

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
1	ADEDRI - KEL	QA11CB**	vitamin A, vitamin D3	KELA N.V., Belgija	Rastvor za injekciju 100.000 i.j./ml + 50.000 i.j./ml, 100 ml	144	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke - Koze	Meso i jestivi organi: 28 dana Mlijeko: bez ograničenja (0 dana).
2	ADVANTAGE ® ZA MALE MAČKE I KUNIĆE KUĆNE LJUBIMCE	QP53AX17	imidakloprid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100 mg/ml, 1.6 ml	150	- Mačke - Kunići kućni ljubimci	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
3	ADVANTAGE ® ZA VELIKE MAČKE I KUNIĆE KUĆNE LJUBIMCE	QP53AX17	imidakloprid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100 mg/ml, 3.2 ml	150	- Mačke - Kunići kućni ljubimci	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
4	ADVANTIX®	QP53AC54	imidakloprid, permetrin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100 mg/ml + 500 mg/ml, 10 ml	400	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
5	ADVANTIX®	QP53AC54	imidakloprid, permetrin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100 mg/ml + 500 mg/ml, 4 ml	600	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
6	ADVANTIX®	QP53AC54	imidakloprid, permetrin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100 mg/ml + 500 mg/ml, 16 ml	548	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
7	ADVANTIX®	QP53AC54	imidakloprid, permetrin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100 mg/ml + 500 mg/ml, 1.6 ml	300	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
8	ADVOCATE® ZA MALE MAČKE I FERETKE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 40 mg/0.4ml + 4 mg/0.4ml, 1.2 ml	150	- Mačke - Feretke	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
9	ADVOCATE® ZA MALE PSE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 40 mg/0.4ml + 10 mg/0.4ml, 1.2 ml	60	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
10	ADVOCATE® ZA SREDNJE PSE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100 mg/1ml + 25 mg/1ml, 3 ml	120	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
11	ADVOCATE® ZA VELIKE MAČKE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 80 mg/0.8ml + 8 mg/0.8ml, 2.4 ml	180	- Mačke - Feretke	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi
12	ADVOCATE® ZA VELIKE PSE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 250 mg/2.5ml + 62.5 mg/2.5ml, 7.5 ml	60	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
13	ADVOCATE® ZA VRLO VELIKE PSE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 400 mg/4ml + 100 mg/4ml, 12 ml	120	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
14	AHISTIN 10 %	QR06AA52	difenhidramin, kombinacije	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	48	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Psi	Nije primjenljivo. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso i mlijeko namijenjeno za ishranu ljudi.
15	ALAMYCIN	QJ01AA06	oksitetraciklin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	864	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi – 20 dana. Mlijeko: 84 sata. Svinje: Meso i jestivi organi - 20 dana.
16	ALAMYCIN AEROSOL 3.58% W/W CUTANEUS SPRAY, SOLUTION	QD06AA03	oksitetraciklin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Sprej za kožu, rastvor 5g/140g, 140 g	3600	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
17	ALAMYCIN LA 200 MG/ML SOLUTION FOR INJECTION	QJ01AA06	oksitetraciklin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	648	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso 31 dan, Mlijeko 10 dana. Ovce: Meso 9 dana, Mlijeko 7 dana. Svinje: Meso 18 dana.
18	ALBENDAZOL TBL 250	QP52AC11	albendazol	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Tableta 250 mg, 60 tbl	1600	- Ovce	Meso: 10 dana.
19	ALBENDAZOL TBL 2500	QP52AC11	albendazol	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Tableta 2500 mg, 45 tbl	630	- Goveda	Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 3 dana.
20	ALBENDAZOL LE 2500	QP52AC11	albendazol	Provet S.A., Grčka	Tableta 2500 mg, 50 tbl	450	- Goveda	Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 5 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
21	ALBENDAZO LE 600	QP52AC11	albendazol	Provet S.A., Grčka	Tableta 600 mg, 50 tbl	1020	- Goveda - Ovce - Koze	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod krava čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu. Ovce i koze: Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko: 5.5 dana.
22	ALFAGLANDI N C	QG02AD90	kloprostenol	ALFASAN INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 250 mcg/ml, 20 ml	440	- Goveda	Mlijeko: 0 dana. Meso i jestivi organi: 1 dan.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
23	ALFAMEC 1%	QP54AA01	ivermektin	ALFASAN INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	950	- Svinje - Goveda - Ovce	Goveda: Meso i jestivi organi - 49 dana. Mlijeko - ne koristi se kod krava čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu. Lijek se ne koristi kod gravidnih krava i junica najmanje 60 dana prije teljenja. Ovce: Meso i jestivi organi – 42 dana. Mlijeko: ne koristi se kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu. Lijek se ne koristi kod gravidnih ovaca najmanje 60 dana prije jagnjenja. Svinje: Meso i jestivi organi – 28 dana.
24	ALIZIN	QG03XB90	aglepriston	Virbac, Francuska	Rastvor za injekciju 30 mg/ml, 10 ml	90	- Kuje	Nije primjenljivo.
25	ALLERGOVE T 10%	QR06AA02	difenhidrami n	BIOVET JSC, Bugarska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	150	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
26	AMOXYKEL 15%	QJ01CA04	amoksicilin	KELA N.V., Belgija	Suspencija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	90	- Goveda - Svinje - Psi	Goveda: Meso i jestivi organi: 21 dan. Lijek se ne koristi kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu. Svinje: Meso i jestivi organi: 53 dana.
27	AMPICILIN 10%	QJ01CA01	ampicilin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 1000 g	40	- Telad - Svinje - Brojleri - Čurići	Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
28	AMPICILIN 10%	QJ01CA01	ampicilin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 100 g	400	- Telad - Svinje - Brojleri - Čurići	Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
29	ANIMEDAZO N SPREJ	QD06AA02	hlortetracikli n	aniMedica GmbH, Njemačka	Sprej za kožu, suspencija 2.45 %, 2532 ml	525	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
30	ANTISEDAN	QV03AB90	atipamezol	Orion Corporation Orion Pharma, Finska	Rastvor za injekciju 5 mg/ml, 10 ml	49	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
31	APIGUARD	QP53AX22	timol	Laleham Healthcare Limited, Velika Britanija	Gel 25 %, 500 g	3000	- Pčele	Med: 0 (nula) dana. Lijek se ne koristi za vrijeme pčelinje paše.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
32	AURIZON®	QS02CA06	marbofloksacin, klotrimazol, deksametazon acetat	Vetoquinol SA, Francuska	Kapi za uši, suspencija 3 mg/ml + 10 mg/ml + 0.9 mg/ml, 10 ml	600	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne primjenjuje kod životinja namijenjenim za ishranu ljudi.
33	AVITUBAL 28000	QV04CF01	tuberkulin	Bioveta A. S., Češka Republika	Suspencija za injekciju 28000 i.j./ml, 50 ml	1	- Goveda - Svinje - Živina	0 (nula) dana.
34	BANMINTH	QP52AF02	pirantel	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Pasta za peroralnu upotrebu 40 mg/g, 3 g	40	- Mačke	Nije primjenljivo.
35	BAYOFLY® POUR - ON	QP53AC12	ciflutrin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 mg/ml, 500 ml	32	- Goveda	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
36	BAYTRIL® FLAVOUR 150MG	QJ01MA90	enrofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 150 mg, 20 tbl	32	- Psi	Nije primjenljivo.
37	BAYTRIL® FLAVOUR 50 MG	QJ01MA90	enrofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 50 mg, 30 tbl	50	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
38	BAYTRIL® 2.5%	QJ01MA90	enrofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 25 mg/ml, 50 ml	40	- Svinje - Psi - Mačke - Kunići - Egzotične životinje (mali sisari, ptice, reptili)	Meso i jestivi organi: Svinja: 7 dana. Kunića: 6 dana.
39	BAYTRIL® 5%	QJ01MA90	enrofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	40	- Telad - Svinje - Psi	Meso, organi i ostala jestiva tkiva teladi i svinja: 7 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
40	BENZAPEN®	QJ01CE30	benzatin benzilpenicilin, benzilpenicilin prokain	Genera d.d., Hrvatska	Suspencija za injekciju 112.5 mg/ml + 150 mg/ml, 100 ml	440	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi	Goveda, svinje, ovce: Meso i jestivi organi: 35 dana. Meso aplikacije lijeka (mišić) kod svinja i goveda nije za ljudsku ishranu 70 dana, a kod ovaca 56 dana od posljednje aplikacije lijeka. Mlijeko krava: 7 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu i ovaca čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
41	BIHELDON	QP52AA51	pirantel, prazikvantel	Golash Pharma OOD, Bugarska	Tableta 150 mg + 50 mg, 50 tbl	99	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
42	BIOCAN DHPPI + L	QI07AI02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka, živi Adenovirus pasa tip 2, živi virus parainfluenc e pasa, živi Parvovirus pasa i inaktivisane bakterije Leptospira spp.	Bioveta A. S., Češka Republika	Liofilizat i suspenzija za suspenziju za injekciju min. 10exp3.0TCID50/ doza - max. 10exp4.5TCID50/ doza + min. 10exp3.5TCID50/ doza - max. 10exp4.5TCID50/ doza + min. 10exp4.5TCID50/ doza - max. 10exp5.5TCID50/ doza + min. 10exp3.0TCID50/ doza - max. 10exp4.2TCID50/ doza + min. titar 1 : 32 (MAT) + min. titar 1 : 32 (MAT) + min. titar 1 : 32 (MAT), 10 doza	200	- Psi	Nije primjenljivo.
43	BIOESTROVE T	QG02AD90	kloprostenol	Vetoquinol Biowet SP Z.O.O., Poljska	Rastvor za injekciju 0.25 mg/ml, 20 ml	396	- Krave - Kobile - Krmače	Meso i jestivi organi konja, goveda i svinja: 4 dana. Mlijeko: 1 dan.
44	BIOMEK	QP54AA01	ivermektin	Bioveta A. S., Češka Republika	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 50 ml	400	- Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
45	BOVACLOX DC XTRA	QJ51RC26	kloksacilin, ampicilin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna suspenzija 600mg / 5.4g + 300mg / 5.4g, 129.6 g	1746	- Krave za vrijeme zasušenja	Preparat se ne koristi kod krava koje imaju kratak period zasušenja. Nije namijenjen za upotrebu u periodu manjem od 49 dana do telenja. Meso: 28 dana. Mlijeko: 7 dana posle telenja. Ako se krava oteli ranije od 49 dana od zadnjeg tretmana mlijeko za ljudsku upotrebu se može koristiti posle 49 dana + 7 dana.
46	BOVITUBAL 28000	QV04CF01	tuberkulin	Bioveta A. S., Češka Republika	Suspenzija za injekciju 28000 i.j./ml, 50 ml	140	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Konji - Psi	0 (nula) dana.
47	BROADLINE SPOT - ON (MAČKE < 2.5KG)	QP54AA54	eprinomektin, fipronil, metopren, prazikvantel	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 1.2mg + 24.9mg + 30mg + 24.9mg, 0.9 ml	150	- Mačke	Nije primjenljiva.
48	BROADLINE SPOT - ON (MAČKE 2.5KG - 7.5KG)	QP54AA54	eprinomektin, fipronil, metopren, prazikvantel	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 3.6mg + 74.7mg + 90mg + 74.7mg, 2.7 ml	150	- Mačke	Nije primjenljiva.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
49	BRONHIKAL ® I SPF	QI01AD07	vakcina koja sadrži živi atenuirani virus infektivnog bronhitisa živine (soj H-120)	Genera d.d., Hrvatska	Liofilizat za suspenziju min. 10exp3.5 EID50/doza, 25000 doza	65	- Kokoške	Meso i jestivi organi: 0 dana.
50	BRONHIKAL ® I SPF	QI01AD07	vakcina koja sadrži živi atenuirani virus infektivnog bronhitisa živine (soj H-120)	Genera d.d., Hrvatska	Liofilizat za suspenziju min. 10exp3.5 EID50/doza, 10000 doza	90	- Kokoške	Meso i jestivi organi: 0 dana.
51	BYEMITE 500 MG/ML	QP53AF01	foksim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Koncentrat za sprej za kožu, emulzija 500 mg/ml, 1000 ml	32	- Kokoške	Ukloniti jaja prije tretmana. Jaja snesena u toku tretmana i istog dana nakon tretmana treba odbaciti. Jaja: 12 sati. Meso i jestivi organi: 25 dana nakon drugog tretmana.
52	CALCII BOROGLUCO NAS 40%	QA12AA03	kalcijum glukonat, borna kiselina	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za injekciju 332 mg/ml + 68 mg/ml, 200 ml	850	- Goveda - Konji - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
53	CALCII BOROGLUCO NAS 40%	QA12AA03	kalcijum glukonat, borna kiselina	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za injekciju 332 mg/ml + 68 mg/ml, 500 ml	150	- Goveda - Konji - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
54	CALCIJECT 40 CM SOLUTION FOR INJECTION	QA12AX**	kalcijum boroglukonat, magnezijum hipofosfit heksahidrat	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 400 mg/ml + 50 mg/ml, 400 ml	1440	- Goveda	Meso i mlijeko: Nula (0) dana.
55	CALCIUM BOROGLUCO NICUM	QA12AA**	kalcijum boroglukonat	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	450	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	
56	CALCIUM BOROGLUCO NICUM	QA12AA**	kalcijum boroglukonat	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 500 ml	360	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	
57	CALCIVEYX OL 38	QB05XA31	kalcijum glukonat, borna kiselina, magnezijum hlorid	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za infuziju 380 mg/ml + 50 mg/ml + 60 mg/ml, 500 ml	1000	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda, svinje i ovce: Meso i iznutrice: 0 dana. Goveda: Mlijeko: 0 dana
58	CALFON® 24%	QA12AX**	kalcijum glukonat, kalcijum glukoheptona t, magnezijum hlorid, butafosfan	ALAPIS S.A., Grčka	Rastvor za injekciju 190 mg/ml + 45 mg/ml + 60 mg/ml + 4 mg/ml, 500 ml	36	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Psi - Mačke	Goveda: Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
59	CALFOSET	QA12AX**	kalcijum glukonat, kalcijum glicerofosfat, magnezijum hlorid heksahidrat	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 328.2 mg/ml + 81.3 mg/ml + 41.8 mg/ml, 100 ml	3400	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
60	CALIERSANT EL	QP52AG09	klosantel	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 250 ml	200	- Goveda - Ovce	<p>Goveda: Meso i jestivi organi: 42 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod krava čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu, uključujući i period zasušenja. Lijek se ne koristi u posljednjem trimestru graviditeta kod junica čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.</p> <p>Ovce: Meso i jestivi organi: 42 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu, uključujući i period zasušenja. Lijek se ne koristi godinu dana prije prvog jagnjenja kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.</p>

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
61	CANIDON	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	Golash Pharma OOD, Bugarska	Tableta 50 mg + 150 mg + 150 mg, 50 tbl	99	- Psi	Nije primjenljivo.
62	CARDALIS®	QC09BA07	benazepril, spironolakton	Ceva Sante Animale, Francuska	Tableta za žvakanje 2.5 mg + 20 mg, 30 tbl	25	- Psi	Nije primjenljivo.
63	CARDALIS®	QC09BA07	benazepril, spironolakton	Ceva Sante Animale, Francuska	Tableta za žvakanje 5 mg + 40 mg, 30 tbl	25	- Psi	Nije primjenljivo.
64	CARDALIS®	QC09BA07	benazepril, spironolakton	Ceva Sante Animale, Francuska	Tableta za žvakanje 10 mg + 80 mg, 30 tbl	25	- Psi	Nije primjenljivo.
65	CAROFERTIN®	QA11CA02	betakaroten	ALVETRA UND WERFFT AG, Austrija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	142	- Kobile - Krave - Krmače	Nema ograničenja.
66	CARPRODYL F	QM01AE91	karprofen	Ceva Sante Animale, Francuska	Tableta 100 mg, 100 tbl	10	- Psi	Nije primjenljivo.
67	CATOSAL®	QA12CX91	butafosfan, vitamin B12	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 100 mg/ml + 50 mcg/ml, 100 ml	400	- Goveda - Psi - Mačke	Goveda: Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
68	CEFENIL RTU	QJ01DD90	ceftiofur	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Suspenzija za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	432	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi – 5 dana. Mlijeko – bez ograničenja (0 dana). Svinje: Meso i jestivi organi - 5 dana.
