske dejavnosti pridelave surovega mleka in/ali kolostruma.</p> <p>ZDRAVSTVENE ZAHTEVE ZA PROIZVODNJO SUROVEGA MLEKA</p> <p>Surovo mleko in kolostrum morata biti pridobljena od živali:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ki ne kažejo nobenih znakov kužne bolezni, ki se prenašajo z mlekom ali kolostrumom na ljudi; - ki so v dobrem splošnem zdravstvenem stanju, ki ne kažejo nobenih znakov bolezni, ki bi lahko imela za posledico kontaminacijo mleka in kolostruma, in še zlasti, ki niso zbolele za okužbo genitalnih poti, enteritisom z diarejo in vročino, ali z vidnim vnetjem vimen; - ki nimajo nobenih ran na vimenih, ki bi utegnile vplivati na mleko in kolostrum - ki jim niso dajali nedovoljenih snovi ali pripravkov in pri katerih ni bilo nobene nezakonite uporabe v smislu Direktive 96/23/ES; - pri katerih se po dajanju dovoljenih proizvodov ali snovi upošteva karencna, predpisana za te proizvode ali snovi. 	<p>68) Nosilec živalske dejavnosti pridelave surovega mleka/kolostruma dnevno preverja zdravstveno stanje živali, tako da:</p> <ul style="list-style-type: none"> – pred vsako molžo oceni splošno počutje živali; – preverja prisotnost pojava nenormalnih vaginalnih izcedkov; – preverja pojav morebitne hude driske; – pred vsako molžo preveri, ali je prišlo do morebitnega vnetja vimena (oteklina, prvi curki); – preverja morebitni pojav ran na vimenu. <p>Živalim se dajejo le dovoljene snovi ali pripravki. Nosilec upošteva karencno, predpisano za te proizvode ali snovi.</p>
		<p>STATUS ŽIVALI GLEDE BRUCELOZE IN TUBERKULOZE</p> <p>2. (a) Še zlasti je treba glede bruceloze mleko / kolostrum pridobiti od:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) krav ali bivolov, ki spadajo k čredi in v smislu Direktive 64/432/EGS (28) nimajo ali uradno nimajo bruceloze; (ii) ovc ali koz, ki spadajo h gospodarstvu in so v smislu Direktive 91/68/EGS (29) nimajo ali uradno nimajo bruceloze; ali (iii) ženskih živali drugih vrst, ki v primeru vrst, dovoljenih za brucelozo, spadajo k čredam, ki se v okviru odobrenega kontrolnega programa pristojnega organa redno pregledujejo glede te bolezni. <p>(b) Glede tuberkuloze je treba surovo mleko in kolostrum pridobiti od:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) krav ali bivolov, ki spadajo k čredi in 	<p>69) Nosilec živalske dejavnosti pridelave surovega mleka/kolostruma izvede vse odrejene ukrepe, ki jih z odločbo, naloži uradni veterinar in se nanašajo na zdravstveni status živali in proizvode teh živali v povezavi z brucelozo in/ali tuberkulozo.</p>

			<p>so v smislu Direktive 64/432/EGS uradno nimajo tuberkuloze; ali</p> <p>(ii) ženskih živali drugih vrst, ki v primeru vrst, ki so dovzetnih za tuberkulozo, spadajo k čredam, ki se v okviru odobrenega kontrolnega programa pristojnega organa redno pregledujejo glede te bolezni.</p> <p>(c) Če se kože redijo skupaj s kravami, morajo biti te kože pregledane in testirane na tuberkulozo.</p> <p>3. Vendar se surovo mleko živali, ki ne izpolnjujejo zahtev iz točke 2, sme uporabiti z odobritvijo pristojnega organa:</p> <p>(a) kadar gre za krave, bivole, ovce ali koze ali ženske živali drugih vrst, ki ne pokažejo niti pozitivne reakcije na teste na tuberkulozo ali brucelozo niti nobenih znakov teh bolezni, in v primeru ovc ali koz, ki so bile cepljene proti brucelozi kot del odobrenega programa izkoreninjenja in ne kažejo znakov te bolezni, potem ko se toplotno obdelata, tako da pokaže, kadar je to ustrezno, nega[1]tivno reakcijo na test z alkalno fosfatazo. Kadar test z alkalno fosfatazo ni primeren za dokazovanje učinkovitosti uporabljene toplotne obdelave, na primer kadar je surovo mleko pridobljeno od živali, ki niso iz vrste goveda, ali ločeno v različne frakcije, preden je toplotno obdelano, se nosilec živilske dejavnosti dovoli, da pristojnemu organu predložijo potrebna zagotovila in vodijo s tem povezane evidence v okviru svojih postopkov, ki temeljijo na načelih analize tveganj in kritičnih nadzornih točk (HACCP) v skladu s členom 5 Uredbe (ES) št. 852/2004;</p> <p>kadar gre za koze ali ovce, ki ne pokažejo pozitivne reakcije na teste na brucelozo ali so bile cepljene proti brucelozi kot del odobrenega programa izkoreninjenja in ki ne kažejo znakov te bolezni, za izdelavo sira z obdobjem zorenja najmanj dveh mesecev.</p> <p>4. Surovo mleko in kolostrum živali, ki ne izpolnjujejo ustreznih zahtev pod naslovom "ZDRAVSTVENE ZAHTEVE ZA PROIZVODNJO SUROVEGA MLEKA IN KOLOSTRUMA" in naslovom "STATUS ŽIVALI GLEDE</p>
--	--	--	--

		<p>BRUCELOZE IN TUBERKULOZE", zlasti živali, ki kažejo posamično pozitivno reakcijo na profilaktične teste na tuberkulozo ali brucelozo skladno z Direktivo 64/432/EGS in Direktivo 91/68/EGS, se ne smeta uporabljati za prehrano ljudi.</p> <p>5. Živali, ki so inficirane ali obstaja utemeljeni sum, da so inficirane s tuberkulozo ali brucelozo, je treba osamiti, tako da se prepreči škodljivi učinek na mleko in kolostrum drugih živali.</p>	
--	--	--	--

			<p>HIGIENSKI PREDPISI ZA GOSPODARSTVA S PROIZVODNJO MLEKA IN KOLOSTRUMA</p> <p>Zahteve za prostore in opremo</p> <p>1. Molzna oprema in prostori, kjer se mleko in kolostrum skladiščita, obdelujeta ali ohlajujeta, morajo biti locirani in izdelani tako, da se omeji nevarnost kontaminacije mleka in kolostruma.</p> <p>2. Prostori za skladiščenje mleka in kolostruma morajo biti zaščiteni pred mrčesom, morajo biti ustrezno ločeni od prostorov, v katerih so nastanjene živali, in, kadar morajo biti izpolnjene zahteve glede hlajenja surovega mleka, morajo imeti ustrezno hladilno opremo.</p> <p>3. Površine opreme, ki pridejo v stik z mlekom in kolostrumom (posode, vsebniki, cisterne itd., namenjene za molžo, zbiranje ali prevoz), se morajo zlahkoto čistiti ter po potrebi dezinficirati in ohranjati v dobrem stanju. To zahteva uporabo gladkih, pralnih in netoksičnih materialov.</p> <p>4. Po uporabi se morajo takšne površine očistiti in po potrebi dezinficirati. Po vsaki poti ali povsaki seriji poti, kadar je čas med raztovarjanjem in naslednjo ponovno napolnitvijo zelo kratek, ampak v vseh primerih vsaj enkrat na dan, je treba vsebnike in cisterne, ki se uporabljajo za prevoz surovega mleka in kolostruma, očistiti in dezinficirati na ustrezen način, preden se ponovno uporabijo.</p>	<p>70) Nosilec živilske dejavnosti pridelave surovega mleka/kolostruma zagotovi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - uporabo ustrezne molzne opreme, ki preprečuje onesnaženje mleka in/ali kolostruma; - ločen prostor za skladiščenje in hlajenje mleka in/ali kolostruma; - zaščito pred škodljivci (učinkovito tesnjenje vrat, zaščitna mreža na oknih, po potrebi uporaba vab in pasti, ...); - uporabo gladkih in pralnih površin iz netoksičnega materiala; - najmanj enkrat dnevno čiščenje in razkuževanje opreme in posod (cistern) za mleko.
--	--	--	---	---

