

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
1	ADVANTAGE® 40 SPOT - ON	QP53AX17	imidakloprid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 40/0.4 mg/ml, 0.4 ml	60	- Mačke - Kunići kućni ljubimci	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
2	ADVANTAGE® 80 SPOT - ON	QP53AX17	imidakloprid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 80/0.8 mg/ml, 0.8 ml	60	- Mačke - Kunići kućni ljubimci	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
3	ADVANTIX®	QP53AC54	imidakloprid, permetrin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100 mg/ml + 500 mg/ml, 0.4 ml	230	- Psi	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, 2.5 ml	350	- 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	450	- 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, 1 ml	350	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
7	ADVOCATE® SPOT - ON ZA MALE MAČKE I FERETKE	QP54AB52	imidakloprid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 40mg/0.4ml + 4mg/0.4ml, 0.4 ml	60	- Mačke - Feretke	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
8	ADVOCATE® SPOT - ON ZA MALE PSE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 40mg/0.4ml + 10mg/0.4ml, 0.4 ml	30	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
9	ADVOCATE® SPOT - ON ZA SREDNJE VELIKE PSE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100 mg/1ml + 25 mg/1ml, 1 ml	30	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
10	ADVOCATE® SPOT - ON ZA VELIKE MAČKE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 80mg/0.8ml + 8mg/0.8ml, 0.8 ml	40	- Mačke	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi
11	ADVOCATE® SPOT - ON ZA VELIKE PSE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 250mg/2.5ml + 62.5mg/2.5ml, 2.5 ml	30	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
12	ADVOCATE® SPOT - ON ZA VRLO VELIKE PSE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 400mg/4ml + 100mg/4ml, 4 ml	30	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
13	AD3E KEL	QA11CB**	vitamin A, vitamin D3	KELA LABORATORIA N.V., Belgija	Rastvor za injekciju 100.000 i.j./ml + 50.000 i.j./ml, 100 ml	10	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Nula (0) dana.
14	AHISTIN 10 %	QR06AA52	difenhidramin hlorid	GENERA D.D., Hrvatska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	20	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Psi	Ne smije se davati konjima koji se koriste za ishranu ljudi

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
15	ALAMYCIN AEROSOL 3.58% W/W CUTANEUS SPRAY, SOLUTION	QD06AA03	oksitetraciklin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Sprej za kožu, rastvor 5g/140g g, 140 g	1800	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
16	ALAMYCIN LA 200 MG/ML SOLUTION FOR INJECTION	QJ01AA06	oksitetraciklin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	360	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso 31 dan, Mlijeko 10 dana. Ovce: Meso 9 dana, Mlijeko 7 dana. Svinje: Meso 18 dana.
17	ALBEGOL	QP52AC11	albendazol	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Tableta 2400 mg, 30 kom	3000	- Goveda	Meso: 14 dana. Mlijeko: 5 dana.
18	ALBENDAZOLE 600	QP52AC11	albendazol	ALAPIS S.A., Grčka	Tableta 600 mg, 50 kom	1050	- Goveda - Ovce - Koze	Meso: goveda 14 dana, ovaca i koza 10 dana. Mlijeko: 5 dana.
19	ALBEOL	QP52AC11	albendazol	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Tableta 600 mg, 30 kom	3000	- Ovce - Koze	Meso: 10 dana. Mlijeko: 5 dana.
20	ALFAMEC 1%	QP54AA01	ivermektin	ALFASAN INTERNATIONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	900	- Svinje - Goveda - Ovce	Meso goveda i ovaca: 35 dana. Meso svinja: 28 dana.
21	ALIZIN	QG03XB90	aglepriston	Virbac S.A., Francuska	Rastvor za injekciju 30 mg/ml, 10 ml	20	- Psi	Nije primjenljivo.
22	AMOXYN 100%	QJ01CA04	amoksicilin	Lavet Pharmaceutica LTD, Madjarska	Oralni prašak 1000 mg/g, 100 g	80	- Svinje - Brojleri - Čurke u tovu	Meso i jestivi organi: Brojlera i čurića: 3 dana. Svinja: 3 dana. Lijek se ne daje kokama nosiljama konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
23	AMPICILIN - P	QJ01CA01	ampicilin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 100 g	200	- Telad - Svinje - Prasad - Živina	Meso: 28 dana. Ne koristi se kod nosilja konzumnih jaja.