69	CEFIMAM LC	QJ51DE90	cefkvinom	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna mast 75mg / 8g, 192 g	4808	- Krave	Meso i jestivi organi: 4 dana. Mlijeko: 5 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
70	CENMICIN - LC	QJ01RA94	linkomicin, spektinomycin	CENAVISA S.L., Španija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml + 100 mg/ml, 100 ml	72	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 21 dan. Lijek se ne koristi kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
71	CEPHALEXIN	QJ01DB01	cefaleksin	Genera d.d., Hrvatska	Suspencija za injekciju 180 mg/ml, 100 ml	168	- Goveda - Psi - Mačke	Goveda: Meso i jestivi organi: 6 dana. Mlijeko: 0 dana.
72	CERENIA	QA04AD90	maropitant	Fareva Amboise, Francuska	Tableta 60 mg, 4 tbl	10	- Psi	Nije primjenljivo.
73	CERENIA	QA04AD90	maropitant	Fareva Amboise, Francuska	Tableta 16 mg, 4 tbl	10	- Psi	Nije primjenljivo.
74	CERTIFECT SPOT - ON (10 - 20 KG)	QP53AX65	fipronil, metopren, amitraz	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 134mg/2.14 ml + 120.6mg/2.14ml + 160mg/2.14ml, 2.14 ml	600	- Psi	Nije primjenljivo.
75	CERTIFECT SPOT - ON (2 - 10 KG)	QP53AX65	fipronil, metopren, amitraz	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 67mg/1.07 ml + 60.3mg/1.07ml + 80 mg/1.07 ml, 1.07 ml	600	- Psi	Nije primjenljivo
76	CERTIFECT SPOT - ON (20 - 40 KG)	QP53AX65	fipronil, metopren, amitraz	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 268mg/4.28ml + 241.2mg/4.28ml + 320mg/4.28ml, 4.28 ml	600	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
77	CERTIFECT SPOT - ON (40 - 60 KG)	QP53AX65	fipronil, metopren, amitraz	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 402mg/6.42ml + 361.8mg/6.42ml + 480mg/6.42ml, 6.42 ml	600	- Psi	Nije primjenljivo.
78	CESTAL PLUS	QP52AA51	prazikvantel, pirantel pamoat, fenbendazol	Ceva Sante Animale, Francuska	Tableta 50 mg + 144 mg + 200 mg, 200 tbl	35	- Psi	Nije primjenljiva.
79	CEVAC GUMBO L	QI01AD09	vakcina koja sadrži živi virus Gumboro bolesti	Ceva - Phylaxia Veterinary Biologicals CO. LTD., Madjarska	Liofilizat za suspenziju 3.0 log 10 TCID50/doza, 50000 doza	100	- Brojleri - Kokoške	Nula dana.
80	CEVAC GUMBO L	QI01AD09	vakcina koja sadrži živi virus Gumboro bolesti	Ceva - Phylaxia Veterinary Biologicals CO. LTD., Madjarska	Liofilizat za suspenziju 3.0 log 10 TCID50/doza, 20000 doza	60	- Brojleri - Kokoške	Nula dana.
81	CEVAC GUMBO L	QI01AD09	vakcina koja sadrži živi virus Gumboro bolesti	Ceva - Phylaxia Veterinary Biologicals CO. LTD., Madjarska	Liofilizat za suspenziju 3.0 log 10 TCID50/doza, 100000 doza	425	- Brojleri - Kokoške	Nula dana.
82	CEVAXEL - RTU	QJ01DD90	ceftiofur	Ceva Sante Animale, Francuska	Suspenzija za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	90	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi – 8 dana. Mlijeko – bez ograničenja (0 dana). Svinje: Meso i jestivi organi - 5 dana.
83	CEVAZURIL	QP51AJ01	toltrazuril	Ceva Sante Animale, Francuska	Oralni rastvor 25 mg/ml, 1000 ml	30	- Brojleri	Meso i jestivi organi: 18 dana. Lijek se ne primjenjuje kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
84	CHECKMITE+ ®	QP53AF08	kumafos	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Traka za košnicu 100 mg/g, 10 kom	50	- Pčele	Med 0 dana
85	CHRONOGES T CR®	QG03D***	flugeston acetat (hronolon)	INTERVET PRODUCTIO NS, Francuska	Vaginalni sunder 20 mg, 25 kom	100	- Ovce	Meso i jestivi organi: 5 dana nakon uklanjanja sundera. Mlijeko: 0 (nula) dana, uključujući i period tretmana.
86	CINK VITAMINSKA MAST	QD02AB**	cink oksid, riblje ulje	Genera d.d., Hrvatska	Mast 200 mg/g + 100 mg/g, 100 g	112	- Sve vrste životinja	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
87	CLAMOXYL L.A.	QJ01CA04	amoksicilin	Haupt Pharma Latina S.r.l., Italija	Suspenzija za injekciju 150 mg/ml, 600 ml	12	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Goveda: Meso i jestivi organi: 92 dana. Mlijeko: 9 dana. Ovce: Meso i jestivi organi: 45 dana. Mlijeko: 6.5 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 93 dana.
88	CLOSAMECTI N SOLUTION FOR INJECTION FOR SHEEP	QP54AA51	ivermektin, klozantel	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 5 mg/ml + 125 mg/ml, 100 ml	648	- Ovce	Meso i jestivi organi: 28 dana. Poslije ponovljene aplikacije ivermektina karenca je 49 dana. Lijek se ne koristi kod ovaca čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
89	COBACTAN 2.5%	QJ01DE90	cefkvinom	INTERVET INTERNATI ONAL GMBH, Njemačka	Suspenzija za injekciju 25 mg/ml, 50 ml	246	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso: 5 dana Mlijeko: 1 dan Svinje: Meso: 3 dana
90	COFFEINUM CUM NATRII BENZOATE	QN06BC01	kofein	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 250 mg/ml, 50 ml	300	- Svinje - Ždrebac - Telad - Konji - Goveda - Ovce - Psi - Mačke	Nula (0) dana.
91	COLIVET SOLUTION	QA07AA10	kolistin	Ceva Sante Animale, Francuska	Oralni rastvor 2000000 i.j./ml, 1000 ml	100	- Živina - Svinje	Meso i jestivi organi: 2 dana. Lijek se ne primjenjuje kod koka nosilja konzumnih jaja.
92	COLIVETO - 4800 PLV.	QA07AA10	kolistin	V.M.D. NV, Belgija	Prašak za oralni rastvor 4.800.000 i.j./g, 1 kg	190	- Brojleri - Prasad - Telad	Telad: Meso i jestivi organi: 7 dana. Prasad i brojleri: Meso i jestivi organi: 2 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
93	COLVASONE 0.2% W/V SOLUTION FOR INJECTION	QH02AB02	deksametazo n	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 2 mg/ml, 50 ml	864	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Psi - Mačke	Meso krava: 21 dan. Mlijeko krava: 84 sata. Ne koristiti kod konja namijenjenim za ljudsku ishranu. Tretirani konji ne smiju se klati za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
94	COMBI - KEL 40	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	KELA N.V., Belgija	Suspencija za injekciju 200.000 i.j./ml + 200 mg/ml, 100 ml	1000	- Sportski konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso životinja: 30 dana. Mlijeko krava, ovaca i koza: 4 dana (8 muža).
95	CORTAVANCE	QD07AC16	hidrokortizon aceponat	Virbac, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 0.58 mg/ml, 76 ml	300	- Psi	Nije primjenljiva.
96	COVINAN	QG03DA90	proligeston	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Suspencija za injekciju 100 mg/ml, 20 ml	20	- Psi - Mačke - Feretke	Nije primjenljivo.
97	CTC - OBLETS	QG51AA08	hlortetraciklin	V.M.D. NV, Belgija	Intrauterina tableta 1000 mg, 100 tbl	30	- Krave	
98	DEHELMAN® 10%	QP52AE01	levamizol	Krka d.d., Slovenija	Prašak za oralni rastvor 100 mg/g, 200 g	60	- Goveda - Ovce - Svinje - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja	Goveda: Meso i jestivi organi: 21 dana. Ovce i svinje: Meso i jestivi organi: 14 dana. Živina: Meso i jestivi organi: 3 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod životinja čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Jaja: Lijek se ne koristi kod koka nosilja čija se jaja koriste u ishrani ljudi.
99	DEHINEL® PLUS FLAVOUR	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 50mg + 144mg + 150mg, 100 tbl	100	- Psi	Nije primjenljivo.
100	DEHINEL® PLUS TABLETE	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 50 mg + 144 mg + 150 mg, 100 tbl	40	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
101	DEPHERELIN GONAVET VEYX	QH01CA01	gonadorelin	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 50 mcg/ml, 10 ml	110	- Krave - Krmače - Kobile - Nazimice - Junice	Goveda, svinje, konji: mlijeko, meso i iznutrice: 0 dana
102	DEPO PROMONE	QG03AC06	medroksipro gesteron	Pfizer Manufacturing Belgium NV, Belgija	Suspenzija za injekciju 50 mg/ml, 5 ml	150	- Kuje	Nije primjenljivo.
103	DERMOVET	QD06AA02	hlortetracikli n	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Prašak za kožu 20 mg/g, 100 g	800	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Nula (0) dana.
104	DEXAMETHA SONE 2MG/ML	QH02AB02	deksametazo n	ALFASAN INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 2 mg/ml, 100 ml	600	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi - Ovce - Ždrebac - Telad	Meso i jestivi organi: 21 dan. Mlijeko: 7 muža (84 sata). Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
105	DEXAVETO - 0.2	QH02AB02	deksametazo n	V.M.D. NV, Belgija	Rastvor za injekciju 2.64 mg/ml, 50 ml	192	- Goveda - Psi	Meso i jestivi organi: 16 dana. Mlijeko: 3 dana.
106	DOKSILAN - C 20	QJ01RV**	doksiciklin, askorbinska kiselina	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200mg/g + 40mg/g, 5 kg	110	- Telad - Svinje - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: Telad: 12 dana. Svinje: 10 dana. Živina: 7 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
107	DOKSILAN - C 20	QJ01RV**	doksiciklin, askorbinska kiselina	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200mg/g + 40mg/g, 20 g	2700	- Telad - Svinje - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: Telad: 12 dana. Svinje: 10 dana. Živina: 7 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
108	DOKSILAN - C 20	QJ01RV**	doksiciklin, askorbinska kiselina	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200mg/g + 40mg/g, 100 g	600	- Telad - Svinje - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: Telad: 12 dana. Svinje: 10 dana. Živina: 7 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
109	DOKSILAN - C 20	QJ01RV**	doksiciklin, askorbinska kiselina	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200mg/g + 40mg/g, 500 g	240	- Telad - Svinje - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: Telad: 12 dana. Svinje: 10 dana. Živina: 7 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
110	DOMITOR®	QN05CM9 1	medetomidin	Orion Corporation Orion Pharma, Finska	Rastvor za injekciju 1 mg/ml, 10 ml	60	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
111	DOXY 10% ORAL	QJ01AA02	doksiciklin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 10 ml	100	- Brojleri - Svinje	Živina (brojleri): Meso i jestivi organi: 8 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 8 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja i ćuraka.
112	DOXYCYCLI NE 50 % WSP	QJ01AA02	doksiciklin	DOPHARMA B.V., Holandija	Oralni prašak 500 mg/g, 1000 g	10	- Telad - Svinje - Brojleri	Telad: 14 dana. Svinje: 8 dana. Živina: 7 dana. Ne koristiti kod koka nosilja konzumnih jaja.
113	DOXYVETO - 50 S	QJ01AA02	doksiciklin	V.M.D. NV, Belgija	Oralni prašak 500 mg/g, 1000 g	40	- Telad - Prasad	Telad: Meso i jestivi organi: 14 dana. Prasad: Meso i jestivi organi: 7 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
114	DRAXXIN	QJ01FA94	tulatromicin	Fareva Amboise, Francuska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	40	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 49 dana. Svinje: Meso i jestivi organi - 33 dana Lijek se ne koristi kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih krava i junica 60 dana prije teljenja ukoliko se njihovo mlijeko koristi u ishrani ljudi.
115	DRONTAL® CAT	QP52AA51	pirantel, prazikvantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Film tableta 230 mg + 20 mg, 2 tbl	1976	- Mačke	Nije primjenljivo.
116	DRONTAL® PLUS	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 50 mg + 144 mg + 150 mg, 108 tbl	212	- Psi	Nije primjenljivo.
117	DRONTAL® PLUS	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 50 mg + 144 mg + 150 mg, 6 tbl	1344	- Psi	Nije primjenljivo.
118	DRONTAL® PLUS 35 KG TABLETE	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 175 mg + 504 mg + 525 mg, 2 tbl	260	- Psi	Nije primjenljivo.
119	DRONTAL® PUPPY	QP52AC55	febantel, pirantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Oralna suspenzija 15 mg/ml + 14.4 mg/ml, 50 ml	164	- Štenad - Psi	

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
120	DRYCLOXA - KEL	QJ51CF02	kloksacilin	KELA N.V., Belgija	Intramamarna suspenzija 1000mg/9g, 180 g	440	- Krave za vrijeme zasušenja	Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko: Kada se lijek primijenjuje duže od 60 dana prije teljenja, mlijeko nije za ishranu ljudi 12 sati poslije teljenja. Kada se lijek primijenjuje kraće od 60 dana prije teljenja, mlijeko nije za ishranu ljudi 60 dana od primjene lijeka.
121	DUOFAST INTRAMAMM ARY SUSPENSION	QJ51EA**	trimetoprim, sulfadiazin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna suspenzija 40 mg/8 g + 200 mg/8 g, 192 g	2120	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 72 sata.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
122	DUPLOCILLINE L.A.	QJ01CE30	benzatin benzilpenicilin, benzilpenicilin prokain	INTERVET PRODUCTIO NS S.R.L., Italija	Suspencija za injekciju 150000 i.j./ml + 150000 i.j./ml, 100 ml	50	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso (goveda, ovaca i svinja): 35 dana. Mlijeko krava: 7 dana. Mišić u koji se aplikuje preparat, kod goveda i svinja nije za ljudsku upotrebu 70 dana, a kod ovaca 56 dana od poslednje aplikacije. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
123	EASOTIC	QS02CA03	hidrokortizon aceponat, mikonazol, gentamicin	Virbac, Francuska	Kapi za uši, suspencija 1.11 mg/ml + 15.1 mg/ml + 1505 i.j./ml, 10 ml	300	- Psi	Nije primjenljiva.
124	EFFIPRO 134 MG ZA SREDNJE PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 134mg/1.34ml, 5.36 ml	150	- Psi	Nije primjenljivo.
125	EFFIPRO 2,5 MG/ML, SPREJ ZA KOŽU, ZA MAČKE I PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 100 ml	600	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
126	EFFIPRO 2,5 MG/ML, SPREJ ZA KOŽU, ZA MAČKE I PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 500 ml	300	- Psi - Mačke	Nije primjenljiva.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
127	EFFIPRO 2,5 MG/ML, SPREJ ZA KOŽU, ZA MAČKE I PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 250 ml	300	- Psi - Mačke	Nije primjenljiva.
128	EFFIPRO 268 MG ZA VELIKE PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 268mg/2.68ml, 10.72 ml	150	- Psi	Nije primjenljivo.
129	EFFIPRO 402 MG ZA VEOMA VELIKE PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 402mg/4.02ml, 16.08 ml	150	- Psi	Nije primjenljivo.
130	EFFIPRO 50 MG ZA MAČKE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 50mg/0.5ml, 2 ml	150	- Mačke	Nije primjenljivo.
131	EFFIPRO 67 MG ZA MALE PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 67mg/0.67ml, 2.68 ml	150	- Psi	Nije primjenljivo.
132	EGOCIN® L.A.	QJ01AA06	oksitetraciklin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	300	- Goveda - Svinje - Ovce	Meso i jestivi organi: 21 dana. Mlijeko: 7 dana.
133	EKTANON®	QP53AF03	diazinon	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Koncentrat za emulziju za kupku 250 mg/ml, 1000 ml	180	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso: 35 dana. Mlijeko liječenih životinja ne koristi se u ishrani ljudi.
134	EKTANON®	QP53AF03	diazinon	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Koncentrat za emulziju za kupku 250 mg/ml, 100 ml	7975	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: 35 dana. Mlijeko liječenih životinja se ne koristi u ishrani ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
135	ENGEMYCIN SPRAY	QD06AA03	oksitetraciklin	INTERVET PRODUCTIONS S.R.L., Italija	Sprej za kožu, suspenzija 25 mg/ml, 200 ml	1100	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda i ovce: Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 muža. Svinje: Meso i jestivi organi: 0 dana. Prebojeni dio kože svinja mora biti uklonjen prije korišćenja ostalih dijelova životinje u ishrani ljudi.