			<p>HIGIENA MED MOLŽO, ZBRANJEM IN TRANSPORTOM MLEKA</p> <p>Molzenje se mora izvršiti pod higienskimi pogoji, ki zlasti zagotavljajo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - da so seski, vimena in sosednji deli čisti, preden se začne molzenje; - da se mleko in kolostrum živali, ki kaže klinične znake boleznih vimen, uporabljata za prehrano ljudi samo po navodilih veterinarja; - mleko in kolostrum vsake živali pregleda molznik glede organoleptičnih ali fizično kemičnih anomalij ali se pregledata z metodo, ki doseže podobne rezultate, in da se mleko in kolostrum, ki kažeta take anomalije, ne uporabljata za prehrano ljudi; - da se živali, ki lahko zaradi zdravljenja prenesejo ostanke v mleko in kolostrum, identificirajo, ter da se mleko in kolostrum, ki se pridobita od takih živali pred potekom predpisane karence, ne uporabljata za prehrano ljudi; - neposredno po molzenju je treba mleko in kolostrum hraniti v čistem prostoru, načrtovanem in opremljenem tako, da se prepreči kontaminacija - mleko/kolostrum mora biti takoj ohlajeno na temperaturo, ki ni višja od 8 o C v primeru dnevnega zbiranja, ali na temperaturo, ki ni višja od 6 o C, če zbiranje ne poteka dnevno; - nosilec živalske dejavnosti ni treba upoštevati temperaturnih zahtev iz prejšnje alineje, če mleko izpolnjuje merila glede SŠMO in somatskih celic in: <p>(a) se predela v dveh urah po molži; ali</p> <p>(b) je potrebna višja temperatura zaradi tehnoloških vzrokov, povezanih s proizvodnjo določenih mlečnih proizvodov, in pristojni organ dodeli ustrezno dovoljenje.</p>	<p>71) Nosilec živalske dejavnosti pridelave surovega mleka/kolostruma zagotovi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - čiščenje seskov in vimena pred vsako molžo; - pregled prvih curkov mleka vsake živali pred začetkom molže, da se preveri, da mleko ni organoleptično ali drugače spremenjeno. Mleko, ki je spremenjeno se ne uporabi za prehrano ljudi. - da so zdravljene živali v karenci ustrezno označene in/ali ločene od drugih živali. Te živali se, če jih je treba molsti, molzejo ločeno in po končani molži živali, ki niso zdravljene. Mleka živali, ki so v karenci se ne sme uporabiti za prehrano ljudi; - takojšnje hlajenje mleka na 8 o C ali manj, če zbiranje mleka poteka dnevno ali na 6 o C ali manj, če zbiranje ne poteka dnevno, razen če se mleko predela v dveh urah po molži ali je potrebna višja temperatura zaradi tehnoloških vzrokov, povezanih s proizvodnjo določenih mlečnih proizvodov (v ta namen mora biti izdana odločba uradnega veterinarja).
			<p>72) Nosilec živalske dejavnosti pridelave jajc zagotovi, da so jajca po znesenju nameščena v prostor, v katerem je omogočena njihova zaščita pred onesnaženjem, udarci, vlago, neprijetnimi vonjavami in neposrednim vplivom sončnih žarkov.</p>	

<p>Uredba 178/2002/ES</p> <p>prvi odstavek 17. člena</p>	<p>17(1). Člen -KRMA Pristojnosti</p> <p>1. Nosilci živalske dejavnosti in dejavnosti poslovanja s krmo v vseh fazah pridelave, predelave in distribucije v podjetjih pod njihovim nadzorom zagotavljajo, da živila in krma izpolnjujejo zahteve živalske zakonodaje, ki veljajo za njihove dejavnosti, in preverjajo izpolnjevanje teh zahtev.</p> <p>Za izvajanje tega člena je potrebno za krmo upoštevati določbe naslednjih EU predpisov:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uredba Evropskega parlamenta in Sveta (ES) št. 183/2005 z dne 12. januarja 2005 o zahtevah glede higiene krme (UL L št. 35 z dne 8. 2. 2005, str. 1), zadnjič spremenjena z Uredbo (EU) 2019/1243 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 20. junija 2019 o prilagoditvi več zakonodajnih aktov, v katerih je določena uporaba regulativnega postopka s pregledom, člena 290 in 291 Pogodbe o delovanju Evropske unije (UL L št. 198 z dne 25.7.2019, str. 241); člen 5(1) in del A Priloge I (4 a, b, il-2 a, b, e), člen 5(5) in Priloga III (1,2) člen 5(6) 	<p>Uredba se uporablja neposredno.</p> <p>Zakon o varni hrani in krmí (Uradni list RS, št. 100/25) – 19. člen,</p>	<p>Zahteve veljajo za vse nosilce dejavnosti primarne pridelave krme.</p> <p>Uredba 183/2005/ES, 5. člen</p> <p>Posebne obveznosti</p> <p>1. Za posle na ravni primarne pridelave krme in naslednje povezane posle:</p> <p>(a) transport, shranjevanje in ravnanje s primarnimi proizvodi na mestu proizvodnje;</p> <p>(b) transportne posle za dobavo primarnih proizvodov z mesta proizvodnje v obrat;</p> <p>(c) mešanje krme za izključne potrebe lastnega gospodarstva brez uporabe veterinarskih zdravil ali vmesnih proizvodov, kot so opre[1]deljeni v Uredbi (EU) 2019/4, ali dodatkov ali predmešanic dodatkov, z izjemo dodatkov za siliranje, izpolnjujejo nosilci dejavnosti poslovanja s krmo določbe Priloge I, kadar je to potrebno za posle, ki se izvajajo.</p> <p>Priloga 1:</p> <p>Nosilci dejavnosti poslovanja s krmo upoštevajo rezultate vseh ustreznih analiz, izvedenih na vzorcih, odvzetih iz primarnih proizvodov, ali drugih vzorcih, ki so pomembni za varnost krme.</p> <p>ZVHK</p> <p>19. člen</p> <p>(odgovornost nosilcev živalske dejavnosti, dejavnosti poslovanja s krmo ter dejavnosti poslovanja z materiali in izdelki, namenjenimi za stik z živilii)</p> <p>Nosilec živalske dejavnosti, nosilec dejavnosti poslovanja s krmo ter nosilec dejavnosti poslovanja z materiali in izdelki, namenjenimi za stik z živilii, zagotavljajo izpolnjevanje zahtev iz tega zakona, predpisov, izdanih na njegovi podlagi, ter uredb EU, ki urejajo živilsko dejavnost, dejavnost poslovanja s krmo ter dejavnost poslovanja z materiali in izdelki, namenjenimi za stik z živilii.</p>	<p>73) Nosilec dejavnosti poslovanja s krmo upošteva izsledke vseh laboratorijskih preiskav vzorcev iz primarnih proizvodov ali drugih vzorcev, ki so pomembni za varnost krme.</p>
--	--	--	---	---

			<p>Zahteve veljajo za vse nosilce dejavnosti primarne pridelave krme.</p> <p>Nosilci dejavnosti poslovanja s krmo morajo zlasti voditi evidence o:</p> <p>(a) morebitni uporabi proizvodov za zaščito rastlin in biocidov;</p> <p>(b) uporabi genetsko spremenjenih semen;</p> <p>(e) viru in količini vseh surovin za krmo ter namembnem kraju in količini vse proizvedene krme,*</p> <p>* če surovine in krma niso pridelane na KMG</p>	<p>74) Nosilec dejavnosti poslovanja s krmo vodi in hrani podatke /dokumente o:</p> <ul style="list-style-type: none"> - morebitni uporabi proizvodov za zaščito rastlin in biocidov; - uporabi gensko spremenjenih semen; - viru in količini vseh surovin za krmo ter namembnem kraju in količini vse proizvedene krme.
			<p>Zahteve veljajo za vse nosilce dejavnosti primarne pridelave krme in za vse nosilce dejavnosti, ki krmijo živali</p> <p>Shranjevanje</p> <p>Krmo je treba shranjevati ločeno od kemičnih sredstev in drugih proizvodov, ki se ne smejo uporabljati za živalsko krmo. Semena (tretirana) je treba pravilno hraniti tako, da niso dosegljiva živalim.</p> <p>Medicirana krma in nemedicirana krma za različne kategorije ali vrste živali se shranjuje tako, da se zmanjša tveganje krmiljenja živali, ki jim taka krma ni namenjena.</p>	<p>75) Zagotovljena je ustrezna higiena skladiščena krme.</p> <p>Kemična sredstva, tretirana semena, fitofarmacevtska sredstva, biocidi in veterinarska zdravila ter medicirana krma se morajo hraniti na varnem in ne smejo nenačrtovano priti v stik s krmo, živali ali živalim.</p>
			<p>Zahteve veljajo za vse nosilce dejavnosti primarne pridelave krme in za vse nosilce dejavnosti, ki krmijo živali</p> <p>2. Distribucija</p> <p>Sistem distribucije krme na kmetiji mora zagotoviti, da je prava krma poslana na pravo namembno mesto. Med distribucijo in krmiljenjem se s krmo ravna na način, ki zagotavlja, da ne pride do kontaminacije iz onesnaženih skladiščnih območij in opreme.</p> <p>Nemedicirana krma se obravnava ločeno od medicirane krme, zato da se prepreči kontaminacija.</p> <p>Vozila za prevoz krme na kmetiji in oprema za krmiljenje se periodično čistijo, zlasti kadar se uporabijo za dostavo in distribucijo medicirane krme.</p>	<p>76) Sistem distribucije krme na kmetiji mora zagotoviti, da je prava krma poslana na pravo namembno mesto in da se med distribucijo na kmetiji krma ne onesnaži.</p>