24	AMPICILIN - P	QJ01CA01	ampicilin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 1 kg	20	- Telad - Svinje - Prasad - Živina	Meso: 6 dana. Ne koristi se kod nosilja konzumnih jaja.
25	AMPICILIN 10%	QJ01CA01	ampicilin	VETMEDIC, Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 1 kg	40	- Telad - Svinje - Brojleri - Čurići	Meso i jestivi organi: 28 dana. Ne daje se kokama nosiljama konzumnih jaja.
26	AMPICILIN 10%	QJ01CA01	ampicilin	VETMEDIC, Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 100 g	400	- Telad - Svinje - Brojleri - Čurići	Meso i jestivi organi: 28 dana. Ne daje se kokama nosiljama konzumnih jaja.
27	AMPIDEXAL ONE	QJ01RV01	ampicilin, kolistin, deksametazon	Coophavet Sas, Francuska	Suspencija za injekciju 87 mg/ml + 250.000 i.j./ml + 0.25 mg/ml, 100 ml	50	- Konji - Goveda - Svinje	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 21 dan. Mlijeko: 9 muža.
28	ANEURIN	QA11DA01	tiamin hidroklorid	GENERA D.D., Hrvatska	Rastvor za injekciju 125 mg/ml, 5 ml	260	- Konji - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva 0 dana. Mlijeko 0 dana.
29	ANTRAVET	QI02AE04	vakcina koja sadrži žive bakterije Bacillus anthracis (soj 34F2)	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Suspencija za injekciju 2 x 10exp7 CFU/ml %, 10 ml	250	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Nema ograničenja.
30	APIGUARD	QP53AX22	timol	Laleham Healthcare Limited, Velika Britanija	Gel 12.5 g, 500 g	42000	- Pčele	Med: 0 (nula) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
31	ARTRIVET FORTE	QM01BA01	fenilbutazon, deksametazon	DIVASA FARMAVIC S.A., Španija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml + 0.25 mg/ml, 100 ml	3020	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Psi	Ne preporučuje se aplikacija lijeka trkačkim konjima 8 dana prije trke zbog dopinga. Lijek se ne primjenjuje kod konja čije se meso koristi za ishranu ljudi.
32	ASCARICID PULVIS	QP52AH01	piperazin	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 1 g/g, 50 g	3700	- Svinje - Živina - Psi - Mačke	Meso: 2 dana.
33	ASCARICID PULVIS	QP52AH01	piperazin	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 1 g/g, 1 kg	100	- Svinje - Živina - Psi - Mačke	Meso: 2 dana.
34	ASCARICID PULVIS	QP52AH01	piperazin	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 1 g/g, 100 g	2450	- Svinje - Živina - Psi - Mačke	Meso: 2 dana.
35	ASCARICID TABLETE	QP52AH01	piperazin	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Tableta 5 g, 6 kom	21480	- Svinje	Meso: 2 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
36	BAYCOX® 2.5%	QP51AJ01	toltrazuril	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Oralni rastvor 25 mg/ml, 1000 ml	40	- Kokoške - Čurke	Meso i organi tretirane peradi (tovni pilići, ćurići) nisu za ishranu ljudi u toku tretmana kao ni 14 dana (tovni pilići) odnosno 16 dana (ćurići) od poslednje primjene lijeka. Ukoliko se preparat daje i kokama nosiljama, tada se njihova jaja ne mogu koristiti za ishranu ljudi.
37	BAYMITE® 500 MG/ML	QP53AF01	foksim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Koncentrat za sprej za kožu, emulzija 500 mg/ml, 1 l	8	- Kokoške	Jaja snesena u vrijeme sprejanja i isti dan nakon tretmana nisu za jelo i treba ih neškodljivo ukloniti. Jaja: 12 sati. Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 25 dana. Ne smije se raspršivati po tovnim pilićima.