136	ENROBIOFLOX 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	Vetoquinol Biowet SP Z.O.O., Poljska	Oralni rastvor 100 mg/ml, 1000 ml	18	- Goveda - Svinje - Živina	Živina (nosilje i brojleri): Meso i jestivi organi: 8 dana. Telad: Meso i jestivi organi: 10 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
137	ENRODIAN	QJ01MA90	enrofloksacin, kaolin, pektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralna suspenzija 5 mg/ml + 180 mg/ml + 5 mg/ml, 100 ml	1104	- Telad - Svinje - Prasad	Meso i jestivi organi: 8 dana. Lijek se ne primjenjuje kod preživara sa uspostavljenom funkcijom rumena kao ni kod gravidnih krmača i suviše mladih i nezrelih životinja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
138	ENROXIL® FLAVOUR	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 150 mg, 100 tbl	20	- Psi	Nije primjenljivo.
139	ENROXIL® FLAVOUR	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 50 mg, 100 tbl	20	- Psi	Nije primjenljivo.
140	ENROXIL® FLAVOUR	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 15 mg, 100 tbl	20	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
141	ENROXIL® 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	700	- Goveda - Svinje	Goveda: Nakon intravenske primjene: Meso i jestivi organi: 5 dana. Mlijeko: 3 dana. Nakon subkutane primjene: Meso i jestivi organi: 12 dana. Mlijeko: 4 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 13 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
142	ENROXIL® 5%	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	100	- Goveda - Svinje - Ovce - Koze - Psi	Goveda (telad): Nakon intravenske primjene: Meso i jestivi organi: 5 dana. Nakon subkutane primjene: Meso i jestivi organi: 12 dana. Lijek se ne koristi kod krava čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu. Ovce: Meso i jestivi organi: 4 dana. Mlijeko: 3 dana. Koze: Meso i jestivi organi: 6 dana. Mlijeko: 4 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 13 dana.
143	ENTEMULIN	QJ01XQ01	tiamulin	Krka d.d., Slovenija	Granule za oralni rastvor 450 mg/g, 1000 g	20	- Svinje - Kokoške - Čurke	Meso i jestivi organi: Svinje: 5 dana. Kokoške: 2 dana. Čurke: 4 dana. Jaja kokošaka: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
144	EPRIZERO	QP54AA04	eprinomektin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za polivanje 5 mg/ml, 1000 ml	600	- Goveda	Goveda: Meso i jestivi organi – 10 dana. Mlijeko – bez ograničenja (0 dana).
145	EURICAN DHPPI2 - L	QI07AI02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka, živi Adenovirus pasa tip 2, živi virus parainfluenc e pasa, živi Parvovirus pasa i inaktivisane bakterije Leptospira spp.	Merial, Francuska	Liofilizat i suspenzija za suspenziju za injekciju min. 10exp4.0 CCID50/doza + 10exp2.5 CCID50/doza + 10exp4.9 CCID50/doza + 10exp4.7 CCID50/doza + q.s. Ph.Eur. 447/doza + q.s. Ph.Eur. 447/doza, 10 doza	250	- Psi	Nije primjenljivo.
146	FELOCELL CVR	QI06AD04	vakcina koja sadrži živi atenuirani calicivirus mačaka, živi atenuirani virus rinotraheitisa mačaka i živi atenuirani virus panleukopenije mačaka	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju min. 1x10exp5.5 CCID50/ml + 1x10exp5.0 CCID50/ml + 1x10exp3.0 CCID50/ml, 10 doza	50	- Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
147	FLORON®	QJ01BA90	florfenikol	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	290	- Goveda - Svinje	<p>Svinje: Meso i jestivi organi: 18 dana. Goveda: Meso i jestivi organi: intramuskularno (pri 20mg/kg tjelesne težine, dva puta): 30 dana</p> <p>subkutano (pri 40mg/kg tjelesne težine, jednom): 44 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristiti kod životinja u laktaciji čije se mlijeko koristi za ljudsku ishranu.</p>
148	FLUMEKVIN - P	QJ01MB07	flumekvin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 100 mg/g, 100 g	100	- Ribe	Meso riba 80 C (stepeni dana) i može da varira u zavisnosti od temperature vode. Pri temperaturi vode od 5 C iznosi 16 dana, dok npr. na temperaturi vode od 20 C iznosi svega 4 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
149	FLUNIXIN	QM01AG90	fluniksin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 50 ml	432	- Goveda - Konji - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 36 sati (1.5 dan). Konji: Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: Lijek se ne primjenjuje kod kobila čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu. Svinje: Meso i jestivi organi: 22 dana.
150	FOLLIGON®	QG03GA03	serumski gonadotropin	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Prašak i rastvarač za rastvor za injekciju 1000 i.j./5 ml, 5000 i.j.	50	- Goveda - Ovce - Kunići - Kanadska lasica - Jelen - Koze	Meso, jestivi organi i mlijeko: nula (0) dana.
151	FORESTO® OVRATNIK ZA MAČKE I PSE < 8 KG	QP53AC55	flumetrin, imidakloprid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 0.56 g + 1.25 g, 1 kom	744	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
152	FORESTO® OVRATNIK ZA PSE > 8 KG	QP53AC55	flumetrin, imidakloprid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 2.025 g + 4.5 g, 1 kom	912	- Psi	Nije primjenljivo.
153	FRONTLINE COMBO SPOT - ON CAT	QP53AX65	fipronil, metopren	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 50mg/0.5ml + 60mg/0.5ml, 0.5 ml	900	- Mačke	Nije primjenljivo.
154	FRONTLINE COMBO SPOT - ON DOG L	QP53AX65	fipronil, metopren	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 268mg/2.68ml + 241.2mg/2.68ml, 2.68 ml	900	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
155	FRONTLINE COMBO SPOT - ON DOG M	QP53AX65	fipronil, metopren	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 134mg/1.34ml + 120.6mg/1.34ml, 1.34 ml	900	- Psi	Nije primjenljivo.
156	FRONTLINE COMBO SPOT - ON DOG S	QP53AX65	fipronil, metopren	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 67mg/0.67ml + 60.3mg/0.67ml, 0.67 ml	900	- Psi	Nije primjenljivo.
157	FRONTLINE COMBO SPOT - ON DOG XL	QP53AX65	fipronil, metopren	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 402mg/4.02ml + 361.8mg/4.02ml, 4.02 ml	900	- Psi	Nije primjenljivo.
158	FRONTLINE SPOT ON CAT	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 1.5 ml	300	- Mačke	Nije primjenljivo.
159	FRONTLINE SPOT ON DOG L	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 8.04 ml	300	- Psi - Štenad	Nije primjenljivo.
160	FRONTLINE SPOT ON DOG M	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 4.02 ml	300	- Psi - Štenad	Nije primjenljivo.
161	FRONTLINE SPOT ON DOG S	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 2.01 ml	300	- Psi - Štenad	Nije primjenljivo.
162	FRONTLINE SPOT ON DOG XL	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 12.06 ml	300	- Psi - Štenad	Nije primjenljivo.
163	FRONTLINE SPRAY	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 250 ml	300	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
164	FRONTLINE SPRAY	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 100 ml	600	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
165	FYPRYST®	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 250 ml	50	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
166	FYPRYST®	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 100 ml	50	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
167	FYPRYST®	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 500 ml	15	- Mačke - Psi	Nije primjenljivo.
168	FYPRYST® COMBO ZA MAČKE I FERETKE	QP53AX65	fipronil, metopren	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 50mg/0.5ml + 60mg/0.5ml, 1.5 ml	100	- Mačke - Feretke	Nije primjenljivo.
169	FYPRYST® COMBO ZA PSE 10 - 20 KG	QP53AX65	fipronil, metopren	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 134mg/1.34ml + 120.6mg/1.34ml, 4.02 ml	100	- Psi	Nije primjenljivo.
170	FYPRYST® COMBO ZA PSE 2 - 10 KG	QP53AX65	fipronil, metopren	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 67mg/0.67ml + 60.3mg/0.67ml, 2.01 ml	100	- Psi	Nije primjenljivo.
171	FYPRYST® COMBO ZA PSE 20 - 40 KG	QP53AX65	fipronil, metopren	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 268mg/2.68ml + 241.2mg/2.68ml, 8.04 ml	100	- Psi	Nije primjenljivo.
172	FYPRYST® COMBO ZA PSE 40 KG +	QP53AX65	fipronil, metopren	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 402mg/4.02ml + 361.8mg/4.02ml, 12.06 ml	100	- Psi	Nije primjenljivo.
173	FYPRYST® ZA MAČKE	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 50mg/0.5ml, 1.5 ml	300	- Mačke	Nije primjenljivo.
174	FYPRYST® ZA PSE 10 - 20 KG	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 134mg/1.34ml, 4.02 ml	300	- Psi	Nije primjenljivo.
175	FYPRYST® ZA PSE 2 - 10 KG	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 67mg/0.67ml, 2.01 ml	300	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
176	FYPRYST® ZA PSE 20 - 40 KG	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 268mg/2.68ml, 8.04 ml	300	- Psi	Nije primjenljivo.
177	FYPRYST® ZA PSE 40 KG +	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 402mg/4.02ml, 12.06 ml	300	- Psi	Nije primjenljivo.
178	GALASTOP®	QG02CB03	kabergolin	Vetem S.p.A., Italija	Oralni rastvor 50 mcg/ml, 15 ml	10	- Psi	Nije primjenljiva.
179	GAMARET INTRAMAMM ARY SUSPENSION	QJ51RV01	novobiocin, benzilpenicilin prokain, dihidrostrept omicin, neomicin, prednizolon	Bioveta A. S., Češka Republika	Intramamarna suspencija 100mg/10ml + 100000i.j./10ml + 91250i.j./10ml + 102000i.j./10ml + 10mg/10ml, 200 ml	200	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 5 dana.
180	GENTAKEL 05	QJ01GB03	gentamicin	KELA N.V., Belgija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	296	- Psi - Telad	Meso i jestivi organi: 155 dana. Lijek se ne primjenjuje kod životinja u laktaciji.
181	GENTAMICIN RASTVOR ZA INJEKCIJU 80MG/ML	QJ01GB03	gentamicin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 80 mg/ml, 100 ml	200	- Goveda - Prasad - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 72 dana. Mlijeko: 7 dana.
182	GENTAMICIN SOL.	QJ01GB03	gentamicin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 80 mg/ml, 100 ml	360	- Goveda - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: 72 dana. Mlijeko liječenih životinja nije namijenjeno za ljudsku ishranu.
183	GENTAMICIN 10%	QJ01GB03	gentamicin	BIOVET JSC, Bugarska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	20	- Goveda	Meso i jestivi organi: 95 dana. Mlijeko: 6 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
184	GEOMYCIN® F	QG51AA01	oksitertraciklin	Genera d.d., Hrvatska	Intrauterina tableta 1 g, 10 tbl	336	- Krave - Kobile - Krmače	Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko: 4 dana.
185	GEOMYCIN® PRAŠAK S VITAMINIMA	QJ01AA06	oksitetraciklin, vitamin A, vitamin D3, vitamin E, vitamin B3, vitamin B5, vitamin B2, vitamin K3, vitamin B12	Genera d.d., Hrvatska	Prašak za upotrebu u vodi za piće 50 mg/g + 2.300 i.j./g + 400 i.j./g + 0.7 i.j./g + 13.5 mg/g + 4.7 mg/g + 2.9 mg/g + 800 µg/g + 2.2 µg/g, 100 g	1980	- Živina - Golubovi - Sobne i ukrasne ptice	Meso i jestivi organi: 7 dana. Jaja: 0 dana.
186	GEOMYCIN® PRAŠAK S VITAMINIMA	QJ01AA06	oksitetraciklin, vitamin A, vitamin D3, vitamin E, vitamin B3, vitamin B5, vitamin B2, vitamin K3, vitamin B12	Genera d.d., Hrvatska	Prašak za upotrebu u vodi za piće 50 mg/g + 2.300 i.j./g + 400 i.j./g + 0.7 i.j./g + 13.5 mg/g + 4.7 mg/g + 2.9 mg/g + 800 µg/g + 2.2 µg/g, 200 g	200	- Živina - Golubovi - Sobne i ukrasne ptice	Meso i jestivi organi: 7 dana. Jaja: 0 dana.
187	GEOMYCIN® RETARD 20%	QJ01AA06	oksitetraciklin	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	3136	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 37 dana. Mlijeko: 7 dana. Ovce: Meso i jestivi organi: 22 dana. Mlijeko: 7 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 32 dana.
188	GLUCOSUM	QB05BA03	glukoza	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za infuziju 500 mg/ml, 500 ml	208	- Konji - Goveda - Svinje - Ovce - Psi - Mačke	Nula (0) dana.
189	GUMBOKAL ® IM SPF	QI01AD09	vakcina koja sadrži živi virus Gumboro bolesti	Genera d.d., Hrvatska	Liofilizat za suspenciju min. 10exp3 TCID50/doza, 25000 doza	65	- Pilići	Meso i jestivi organi: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
190	GUMBOKAL® IM SPF	QI01AD09	vakcina koja sadrži živi virus Gumboro bolesti	Genera d.d., Hrvatska	Liofilizat za suspenziju min. 10exp3 TCID50/doza, 10000 doza	50	- Pilići	Meso i jestivi organi: 0 dana.
191	GUMPESKAL® + IB + EDS	QI01AA19	vakcina koja sadrži inaktivisane viruse Newcastle bolesti, infektivnog bronhitisa živine, sindroma pada nosivosti i Gumboro bolesti	Genera d.d., Hrvatska	Emulzija za injekciju min.6.0 log2HI jedinica/0.5ml + 3.3 log10ELISA jedinica/0.5ml + 6.0 log2HI jedinica/0.5ml + 3.3 log10ELISA jedinica/0.5ml, 500 ml	24	- Kokoške	
192	HELMIZOL® S	QP52AE01	levamizol	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 100 ml	600	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi kod krava i ovaca čije se mlijeko koristi u ljudskoj ishrani.
193	HEMOSUL® - P	QJ01EW11	sulfametoksazol, trimetoprim	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 20 mg/g, 100 g	5000	- Telad - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana. Telad: Meso i jestivi organi: 14 dana.
194	HEMOSUL® - S	QJ01EW11	sulfametoksazol, trimetoprim	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml + 40 mg/ml, 100 ml	360	- Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana.
195	HEMUTIN® - S	QJ01XQ01	tiamulin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	600	- Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
196	HEPAVI - KEL	QA11E**	tiamin, riboflavin, nikotinamid, dekspantenol , piridoksin, cijanokobalm in	KELA N.V., Belgija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml + 5.4 mg/ml + 25 mg/ml + 5 mg/ml + 4 mg/ml + 10 mcg/ml, 100 ml	670	- Svinje	Meso i jestivi organi: 0 dana
197	HYDRODOXX ® 500MG/G	QJ01AA02	doksiciklin	BIOVET JSC, Bugarska	Prašak za oralni rastvor 500 mg/g, 1000 g	20	- Svinje - Brojleri	Svinje i brojleri: Meso i jestivi organi: 6 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
198	INDIGEST INYECTIONABLE	QA05AX90	menbuton	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	888	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: 2 dana. Mlijeko: 2 dana.
199	INTRAMICIN E	QJ01RA01	benzilpenicili n prokain, dihidrostrept omicin	Ceva Sante Animale, Francuska	Suspencija za injekciju 200 mg/ml + 200.000 i.j./ml, 100 ml	35	- Goveda - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Svinje - Ovce - Koze - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 30 dana. Mlijeko: 3 dana.
200	IVERMEKTIN - P	QP54AA01	ivermektin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 2 mg/g, 1000 g	200	- Svinje	Meso i jestivi organi: 12 dana.
201	IVERMEKTIN - P	QP54AA01	ivermektin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 2 mg/g, 100 g	240	- Svinje	Meso i jestivi organi: 12 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
202	IVERMEKTIN - S	QP54AA01	ivermektin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	660	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 49 dana. Mlijeko - Ne koristi se kod krava čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu. Lijek se ne koristi kod gravidnih krava i junica najmanje 60 dana prije teljenja. Ovce: Meso i jestivi organi – 42 dana. Mlijeko: Ne koristi se kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu. Lijek se ne koristi kod gravidnih ovaca najmanje 60 dana prije jagnjenja. Svinje: Meso i jestivi organi – 28 dana.
203	KAODIAR - S®	QA07AA51	neomicin, pektin, kaolin	Evrolek- Pharmacija d.o.o., Srbija	Oralna suspenzija 50 mg/ml + 6 mg/ml + 200 mg/ml, 50 ml	824	- Prasad - Jagnjad - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 10 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
204	KETAL	QA16QA**	propilen glikol, metionin, kobalt sulfat, mangan sulfat, bakar sulfat	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni rastvor 830 mg/ml + 18 mg/ml + 0.1 mg/ml + 0.2 mg/ml + 0.15 mg/ml, 1000 ml	720	- Goveda	
205	KETAMIDOR 10%	QN01AX03	ketamin	RICHTER PHARMA AG, Austrija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 10 ml	750	- Konji - Goveda - Svinje - Ovce - Koze - Psi - Mačke	Nula (0) dana.