<p>Uredba 178/2002/ES</p> <p>18. člen</p>	<p>18. člen Sledljivost</p> <p>1. Za vsa živila, krmo, živali za pridobivanje hrane in vse druge snovi, namenjene uporabi ali za katere se pričakuje, da se bodo uporabile v živilih ali krmi, se zagotovi sledljivost v vseh fazah pridelave, predelave in distribucije.</p> <p>2. Nosilec živilske dejavnosti in dejavnosti poslovanja s krmo mora biti omogočeno določiti vsako osebo, ki jim je dobavila živilo, krmo, žival za pridobivanje hrane ali snov, namenjeno uporabi ali za katero se pričakuje, da se bo uporabila v živilu ali krmi. Nosilci dejavnosti zato vzpostavijo sisteme in postopke, ki omogočajo sporočanje teh informacij pristojnim organom na njihovo zahtevo.</p> <p>3. Nosilci živilske dejavnosti in dejavnosti poslovanja s krmo vzpostavijo sisteme in postopke za določitev podjetij, prejemnikov njihovih proizvodov. Te podatke dajo na voljo pristojnim organom na njihovo zahtevo.</p> <p>4. Živila in krma, ki se dajejo v promet ali se bodo verjetno dajali v promet v Skupnosti, se ustrezno označijo ali opredelijo za lažjo sledljivost z ustrezno dokumentacijo ali informacijami skladno z ustreznimi zahtevami posebnih določb.</p>	<p>Uredba se uporablja neposredno.</p> <p>Zakon o varni hrani in krmi (Uradni list RS, št. 100/25) – 23. člen</p>	<p>Zahteve veljajo za vse nosilce dejavnosti, ki krmijo živali Uredba (ES) št. 183/2005, člen 5(6);</p> <p>Člen 5:</p> <p>6. Nosilci dejavnosti poslovanja s krmo in kmetje pridobivajo in uporabljajo krmo samo iz obratov, ki so registrirani in/ali odobreni v skladu s to uredbo.</p>	<p>77) Nosilci dejavnosti nabavljajo krmo samo iz obratov, ki so registrirani ali odobreni pri pristojnih organih, razen če se registracija v skladu z Uredbo 183/2005 ES ne zahteva.</p>	<p>78) Nosilec živilske dejavnosti in/ali nosilec dejavnosti poslovanja s krmo razpolaga s podatki o izvoru rejnih živali in vseh snovi ki jih uporablja pri proizvodnji živil, viru in količini vseh surovin za krmo ter s podatki, komu je dobavil živila ali krmo. Velja načelo »en korak nazaj, en korak naprej« – nosilec živilske dejavnosti in/ali nosilec dejavnosti poslovanja s krmo mora razpolagati s podatki o neposrednem dobavitelju in neposrednem odjemalcu, če to niso končni potrošniki.</p>
---	---	---	---	---	---

<p>Uredba 178/2002/ES 19. člen</p>	<p>19. člen Odgovornosti za živila: nosilci živilske dejavnosti</p> <p>1. Če nosilec živilske dejavnosti presodi ali utemeljeno meni, da živilo, ki ga je uvozil, pridelal, predelal, proizvedel ali distribuiral, ni v skladu z zahtevami varnosti živil, takoj sproži postopke za umik zadevnega živila iz prometa, če živilo ni več pod neposrednim nadzorom tega začetnega nosilca živilske dejavnosti, ter o tem obvesti pristojne organe.</p> <p>2. Če je proizvod morda že lahko v rokah potrošnika, nosilec živilske dejavnosti učinkovito in natančno obvesti potrošnike o razlogih za umik živila in po potrebi odpokliče že dobavljene izdelke, če drugi ukrepi ne zadoščajo za doseganje visoke ravni varovanja zdravlja.</p> <p>3. Nosilec živilske dejavnosti mora takoj obvestiti pristojne organe, če presodi ali utemeljeno meni, da živilo, ki ga je dal v promet, lahko škodi zdravju ljudi. Nosilci dejavnosti obvestijo pristojne organe o ukrepih, sprejetih za preprečevanje tveganja za končnega potrošnika, in nikomur ne preprečujejo ali ga odvrtačajajo od sodelovanja s pristojnimi organi v skladu z nacionalno zakonodajo in pravno prakso, kadar to lahko prepreči, zmanjša ali odpravi tveganje, povezano z živilom.</p> <p>4. Nosilci živilske dejavnosti sodelujejo s pristojnimi organi pri sprejetih ukrepih za preprečevanje ali zmanjševanje tveganja, povezanega z živilom, ki ga dobavljajo ali so ga dobavili.</p>	<p>Uredba se uporablja neposredno.</p> <p>Zakon o varni hrani in krmu (Uradni list RS, št. 100/25) – 20. člen</p>	<p>Zahteve 19. člena veljajo za vse nosilce dejavnosti primarne pridelave živil.</p> <p>Nosilec dejavnosti proizvodnje živil:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zagotovi umik oziroma odpoklic živila - natančno obvesti potrošnike o razlogih za umik živila in po potrebi odpokliče že dobavljene izdelke - obvesti pristojni organ o nevarnem živilu in - sodeluje s pristojnimi organi <p>20. člen:</p> <p>(1) Nosilec živilske dejavnosti v primerih iz 19. člena Uredbe 178/2002/ES obvesti Upravo, ZIRS oziroma IRSKGLR, vsakega v okviru njegovih pristojnosti.</p> <p>(2) Nosilec živilske dejavnosti v primerih iz 19. člena Uredbe 178/2002/ES obvesti tudi dobavitelje in prejemnike živila.</p>	<p>79) Nosilec živilske dejavnosti ob sumu ali ugotovitvi, da njegovo živilo ni varno, sprejme ustrezne ukrepe (obveščanje kupcev, umik in odpoklic) in obvesti o tem pristojne organe (npr. o pozitivnem izvidu notranje kontrole).</p>
<p>Uredba 178/2002/ES 20. člen</p>	<p>20. člen Odgovornosti za krmo: nosilci dejavnosti poslovanja s krmo</p> <p>1. Če nosilec dejavnosti poslovanja s krmo presodi ali utemeljeno meni, da krma, ki jo je uvozil, pridelal, predelal, proizvedel ali distribuiral, ne izpolnjuje zahtev varnosti krme, takoj sproži postopke za umik zadevne krme s trga in o tem obvesti pristojne organe. V teh okoliščinah ali v primeru člena 15(3), tj. kadar serija, partija ali pošiljka ne</p>	<p>Uredba se uporablja neposredno</p>	<p>Zahteve 20. člena uredbe veljajo za vse nosilce dejavnosti primarne pridelave krme.</p> <p>Nosilec dejavnosti na področju krme:</p> <ul style="list-style-type: none"> - učinkovito in natančno obvesti uporabnike krme o vzroku za njen umik in odpoklic, - zagotovi umik oziroma odpoklic krme - obvesti pristojni organ o nevarni krmi in - sodeluje s pristojnimi organi pri ukrepih, sprejetih za preprečevanje ali zmanjševanje tveganja, povezanega s 	<p>80) Nosilec dejavnosti poslovanja s krmo ob sumu ali ugotovitvi, da njegova krma ni varna, sprejme ustrezne ukrepe (obveščanje kupcev, umik in odpoklic) in obvesti o tem pristojne organe (npr. o pozitivnem izvidu notranje kontrole).</p>