38	BAYOFLY® POUR - ON	QP53AC12	ciflutrin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 mg/ml, 500 ml	96	- Goveda	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
39	BAYTRIL® FLAVOUR 150 MG	QJ01MA90	enrofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 150 mg, 20 kom	20	- Psi	Nije propisana jer se ovaj lijek ne daje životinjama koje se koriste u proizvodnji hrane.
40	BAYTRIL® FLAVOUR 50 MG	QJ01MA90	enrofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 50 mg, 30 tbl	30	- Psi - Mačke	Nije propisana.
41	BAYTRIL® 2.5%	QJ01MA90	enrofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 25 mg/ml, 50 ml	66	- Svinje - Psi - Mačke - Kunići - Egzotične životinje (mali sisari, ptice, reptili)	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: Svinja: 7 dana. Kunića: 6 dana.
42	BAYTRIL® 5%	QJ01MA90	enrofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 50 mg, 100 ml	40	- Telad - Svinje - Psi	Meso, organi i ostala jestiva tkiva teladi i svinja: 7 dana.
43	BENZAPEN®	QJ01CE30	prokain benzilpenicilin, benzatin benzilpenicilin	GENERA D.D., Hrvatska	Suspenzija za injekciju 150 mg/ml + 112.5 mg/ml, 100 ml	684	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 21 dan. Mlijeko: 10 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
44	BIOCAN DHPPI + L	QI07AI02	živi virus štenećaka, živi Adenovirus tip 2, živi Parvovirus, živi virus Parainfluenc e, inaktivisana Leptospira icterohaemor rhagiae, inaktivisana Leptospira canicola i inaktivisana Leptospira grippotyphos a	Bioveta A. S., Češka Republika	Prašak i rastvarač za suspenziju za injekciju 10exp3TCID50/m 1 + 10exp3TCID50/m 1 + 10exp4.5TCID50/ ml + 10exp3TCID50/m 1 + 10exp7/ml + 10exp7/ml + 10exp7/ml, 10 doza	350	- Psi	Nije primjenjivo.
45	BIOESTROVE T	QG02AD90	kloprostenol	Vetoquinol Biowet SP Z.O.O., Poljska	Rastvor za injekciju 0.25 mg/ml, 20 ml	496	- Krave - Kobile - Krmače	Meso i jestiva tkiva konja, goveda i svinja: 4 dana. Mlijeko: 1 dan. Ne daje se konjima namijenjenim za ishranu ljudi.
46	BIOVERMIN®	QP52AC12	flubendazol	Krka Tovarna Zdravil DD, Slovenija	Premiks za mediciniranu hranu 50 mg/g, 600 g	300	- Svinje - Živina	Meso i iznutrice: 14 dana. Ne davati nosiljama konzumnih jaja.
47	BORGAL 24%	QJ01EW13	sulfadoksin, trimetoprim	INTERVET INTERNATI ONAL GMBH, Njemačka	Rastvor za injekciju 200 mg/ml + 40 mg/ml, 100 ml	100	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Tretirane životinje: 10 dana. Mlijeko: 48 sati. Tretirane svinje i konji: 8 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
48	BOVACLOX DC XTRA	QJ51RC26	kloksacilin, ampicilin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna suspenzija 600 mg/5.4g + 300 mg/5.4g, 5.4 g	1920	- Krave za vrijeme zasušenja	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. Preparat se ne koristi kod krava koje imaju kratak period zasušenja. Nije namijenjen za upotrebu u periodu manjem od 49 dana do telenja.