206	KETOFEN 1%	QM01AE03	ketoprofen	Merial, Francuska	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 20 ml	300	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
207	KILTIX® OGRLICA ZA MALE PSE	QP53AC55	propoksir, flumetrim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 10 % + 2.25 %, 1 kom	360	- Psi	Nije primjenljivo.
208	KILTIX® OGRLICA ZA SREDNJE PSE	QP53AC55	propoksir, flumetrim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 10 % + 2.25 %, 1 kom	288	- Psi	Nije primjenljivo.
209	KILTIX® OGRLICA ZA VELIKE PSE	QP53AC55	propoksir, flumetrim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 10 % + 2.25 %, 1 kom	432	- Psi	Nije primjenljivo.
210	KLAVUXIL®	QJ51RV01	amoksisilin, klavulanska kiselina, prednizolon	Genera d.d., Hrvatska	Intramamarna suspenzija 200 mg/injektor + 50 mg/injektor + 10 mg/injektor, 72 g	160	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 3 dana.
211	KOLISTIN - P	QA07AA10	kolistin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 4.800.000 i.j./g, 100 g	200	- Telad - Prasad - Jagnjad - Jarad - Živina	Telad, jagnjad i jarad: Meso i jestivi organi: 7 dana. Prasad i živina: Meso i jestivi organi: 2 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
212	KOLISTIN - P	QA07AA10	kolistin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 4.800.000 i.j./g, 1000 g	50	- Telad - Prasad - Jagnjad - Jarad - Živina	Telad, jagnjad i jarad: Meso i jestivi organi: 7 dana. Prasad i živina: Meso i jestivi organi: 2 dana.
213	LACTACLOX INTAMAMMARY INFUSION	QJ51CR50	kloksacilin, ampicilin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna suspenzija 200 mg + 75 mg, 120 g	2700	- Krave	Meso: 4 dana. Mlijeko, krave koje se muzu 2 x dnevno: 60 sati, ili posle 5 izmuzavanja. Krave koje se muzu 3 x dnevno i primjenom injektora 2 x dnevno: 8 izmuzanja.
214	LAKSANS®	QA06AD04	magnezijum sulfat	Genera d.d., Hrvatska	Prašak za oralni rastvor 1 g/g, 500 g	432	- Goveda - Konji - Svinje - Ovce - Koze	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
215	LELAX®	QA06AB08	natrijum pikosulfat	Evrolek-Pharmacija d.o.o., Srbija	Oralni prašak 2.5 mg/g, 200 g	40	- Goveda - Svinje - Ovce - Psi - Konji	Meso i mlijeko tretiranih životinja se mogu koristiti za ishranu ljudi bez ograničenja.
216	LEVAMIZOL - VP-20%	QP52AE01	levamizol	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g, 400 g	212	- Goveda - Ovce - Svinje - Živina	Meso goveda, ovaca i svinja: 21 dan. Meso živine: 28 dana. Mlijeko tretiranih životinja i jaja koka nosilja ne mogu se upotrebljavati u ishrani ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
217	LINCOCIN FORTE S	QJ51RF03	linkomicin, neomicin	Pfizer Manufacturing Belgium NV, Belgija	Intramamarni rastvor 330mg/10ml + 100mg/10ml, 240 ml	30	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 3 dana. Mlijeko: 84 časa.
218	LINCOMYCIN E - SPECTINOMYCINE	QJ01RA94	linkomicin, spektinomycin	ALFASAN INTERNATIONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 50mg/ml + 100mg/ml, 100 ml	600	- Svinje - Ovce	Meso i jestivi organi: 21 dan. Mlijeko tretiranih ovaca se ne koristi u ishrani ljudi.
219	LYSVULPEN	QI07BD**	vakcina koja sadrži atenuirani virus bjesnila soj SAD Bern	Bioveta A. S., Češka Republika	Oralna suspenzija min. 1.8 x 10exp6 TCID50/ml - max. 1.8 x 10exp8 TCID50/ml, 700 doza	550000	- Lisice - Rakuni	Nije predviđena (nije namijenjen životinjama koje se koriste za proizvodnju hrane).
220	MAPRELIN	QH01CA95	peforelin	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 0.075 mg/ml, 50 ml	3	- Svinje	Meso i iznutrice: 0 (nula) dana
221	MARBOCYL 10%	QJ01MA93	marbofloksacin	Vetoquinol SA, Francuska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	150	- Goveda - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 4 dana. Goveda: Meso i jestivi organi: 6 dana. Mlijeko: 36 sati.
222	MARBOCYL 2%	QJ01MA93	marbofloksacin	Vetoquinol Biowet SP Z.O.O., Poljska	Rastvor za injekciju 20 mg/ml, 100 ml	72	- Telad - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 4 dana. Telad: Meso i jestivi organi: 6 dana. Lijek se ne koristi kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
223	MARBONOR	QJ01MA93	marbofloksa cin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	300	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi – 6 dana. Mlijeko 36 sati. Svinje: Meso i jestivi organi - 4 dana.
224	MARFLOXIN ®	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 5 mg, 100 tbl	6	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
225	MARFLOXIN ®	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 80 mg, 12 tbl	15	- Psi	Nije primjenljivo.
226	MARFLOXIN ®	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 5 mg, 10 tbl	20	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
227	MARFLOXIN ®	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 20 mg, 100 tbl	6	- Psi	Nije primjenljivo.
228	MARFLOXIN ®	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 80 mg, 72 tbl	10	- Psi	Nije primjenljivo.
229	MARFLOXIN ®	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 20 mg, 10 tbl	20	- Psi	Nije primjenljivo.
230	MARFLOXIN 100 MG/ML	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	40	- Goveda - Svinje	Goveda: 2mg/kg tokom 3-5 dana (i.m./s.c./i.v.) Meso i jestivi organi: 6 dana. Mlijeko: 36 sati. 8mg/kg jednokratno (i.m.) Meso i jestivi organi: 3 dana. Mlijeko: 72 sata. Svinje: Meso i jestivi organi: 4 dana.
231	MARFLOXIN ® 2 %	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 20 mg/ml, 100 ml	15	- Telad - Svinje - Psi - Mačke	Telad: Meso i jestivi organi: 6 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 4 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
232	MARFLOXIN ® 2 %	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 20 mg/ml, 20 ml	20	- Telad - Svinje - Psi - Mačke	Telad: Meso i jestivi organi: 6 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 4 dana.
233	MASTICEN DRY	QJ51CF02	kloksacilin	CENAVISA S.L., Španija	Intramamarna suspencija 500 mg/5 g, 20 g	200	- Krave za vrijeme zasušenja	Meso: 28 dana. Mlijeko: 2 dana (48 sati) nakon teljenja ukoliko je period zasušenja duži od 30 dana. 32 dana nakon tretmana ukoliko je period zasušenja 30 dana ili kraći.
234	MASTICEN POMADA	QJ51CR50	kloksacilin, ampicilin	CENAVISA S.L., Španija	Intramamarna suspencija 200 mg /7g + 75 mg/7g, 28 g	2000	- Krave za vrijeme laktacije	Meso: 7 dana. Mlijeko: 5 muža (60 sati)

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
235	MASTIDRY®	QJ51RC26	kloksacilin, ampicilin	Genera d.d., Hrvatska	Intramamarna suspenzija 600 mg + 300 mg, 129.6 g	160	- Krave za vrijeme zasušenja	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: 49 dana + 156 sati, to jest mlijeko treba u prvih 13 muža odbaciti. Ukoliko se krava oteli ranije od 49-og dana po aplikaciji lijeka, tada do korištenja mlijeka takođe treba da prođe 56 dana od aplikacije. U izrazito hipokalcemičn ih krava ponekad je nužno "vrijeme čekanja" produžiti na više od 56 dana. U takvim okolnostima mlijeko se smije koristiti tek kad se predhodno utvrdi (pr. Delvotest) da su rezidue antibiotika manje od najviše dopuštenih koncentracija (kloksacilin <30 mcg/kg; ampicilin <4 mcg/kg).

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
236	MASTIJET FORTE	QJ51RV01	tetraciklin, neomicin, bacitracin, prednizolon	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Intramamarna suspenzija 200 mg + 250 mg + 2000 i.j. + 10 mg, 160 g	190	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 8 muža od posljednje primjene lijeka.
237	MASTIQUICK®	QJ51RV01	prokain benzilpenicilin, streptomycin sulfat, neomicin sulfat, prednizolon acetat	Genera d.d., Hrvatska	Intramamarna suspenzija 100 mg + 100 mg + 100 mg +10 mg, 120 g	240	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 4 dana.
238	MAXAMOX 200	QJ01CA04	amoksicilin	Fish Corp 2000 d.o.o., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g, 2000 g	110	- Svinje - Telad - Brojleri - Čurići	Meso i jestivi organi: Svinje i telad: 7 dana. Brojleri: 2 dana. Čurići: 5 dana.
239	MEDIFLOR	QJ01BA90	florfenikol	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	150	- Svinje - Goveda	Meso i jestivi organi svinja: 18 dana. Meso i jestivi organi goveda: 30 dana. Lijek se ne koristi kod krava u laktaciji.
240	MEDIFLOX ORAL	QJ01MA90	enrofloksacin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 10 ml	2000	- Pilići - Čurke	Meso, jaja i jestiva tkiva: 10 dana.
241	MEDIFLOX ORAL	QJ01MA90	enrofloksacin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 1000 ml	50	- Pilići - Čurke	Meso, jaja i jestiva tkiva: 10 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
242	MEDIFLOX 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	96	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 4 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana.
243	MEDIFLOX 5%	QJ01MA90	enrofloksacin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	108	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: Ne koristi se kod krava čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
244	MEDIMECTIN	QP54AA01	ivermektin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	192	- Goveda - Svinje - Ovce	Goveda (meso i iznutrice): 49 dana. Goveda (mlijeko): Ne koristiti kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Ne koristiti kod gravidnih krava i junica najmanje 60 dana prije teljenja. Ovce (meso i iznutrice): 42 dana. Ovce (mlijeko): Ne koristi se kod ovaca u laktaciji čije je mlijeko namijenjeno ishrani ljudi. Ne koristiti kod gravidnih ovaca najmanje 60 dana prije jagnjenja. Svinje (meso i iznutrice): 28 dana.
245	MEDIMULIN	QJ01XQ01	tiamulin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 162 mg/ml, 100 ml	50	- Svinje	Meso i jestivi organi: 14 dana.
246	MEDIPROFEN	QM01AE03	ketoprofen	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	180	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso: 4 dana. Mlijeko: nema ograničenja. Svinje: Meso: 4 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
247	MELOXIDYL	QM01AC06	meloksikam	Ceva Sante Animale, Francuska	Oralna suspenzija 1.5 mg/ml, 10 ml	35	- Psi	Nije primjenljiva
248	MELOXIDYL	QM01AC06	meloksikam	Ceva Sante Animale, Francuska	Oralna emulzija 0.5 mg/ml, 15 ml	115	- Mačke	Nije primjenljiva.
249	MELOXIDYL	QM01AC06	meloksikam	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za injekciju 5 mg/ml, 10 ml	40	- Psi - Mačke	Nije primjenljiva.
250	MELOXIDYL	QM01AC06	meloksikam	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za injekciju 20 mg/ml, 50 ml	20	- Goveda - Svinje - Konji	Goveda: Meso i jestivi organi: 15 dana. Mlijeko: 5 dana Svinje: Meso i jestivi organi - 5 dana. Konji: Meso i jestivi organi - 5 dana.
251	MELOXIDYL	QM01AC06	meloksikam	Ceva Sante Animale, Francuska	Oralna suspenzija 1.5 mg/ml, 32 ml	25	- Psi	Nije primjenljiva
252	MENBUTIL	QA05AX90	menbuton	aniMedica GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	168	- Goveda - Svinje - Konji - Ovce - Koze	Meso i jestivi organi: 3 dana Mlijeko: 1 dan
253	MENBUTON "WERFFT"	QA05AX90	menbuton	Sanochemia Pharmazeutika AG, Austrija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	24	- Konji - Ovce - Svinje - Psi - Krave - Telad	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
254	MESSIPEN	QJ01CA01	ampicilin	Provet S.A., Grčka	Suspenzija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	200	- Goveda - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Svinje - Ovce - Koze	Goveda, ovce, koze, svinje: Meso i jestivi organi: 18 dana. Mlijeko krava: 96 sati. Mlijeko liječenih ovaca nije namijenjeno za ljudsku ishranu. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
255	METRICURE ®	QJ51DA30	cefapirin	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Intrauterina suspenzija 0.5 g, 190 g	70	- Krave	Meso i jestivi organi: 2 dana. Mlijeko: 0 dana.
256	METRICYCLI N	QG51AA08	hlortetracikli n	KELA N.V., Belgija	Intrauterina tableta 1000 mg, 100 tbl	54	- Krave	Mlijeko: 4 dana. Meso i jestivi organi: 10 dana.
257	MILPRAZON	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 2.5mg + 25mg, 48 tbl	50	- Psi	Nije primjenljivo.
258	MILPRAZON	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 12.5mg + 125mg, 48 tbl	50	- Psi	Nije primjenljivo.
259	MONIL® BOLUS	QP52AC11	albendazol	Genera d.d., Hrvatska	Bolus 1125 mg, 24 kom	480	- Goveda	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: 5 dana.
260	MONIL® TABLETA	QP52AC11	albendazol	Genera d.d., Hrvatska	Tableta 120 mg, 50 tbl	960	- Ovce	Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko: 5 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
261	MONIL® 5%	QP52AC11	albendazol	Genera d.d., Hrvatska	Oralna suspenzija 50 mg/ml, 1000 ml	48	- Goveda - Ovce - Koze	Goveda: Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: 5 dana. Ovce: Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko: 5 dana. Koze: Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: 7 dana.
262	MULTIJECT IMM INTRAMAMMARY SUSPENSION	QJ51RV01	prokain benzilpenicilin, streptomycin sulfat, neomicin sulfat, prednizolon acetat	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna suspenzija 100.000 i.j. + 100 mg + 100 mg + 10 mg, 120 g	2700	- Krave	Meso: 7 dana. Mlijeko: 108 sati.
263	NCP3	QJ01EQ12	sulfahlorpiridazin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 300 mg/g, 100 g	100	- Telad - Prasad - Živina	Svinje: Meso i jestivi organi: 4 dana. Brojleri: Meso i jestivi organi: 1 dan. Kokoške: Meso i jestivi organi: 4 dana. Jaja: 4 dana. Karenca za meso i jestive organe teladi nije definisana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
264	NCP3	QJ01EQ12	sulfahlorpiridazin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 300 mg/g, 500 g	60	- Telad - Prasad - Živina	Svinje: Meso i jestivi organi: 4 dana. Brojleri: Meso i jestivi organi: 1 dan. Kokoške: Meso i jestivi organi: 4 dana. Jaja: 4 dana. Karenca za meso i jestive organe teladi nije definisana.
265	NEO - PENICILLIN	QJ01CE30	benzilpenicilin, prokain benzilpenicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Prašak za suspenziju za injekciju 1.000.000 i.j. + 3.000.000 i.j., 50 kom	2398	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: Goveda: 16 dana. Ovce: 9 dana. Svinje: 7 dana. Mlijeko krava: 3 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu i ovaca čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
266	NEOAMOXICILIN P 20%	QJ01CA04	amoksicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g, 500 g	45	- Svinje - Brojleri	Svinje: Meso i jestivi organi: 9 dana. Brojleri: Meso i jestivi organi: 3 dana. Lijek se ne daje nosiljama konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
267	NEOAMOXICILIN P 20%	QJ01CA04	amoksicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g, 5 kg	10	- Svinje - Brojleri	Svinje: Meso i jestivi organi: 9 dana. Brojleri: Meso i jestivi organi: 3 dana. Lijek se ne daje nosiljama konzumnih jaja.
268	NEOAMOXICILIN P 20%	QJ01CA04	amoksicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g, 100 g	100	- Svinje - Brojleri	Svinje: Meso i jestivi organi: 9 dana. Brojleri: Meso i jestivi organi: 3 dana. Lijek se ne daje nosiljama konzumnih jaja.
269	NEOAMPICILIN P 20%	QJ01CA01	ampicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g, 500 g	45	- Svinje - Brojleri	Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
270	NEOAMPICILIN P 20%	QJ01CA01	ampicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g, 5 kg	10	- Svinje - Brojleri	Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
271	NEOAMPICILIN P 20%	QJ01CA01	ampicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g, 100 g	100	- Svinje - Brojleri	Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
272	NEOBENDAZ OLE P	QP52AC11	albendazol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 20 g	1950	- Goveda - Ovce	Ovce: Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 60 sati. Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 60 sati.