	<p>izpolnjuje zahtev varnosti krme, se ta krma uniči, če pristojni organ ne določi drugače. Nosilec dejavnosti učinkovito in natančno obvesti uporabnike krme o vzroku za njen umik in po potrebi ukrepi ne zadoščajo za izdelke, če drugi ukrepi ne zadoščajo za doseganje visoke ravni varovanja zdravlja.</p> <p>2. Nosilec dejavnosti poslovanja s krmo, odgovoren za dejavnosti prodaje na drobno ali distribucije, ki ne vplivajo na pakiranje, označevanje, varnost in neoporečnost te krme, v mejah svoje vsakokratne dejavnosti sproži postopke za umik iz prometa proizvodov, ki niso v skladu z zahtevami varnosti krme, in sodeluje ter prispeva k varnosti krme s posredovanjem ustreznih informacij, potrebnih za sledljivost krme, ter sodeluje v ukrepih, ki jih sprejmejo pridelovalci, predelovalci, proizvajalci in/ali pristojni organi.</p> <p>3. Nosilec dejavnosti poslovanja s krmo mora takoj obvestiti pristojne organe, če presodi ali utemeljeno meni, da krma, ki jo je dal v promet, ne izpolnjuje zahtev varnosti krme. Pristojne organe obvesti o sprejetih ukrepih za preprečitev tveganja pri uporabi take krme in nikomur ne preprečuje ali ga odvrača od sodelovanja s pristojnimi organi v skladu z nacionalno zakonodajo in pravno prakso, kadar to lahko prepreči, zmanjša ali odpravi tveganje, povezano s krmo.</p> <p>4. Nosilci dejavnosti poslovanja s krmo sodelujejo s pristojnimi organi pri ukrepih, sprejetih za preprečevanje ali zmanjševanje tveganja, povezanega s krmo, ki jo dobavljajo ali so jo dobavili.</p>	<p>Zakon o varni hrani in krmu (Uradni list RS, št. 100/25) – 20. člen</p> <p>Pravilnik o pogojih zagotavljanja varnosti krme (Uradni list RS, št. 9/20 in 100/25 – ZVHK), šesti in sedmi odstavek 9. člena</p>	<p>krmo.</p> <p>20. člen:</p> <p>(1) Nosilec dejavnosti poslovanja s krmo v primerih iz 20. člena Uredbe 178/2002/ES obvesti Upravo, ZIRS oziroma IRSKGLR, vsakega v okviru njegovih pristojnosti.</p> <p>(2) Nosilec dejavnosti poslovanja s krmo v primerih iz 20. člena Uredbe 178/2002/ES obvesti tudi dobavitelje in prejemnike živila.</p> <p>9. člen:</p> <p>(6) Če nosilec dejavnosti poslovanja s krmo pri izvajanju notranjih kontrol ali kako drugače ugotovi ali pridobi informacijo, da krma ne izpolnjuje pogojev iz tega pravilnika, mora o tem po telefonu, telefaksu ali po elektronski pošti nemudoma obvestiti pristojni območni urad UVHVR in ukrepati v skladu z 20. členom Uredbe 178/2002/ES.</p> <p>(7) Če nosilec dejavnosti poslovanja s krmo pri izvajanju notranjih kontrol ugotovi, da je v krmnem proizvodu prekoračen prag za ukrepanje glede nezaželene snovi iz Priloge II Direktive 2002/32/ES, mora o tem obvestiti pristojni območni urad UVHVR in izvesti ukrepe iz četrtega odstavka tega člena.</p>	
--	--	---	--	--

PZR 6: ZDRAVSTVENO VARSTVO LJUDI IN ŽIVALI

Za te predpisane zahteve ravnanja se uporablja naslednja opredelitev:

– promet je komercialni premik živali in živalskih proizvodov, ki niso namenjeni prehrani ljudi, živalskih proizvodov, krme in nekaterih sestavin za prodajo, vključno s ponujanjem za prodajo ali vsemi drugimi oblikami prenosa, brezplačno ali za plačilo, pa tudi prodaja, distribucija in druge oblike njihovega prenosa v EU

PREDPIS EU	ZAHTEVE IZ PREDPISOV EU ki se upoštevajo pri pogojnosti	PREDPISRS ki povzemajo zahteve iz predpisov EU	IZVAJANJE ZAHTEV IZ PREDPISOV RS na ravni kmetijskega gospodarstva	ZAHTEVE ZA ZAVEZANCA iz predpisov RS, ki jih mora izpolnjevati zavezanec in jih preverja kontrolor
<p>Direktiva Sveta 96/22/ES z dne 29. aprila 1996 o prepovedi uporabe v živinoreji določenih snovi, ki imajo hormonalno ali tirostatično delovanje, in beta-agonistov ter o razveljavitvi direktiv 81/602/EGS, 88/146/EGS in 88/299/EGS (UL L št. 125 z dne 23. 5. 1996, str. 3), zadnjih z spremenjena z Direktivo 2008/97/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 19. novembra 2008 o spremembi Direktive Sveta 96/22/ES o prepovedi uporabe v živinoreji določenih snovi, ki imajo hormonalno ali tirostatično delovanje, in beta-agonistov (UL L št. 318 z dne 28. 11. 2008, str. 9), (v nadaljnjem besedilu: Direktiva 96/22/ES);</p> <p>člen 3(a), (b), (d) in (e) ter členi 4, 5 in 7</p>	<p>Člen 3 Države članice prepovejo, za snovi iz Priloge II, inčasno prepovejo, za snovi iz Priloge III:</p> <p>(a) dajanje navedenih snovi farmskim živalim in živalim iz ribogojstva, po kakršnih koli metodah;</p> <p>(b) - rejo, razen pod uradnim nadzorom, živali iz točke (a) na gospodarstvu, in</p>	<p>Zakon o varni hrani in krmi (Uradni list RS, št. 100/25), 71. člen</p> <p>Pravilnik o prepovedi uporabe določenih snovi s hormonskim ali tirostatskim delovanjem in beta-agonistov v živinoreji (Uradni list RS, št. 4/09 in 100/25 – ZVHK)</p> <p>4. člen</p>	<p>71. člen (ostanki farmakološko aktivnih snovi) (1) Veterinarji, nosilci živilske dejavnosti in nosilci dejavnosti poslovanja s krmo morajo preprečevati škodljive posledice, ki lahko nastanejo zaradi prisotnosti ostankov farmakološko aktivnih snovi in njihovih ostankov v živalih in živilih. (2) Prepovedano je: – dajanje na trg nekaterih snovi, ki imajo hormonalno ali tirostatično delovanje, in beta-agoniste za uporabo pri živalih, katerih meso in proizvodi so namenjeni prehrani ljudi, razen za izjemne namene iz tega zakona, in predpisov, izdanih na njegovi podlagi, če ni s pravnimi akti EU določeno drugače; – uporaba snovi iz prejšnje alineje in drugih snovi, določenih s pravnimi akti EU, pri živalih, razen za izjemne namene iz tega zakona in predpisov, izdanih na njegovi podlagi, če ni s pravnimi akti EU določeno drugače; – dajanje živali na trg ali v zakol za prehrano ljudi ter dajanje mesa na trg in predelava mesa živali, pri kateri je bila uporabljena ali je bila ugotovljena prisotnost snovi iz prejšnje alineje.</p> <p>4. člen (prepoved uporabe snovi)</p> <p>Za snovi, navedene v Prilogi 1 tega pravilnika in v Prilogi 2, ki je sestavni del tega pravilnika, veljajo naslednje prepovedi: - kakršnokoli uporaba pri farmskih živalih in akvakulturah; - posedovanje farmskih živali in akvakultur, z izjemo tistih, ki so pod uradnim nadzorom,</p>	<p>81) Imetniki živali ne smejo uporabljati snovi in pripravkov, ki vsebujejo snovi iz priloge 1 in 2 Pravilnika o prepovedi uporabe določenih snovi s hormonskim ali tirostatskim delovanjem in beta-agonistov v živinoreji.</p>