49	BOVACRIN	QD08AA99	akriflavin hlorid	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Mast 5 mg/g, 50 g	900	- Goveda	Meso i mlijeko tretiranih životinja se mogu koristiti za ishranu ljudi bez ograničenja. Jedino, u slučaju prinudnog klanja, tkivo na mjestu nanošenja lijeka treba odbaciti.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
50	BRONHIKAL ® I SPF	QI01AD07	živi atenuirani soj (H-120) virusa infektivnog bronhitisa živine	GENERA D.D., Hrvatska	Liofilizat za suspenciju 10x3.5 EID50 doza, 2500 doza	50	- Kokoške	Meso, organi i ostala jestiva tkiva vakcinisanih kokoški: 0 dana
51	CALCI - KEL 300	QN06BC01	kalcijum glukonat, magnezijum hlorid, kofein monohidrat, borna kiselina	KELA LABORATO RIA N.V., Belgija	Rastvor za injekciju 249 mg/ml + 40 mg/ml + 1 mg/ml + 51 mg/ml, 500 ml	200	- Krave - Ovce	Meso i mlijeko tretiranih životinja se mogu koristiti bez ograničenja.
52	CALCII BOROGLUKC ONAS 40%	QA12AA03	kalcijum glukonat, borna kiselina	GENERA D.D., Hrvatska	Rastvor za injekciju 332 mg/ml + 68 mg/ml, 500 ml	300	- Goveda - Konji - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana
53	CALCII BOROGLUKC ONAS 40%	QA12AA03	kalcijum glukonat, borna kiselina	GENERA D.D., Hrvatska	Rastvor za injekciju 332 mg/ml + 68 mg/ml, 200 ml	1008	- Goveda - Konji - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
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	744	- Goveda	Meso i Mlijeko: Nula (0) dana.
55	CALCIUM BOROGLUCO NICUM	QB05XA30	kalcijum boroglukonat	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 500 ml	472	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Živina	Nema ograničenja.
56	CALCIUM BOROGLUCO NICUM	QB05XA30	kalcijum boroglukonat	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	750	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Živina	Nema ograničenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
57	CALFON® 24%	QA12AX**	kalcijum glukonat, kalcijum glukohexanoat, magnezijum hlorid, butafosfan	ALAPIS S.A., Grčka	Rastvor za injekciju 190 mg/ml + 45 mg/ml + 60 mg/ml + 4 mg/ml, 500 ml	92	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: Goveda: 0 dana. Mlijeko: 0 dana. Ne smije se primjenjivati na konjima koji se koriste za ljudsku ishranu.
58	CALFOSET	QA12AX**	kalcijum glukonat, kalcijum glicerofosfat, magnezijum hlorid heksahidrat	Krka Tovarna Zdravil DD, Slovenija	Rastvor za injekciju 328.2 mg/ml + 81.3 mg/ml + 41.8 mg/ml, 100 ml	6030	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso i iznutrice: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
59	CALIERSANT EL	QP52AG09	klosantel	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 250 ml	2080	- Goveda - Ovce	Meso: 42 dana. Lijek se ne primjenjuje kod krava i ovaca u laktaciji, čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.
60	CARBO - BIZMUT GRANULE	QA07BA51	medicinski ugalj, bizmut subnitrat	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Granule 800 mg/g + 40 mg/g, 100 g	11350	- Konji - Goveda - Svinje - Ovce - Koze - Psi	Nema ograničenja.
61	CAROFERTIN®	QA11CA02	betakaroten	ALVETRA UND WERFFT AG, Austrija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	160	- Kobile - Krave - Krmače	Nema ograničenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
62	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 - Krznašice	Goveda: Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: nije dozvoljena upotreba kod životinja koji daju mlijeko za ljudsku upotrebu.
63	CHRONOGES T CR®	QG03D***	flugeston acetat (hronolon)	INTERVET PRODUCTIO NS, Francuska	Vaginalni sunder 20 mg, 25 kom	5	- Ovce	Meso i jestivi organi: 5 dana nakon uklanjanja sundera. Mlijeko: 0 (nula) dana, uključujući i period tretmana.
64	CLAMOXYL L.A.	QJ01CA04	amoksicilin	PFIZER ITALIA S.R.L., Italija	Suspenzija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	20	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestiva tkiva: 14 dana. Mlijeko: 96 sati ili 4 dana.