273	NEOBUTAZONE	QM01AA01	fenilbutazon	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	180	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Psi	Nije primjenljivo.
274	NEOCAL 300	QA12AX**	kalcijum glukonat, kalcijum glicerofosfat, magnezijum hlorid, kofein	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 160 mg/ml + 66 mg/ml + 64 mg/ml + 20 mg/ml, 100 ml	1296	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
275	NEOCAL 300	QA12AX**	kalcijum glukonat, kalcijum glicerofosfat, magnezijum hlorid, kofein	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 160 mg/ml + 66 mg/ml + 64 mg/ml + 20 mg/ml, 250 ml	2166	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
276	NEOCEFTIOFUR HCL 5%	QJ01DD90	ceftiofur	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 20 ml	100	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 8 dana. Mlijeko: 0 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 5 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
277	NEOCEFTIOFUR HCL 5%	QJ01DD90	ceftiofur	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	600	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi – 8 dana. Mlijeko – bez ograničenja (0 dana). Svinje: Meso i jestivi organi - 5 dana.
278	NEOCEFTIOFUR HCL 5%	QJ01DD90	ceftiofur	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 250 ml	60	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 8 dana. Mlijeko: 0 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 5 dana.
279	NEOCEFTIOFUR HCL 5%	QJ01DD90	ceftiofur	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 50 ml	300	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi – 8 dana. Mlijeko – bez ograničenja (0 dana). Svinje: Meso i jestivi organi - 5 dana.
280	NEOCOCCYN WSP	QP51AX59	amprolijum, sulfakvinoksalin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g + 200 mg/g, 1000 g	20	- Čurići - Brojleri	Meso i jestivi organi: 14 dana. Ne davati kokama nosiljama konzumnih jaja.
281	NEOCOCCYN WSP	QP51AX59	amprolijum, sulfakvinoksalin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g + 200 mg/g, 10 g	1500	- Brojleri - Čurići	Meso i jestivi organi: 14 dana. Ne davati kokama nosiljama konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
282	NEOCOCCYN WSP	QP51AX59	amprolijum, sulfakvinoksalin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g + 200 mg/g, 100 g	100	- Čurići - Brojleri	Meso i jestivi organi: 14 dana. Ne davati kokama nosiljama konzumnih jaja.
283	NEOCOLISTI N P	QA07AA10	kolistin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 4.800.000 i.j./g, 500 g	90	- Svinje - Brojleri	Meso i jestivi organi: 2 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
284	NEOCOLISTI N P	QA07AA10	kolistin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 4.800.000 i.j./g, 100 g	100	- Brojleri - Svinje	Meso i jestivi organi: 2 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
285	NEOCOLISTI N P	QA07AA10	kolistin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 4.800.000 i.j./g, 5 kg	10	- Svinje - Brojleri	Meso i jestivi organi: 2 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
286	NEOCYCLIN L.A.	QJ01AA06	oksitetraciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	960	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso: -goveda 31 dan -svinja 18 dana -ovaca 9 dana Lijek se ne primjenjuje kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
287	NEOFENICOL INJ.	QJ01BA90	florfenikol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	216	- Goveda - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 18 dana. Goveda: Meso i jestivi organi: 30 dana od intamuskularn e aplikacije i 44 dana posle subkutane aplikacije. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod krava u periodu laktacije.
288	NEOFENICOL 10%	QJ01BA90	florfenikol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 100 ml	60	- Svinje - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja	Svinje: Meso i jestivi organi: 20 dana. Živina: Meso i jestivi organi: 3 dana. Lijek ne davati kokoškama čija su jaja namijenjena za ljudsku ishranu.
289	NEOFENICOL 10%	QJ01BA90	florfenikol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 500 ml	30	- Svinje - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja	Svinje: Meso i jestivi organi: 20 dana. Živina: Meso i jestivi organi: 3 dana. Lijek ne davati kokoškama čija su jaja namijenjena za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
290	NEOFENICOL 10%	QJ01BA90	florfenikol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 1000 ml	30	- Svinje - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja	Svinje: Meso i jestivi organi: 20 dana. Živina: Meso i jestivi organi: 3 dana. Lijek ne davati kokoškama čija su jaja namijenjena za ljudsku ishranu.
291	NEOFENICOL 10%	QJ01BA90	florfenikol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 200 ml	15	- Svinje - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja	Svinje: Meso i jestivi organi: 20 dana. Živina: Meso i jestivi organi: 3 dana. Lijek ne davati kokoškama čija su jaja namijenjena za ljudsku ishranu.
292	NEOFER 100	QB03AC90	gvožđe dekstran kompleks	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	1320	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Nema ograničenja. Ukoliko dođe do prinudnog klanja, dio tkiva na mjestu aplikacije treba odbaciti.
293	NEOFER 100	QB03AC90	gvožđe dekstran kompleks	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 20 ml	1110	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Nema ograničenja. Ukoliko dođe do prinudnog klanja, dio tkiva na mjestu aplikacije treba odbaciti.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
294	NEOFER 100	QB03AC90	gvožđe dekstran kompleks	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	780	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Nema ograničenja. Ukoliko dođe do prinudnog klanja, dio tkiva na mjestu aplikacije treba odbaciti.
295	NEOFLOXACIN - S 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 500 ml	60	- Goveda - Telad - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 7 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 13 dana.
296	NEOFLOXACIN - S 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	636	- Goveda - Telad - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 7 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 13 dana.
297	NEOFLOXACIN - S 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 20 ml	292	- Goveda - Telad - Svinje - Prasad	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 7 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana.
298	NEOFLOXACIN 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 500 ml	60	- Brojleri - Čurke	Meso i jestivi organi: 8 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
299	NEOFLOXACIN 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 20 ml	392	- Brojleri - Čurke	Meso i jestivi organi: 8 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
300	NEOFLOXACIN 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 100 ml	72	- Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: 8 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
301	NEOFOS	QA12CX91	butafosfan, vitamin B12	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100mg/ml + 50mcg/ml, 100 ml	54	- Goveda - Svinje - Ovce - Koze - Konji - Psi - Mačke - Živina	Nula (0) dana.
302	NEOGENT	QJ01GB03	gentamicin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 80 mg/ml, 100 ml	648	- Konji - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 72 dana. Mlijeko liječenih životinja se ne primjenjuje u ishrani ljudi.
303	NEOLI - SPEC	QJ01RA94	linkomicin, spektinomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml + 100 mg/ml, 100 ml	848	- Ovce - Telad - Svinje - Psi - Mačke	Meso teladi i ovaca: 21 dan. Meso svinja: 14 dana. Lijek se ne primjenjuje kod ovaca čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
304	NEOLI - SPEC	QJ01RA94	linkomicin, spektinomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml + 100 mg/ml, 50 ml	348	- Telad - Svinje - Ovce - Psi - Mačke	Meso teladi i ovaca: 21 dan. Meso svinja: 14 dana. Lijek se ne primjenjuje kod ovaca čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.
305	NEOLISPEC P - 44	QJ01RA94	linkomicin, spektinomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 22 mg/g + 22 mg/g, 100 g	100	- Svinje - Živina	Meso i jestivi organi: 5 dana. Lijek ne koristiti kod koka nosilja konzumnih jaja.
306	NEOLISPEC P - 44	QJ01RA94	linkomicin, spektinomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 22 mg/g + 22 mg/g, 500 g	90	- Svinje - Živina	Meso i jestivi organi: 5 dana. Lijek ne koristiti kod koka nosilja konzumnih jaja.
307	NEOLISPEC P - 44	QJ01RA94	linkomicin, spektinomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 22 mg/g + 22 mg/g, 5 kg	20	- Svinje - Živina	Meso i jestivi organi: 5 dana. Lijek ne koristiti kod koka nosilja konzumnih jaja.
308	NEOLISPEC P - 44	QJ01RA94	linkomicin, spektinomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 22 mg/g + 22 mg/g, 20 g	300	- Svinje - Živina	Meso i jestivi organi: 5 dana. Lijek ne koristiti kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
309	NEOMECTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 250 ml	156	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 49 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih krava i junica najmanje 60 dana prije teljenja. Ovace: Meso i jestivi organi: 42 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod ovaca u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih ovaca najmanje 60 dana prije jagnjenja. Svinje: Meso i jestivi organi: 28 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
310	NEOMECTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 50 ml	936	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 49 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih krava i junica najmanje 60 dana prije teljenja. Ovace: Meso i jestivi organi: 42 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod ovaca u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih ovaca najmanje 60 dana prije jagnjenja. Svinje: Meso i jestivi organi: 28 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
311	NEOMECTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	20	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 37 dana. Ovce: Meso i jestivi organi: 42 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi kod krava i ovaca u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi 60 dana prije teljenja i jagnjenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
312	NEOMEKTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 20 ml	520	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 49 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih krava i junica najmanje 60 dana prije teljenja. Ovace: Meso i jestivi organi: 42 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod ovaca u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih ovaca najmanje 60 dana prije jagnjenja. Svinje: Meso i jestivi organi: 28 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
313	NEOMEKTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	972	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 49 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih krava i junica najmanje 60 dana prije teljenja. Ovace: Meso i jestivi organi: 42 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod ovaca u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih ovaca najmanje 60 dana prije jagnjenja. Svinje: Meso i jestivi organi: 28 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
314	NEOMETHAS ON	QH02AB02	deksametazon	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 2.64 mg/ml, 20 ml	628	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso goveda i svinja: 21 dan. Mlijeko krava: 84 h (3.5 dana) Lijek se ne daje konjima čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
315	NEOMETHAS ON	QH02AB02	deksametazon	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 2.64 mg/ml, 50 ml	684	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso goveda i svinja: 21 dan. Mlijeko krava: 84 h (3.5 dana). Lijek se ne daje konjima čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
316	NEOMULIN DHC - P	QJ01RA90	tiamulin, doksiciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 33.3 mg/g + 100 mg/g, 100 g	350	- Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana. Živina: Meso i jestivi organi: 8 dana. Lijek se ne primjenjuje kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
317	NEOMULIN DHC - P	QJ01RA90	tiamulin, doksiciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 33.3 mg/g + 100 mg/g, 500 g	50	- Svinje - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja	Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana. Živina: Meso i jestivi organi: 8 dana. Lijek se ne primjenjuje kod koka nosilja konzumnih jaja.
318	NEOMULIN DHC - P	QJ01RA90	tiamulin, doksiciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 33.3 mg/g + 100 mg/g, 5 kg	50	- Svinje - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja	Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana. Živina: Meso i jestivi organi: 8 dana. Lijek se ne primjenjuje kod koka nosilja konzumnih jaja.
319	NEOMULIN 20%	QJ01XQ01	tiamulin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	288	- Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi - 28 dana. Ne daje se krmačama u posljednjem mjesecu gestacije. Ne daje se priplodnim nerastovima.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
320	NEOMULIN 20%	QJ01XQ01	tiamulin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 50 ml	108	- Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi - 28 dana. Ne daje se krmačama u poslednjem mjesecu gestacije. Ne daje se priplodnim nerastovima.
321	NEOMYCIN 25%	QA07AA01	neomicin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 250 mg/g, 500 g	30	- Telad - Ždrebac - Jagnjad - Jarad - Prasad - Živina	Telad, ždrebac, svinje, prasad, jagnjad i jarad: Meso i jestivi organi: 10 dana. Živina (brojleri): Meso i jestivi organi: 5 dana. Ne daje se kokama nosiljama konzumnih jaja.
322	NEOMYCIN 25%	QA07AA01	neomicin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 250 mg/g, 5 kg	10	- Telad - Ždrebac - Jagnjad - Jarad - Prasad - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja	Telad, ždrebac, svinje, prasad, jagnjad i jarad: Meso i jestivi organi: 10 dana. Živina (brojleri): Meso i jestivi organi: 5 dana. Ne daje se kokama nosiljama konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
323	NEOMYCIN 25%	QA07AA01	neomicin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 250 mg/g, 100 g	1400	- Telad - Ždrebac - Prasad - Svinje - Jagnjad - Jarad - Živina	Telad, ždrebac, svinje, prasad, jagnjad i jarad: Meso i jestivi organi: 10 dana. Živina (brojleri): Meso i jestivi organi: 5 dana. Ne daje se kokama nosiljama konzumnih jaja.
324	NEONALGIN	QN02BB02	metamizol natrijum	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 500 mg/ml, 250 ml	60	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Goveda: Meso i jestivi organi: 18 dana. Konji i svinje: Meso i jestivi organi: 15 dana. Lijek se ne primjenjuje kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.
325	NEONALGIN	QN02BB02	metamizol natrijum	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 500 mg/ml, 100 ml	708	- Ovce - Koze - Konji - Goveda - Svinje - Psi	Goveda: Meso i jestivi organi: 18 dana. Konji i svinje: Meso i jestivi organi: 15 dana. Lijek se ne primjenjuje kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
326	NEONALGIN	QN02BB02	metamizol natrijum	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 500 mg/ml, 50 ml	504	- Konji - Goveda - Svinje - Psi - Ovce - Koze	Goveda: Meso i jestivi organi: 18 dana. Konji i svinje: Meso i jestivi organi: 15 dana. Lijek se ne primjenjuje kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.
327	NEOPEN	QJ01CE09	prokain benzilpenicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Suspenzija za injekciju 300.000 i.j./ml, 100 ml	204	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko krava: 3,5 dana ili 84 h. Lijek se ne koristi kod ovaca u laktaciji, niti kod konja čije se meso koristi za ishranu ljudi.
328	NEOPEN L.A.	QJ01CE30	benzatin benzilpenicilin, benzilpenicilin prokain	FM PHARM D.O.O., Srbija	Suspenzija za injekciju 150.000 i.j./ml + 150.000 i.j./ml, 100 ml	636	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 30 dana. Mlijeko krava: 8 dana. Lijek se ne daje ovcama čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi. Lijek se ne daje konjima čije se meso koristi za ishranu ljudi.
329	NEOPHENIC OL P	QJ01BA90	florfenikol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 20 mg/g, 100 g	100	- Svinje	Meso i jestivi organi: 20 dana.
330	NEOPHENIC OL P	QJ01BA90	florfenikol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 20 mg/g, 5 g	10	- Svinje	Meso i jestivi organi: 20 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
331	NEOPHENIC OL P	QJ01BA90	florfenikol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 20 mg/g, 500 g	60	- Svinje	Meso i jestivi organi: 20 dana.
332	NEOSITOL	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 100 ml	736	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
333	NEOSITOL	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 50 ml	1336	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
334	NEOSITOL	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 20 ml	710	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
335	NEOSITOL 10%	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 50 g	660	- Goveda - Ovce - Svinje - Živina - Koze	Meso i jestivi organi: goveda, ovaca i svinja 14 dana; živina 28 dana. Lijek ne koristiti kod životinja u laktaciji čije je mlijeko namijenjeno za ishranu ljudi, kao ni kod koka nosilja konzumnih jaja.
336	NEOSITOL 10%	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 15 g	7200	- Goveda - Ovce - Svinje - Živina - Koze	Meso i jestivi organi: goveda, ovaca i svinja 14 dana; živina 28 dana. Lijek ne koristiti kod životinja u laktaciji čije je mlijeko namijenjeno za ishranu ljudi, kao ni kod koka nosilja konzumnih jaja.
337	NEOSTOMOS AN	QP53AC30	transmetrin, tetrametrin	Ceva - Phylaxia Veterinary Biologicals CO. LTD., Madjarska	Koncentrat za emulziju za kupku 50 mg/ml + 5 mg/ml, 500 ml	400	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
338	NEOSTREP	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Suspencija za injekciju 200.000 i.j./ml + 200 mg/ml, 100 ml	552	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Goveda, ovce i svinje: meso 30 dana. Konji: meso tretiranih konja se ne koristi za ishranu ljudi. Mlijeko krava: 4 dana. Lijek se ne koristi kod ovaca i koza čije se mlijeko koristi za ljudsku ishranu.
339	NEOSTREP L.A.	QJ01RA01	benzatin benzilpenicilin, benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Suspencija za injekciju 80.000 i.j./ml + 120.000 i.j./ml + 200 mg/ml, 100 ml	2376	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 30 dana. Mlijeko krava: 7 dana. Ne davati ovcama u laktaciji ako se mlijeko koristi za ishranu ljudi. Ne davati konjima čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
340	NEOSULF	QJ01EW03	trimetoprim, sulfadimidin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 40 mg/ml + 200 mg/ml, 100 ml	444	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje - Koze - Psi	Goveda: Meso i jestivi organi: 34 dana. Mlijeko krava: 6,5 dana (156 sati). Svinje: Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu. Lijek se ne koristi kod ovaca i koza čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
341	NEOSULF P	QJ01EW03	trimetoprim, sulfadimidin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 20 mg/g + 100 mg/g, 500 g	150	- Ždrebac - Telad - Prasad - Brojleri	Meso i jestivi organi: 10 dana. Ne koristi se kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu i koka nosilja.