	<p>- dajanje na trg ali v zakol za prehrano ljudi farmskih živali, ki vsebujejo snovi iz Priloge II in Priloge III ali v katerih je bila ugotovljena prisotnost navedenih snovi, razen če je mogoče dokazati, da so bile zadevne živali zdravljene v skladu s členi 4, 5</p> <p>(d) dajanje na trg mesa živali iz točke (b);</p> <p>(e) predelavo mesa iz točke (d).</p>		<p>promet in trgovanje ali zakol farmskih živali za</p>	<p>82) Prepovedano je posedovanje farmskih živali in akvakultur, z izjemo tistih, ki so pod uradnim nadzorom, promet in trgovanje ali zakol farmskih živali za prehrano ljudi, pri katerih so prisotne prepovedane snovi, razen farmskih živali in akvakultur, kjer je prisotnost teh snovi posledica dovoljene uporabe za namen zdravljenja.</p> <p>83) Mesa in mesnih proizvodov, ki izvirajo od farmskih živali, ki so bile tretirane s prepovedanimi snovmi, se ne daje na trg za prehrano ljudi.</p> <p>Akvakulture in njihovi proizvodi, če vsebujejo prepovedane snovi, se ne dajejo na trg za prehrano ljudi.</p>
--	--	--	---	---

	<p>Člen 4</p> <p>Ne glede na člena 2 in 3 smejo države članice dovoliti:</p> <p>1. dajanje živalim na kmetiji, za terapevtske namene, testosterona in progesterona ter derivatov, ki po absorpciji na mestu uporabe hitro razpadejo v izhodne (starševske) komponente. Zdravila za uporabo v veterinarski medicini, ki se uporabljajo za zdravljenje, morajo biti v skladu z zahtevami v prometu, predpisanimi v Direktivi 81/851/EGS, in jih lahko da samo veterinar, z injekcijo ali v obliki nožničnih spiral pri zdravljenju disfunkcije jajčnikov, ni pa dovoljeno dajanje zdravil v obliki podkožnih vstavkov živalim na kmetiji, ki so bile nedvoumno identificirane. Zdravljenje identificiranih živali mora evidentirati odgovorni veterinar.</p> <p>Zabeležiti mora vsaj naslednje podatke v registru, ki je lahko register, predpisan v Direktivi 81/851/EGS:</p> <ul style="list-style-type: none"> — način zdravljenja, — vrsto zdravila za uporabo v veterinarski medicini, ki ima dovoljenje za promet, ki je bilo uporabljeno, — datum zdravljenja, — identiteto zdravljenih živali. <p>Register mora biti na voljo pristojnemu organu, če ga ta zahteva.</p>	<p>Pravilnik o prepovedi uporabe določenih snovi s hormonskim delovanjem in beta-agonistov v živinoreji (Uradni list RS, št. 4/09 in 100/25 – ZVHK)</p> <p>5. in 9. člen</p>	<p>5. člen (zdravljenje)</p> <p>(1) Ne glede na določbe 3. in 4. člena tega pravilnika je za namen zdravljenja dovoljena uporaba:</p> <p>1. testosterona, progesterona in njihovih derivatov pri farmških živalih, pod pogojem, da:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zdravilo po absorpciji z mesta dajanja, hitro razpade na izhodne (starševske) komponente; - ima zdravilo za uporabo v veterinarski medicini dovoljenje za promet v skladu z zakonom, ki ureja zdravila; - dajanje zdravil opravi veterinar z injiciranjem ali v primeru motenj v delovanju jajčnikov v obliki nožničnih spiral pri zdravljenju, vendar nikakor v obliki implantantov; - je zdravljena žival jasno identificirana; - je veterinar odgovoren za identifikacijo živali in evidentiranje zdravljenja; - se evidenca, ki se vodi tudi v dnevniku veterinarskih posegov na gospodarstvu, vodi v skladu s predpisi o zdravih za uporabo v veterinarski medicini in vsebuje najmanj naslednje podatke: <p>a) vrsto uporabe (zdravljenje ali zootehnična uporaba);</p> <p>b) vrsto zdravila za uporabo v veterinarski medicini, ki ima dovoljenje za promet v skladu z zakonom, ki ureja zdravila, in ki je bilo uporabljeno;</p> <p>c) datum zdravljenja;</p> <p>d) identifikacijo zdravljenih živali.</p> <p>2. za zdravljenje živali z zdravili za uporabo v veterinarski medicini, ki vsebujejo spodaj naštetih snovi in imajo dovoljenje za promet v skladu z zakonom, ki ureja zdravila, pod naslednjimi pogoji:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ali trenbolon za peroralno uporabo, ali beta-agonisti, za uporabo pri kopitarjih, če se uporabljajo v skladu z navodili proizvajalca; - beta-agonisti, če se dajejo v obliki injekcije za indukcijo tokolize pri kravah med telitvijo. <p>(2) Snovi iz 2. točke prejšnjega odstavka mora dati veterinar, ali, pri zdravljenju za uporabo v veterinarski medicini, v primeru iz prve alinee</p>	<p>84) Samo veterinar daje preparate, ki vsebujejo estrogen, testosteron in progesteron ter derivate.</p>
--	---	--	--	---

	<p>2. Za terapevtske namene dajanje zdravil za uporabo v veterinarski medicini z dovoljenjem za promet, ki vsebujejo:</p> <p>(i) aliil trenbolon za peroralno uporabo ali beta-agoniste kopitarjem, če se uporabljajo v skladu z navodili proizvajalca;</p> <p>(ii) beta-agoniste v obliki injekcije za sprožanje tokolize pri kravah, ki se telijo. Take snovi mora dajati veterinar, ali, pri zdravilih za uporabo v veterinarski medicini, navedenih pod (i), na njegovo neposredno odgovornost; zdravljenje mora evidentirati odgovorni veterinar, ki mora zabeležiti vsaj podatke iz točke 1. Kmetom je prepovedano posedovanje zdravil za uporabo v veterinarski medicini, ki vsebujejo beta-agoniste, ki se lahko uporabljajo za indukcijo pri zdravljenju tokolize.</p> <p>Vendar pa je brez poseganja v določbe prvega pododstavka točke 2(ii) prepovedano zdravljenje živali za proizvodnjo, vključno s plemenskimi živalmi, ki se ne uporabljajo več za razplod.</p>		<p>2. točke prejšnjega odstavka, druga oseba, na neposredno odgovornost veterinarja.</p> <p>Odgovoren veterinar mora voditi evidenco zdravljenja, ki mora vsebovati vsaj podatke iz šeste alinee 1. točke prejšnjega odstavka.</p> <p>(3) Imetnikom živali ni dovoljeno izdajati in ne smejo posedovati zdravil za uporabo v veterinarski medicini, ki vsebujejo snovi iz druge alinee, 2. točke prvega odstavka tega člena.</p> <p>(4) Ne glede na drugi odstavek tega člena je prepovedano zdravljenje proizvodnih živali, vključno s plemenskimi živalmi po zaključenem reproduktivnem obdobju.</p> <p>(5) Evidenca iz tega člena morajo biti na razpolago uradnemu veterinarju, če jih ta zahteva.</p> <p>9. člen (posedovanje snovi)</p> <p>Snovi iz 3. in 4. člena tega pravilnika lahko posedujejo le pravne in fizične osebe, ki imajo za to dovoljenje, izdano v skladu z zakonom, ki ureja zdravila. Posedovanje v smislu tega člena pomeni posedovanje snovi ob uvozu, proizvodnji, skladiščenju, distribuciji, prodaji ali uporabi.</p>
--	---	--	---