342	NEOSULF P	QJ01EW03	trimetoprim, sulfadimidin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 20 mg/g + 100 mg/g, 5 kg	20	- Telad - Ždrebac - Prasad - Brojleri	Meso i jestivi organi: 10 dana. Ne koristi se kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu i koka nosilja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
343	NEOSULF P	QJ01EW03	trimetoprim, sulfadimidin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 20 mg/g + 100 mg/g, 20 g	600	- Ždrebac - Telad - Prasad - Brojleri	Meso i jestivi organi: 10 dana. Ne koristi se kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu i koka nosilja.
344	NEOSULF P	QJ01EW03	trimetoprim, sulfadimidin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 20 mg/g + 100 mg/g, 100 g	3250	- Prasad - Ždrebac - Telad - Brojleri	Meso i jestivi organi: 10 dana. Ne koristi se kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu i koka nosilja.
345	NEOSULFOX P	QJ01RA02	sulfadimidin, neomicin, oksitetraciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 60 mg/g + 40 mg/g, 100 g	3150	- Telad - Jagnjad - Prasad - Živina	Meso i jestivi organi: 14 dana. Lijek ne koristiti u periodu graviditeta i laktacije. Ne koristiti kod koka nosilja konzumnih jaja.
346	NEOSULFOX P	QJ01RA02	sulfadimidin, neomicin, oksitetraciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 60 mg/g + 40 mg/g, 500 g	350	- Telad - Jagnjad - Prasad - Živina	Meso i jestivi organi: 14 dana. Lijek ne koristiti u periodu graviditeta i laktacije. Ne koristiti kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
347	NEOSULFOX P	QJ01RA02	sulfadimidin, neomicin, oksitetraciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 60 mg/g + 40 mg/g, 20 g	6150	- Telad - Prasad - Jagnjad - Živina	Meso i jestivi organi: 14 dana. Lijek ne koristiti u periodu graviditeta i laktacije. Ne koristiti kod koka nosilja konzumnih jaja.
348	NEOTYL 200	QJ01FA90	tilozin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 50 ml	252	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: Goveda i svinje: 21 dan. Ovce i koze: 8 dana. Mlijeko: 4 dana.
349	NEOTYL 200	QJ01FA90	tilozin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	492	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: Goveda i svinje: 21 dan. Ovce i koze: 8 dana. Mlijeko: 4 dana.
350	NEOVIT AD3E	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100.000 i.j./ml + 50.000 i.j./ml + 5 mg/ml, 50 ml	708	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 28 dana. Mlijeko: nema ograničenja.
351	NEOVIT AD3E	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100.000 i.j./ml + 50.000 i.j./ml + 5 mg/ml, 20 ml	492	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 28 dana. Mlijeko: nema ograničenja.
352	NEOVIT AD3E	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100.000 i.j./ml + 50.000 i.j./ml + 5 mg/ml, 100 ml	1128	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 28 dana. Mlijeko: nema ograničenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
353	NEOVIT C	QA11GA01	vitamin C (askorbinska kiselina)	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	108	- Konji - Goveda - Svinje - Ovce - Psi - Ždrecad - Koze - Telad	Nema ograničenja.
354	NEOVIT C	QA11GA01	vitamin C (askorbinska kiselina)	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	168	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Ždrecad - Telad	Nema ograničenja.
355	NEXGARD 11MG, TABLETA ZA ŽVAKANJE ZA PSE 2-4KG	QP53BX04	afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 11.3 mg, 3 tbl	300	- Psi	Nije primjenljiva
356	NEXGARD 136MG, TABLETA ZA ŽVAKANJE ZA PSE >25-50KG	QP53BX04	afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 136 mg, 3 tbl	300	- Psi	Nije primjenljiva
357	NEXGARD 28MG, TABLETA ZA ŽVAKANJE ZA PSE >4-10KG	QP53BX04	afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 28.3 mg, 3 tbl	300	- Psi	Nije primjenljiva
358	NEXGARD 68MG, TABLETA ZA ŽVAKANJE ZA PSE >10-25KG	QP53BX04	afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 68 mg, 3 tbl	300	- Psi	Nije primjenljiva
359	NOBILIS AE + POX	QI01AD02	vakcina koja sadrži živi virus avijarnog encefalomijelitisa i živi virus boginja živine, pox virus	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju min. 2.5log10 EID50/doza + min. 2.8log10 EID50/doza, 1000 doza	35	- Pilići - Čurke	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
360	NOBILIS EDS	QI01AA05	vakcina koja sadrži inaktivisani virus sindroma pada nosivosti (EDS), soj BC14	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Emulzija za injekciju min. 6.5log ₂ HI jedinica/doza, 500 ml	105	- Pilići	Bez ograničenja.
361	NOBILIS® IB MA 5	QI01AD07	vakcina koja sadrži živi virus infektivnog bronhitisa živine (soj Ma 5)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenziju min. 3.0log ₁₀ EID ₅₀ /doza, 10000 doza	50	- Pilići	Nula (0) dana.
362	NOBILIS® IB 4-91	QI01AD07	vakcina koja sadrži živi virus infektivnog bronhitisa živine (soj 4-91)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenziju min. 3.6log ₁₀ EID ₅₀ /doza, 25000 doza	190	- Pilići	Nula (0) dana.
363	NOBIVAC® DHP	QI07AD02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka (soj Onderstepoort), živi Adenovirus pasa tip 2 (Manhattan soj LPV3) i živi Parvovirus pasa (soj 154)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenziju za injekciju min. 1x10exp ⁴ TCID ₅₀ /doza + 1x10exp ⁴ TCID ₅₀ /doza + 1x10exp ⁷ TCID ₅₀ /doza, 10 doza	100	- Psi	Nije primjenljivo.
364	NOBIVAC® LEPTO	QI07AB01	vakcina koja sadrži inaktivisane bakterije Leptospira spp.	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Suspenzija za injekciju min. 40 HPD ₈₀ /doza + 40 HPD ₈₀ /doza, 10 ml	100	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
365	NOBIVAC® PUPPY DP	QI07AD03	vakcina koja sadrži živi Parvovirus pasa (soj 154) i živi virus štenećaka (soj Onderstepoort)	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju min. 10exp7 TCID50/doza + min. 10exp5 TCID50/doza, 10 doza	60	- Psi	Nije primjenljivo.
366	NOBIVAC® RABIES	QI07AA02	vakcina protiv virusa bjesnila, inaktivisana	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Suspenzija za injekciju min. 2 i.j./doza, 100 ml	100	- Psi - Mačke - Goveda - Ovce - Koze - Lasice - Lisice - Konji	Nije primjenljivo.
367	NOBIVAC® RABIES	QI07AA02	vakcina protiv virusa bjesnila, inaktivisana	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Suspenzija za injekciju min. 2 i.j./doza, 10 ml	3100	- Psi - Mačke - Konji - Ovce - Koze - Lisice - Lasice - Goveda	Nije primjenljivo.
368	NOBIVAC TRICAT TRIO	QI06AD04	vakcina koja sadrži živi atenuirani calicivirus mačaka, živi atenuirani virus rinotraheitisa mačaka i živi atenuirani virus panleukopenije mačaka	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju min. 4.6 log10 PFU/doza - max. 6.4 log10 PFU/doza + min. 5.2 log10 PFU/doza - max. 7.0 log10 PFU/doza + min. 4.3 log10 TCID50/doza - max. 6.4 log10 TCID50/doza, 5 doza	110	- Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
369	NORFENICOL	QJ01BA90	florfenikol	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	216	- Goveda - Svinje	Goveda: meso i jestivi organi: putem intramuskularne aplikacije (20 mg/kg, dva puta): 39 dana. putem subkutane aplikacije (40 mg/kg, jednom): 44 dana. Mlijeko: ne smije se upotrebljavati kod životinja koje daju mlijeko za ljudsku upotrebu. Svinje: meso i jestivi organi: putem intramuskularne aplikacije (15 mg/kg, dva puta): 22 dana.
370	NOROCLAV INJECTION FOR CATTLE AND DOGS	QJ01CR02	amoksicilin, klavulanska kiselina	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Suspenzija za injekciju 140 mg/ml + 35 mg/ml, 100 ml	1296	- Goveda - Psi	Meso: 42 dana. Mlijeko: 80 sati.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
371	NOROCLAV LACTATING COW	QJ51RV01	amoksicilin, klavulanska kiselina, prednizolon	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna suspencija 200mg/3g + 50mg/3g + 10mg/3g, 72 g	2600	- Krave za vrijeme laktacije	Meso: 7 dana. Mlijeko: 84 sata, odnosno 7 izmuzavanja ukoliko se krave muzu 2 puta dnevno. U slučaju izmuzavanja 3 puta dnevno, mlijeko se može koristiti za ljudsku ishranu nakon 11 izmuzavanja.
372	NORODINE 24	QJ01EW10	sulfadiazin, trimetoprim	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml + 40 mg/ml, 100 ml	654	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje	Goveda: meso 12 dana. Svinje: meso 20 dana. Mlijeko krava: 7 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije se meso koristi za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
373	NOROMECTIN	QP54AA01	ivermektin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	864	- Ovce - Svinje - Krave za vrijeme zasušenja	Goveda: Meso i jestivi organi – 49 dana. Mlijeko: ne koristi se kod krava čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu. Lijek se ne koristi kod junica koje su steone i 60 dana od teljenja. Ovce: Meso i jestivi organi – 42 dana. Mlijeko: ne koristi se kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu. Svinje: Meso i jestivi organi – 28 dana.
374	NOROMECTIN 1.87% ORAL PASTE FOR HORSES	QP54AA01	ivermektin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Oralna pasta 18.7 mg/g, 7.49 g	720	- Konji	Meso i jestiva tkiva: 34 dan. Ne upotrebljavati kod kobila čije se mlijeko koristi za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
375	NOVPIRON®	QN02BB02	metamizol natrijum	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 500 mg/ml, 50 ml	900	- Ždrebac - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Psi	Goveda: Meso i jestivi organi – 12 dana. Mlijeko – 5 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
376	OTC - VP - 40%	QJ01AA06	oksitetraciklin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 400 mg/g, 800 g	12	- Svinje - Brojleri - Čurke - Ribe - Telad	Svinje: Meso i jestivi organi: 7 dana. Telad: Meso i jestivi organi: 10 dana. Brojleri i čurke: Meso i jestivi organi: 14 dana. Ribe (pastrmka i šaran): Meso i jestivi organi: 720 D (stepeni dana). Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
377	OTOMAX®	QS02CA90	betametazon, klotrimazol, gentamicin	Schering Plough Sante Animale, Francuska	Kapi za uši, suspenzija 0.88 mg/ml +8.8 mg/ml + 2640 i.j./ml, 14 ml	200	- Psi	Nije primjenljivo.
378	OVARELIN	QH01CA01	gonadorelin	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za injekciju 50 mcg/ml, 10 ml	200	- Krave - Junice	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
379	OXYKEL RETARD	QJ01AA06	oksitetraciklin	KELA N.V., Belgija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	180	- Krave za vrijeme zasušenja	Meso i jestivi organi: 53 dana. Mlijeko: ne koristi se kod krava čije mlijeko je predviđeno za ljudsku ishranu.
380	OXYTETRAC YCLINE 50%	QJ01AA06	oksitetraciklin	DOPHARMA B.V., Holandija	Oralni prašak 500 mg/g, 1000 g	40	- Telad - Svinje - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: Telad: 14 dana. Svinje: 15 dana. Živina: 8 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
381	OXYTETRAC YCLINE 80%	QJ01AA06	oksitetraciklin	KELA N.V., Belgija	Prašak za oralni rastvor 800 mg/g, 1000 g	40	- Svinje - Telad	Meso i jestivi organi: 7 dana. Lijek se ne koristi kod goveda koja preživaju.
382	OXYTOCIN	QH01BB02	oksitocin	BIOVET JSC, Bugarska	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 50 ml	900	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Krmače - Kuje - Mačke	Nula (0) dana.
383	OXYTOCIN INJ.	QH01BB02	oksitocin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 20 ml	840	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Krmače - Kuje - Mačke	Meso: 2 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
384	OXYTOCIN INJ.	QH01BB02	oksitocin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 50 ml	564	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Krmače - Kuje - Mačke	Meso: 2 dana.
385	OXYTOKEL	QH01BB02	oksitocin	KELA N.V., Belgija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 50 ml	84	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Svinje - Kuje - Mačke	0 (nula) dana.
386	OXYVET INTRAUTERINE PESSARIES	QG51AA01	oksitertraciklin	Provet S.A., Grčka	Intrauterina tableta 500 mg, 20 tbl	220	- Krave - Kobile - Ovce - Koze - Svinje	Mlijeko: 3 dana.
387	OXYVET SPRAY	QD06AA03	oksitetraciklin	Provet S.A., Grčka	Sprej za kožu, rastvor 3.5g/150g, 150 g	1950	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja (0 dana) za meso i mlijeko tretiranih životinja.
388	PANACUR BOLI 250	QP52AC13	fenbendazol	INTERVET GES.M.B.H., Austrija	Tableta 250 mg, 50 tbl	1100	- Ovce - Koze	Meso i jestivi organi: 15 dana. Mlijeko: 7 dana.
389	PANACUR GRANULE	QP52AC13	fenbendazol	INTERVET GES.M.B.H., Austrija	Granule 222 mg/g, 100 g	100	- Goveda - Psi - Mačke - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi	Goveda - Meso i jestivi organi: 9 dana. Mlijeko: 6 dana Meso tretiranih konja se ne koristi za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
390	PANVERMIN	QP52AC11	albendazol	Golash Pharma OOD, Bugarska	Bolus 300 mg, 30 kom	160	- Goveda - Ovce - Koze	Meso i jestivi organi: 10 dana Mlijeko: 5 dana. Korištenje lijeka se preporučuje tokom bezlaktacijsko g perioda.
391	PARAFER	QB03AC90	gvožđe dekstran kompleks	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	900	- Prasad	Meso i jestivi organi: Nula (0) dana. U slučaju prinudnog klanja odbaciti tkivo sa mjesta aplikacije.
392	PARAFER	QB03AC90	gvožđe dekstran kompleks	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	1500	- Prasad	Meso i jestivi organi: Nula (0) dana. U slučaju prinudnog klanja odbaciti tkivo sa mjesta aplikacije.
393	PEN & STREP SUSPENSION FOR INJECTION	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Suspenzija za injekciju 200 mg/ml + 250 mg/ml, 100 ml	864	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi - 18 dana. Goveda: Meso i jestivi organi – 23 dana Ovce: Meso i jestivi organi – 31 dan. Meso konja se ne koristi za ishranu ljudi. Mlijeko krava: 60 sati. Mlijeko ovaca se ne koristi za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
394	PEN - STREP 20/20	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	V.M.D. NV, Belgija	Suspencija za injekciju 200000 i.j./ml + 200 mg/ml, 100 ml	288	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: 37 dana. Mlijeko: 14 muža (ukoliko se muža vrši dva puta dnevno onda je karenca 7 dana). Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
395	PENI - KEL 300	QJ01CE09	prokain benzilpenicilin	KELA N.V., Belgija	Suspencija za injekciju 300000 i.j./ml, 100 ml	100	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso: 9 dana; Mlijeko: 7,5 dana (15 muža) Svinje: Meso: 5 dana
396	PENIKAN P 300 +100 +20	QJ51RV01	kanamicin sulfat, prokain benzilpenicilin, prednizolon	KELA N.V., Belgija	Intramamarna mast 10.000 i.j./g + 30.0000 i.j./g + 2 mg/g, 200 g	430	- Krave - Ovce - Koze	Meso: 4 dana. Mlijeko: 4 dana.
397	PESTIKAL® + EDS + IB	QI01AA13	vakcina protiv sindroma pada nosivosti, Newcastle bolesti i infektivnog bronhitisa kod živine	Genera d.d., Hrvatska	Emulzija za injekciju min. 10exp8.5 EID50/doza + 10exp4.3 HAJ50/doza + 10exp6.7 EID50/doza, 1000 doza	100	- Kokoške	Meso i jestivi organi: Nula (0) dana.
398	PESTIKAL® LA SOTA SPF	QI01AD06	vakcina koja sadrži lentogeni živi virus newcastle bolesti, soj La Sota	Genera d.d., Hrvatska	Liofilizat za suspenciju >10exp6EID50/do za, 25000 doza	30	- Kokoške - Čurke	Meso i jestivi organi: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
399	PESTIKAL® LA SOTA SPF	QI01AD06	vakcina koja sadrži lentogeni živi virus newcastle bolesti, soj La Sota	Genera d.d., Hrvatska	Liofilizat za suspenziju >10exp6EID50/doza, 10000 doza	60	- Kokoške - Čurke	Meso i jestivi organi: 0 dana.
400	P.G. 600®	QG03GA99	horionski gonadotropin, serumski gonadotropin	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Prašak i rastvarač za rastvor za injekciju 200 i.j./5ml + 400 i.j./5ml, 5 doza	42	- Krmače - Nazimice	Meso: 0 dana.
401	PGF VEYX FORTE	QG02AD90	kloprostamol	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 250 mcg/ml, 10 ml	300	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 2 dana. Mlijeko: 0 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 0 dana.
402	PINOX	QJ01AA06	oksitetraciklin	Golash Pharma OOD, Bugarska	Intrauterina tableta 1250 mg, 40 tbl	40	- Krave - Kobile - Magarci - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi: 3 dana. Mlijeko: 3 dana.
403	PIPERAZIN CITRAT	QP52AH01	piperazin	Genera d.d., Hrvatska	Prašak za oralni rastvor 1 g/g, 100 g	300	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Svinje - Kokoške - Psi - Mačke - Golubovi	Svinje: Meso i jestivi organi: 5 dana. Kokoške: Jaja: 5 dana. Lijek se ne koristi kod konja, tovnih pilića i golubova čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
404	PIPERAZIN CITRAT	QP52AH01	piperazin	Genera d.d., Hrvatska	Prašak za oralni rastvor 1 g/g, 50 g	2070	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Svinje - Kokoške - Psi - Mačke - Golubovi	Svinje: Meso i jestivi organi: 5 dana. Kokoške: Jaja: 5 dana. Lijek se ne koristi kod konja, tovnih pilića i golubova čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
405	PLIVAK® KS	QI09AD04	vakcina koja sadrži živi virus klasične svinjske kuge (China soj)	Genera d.d., Hrvatska	Liofilizat za suspenciju >100PD50/doza, 100 doza	330	- Svinje	Meso i jestivi organi: 0 dana.
406	POLIOVIN®	QI04AG**	vakcina koja sadrži inaktivisane bakterije Cl. perfringens tip A, C i D, Cl. novyi tip B, Cl. septicum, F. necrophorum , Staph. aureus i A. pyogenes	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Suspencija za injekciju min. 2.5 i.j. alfa antitoksina/doza + 10.0 i.j. beta antitoksina/doza + 5.0 i.j. epsilon antitotoksina/doza + 3.5 i.j. antitoksina/doza + 2.5 i.j. antitoksina/doza + 40 Ag.j./doza + 0.5 Ah.j./doza + 80 Ag.j./doza, 100 ml	400	- Ovce - Jagnjad - Koze - Jarad	Nema ograničenja.
407	POTENCIL	QJ01RA01	amoksicilin, kolistin	Virbac, Francuska	Suspencija za injekciju 100 mg/ml + 250.000 i.j./ml, 100 ml	300	- Telad - Svinje - Psi - Mačke - Prasad	Meso i jestivi organi: 21 dan.
408	PRATEL	QP52AA51	pirantel, prazikvantel	Lek Pharmaceutica ls d.d., Slovenija	Tableta 144 mg + 50 mg, 10 tbl	3000	- Psi	Nije primjenljivo.
409	PRAZIMEC - C	QP54AA52	abamektin, prazikvantel	BIOVET JSC, Bugarska	Tableta 0.25mg + 6.25mg, 100 tbl	60	- Mačke	Nije primjenljivo.
410	PRAZIMEC - D	QP54AA52	abamektin, prazikvantel	BIOVET JSC, Bugarska	Tableta 2mg + 50mg, 100 tbl	60	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
411	PRAZINON® PLUS	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	Genera d.d., Hrvatska	Tableta 50 mg + 144 mg + 150 mg, 100 tbl	240	- Psi	Nije primjenljivo.
412	PREVENTEF LARGE DOG COLLAR	QP53AF03	dimpilat	Virbac, Francuska	Ljekovita ogrlica 150 mg/g, 1 kom	300	- Psi	Nije primjenljivo.
413	PRIMODOG	QI07AD01	vakcina koja sadrži atenuirani Parvovirus pasa	Merial, Francuska	Suspencija za injekciju min. 10exp5.5 CCID50/doza, 10 ml	20	- Psi	Nije primjenljivo.
414	PRODIGEST® FORTE	QA02AX**	magnezijum karbonat, nikotinamid	Krka d.d., Slovenija	Prašak za oralnu suspenciju 80g + 6g, 200 g	400	- Goveda - Ovce - Koze	Nula (0) dana.
415	PROMTSELE N®	QA11AA04	retinol (vit. A), holekalciferol (vit. D3), tokoferol (vit. E), natrijum selenit	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 50000 i.j./ml + 25000 i.j./ml + 20 mg/ml + 0.5 mg/ml, 100 ml	900	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke - Kokoške - Patke - Guske - Čurke	Nula (0) dana.
416	PUREVAX RCPCH	QI06AJ03	vakcina koja sadrži živi virus rinotraheitisa mačaka, inaktivisani kalcivirus mačaka, živi virus panleukopeni je mačaka i živu Ch.felis	Merial, Francuska	Liofilizat i rastvarač za suspenciju za injekciju min. 10exp4.9 CCID50/doza + 10exp3.0 EID50/doza + 10exp3.5 CCID50/doza + 10exp2.0 ELISA U/doza, 10 doza	10	- Mačke	Nije primjenljivo.
417	QUINOEX - 10	QJ01MA90	enrofloksacin	Ceva Sante Animale, Francuska	Oralni rastvor 100 mg/ml, 1000 ml	300	- Brojleri - Čurke	Meso i jestivi organi: 8 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja i čurki čija se jaja koriste u ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
418	RABIGEN MONO	QI07AA02	vakcina protiv virusa bjesnila, inaktivisana	Virbac, Francuska	Suspencija za injekciju min. 1 i.j./doza, 50 ml	200	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
419	RABISIN	QI07AA02	vakcina protiv virusa bjesnila, inaktivisana	Merial, Francuska	Suspencija za injekciju 1 i.j./ml, 10 ml	300	- Sve vrste životinja	Nula (0) dana.
420	RECEPTAL®	QH01CA90	buserelin	INTERVET INTERNATIONAL GMBH, Njemačka	Rastvor za injekciju 0.004 mg/ml, 10 ml	400	- Krave - Kobile - Kunići	Nula (0) dana.
421	RESORBENS® MAST	QD08AG53	jod, kalijum jodid, kamfor	Genera d.d., Hrvatska	Mast 50 mg/g + 33 mg/g + 100 mg/g, 100 g	560	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
422	RETARDOXI 20% LA	QJ01AA06	oksitetraciklin	V.M.D. NV, Belgija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	300	- Goveda - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 31 dan. Goveda: Meso i jestivi organi: 46 dana. Mlijeko: Lijek se ne primjenjuje kod krava u laktaciji čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
423	RILEXINE 15% INJECTABLE	QJ01DB01	cefaleksin	Virbac, Francuska	Suspencija za injekciju 150 mg/ml, 250 ml	150	- Goveda	Meso i jestivi organi: 5 dana. Mlijeko: 0 dana. Mlijeko se ne smije koristiti u ishrani ljudi tokom trajanja terapije.
424	RILEXINE 200 LC	QJ51DA01	cefaleksin	Virbac, Francuska	Intramamarna suspencija 200mg/9.4g, 112.8 g	300	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 3 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
425	RIMADYL INJECTION	QM01AE91	karprofen	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 20 ml	60	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
426	RIMADYL PALATABLE TABLETS	QM01AE91	karprofen	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Tableta za žvakanje 20 mg, 20 tbl	20	- Psi	Nije primjenljivo.
427	RIMADYL PALATABLE TABLETS	QM01AE91	karprofen	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Tableta za žvakanje 100 mg, 20 tbl	60	- Psi	Nije primjenljivo.
428	RIMADYL PALATABLE TABLETS	QM01AE91	karprofen	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Tableta za žvakanje 100 mg, 30 tbl	130	- Psi	Nije primjenljivo.
429	RIMADYL PALATABLE TABLETS	QM01AE91	karprofen	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Tableta za žvakanje 50 mg, 30 tbl	140	- Psi	Nije primjenljivo.
430	RIMADYL PALATABLE TABLETS	QM01AE91	karprofen	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Tableta za žvakanje 50 mg, 20 tbl	30	- Psi	Nije primjenljivo.
431	RIMADYL PALATABLE TABLETS	QM01AE91	karprofen	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Tableta za žvakanje 20 mg, 30 tbl	45	- Psi	Nije primjenljivo.
432	ROXACIN	QJ01MA90	enrofloksacin	Laboratorios Calier S.A., Španija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 1 l	720	- Brojleri	Meso i jestivi organi: 8 dana. Jaja: Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
433	ROXACIN INYECTABLE	QJ01MA90	enrofloksacin	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	792	- Krave - Krmače	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 7 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana.
434	RYCARFA®	QM01AE91	karprofen	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 20 ml	30	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
435	RYCARFA® FLAVOUR 100 MG	QM01AE91	karprofen	Krka d.d., Slovenija	Tableta 100 mg, 20 tbl	40	- Psi	Nije primjenljivo.
436	RYCARFA® FLAVOUR 20 MG	QM01AE91	karprofen	Krka d.d., Slovenija	Tableta 20 mg, 20 tbl	40	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
437	RYCARFA® FLAVOUR 50 MG	QM01AE91	karprofen	Krka d.d., Slovenija	Tableta 50 mg, 20 tbl	40	- Psi	Nije primjenljivo.
438	SATAR®	QD02AF**	salicilna kiselina, mliječna kiselina	Evrolek- Pharmacija d.o.o., Srbija	Rastvor za kožu 167 mg/ml + 167 mg/ml, 50 ml	300	- Krave - Ovce - Koze	Meso i mlijeko tretiranih životinja mogu se koristiti za ishranu ljudi bez ograničenja.
439	SATAR®	QD02AF**	salicilna kiselina, mliječna kiselina	Evrolek- Pharmacija d.o.o., Srbija	Rastvor za kožu 167 mg/ml + 167 mg/ml, 20 ml	1420	- Krave - Ovce - Koze	Meso i mlijeko tretiranih životinja mogu se koristiti za ishranu ljudi bez ograničenja.
440	SCALIBOR OGRLICA	QP53AC11	deltametrin	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Ljekovita ogrlica 40 mg/g, 760 mg	856	- Psi	Nije primjenljivo.
441	SCALIBOR OGRLICA	QP53AC11	deltametrin	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Ljekovita ogrlica 40 mg/g, 1000 mg	1004	- Psi	Nije primjenljivo.
442	SEBACIL® EC 50%	QP53AF01	foksim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Koncentrat za emulziju za kupku 500 mg/ml, 250 ml	57	- Ovce - Svinje - Psi	Svinje: Meso i jestivi organi: 9 dana. Ovce: Meso i jestivi organi: 42 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod ovaca u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
443	SHOTAPEN	QJ01RA01	benzatin benzilpenicilin, benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	Virbac, Francuska	Suspenzija za injekciju 100 mg/ml + 100 mg/ml + 164.000 i.j./ml, 100 ml	600	- Goveda - Svinje - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Psi - Mačke	Goveda: Meso i jestivi organi: 64 dana. Mlijeko: 5 dana (10 muža). Svinje: Meso i jestivi organi: 39 dana.
444	STOZZON - L 20%	QP52AE01	levamizol	Provet S.A., Grčka	Oralni prašak 200 mg/g, 1000 g	1581	- Goveda - Svinje - Ovce - Koze - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko tretiranih životinja, kao i jaja koka nosilja ne mogu se upotrebljavati u ishrani ljudi.
445	STREPTOMICIN SULFAT	QA07AA04	streptomycin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni prašak 1 g/g, 5 g	3000	- Ždrec - Telad - Prasad - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja - Svinje	Meso i jestivi organi – 10 dana. Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja.
446	STREPTOMICIN P	QA07AA04	streptomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 1 g/g, 500 g	50	- Telad - Svinje - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja - Ždrec	Meso i jestivi organi: 10 dana. Lijek ne davati nosiljama konzumnih jaja.
447	STREPTOMICIN P	QA07AA04	streptomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 1 g/g, 1 g	1300	- Telad - Svinje - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja - Ždrec	Meso i jestivi organi: 10 dana. Lijek ne davati nosiljama konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
448	STREPTOMY CIN P	QA07AA04	streptomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 1 g/g, 5 g	4100	- Telad - Svinje - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja - Ždrebac	Meso i jestivi organi: 10 dana. Lijek ne davati nosiljama konzumnih jaja.
449	STREPTOMY CIN P	QA07AA04	streptomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 1 g/g, 100 g	150	- Telad - Ždrebac - Svinje - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: 10 dana. Lijek ne davati nosiljama konzumnih jaja.
450	STREPTOMY CIN 20%	QJ01GA01	streptomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	796	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi	Meso i jestivi organi: 30 dana. Mlijeko krava: 5 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu. Lijek se ne koristi kod ovaca čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
451	SULFAMIDIN ®	QJ01EQ03	sulfadimidin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni rastvor 160 mg/ml, 100 ml	600	- Golubovi - Brojleri	Meso i jestivi organi brojlara: 14 dana Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
452	SULPHIX	QJ01EW13	sulfadoksin, trimetoprim	BELA- PHARM GMBH&CO. KG, Njemačka	Rastvor za injekciju 200 mg/ml + 40 mg/ml, 100 ml	100	- Konji - Goveda - Svinje	Nakon intravenskog davanja: Goveda: Meso i jestivi organi – 11 dana. Mlijeko – 4 dana. Svinje: Meso i jestivi organi – 14 dana. Konji: Meso i jestivi organi – 4 dana. Nakon intramuskular nog davanja: Goveda: Meso i jestivi organi – 11 dana. Mlijeko – 4 dan Svinje: Meso i jestivi organi – 14 dana. Ne koristiti kod kobila čije je mlijeko namijenjeno za ishranu ljudi.
453	SULTRIM - P	QJ01EW11	sulfametoksa zol, trimetoprim	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100mg/g + 20mg/g, 100 g	300	- Svinje - Brojleri	Svinje i brojleri: Meso i jestivi organi: 10 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
454	SULTRIM - P	QJ01EW11	sulfametoksa zol, trimetoprim	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100mg/g + 20mg/g, 400 g	200	- Svinje - Brojleri	Svinje i brojleri: Meso i jestivi organi: 10 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
455	SUPRELORIN 4,7 MG	QH01CA93	deslorelin	Virbac, Francuska	Implant 4.7 mg, 2 kom	90	- Psi	Nije primjenljiva.
456	SURCALCE	QA12AX**	kalcijum glukonat, kalcijum acetat, magnezijum hipofosfit	Sanochemia Pharmazeutika AG, Austrija	Rastvor za injekciju 465 mg/ml + 37 mg/ml + 30 mg/ml, 100 ml	950	- Konji - Goveda - Koze - Prasad - Svinje - Ovce	Nema ograničenja.
457	SUSTREPEN®	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	Genera d.d., Hrvatska	Suspencija za injekciju 250 mg/ml + 250 mg/ml, 100 ml	1580	- Goveda - Svinje - Ovce - Psi - Mačke - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi	Meso i jestivi organi: 30 dana. Mlijeko krava: 6 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu. Lijek se ne koristi kod ovaca čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
458	SUSTREPEN® D	QJ01RV01	prokain benzilpenicilin, dihidristreptomycin sulfat, deksametazon natrijum fosfat	Genera d.d., Hrvatska	Suspencija za injekciju 200 mg/ml + 200 mg/ml + 0.5 mg/ml, 50 ml	1323	- Goveda - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Svinje - Koze - Psi - Mačke	Goveda, koze, svinje: Meso i jestivi organi: 21 dan. Mlijeko krava i koza: 96 sati (8 muža) ukoliko se životinje muzu dva puta na dan. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
459	SYNCROPAR T® PMSG 6000 IU	QG03GA03	serumski gonadotropin	Ceva Sante Animale, Francuska	Liofilizat za rastvor za injekciju 6000 i.j., 3 ml	15	- Krave - Ovce - Koze	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: bez ograničenja (0 dana).