	<p>Člen 4</p> <p>Ne glede na člena 2 in 3 smejo države članice dovoliti:</p> <p>1. dajanje živalim na kmetiji, za terapevtske namene testosterona in progesterona ter derivatov, ki po absorpciji na mestu uporabe hitro razpadejo v izhodne (starševske) komponente. Zdravila za uporabo v veterinarski medicini, ki se uporabljajo za zdravljenje, morajo biti v skladu z zahtevami v prometu, predpisanimi v Direktivi 81/851/EGS, in jih lahko da samo veterinar, z injekcijo ali v obliki nožničnih spiral pri zdravljenju disfunkcije jajčnikov, ni pa dovoljeno dajanje zdravil v obliki podkožnih</p>	<p>Pravilnik o prepovedi uporabe določenih snovi s hormonskim delovanjem in tireostatskim delovanjem in beta-agonistov v živinoreji (Uradni list RS, št. 4/09 in 100/25 – ZVHK)</p> <p>5., 6., 7. in 9. člen</p>	<p>5. člen (zdravljenje)</p> <p>(1) Ne glede na določbe 3. in 4. člena tega pravilnika je za namen zdravljenja dovoljena uporaba:</p> <p>1. testosterona, progesterona in njihovih derivatov pri farmških živalih, pod pogojem, da:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zdravilo po absorpciji z mesta dajanja, hitro razpade na izhodne (starševske) komponente; - ima zdravilo za uporabo v veterinarski medicini dovoljenje za promet v skladu z zakonom, ki ureja zdravila; - dajanje zdravil opravi veterinar z injiciranjem ali v primeru motenj v delovanju jajčnikov v obliki nožničnih spiral pri zdravljenju, vendar nikakor v obliki implantantov; 	<p>85) Le veterinar ali oseba z neposredno odgovornostjo veterinarja daje kopitarjem oralna zdravila, ki vsebujejo ali trenbolon ali beta-agoniste.</p> <p>Prepovedano je zdravljenje proizvodnih živali vključno s plemenskimi živalmi z zdravili ki vsebujejo ali trenbolon ali beta-agoniste po zaključenem reproduktivnem obdobju.</p>
	<p>vstavkov živalim na kmetiji, ki so bile nedvoumno identificirane.</p> <p>Zdravljenje identificiranih živali mora evidentirati odgovorni veterinar.</p> <p>Zabeležiti mora vsaj naslednje podatke v registru, ki je lahko register, predpisan v Direktivi 81/851/EGS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - način zdravljenja, - vrsto zdravila za uporabo v veterinarski medicini, ki ima dovoljenje za promet, ki je bilo uporabljeno, - datum zdravljenja, - identiteto zdravljenih živali. 		<p>- je zdravljena žival jasno identificirana;</p> <p>- je veterinar odgovoren za identifikacijo živali in evidentiranje zdravljenja;</p> <p>- se evidenca, ki se vodi tudi v dnevniku veterinarskih posegov na gospodarstvu, vodi v skladu s predpisi o zdravilih za uporabo v veterinarski medicini in vsebuje najmanj naslednje podatke:</p> <p>a) vrsto uporabe (zdravljenje ali zootehnična uporaba);</p> <p>b) vrsto zdravila za uporabo v veterinarski medicini, ki ima dovoljenje za promet v skladu z zakonom, ki ureja zdravila, in ki je bilo uporabljeno;</p>	<p>86) Imetnik živali nima zdravil, ki vsebujejo beta-agoniste, ki se lahko uporabijo za indukcijo tokolize pri kravah, ki se telijo.</p> <p>Prepovedano je zdravljenje proizvodnih živali, vključno s plemenskimi živalmi po zaključenem reproduktivnem obdobju.</p>

	<p>Register mora biti na voljo pristojnemu organu, če ga ta zahteva.</p> <p>2. za terapevtske namene dajanje zdravil za uporabo v veterinarski medicini z dovoljenjem za promet, ki vsebujejo:</p> <p>(i) ali trenbolon za peroralno uporabo ali beta-agoniste koptarjem, če se uporabljajo v skladu z navodili proizvajalca;</p> <p>(ii) beta-agoniste v obliki injekcije za sprožanje tokolize pri kravah, ki se telijo.</p> <p>Take snovi mora dajati veterinar, ali, pri zdravilih za uporabo v veterinarski medicini, navedenih pod (i), na njegovo neposredno odgovornost; zdravljenje mora evidentirati odgovorni veterinar, ki mora zabeležiti vsaj podatke iz točke 1.</p> <p>1. Kmetom je prepovedano posedovanje zdravil za uporabo v veterinarski medicini, ki vsebujejo beta-agoniste, ki se lahko uporabljajo za indukcijo pri zdravljenju tokolize.</p> <p>Vendar pa je brez poseganja v določbe prvega pododstavka točke 2(ii) prepovedano zdravljenje živali za proizvodnjo, vključno s plemenskimi živalmi, ki se ne uporabljajo več za razplod.</p> <p>Člen 5</p>		<p>c) datum zdravljenja;</p> <p>d) identifikacijo zdravljene živali.</p> <p>2. za zdravljenje živali z zdravili za uporabo v veterinarski medicini, ki vsebujejo spodaj naštetih snovi in imajo dovoljenje za promet v skladu z zakonom, ki ureja zdravila, pod naslednjimi pogoji:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ali trenbolon za peroralno uporabo, ali beta-agonisti, za uporabo pri koptarjih, če se uporabljajo v skladu z navodili proizvajalca; - beta-agonisti, če se dajejo v obliki injekcije za indukcijo tokolize pri kravah med telitvijo. <p>(2) Snovi iz 2. točke prejšnjega odstavka mora dajati veterinar, ali, pri zdravilih za uporabo v veterinarski medicini, v primeru iz prve alinee 2. točke prejšnjega odstavka, druga oseba, na neposredno odgovornost veterinarja.</p> <p>Odgovoren veterinar mora voditi evidenco zdravljenja, ki mora vsebovati vsaj podatke iz šeste alinee 1. točke prejšnjega odstavka.</p> <p>(3) Imetnikom živali ni dovoljeno izdajati in ne smejo posedovati zdravil za uporabo v veterinarski medicini, ki vsebujejo snovi iz druge alinee, 2. točke prvega odstavka tega člena.</p> <p>(4) Ne glede na drugi odstavek tega člena je prepovedano zdravljenje proizvodnih živali, vključno s plemenskimi živalmi po vključnem reproduktivnem obdobju.</p> <p>Evidence iz tega člena morajo biti na razpolago uradnemu veterinarju, če jih ta zahteva.</p>	<p>87) Imetnik živali daje snovi za sinhronizacijo estrusa in pripravo živali darovalk in prejemnic za presaditev zarodkov samo z neposrednim dovoljenjem veterinarja.</p> <p>V zvezi z akvakulturami sme veterinar dajati mladim ribam v prvih treh mesecih življenja zaradi spremembe spola zdravila za uporabo v veterinarski medicini z androgenim delovanjem, če imajo dovoljenje za promet.</p> <p>Zootehnična uporaba zdravila je prepovedana pri proizvodnih živalih, vključno pri plemenskih živalih v času pitanja, če se ne uporabljajo več za razplod.</p>
--	--	--	--	--

	<p>Ne glede na člen 3(a) in brez vpliva na člen 2 lahko države članice dovolijo dajanje farmakim živalim, za zootehnično uporabo, zdravil za uporabo v veterinarski medicini z estrogenim (razen estradiola 17β in njegovih estrom podobnih derivatov), androgenim ali gestagenim delovanjem, ki so dovoljena v skladu z Direktivo 2001/82/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 6. novembra 2001 o kodeksu Skupnosti v zvezi z zdravili za uporabo v veterinarski medicini .</p> <p>Taka zdravila za uporabo v veterinarski medicini mora dajati odgovorni veterinar nedvoumno identificiranim živalim; zdravljenje mora evidentirati odgovorni veterinar v skladu z določbami točke 1 člena 4.</p> <p>Vendar pa lahko države članice dovolijo, da sinhronizacijo estrusa in pripravo darovalk in prejemnic za presajanje zarodka ne opravi veterinar sam, temveč da se to opravi na njegovo odgovornost.</p> <p>Pri vodnih živalih je dovoljeno, da se za spremembo spola mladim ribam v prvih treh mesecih življenja dajejo zdravila za uporabo v veterinarski medicini, ki imajo androgeno delovanje in ki imajo dovoljenje za promet v skladu z določbami direktiv 81/851/EGS in 81/852/EGS.</p> <p>V primerih, predvidenih v tem členu, veterinar napiše recept za enkratno uporabo, v katerem opredeli zdravljenje oz. ukrepe in količino potrebnega proizvoda ter evidentira predpisane proizvode.</p> <p>Vendar pa so prepovedani zootehnični ukrepi pri živalih za proizvodnjo, in tudi v času pitanja pri plemenskih živalih, ki se ne uporabljajo več za razplod.</p>		<p>6. člen (zootehnična uporaba)</p> <p>(1) Ne glede na prvo alineo 4. člena tega pravilnika se za uporabo v zootehnične namene pri farmakim živalih, dovoli dajanje zdravil z estrogenim (razen estradiol 17β in njegove estrom podobne derivate), androgenim ali gestagenim učinkovanjem, če imajo dovoljenje za promet v skladu z zakonom, ki ureja zdravila.</p> <p>(2) Zdravila iz prejšnjega odstavka lahko uporablja in daje samo veterinar, tretirane živali pa morajo biti jasno označene oziroma identificirane. O dajanju zdravil mora odgovorni veterinar voditi evidenco v skladu s šesto alineo 1. točke prvega odstavka 5. člena tega pravilnika.</p> <p>(3) Za sinhronizacijo estrusa in pripravo živali darovalk in prejemnic za presaditev zarodkov, lahko zdravila iz prvega odstavka tega člena daje tudi druga oseba na neposredno odgovornost veterinarja.</p> <p>(4) V primeru akvakultur, se lahko dajejo ribam v prvih treh mesecih življenja za namen inverzije spola, zdravila za uporabo v veterinarski medicini z androgenim delovanjem, če imajo dovoljenje za promet v skladu z zakonom, ki ureja zdravila.</p> <p>(5) V primerih iz tretjega odstavka tega člena mora veterinar izdati veterinarski recept za enkratno izdajo zdravila, s katerim določi vrsto zootehnične uporabe ter vrsto in količino potrebnega zdravila, pri čemer je večkratna izdaja zdravila na isti recept prepovedana.</p> <p>(6) O predpisanih zdravilih in izdanih receptih mora veterinar voditi evidenco v skladu s izdanih receptov in uporabe zdravil.</p> <p>(7) Zootehnična uporaba zdravila je prepovedana pri proizvodnih živalih, vključno pri plemenskih živalih v času pitanja, če se ne uporabljajo več za razplod.</p>	
--	---	--	---	--