460	SYNULOX RTU	QJ01CR02	amoksicilin, klavulanska kiselina	Haupt Pharma Latina S.r.l., Italija	Suspencija za injekciju 140 mg/ml + 38.5 mg/ml, 600 ml	6	- Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Svinje: Meso i jestivi organi: 20 dana. Goveda: Meso i jestivi organi:56 dana. Mlijeko: 60 sati.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
461	T - 61	QN51AX50	embutramide , mebezonium, tetrakain	INTERVET INTERNATI ONAL GMBH, Njemačka	Rastvor za injekciju 200 mg/ml + 50 mg/ml + 5 mg/ml, 50 ml	270	- Psi - Mačke - Velike životinje - Ptice	Ne primjenjivati kod životinja namijenjenih za ishranu ljudi. Meso životinja koje su eutanazirane preparatom T - 61 toksično je za druge domaće i divlje životinje. Životinje koje se eutanaziraju primjenom T - 61 potpadaju pod propise kojima se reguliše postupanje sa štetnim otpadom.
462	TAKTIC®	QP53AD01	amitraz	INTERVET PRODUCTIO NS, Francuska	Koncentrat za emulziju za kupku 125 mg/ml, 1000 ml	550	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi - goveda: 24 sata, svinje: 8 dana, ovce i koze: 21 dan. Mlijeko: 48 sati.
463	TAKTIC®	QP53AD01	amitraz	INTERVET PRODUCTIO NS, Francuska	Koncentrat za emulziju za kupku 125 mg/ml, 250 ml	200	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi - goveda: 24 sata, svinje: 8 dana, ovce i koze: 21 dan. Mlijeko: 48 sati.
464	TARDOCYCL IN® SPRAY	QD06AA03	oksitetracikli n	Provet S.A., Grčka	Sprej za kožu, suspenzija 23.34 mg/g, 150 g	300	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
465	TARDOMYO CEL® COMP. III	QJ01RA01	benzatin benzilpenicilin, benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Suspencija za injekciju 100000 i.j./ml + 25000 i.j./ml + 156.3 mg/ml, 100 ml	160	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi goveda, ovaca, koza i svinja: 45 dana Mlijeko: 17 dana.
466	TELCEN	QP52AG09	klosantel	CENAVISA S.L., Španija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 250 ml	30	- Goveda - Ovce	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: Ne koristiti za ishranu ljudi.
467	TENIVET®	QP52AA01	prazikvantel	Evrolek- Pharmacija d.o.o., Srbija	Tableta 50 mg, 20 tbl	400	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
468	TETRAMAX 500	QJ01AA06	oksitetraciklin	Fish Corp 2000 d.o.o., Srbija	Oralni prašak 500 mg/g, 2000 g	150	- Svinje - Telad - Brojleri	Meso i jestivi organi: Svinje: 7 dana. Telad: 10 dana. Brojleri: 14 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
469	TETRAMAX 500	QJ01AA06	oksitetraciklin	Fish Corp 2000 d.o.o., Srbija	Oralni prašak 500 mg/g, 400 g	300	- Svinje - Telad - Brojleri	Meso i jestivi organi: Svinje: 7 dana. Telad: 10 dana. Brojleri: 14 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
470	TIAMULIN - P - 10%	QJ01XX92	tiamulin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 100 mg/g, 5 kg	60	- Svinje - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja	Svinje: Meso i jestivi organi: 5 dana. Živina: Meso i jestivi organi: 3 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
471	TIAMULIN CTC - P	QJ01RA90	tiamulin, hlortetracikli n	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 33.3 mg/g + 100 mg/g, 25 kg	20	- Svinje	Meso i jestivi organi: 10 dana.
472	TOKOSELEN ®	QA12CE99	vitamin E, natrijum selenit	Genera d.d., Hrvatska	Emulzija za injekciju 150 mg/ml + 0.5 mg/ml, 50 ml	2460	- Goveda - Konji - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko 0 dana.
473	TOLTAROX®	QP51AJ01	toltrazuril	Krka d.d., Slovenija	Oralna suspenzija 50 mg/ml, 250 ml	20	- Prasad - Telad	Prasad: Meso i jestivi organi: 77 dana. Telad: Meso i jestivi organi: 63 dana. Lijek se ne koristi kod krava u laktaciji čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
474	TRIGUARD 250	QJ01RA02	sulfadimidin, neomicin, oksitetracikli n	Fish Corp 2000 d.o.o., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 50 mg/g + 100 mg/g, 400 g	150	- Svinje - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: 14 dana Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
475	TRIGUARD 250	QJ01RA02	sulfadimidin, neomicin, oksitetraciklin	Fish Corp 2000 d.o.o., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 50 mg/g + 100 mg/g, 2000 g	150	- Svinje - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: 14 dana Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
476	TRIMETOSUL ® 48%	QJ01EW10	sulfadiazin, trimetoprim	Genera d.d., Hrvatska	Suspencija za injekciju 400 mg/ml + 80 mg/ml, 100 ml	648	- Goveda - Ovce - Svinje - Konji	Goveda: Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko: 3 dana. Ovce: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 3 dana. Konji: Meso i jestivi organi: 14 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana.
477	TRIMETOX 240	QJ01EW13	sulfadoksin, trimetoprim	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 200 mg/ml+40 mg/ml, 250 ml	120	- Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Goveda: Meso i iznutrice 10 dana. Mlijeko (krava) 4 dana Svinje: Meso i iznutrice 6 dana
478	TRISULFON®	QJ01EW17	sulfamonome toksin, trimetoprim	Krka d.d., Slovenija	Oralni prašak 40 mg/g + 20 mg/g, 100 g	380	- Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: 10 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
479	TYLOKEL 20	QJ01FA90	tilozin	KELA N.V., Belgija	Rastvor za injekciju 200.000 i.j./ml, 100 ml	380	- Svinje	Meso svinja: 46 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
480	TYLOVET® B - 200	QJ01FA90	tilozin	BIOVET JSC, Bugarska	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	720	- Telad - Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 21 dan. Mlijeko - 5 dana. Ovce i koze: Meso i jestivi organi – 8 dana. Mlijeko - 5 dana. Svinje: Meso i jestivi organi – 14 dana.
481	TYLOVET® PULVIS	QJ01FA90	tilozin	BIOVET JSC, Bugarska	Prašak za oralni rastvor 500 mg/g, 100 g	100	- Telad - Svinje - Pilići - Čurke	Pilići: Meso i jestivi organi – 1 dan. Čurke: Meso i jestivi organi – 5 dana. Svinje: Meso i jestivi organi – 2 dana. Telad: Meso i jestivi organi – 14 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja i čuraka koje se koriste za proizvodnju konzumnih jaja.
482	UNIVERM TOTAL	QP52AA51	prazikvantel, pirantel pamoat, fenbendazol	Pernix Pharma Gyogyszergyar to Kft., Madjarska	Tableta 50 mg + 144 mg + 200 mg, 20 tbl	600	- Psi	Nije primjenljivo
483	VACCINE AGAINST ANTHRAX	QI02AE04	vakcina koja sadrži žive bakterije Bacillus anthracis (soj 34F2)	"Biofarm- Engenering" AD, Bugarska	Suspenzija za injekciju min. 1x10exp7 CFU/ml, 50 ml	70	- Konji - Goveda - Magarci - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi: 15 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
484	VANGUARD PLUS 5/L	QI07AI02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka, živi Adenovirus pasa tip 2, živi virus parainfluenc e pasa, živi Parvovirus pasa i inaktivisane bakterije Leptospira spp.	Zoetis INC USA, SAD	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju min. 1 x 10exp2.5 TCID50/doza + 1 x 10exp2.9 TCID50/doza + 1 x 10exp5 TCID50/doza + 1 x 10exp7 TCID50/doza + 80 HPD/doza + 80 HPD/doza, 25 doza	4400	- Psi	Nula dana. (Nema karence).
485	VANGUARD ® PLUS 7	QI07AI02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka, živi Adenovirus pasa tip 2, živi virus parainfluenc e pasa, živi Parvovirus pasa i inaktivisane bakterije Leptospira spp.	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Liofilizat i rastvarač za rastvor za injekciju min. 1x10exp3.0 CCID50/ml + 1x10exp3.2 CCID50/ml + 1x10exp6 CCID50/ml + 1x10exp7 CCID50/ml + 40 HPD/ml + 40 HPD/ml, 25 doza	60	- Psi	Nije primjenljivo.
486	VANGUARD ® R	QI07AA02	vakcina protiv virusa bjesnila, inaktivisana	Bioveta A. S., Češka Republika	Suspenzija za injekciju 2 i.j./ml, 100 ml	50	- Psi - Mačke - Goveda - Svinje - Ovce - Koze - Konji - Feretke	Psi, mačke, feretke: Nije primjenljivo. Goveda, svinje, ovce, koze, konji: Nula (0) dana.
487	VECTRA® FELIS	QP53AX73	piriproksifen, dinotefuran	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 42.3mg/0.9ml + 423mg/0.9ml, 2.7 ml	70	- Mačke	

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
488	VECTRA® 3D	QP53AC54	dinotefuran, permetrin, piriproksifen	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 54 mg/ml + 397 mg/ml + 4.84 mg/ml, 14.1 ml	70	- Psi	Nije primjenjljiva.
489	VECTRA® 3D	QP53AC54	dinotefuran, permetrin, piriproksifen	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 54 mg/ml + 397 mg/ml + 4.84 mg/ml, 2.4 ml	60	- Psi	Nije primjenjljiva.
490	VECTRA® 3D	QP53AC54	dinotefuran, permetrin, piriproksifen	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 54 mg/ml + 397 mg/ml + 4.84 mg/ml, 10.8 ml	70	- Psi	Nije primjenjljiva.
491	VECTRA® 3D	QP53AC54	dinotefuran, permetrin, piriproksifen	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 54 mg/ml + 397 mg/ml + 4.84 mg/ml, 4.8 ml	70	- Psi	Nije primjenjljiva.
492	VECTRA® 3D	QP53AC54	dinotefuran, permetrin, piriproksifen	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 54 mg/ml + 397 mg/ml + 4.84 mg/ml, 24 ml	80	- Psi	Nije primjenjljiva.
493	VELEMIZOL	QP52AE01	levamizol	Velelek d.o.o, Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 15 g	1200	- Goveda - Ovce - Svinje - Živina	Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko tretiranih životinja se ne koristi za ishranu ljudi.
494	VERAFLOX®	QJ01MA97	pradofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 60 mg, 7 tbl	16	- Psi	Nije primjenjljivo.
495	VERAFLOX®	QJ01MA97	pradofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Oralna suspenzija 25 mg/ml, 15 ml	108	- Mačke	Nije primjenjljivo.
496	VERAFLOX®	QJ01MA97	pradofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 120 mg, 7 tbl	16	- Psi	Nije primjenjljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
497	VETA EKO FAH	QA07AA54	streptomycin, oksitetraciklin	VETERINAR STVO D.O.O., Srbija	Oralni prašak 50 mg/g + 40 mg/g, 100 g	1000	- Telad - Prasad - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja	Telad i prasad: Meso i jestivi organi: 10 dana. Živina: Meso i jestivi organi: 14 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
498	VETACIKLIN	QJ01AA06	oksitetraciklin	VETERINAR STVO D.O.O., Srbija	Oralni prašak 55 mg/g, 15 g	1000	- Telad - Svinje - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja	Telad i svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana Živina (brojleri): Meso i jestivi organi: 14 dana Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
499	VETADERM	QD06AA03	oksitetraciklin	VETERINAR STVO D.O.O., Srbija	Prašak za kožu 25 mg/g, 50 g	1000	- Konji - Goveda - Ovce - Mačke - Svinje - Psi - Živina	Nula (0) dana. U slučaju prinudnog klanja životinja tokom trajanja terapije, tkivo sa tretiranog mjestu treba odbaciti.
500	VETALGIN®	QN02BB02	metamizol natrijum	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za injekciju 500 mg/ml, 50 ml	1470	- Konji - Goveda - Svinje - Psi	Svinje: Meso i jestivi organi – 2 dana. Goveda: Meso i jestivi organi – 4 dana. Mlijeko – 60 sati. Konji: Meso i jestivi organi: 5 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
501	VETAMETILJ	QP52AC11	albendazol	VETERINAR STVO D.O.O., Srbija	Oralni prašak 40 mg/g, 30 g	1000	- Goveda - Ovce	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 3 dana. Ovce: Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko tretiranih ovaca ne koristiti u ishrani ljudi.
502	VETASTREP	QA07AA04	streptomycin	VETERINAR STVO D.O.O., Srbija	Oralni prašak 133.3 mg/g, 15 g	1000	- Telad - Ždrecad - Svinje - Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: 10 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
503	VETAZOL	QP52AE01	levamizol	VETERINAR STVO D.O.O., Srbija	Oralni prašak 150 mg/g, 10 g	1000	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Živina	Meso i jestivi organi: - goveda, koza, ovaca i svinja: 14 dana. - živine: 28 dana. Mlijeko tretiranih krava, koza i ovaca kao i jaja tretirane živine ne koriste se za ishranu ljudi.
504	VETEGLAN	QG02AD90	kloprostenol	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 75 mcg/ml, 20 ml	200	- Krave - Krmače	Krave: Meso i jestivi organi: 24 sata. Mlijeko: 24 sata. Krmače: Meso i jestivi organi: 24 sata.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
505	VETOFLOK® 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	432	- Svinje - Goveda	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 4 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 9 dana.
506	VETRIMOXIN L.A.	QJ01CA04	amoksicilin	Ceva Sante Animale, Francuska	Suspencija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	190	- Goveda - Svinje	Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 3 dana.
507	VEYX YL LA 200	QJ01CA04	amoksicilin	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Suspencija za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	248	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko krava i ovaca: 3 dana.
508	VITAMIN A + D3 + E	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za injekciju 50.000 i.j./ml + 25.000 i.j./ml + 10 mg/ml, 100 ml	1188	- Mačke - Goveda - Konji - Koze - Psi - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: Doza <10 ml/životinja: 0 dana. Doza 10-30 ml/životinja: 5 dana. Mlijeko: 0 dana.
509	VITAMIN A + D3 + E	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za upotrebu u vodi za piće 50 000 i.j/ml + 25 000 i.j./ml + 10 mg/ml, 1000 ml	192	- Mačke - Živina - Psi - Goveda - Konji - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana. Jaja: 0 dana.
510	VITAMIN AD3E®	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	Krka d.d., Slovenija	Emulzija za injekciju 50.000i.j./ml + 25.000i.j./ml + 20mg/ml, 100 ml	100	- Preživari - Konji - Svinje - Kunići - Psi - Mačke	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
511	VITAMIN AD3E S	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 50000 i.j./ml + 25000 i.j./ml + 20 mg/ml, 100 ml	900	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke - Kokoške - Patke - Čurke	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko se može koristiti za ljudsku ishranu bez ograničenja.
512	VITAMIN AD3EC	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E, vitamin C	Krka d.d., Slovenija	Oralna emulzija 50.000i.j. + 5.000i.j. + 30mg + 100mg, 1000 ml	20	- Goveda - Konji - Svinje - Ovce - Koze - Kunići - Kokoške - Golubovi - Nerc - Činčila	Nula (0) dana.
513	VITAMIN B - COMPLEX	QA11E**	tiamin, riboflavin, nikotinamid, dekspantenol, piridoksin, cijanokobalmin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10mg/ml + 4mg/ml + 50mg/ml + 5mg/ml + 4mg/ml + 10mcg/ml, 100 ml	456	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Konji - Živina - Psi - Mačke	Nula (0) dana.
514	VITAMIN B - KOMPLEKS + C	QA11EB**	vitamin B1, vitamin B2, vitamin B6, nikotinamid, askorbinska kiselina	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za injekciju 35 mg/ml + 0.5 mg/ml + 7.0 mg/ml + 23 mg/ml + 70 mg/ml, 100 ml	576	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
515	VITAMIN C	QA11GA01	vitamin C (askorbinska kiselina)	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	450	- Konji - Goveda - Svinje - Psi	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2015 do 31.12.2015**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
516	XYLASED	QN05CM9 2	ksilazin	Bioveta A. S., Češka Republika	Rastvor za injekciju 20 mg/ml, 50 ml	600	- Konji - Goveda - Psi - Mačke	Goveda: Meso i jestivi organi: 3 dana. Mlijeko: 3 dana. Konji: Meso i jestivi organi: 3 dana. Lijek se ne koristi kod drugih vrsta životinja čiji su proizvodi namijenjeni za ljudsku ishranu.
517	ZOLETIL 100	QN01AX99	tiletamin, zolazepam	Virbac, Francuska	Liofilizat i rastvarač za rastvor za injekciju 50 mg/ml + 50 mg/ml, 5 ml	60	- Psi - Mačke	Nije primjenljiva.
518	ZOLETIL 50	QN01AX99	tiletamin, zolazepam	Virbac, Francuska	Prašak i rastvarač za rastvor za injekciju 125 mg + 125 mg, 5 ml	60	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.