	<p>Člen 5 Ne glede na člen 3(a) in brez vpliva na člen 2 lahko države članice dovolijo dajanje farmakim živalim, za zootehnično uporabo, zdravil za uporabo v veterinarski medicini z estrogenim (razen estradiola 17β in njegovih estrom podobnih derivatov), androgenim ali gestagenim delovanjem, ki so dovoljena v skladu z Direktivo 2001/82/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 6. novembra 2001 o</p>	<p>Pravilnik o prepovedi uporabe določenih snovi s hormonskim ali tireostatskim delovanjem in beta-agonistov v živinoreji (Uradni list RS, št. 4/09 in 100/25 – ZVHK) 6., 7. in 8. člen</p>	<p>6. člen (zootehnična uporaba) (1) Ne glede na prvo alineo 4. člena tega pravilnika se za uporabo v zootehnične namene pri farmakim živalih, dovoli dajanje zdravil z estrogenim (razen estradiol 17β in njegove estrom podobne derivate), androgenim ali gestagenim učinkovanjem, če imajo dovoljenje za promet v skladu z zakonom, ki ureja zdravila. (2) Zdravila iz prejšnjega odstavka lahko uporablja in daje samo veterinar, tretirane</p>	<p>88) Farmakim živalim, za zootehniško uporabo, daje zdravila z estrogenim (razen estradiola 17β in njegovih estrom podobnih derivatov), androgenim ali gestagenim delovanjem samo veterinar. Zootehnična uporaba zdravila je prepovedana pri proizvodnih živalih, vključno pri plemenskih živalih v času pitanja, če se ne uporabljajo več za razplod.</p>
--	--	---	---	--

	<p>kodeksu Skupnosti v zvezi z zdravili za uporabo v veterinarski medicini (14). Taka zdravila za uporabo v veterinarski medicini mora dajati odgovorni veterinar nedvoumno identificiranim živalim; zdravljenje mora evidentirati odgovorni veterinar v skladu z določbami točke 1 člena 4. Vendar pa lahko države članice dovolijo, da sinhronizacijo estrusa in pripravo darovalk in prejemnic za presajanje zarodka ne opravi veterinar sam, temveč da se to opravi na njegovo odgovornost.</p> <p>Pri vodnih živalih je dovoljeno, da se za spremembo spola mladim ribam v prvih treh mesecih življenja dajejo zdravila za uporabo v veterinarski medicini, ki imajo androgeno delovanje in ki imajo dovoljenje za promet v skladu z določbami direktiv 81/851/EGS in 81/852/EGS.</p> <p>V primerih, predvidenih v tem členu, veterinar napiše recept za enkratno uporabo, v katerem opredeli zdravljenje oz. ukrepe in količino potrebnega proizvoda ter evidentira predpisane proizvode.</p> <p>Vendar pa so prepovedani zootehnični ukrepi pri živalih za proizvodnjo, in tudi v času pitanja pri plemenskih živalih, ki se ne uporabljajo več za razplod.</p> <p>Člen 7</p> <p>1. Za namene trgovine lahko države članice dovolijo dajanje na trg živali, namenjenih za plemo in plemenskih živali proti koncu njihovega razplodnega obdobja življenja, ki so bile v navedenem obdobju zdravljene v skladu s členi 4, 5 in lahko dovolijo tudi za Skupnost</p> <p>veljavno označevanje zdravstvene ustreznosti mesa, pridobljenega od takih živali, če so izpolnjeni pogoji, predpisani v členih 4, 5 in je bila upoštevana karencna, določena v</p>		<p>živali pa morajo biti jasno označene oziroma identificirane. O dajanju zdravil mora odgovorni veterinar voditi evidenco v skladu s šesto alineo 1. točke prvega odstavka 5. člena tega pravilnika.</p> <p>(3) Za sinhronizacijo estrusa in pripravo živali darovalk in prejemnic za presaditev zarodkov, lahko zdravila iz prvega odstavka tega člena daje tudi druga oseba na neposredno odgovornost veterinarja.</p> <p>(4) V primeru akvakultur, se lahko dajejo ribam v prvih treh mesecih življenja za namen inverzije spola, zdravila za uporabo v veterinarski medicini z androgenim delovanjem, če imajo dovoljenje za promet v skladu z zakonom, ki ureja zdravila.</p> <p>(5) V primerih iz tretjega odstavka tega člena mora veterinar izdati veterinarski recept za enkratno izdajo zdravila, s katerim določi vrsto zootehnične uporabe ter vrsto in količino potrebnega zdravila, pri čemer je večkratna izdaja zdravila na isti recept prepovedana.</p> <p>(6) O predpisanih zdravilih in izdanih receptih mora veterinar voditi evidenco v skladu s predpisi, ki urejajo sledljivost predpisovanja, izdanih receptov in uporabe zdravil.</p> <p>(7) Zootehnična uporaba zdravila je prepovedana pri proizvodnih živalih, vključno pri plemenskih živalih v času pitanja, če se ne uporabljajo več za razplod.</p> <p>7. člen (izpolnjevanje zahtev)</p> <p>(1) Snovi s hormonskim delovanjem in beta-agonisti, katerih dajanje farmskim živalim je dovoljeno v skladu s 5. in 6. členom tega pravilnika, morajo izpolinjevati zahteve, določene v zakonu, ki ureja zdravila.</p> <p>(2) Ne glede na določbo prejšnjega odstavka je prepovedana uporaba:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. snovi s hormonskim delovanjem: <ul style="list-style-type: none"> - ki imajo podaljšano delovanje; - ki imajo karencno daljšo kot 15 dni po končanem tretiranju in - zdravili; 	<p>89) Imetnik živali ne daje živali, namenjene za plemo, in plemenskih živali, ki jim je veterinar ali oseba na neposredno odgovornost veterinarja dajal snovi s hormonskim ali tireostatskim delovanjem in beta-agoniste, v promet za prehrano ljudi pred potekom karence.</p>
--	---	--	--	--

	<p>dovoljenju za promet z zdravilom. Vendar pa je dovoljena trgovina z dragocenimi konji in zlasti dirkalnimi in tekmovalnimi konji, cirkuški konji in konji za vzrejo ali za razstave, vključno z registriranimi kopitarji, ki so jim bila za namene iz člena 4 dana zdravila za uporabo v veterinarski medicini, ki vsebujejo ali trenbolon ali beta-agoniste, še pred koncem karence zdravil za uporabo v veterinarski medicini, če so izpolnjeni pogoji, ki urejajo uporabo zdravil, in če sta na potrdilu o zdravstvenem stanju ali na potnem listu, ki spremlja živali, napisana vrsta in datum zdravljenja.</p> <p>2. Meso ali proizvodi živali, ki so jim bile dane snovi z estrogenim, androgenim ali gestagenim delovanjem ali beta-agonisti, v skladu s farmakopejskimi določbami te direktive, nesmejo biti dani v prodajo na trg za prehrano ljudi, razen če so živali dobivale zdravila za uporabo v veterinarski medicini, ki izpolnjujejo zahteve člena 6, in če je bila pred zakolom živali upoštevana predpisana karenca.</p>		<p>a) ki so pridobila dovoljenje za promet v skladu s predpisi, ki so bili veljavni pred uveljavitvijo Uredbe Sveta (EGS) št. 2309/93 z dne 22. julija 1993, ki določa postopke Skupnosti za pridobitev dovoljenja za promet in nadzor zdravil za uporabo v humani medicini in za uporabo v veterini ter ustanavlja Evropsko agencijo za vrednotenje zdravil zadnjič spremenjene z Uredbo (ES) št. 726/2004 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 31. marca 2004 o postopkih Skupnosti za pridobitev dovoljenja za promet in nadzor zdravil za humano in veterinarsko uporabo ter o ustanovitvi Evropske agencije za zdravila, (UL L št. 136 z dne 30. 4. 2004, str. 1);</p> <p>b) za katera niso znani pogoji uporabe;</p> <p>c) za katera ne obstajajo reagenti ali oprema, ki se uporabljajo v analiznih tehnikah za odkrivanje prisotnosti ostankov v količinah, ki presegaajo najvišje dovoljene količine.</p> <p>2. zdravil za uporabo v veterinarski medicini, ki vsebujejo beta-agoniste in imajo karencno daljšo kot 28 dni po končanem tretiranju.</p> <p>8. člen (promet in trgovanje z živalmi ter dajanje mesa na trg)</p> <p>(1) Dovoljena sta promet in trgovanje z živalmi za plemo in plemenskih živali, ki niso več namenjene nadaljnjemu razplodu in so bile v zadnjem obdobju tretirane v skladu s 5. ali 6. členom tega pravilnika. Meso teh živali, ob upoštevanju karence, določene v dovoljenju za promet v skladu z zakonom, ki ureja zdravila, se lahko označi z oznako zdravstvene ustreznosti, ki jo določa Uredba (ES) 854/2004 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 29. aprila 2004 o določitvi posebnih predpisov za organizacijo uradnega veterinarskega nadzora proizvodov živalskega izvora, namenjenih za prehrano ljudi (UL L št. 139 z dne 30. aprila 2004, str. 206), zadnjič spremenjena z Uredbo Komisije (ES) št. 1021/2008 z dne 17. oktobra 2008 o spremembi Priloga I, II in III k Uredbi (ES) št. 854/2004 Evropskega parlamenta in Sveta o</p>	
--	---	--	---	--

			<p>posebnih pravilnih za organizacijo uradnega nadzora proizvodov živalskega izvora, namenjenih prehrani ljudi ter Uredbe (ES) št. 2076/2005 v zvezi z živimi školjkami, nekaterimi ribiškimi proizvodi in osebjem, ki pomaga pri uradnih nadzorih v klavnicah (UL št. 277 z dne 18. oktobra 2008, str. 15).</p> <p>(2) Promet in trgovanje z visokovrednimi konji še zlasti z dirkalnimi in tekmovalnimi konji, cirkuški konji ali s konji, namenjenimi za razplod ali razstave, vključno z registriranimi kopitarji, ki so jim bila dana zdravila za uporabo v veterinarski medicini, ki vsebujejo ali-trenbolon ali beta-agoniste v skladu s 5. členom tega pravilnika sta dovoljena pred iztekom karence, če so upoštevani pogoji glede predpisane uporabe zdravila in je v veterinarskem spričevalu ali potnem listu, ki spremlja te živali, naveden datum in vrsta zdravljenja.</p> <p>(3) Mesa in proizvodov živali, ki jim je bila dana snov z estrogenim, androgenim ali gestagenim učinkom ali beta-agonisti v skladu s tem pravilnikom, se ne sme dajati na trg za prehrano ljudi, razen če so bile živali zdravljene z zdravilom za uporabo v veterinarski medicini, v skladu z določbami iz 7. člena tega pravilnika ob upoštevanju predpisane karence pred zakolom živali</p>	
<p>Člen 7</p> <p>1. Za namene trgovine lahko države članice dovolijo dajanje na trg živali, namenjenih za plemo in plemenskih živali proti koncu njihovega razplodnega obdobja življenja, ki so bile v navedenem obdobju zdravljene v skladu s členi 4, 5 in lahko dovolijo tudi za Skupnost veljavno označevanje zdravstvene ustreznosti mesa, pridobljenega od takih živali, če so izpolnjeni pogoji, predpisani v členih 4, 5 in je bila upoštevana karence, določena v dovoljenju za promet z zdravilom. Vendar pa je dovoljena trgovina z</p>		<p>8. člen</p> <p>(promet in trgovanje z živalmi ter dajanje mesa na trg)</p> <p>(1) Dovoljena sta promet in trgovanje z živalmi za plemo in plemenskih živali, ki niso več namenjene nadaljnjemu razplodu in so bile v zadnjem obdobju tretirane v skladu s 5. ali 6. členom tega pravilnika. Meso teh živali, ob upoštevanju karence, določene v dovoljenju za promet v skladu z zakonom, ki ureja zdravila, se lahko označi z oznako zdravstvene ustreznosti, ki jo določa Uredba (ES) 854/2004 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 29. aprila 2004 o določitvi posebnih predpisov za organizacijo uradnega veterinarskega nadzora proizvodov</p>	<p>90) Imetnik živali skrbi, da dragocene konje ter dirkalne in tekmovalne konje, cirkuške konje ali konje, namenjene za razplod ali razstave, vključno z registriranimi kopitarji, ki jim je bilo dano zdravilo za uporabo v veterinarski medicini z vsebnostjo ali-trenbolona ali beta-agonistov, spremlja veterinarsko spričevalo ali potni list s podatki o zdravljenju.</p>	

	<p>dragocenimi konji in zlasti dirkalnimi in tekmovalnimi konji, cirkušnimi konji in konji za vzrejo ali za razstave, vključno z registriranimi kopitarji, ki so jim bila za namene iz člena 4 dana zdravila za uporabo v veterinarski medicini, ki vsebujejo ali trenbolon ali beta-agoniste, še pred koncem karence zdravil za uporabo v veterinarski medicini, če so izpolnjeni pogoji, ki urejajo uporabo zdravil, in če sta na potrdilu o zdravstvenem stanju ali na potnem listu, ki spremlja živali, napisana vrsta in datum zdravljenja.</p> <p>2. Meso ali proizvod živali, ki so jim bile dane snovi z estrogenim, androgenim ali gestagenim delovanjem ali beta-agonisti, v skladu s farmakopejskimi določbami te direktive, nesmejo biti dani v prodajo na trg za prehrano ljudi, razen če so živali dobivale zdravila za uporabo v veterinarski medicini, ki izpolnjujejo zahteve člena 6, in če je bila pred zakolom živali upoštevana predpisana karenca.</p>		<p>živalskega izvora, namenjenih za prehrano ljudi (UL L št. 139 z dne 30. aprila 2004, str. 206), zadnjč spremenjena z Uredbo Komisije (ES) št. 1021/2008 z dne 17. oktobra 2008 o spremembi Priloge I, II in III k Uredbi (ES) št. 854/2004 Evropskega parlamenta in Sveta o posebnih pravilih za organizacijo uradnega nadzora proizvodov živalskega izvora, namenjenih prehrani ljudi ter Uredbe (ES) št. 2076/2005 v zvezi z živimi školjkami, nekaterimi ribiškimi proizvodi in osebjem, ki pomaga pri uradnih nadzorih v klavnicah (UL L št. 277 z dne 18. oktobra 2008, str. 15).</p> <p>(2) Promet in trgovanje z visokovrednimi konji še zlasti z dirkalnimi in tekmovalnimi konji, cirkušnimi konji ali s konji, namenjenimi za razplod ali razstave, vključno z registriranimi kopitarji, ki so jim bila dana zdravila za uporabo v veterinarski medicini, ki vsebujejo ali-trenbolon ali beta-agoniste v skladu s 5. členom tega pravilnika sta dovoljena pred iztekom karence, če so upoštevani pogoji glede predpisane uporabe zdravila in je v veterinarskem spričevalu ali potnem listu, ki spremlja te živali, naveden datum in vrsta zdravljenja.</p> <p>(3) Mesa in proizvodov živali, ki jim je bila dana snov z estrogenim, androgenim ali gestagenim učinkom ali beta-agonisti v skladu s tem pravilnikom, se ne sme dajati na trg za prehrano ljudi, razen če so bile živali zdravljene z zdravilom za uporabo v veterinarski medicini, v skladu z določbami iz 7. člena tega pravilnika ob upoštevanju predpisane karence pred zakolom živali</p>	<p>91) Meso in izdelki živali, ki so jim bile dane snovi z estrogenim, androgenim ali gestagenim učinkom ali beta-agonisti, se ne dajejo v promet za prehrano ljudi, razen če je živali zdravil veterinar in je upoštevana karenca, preden so bile zaklane.</p>
--	--	--	--	---

«.