65	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	144	- Ovce	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: nije dozvoljena upotreba kod životinja koje proizvode mlijeko za ljudsku upotrebu, uključujući i gravidne životinje čije je mlijeko planirano za ljudsku upotrebu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
66	CLOSTRICOL	QI09AB08	vakcina koja sadrži inaktivisane bakterije E. coli i i Cl. perfigens tip C	IDT Biologika GmbH, Njemačka	Suspencija za injekciju 3.4 x 10exp9 - 4.3 x 10exp9/doza + indukuje stvaranje najmanje 10i.j. antitoksina/ml seruma kunića, 100 ml	195	- Svinje	Nula (0) dana.
67	COBACTAN 2.5%	QJ51DA92	cefkvinom	INTERVET INTERNATI ONAL GMBH, Njemačka	Suspencija za injekciju 25 mg/ml, 50 ml	265	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso: 5 dana. Mlijeko: 1 dan. Svinje: Meso: 3 dana.
68	COFACALCIUM®	QA12AX**	kalcijum glukonat, magnezijum hipofosfit (heksahidrat), borna kiselina	Coophavet Sas, Francuska	Rastvor za injekciju 28 g + 9 g + 5.75 g, 250 ml	500	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Konji - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
69	COFACALCIUM®	QA12AX**	kalcijum glukonat, magnezijum hipofosfit (heksahidrat), borna kiselina	Coophavet Sas, Francuska	Rastvor za injekciju 28 g + 9 g + 5.75 g, 500 ml	700	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Konji - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
70	COFFEINUM CUM NATRII BENZOATE	QN06BC01	kofein	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 250 mg/ml, 50 ml	220	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja
71	COFFEINUM CUM NATRII BENZOATE	QN06BC01	kofein	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 250 mg/ml, 10 ml	550	- Svinje - Konji - Goveda - Ovce - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
72	COFFEINUM® 50%	QN06BC01	kofein	GENERA D.D., Hrvatska	Rastvor za injekciju 230 mg/ml, 5 ml	100	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
73	COLIVETO 4800 PLV.	QA07AA10	kolistin	V.M.D., Belgija	Oralni prašak 4.800.000 i.j./g, 1 kg	1660	- Prasad - Telad	Meso prasadi: 2 dana. Meso teladi: 7 dana.
74	COVINAN	QG03DA90	proligeston	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Suspencija za injekciju 100 mg/ml, 20 ml	70	- Psi - Mačke - Lasice	Nije primenljivo.
75	CTC OBLETS	QG51AA02	hlortetraciklin	V.M.D., Belgija	Intrauterina tableta 1000 mg, 100 kom	100	- Krave	Meso: 7 dana. Mlijeko: 3 dana (6 muža ako se krava muze na 12 sati).
76	CUTISAN MAST	QD03AA**	riblje ulje, bukov katran, prečišćeno terpentinsko ulje	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Mast 50 mg/g + 100 mg/g + 50 mg/g, 50 g	2500	- Konji - Goveda - Svinje - Psi	Meso i mlijeko tretiranih životinja mogu se koristiti za ishranu ljudi bez ograničenja. Jedino, u slučaju prinudnog klanja, tkivo na mjestu nanošenja lijeka treba odbaciti.
77	DEPOMYCIN E	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	INTERVET PRODUCTIO NS S.R.L., Italija	Suspencija za injekciju 200.000 i.j./ml + 200 mg/ml, 100 ml	100	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 21 dana. Mlijeko: 2 dana.
78	DERMOVET	QD06AA02	hlortetraciklin	VETMEDIC, Srbija	Prašak za kožu 20 mg/g, 100 g	400	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Nena karencu (0 dana).
79	DEXA - KEL 02	QH02AB02	deksametazon	KELA LABORATO RIA N.V., Belgija	Rastvor za injekciju 2.64 mg/ml, 50 ml	60	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Koze - Svinje - Psi	Meso tretiranih životinja: 21 dan. Mlijeko: 7 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
80	DEXAMETHASONE 2MG/ML	QH02AB02	deksametazon	ALFASAN INTERNATIONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 2.64 mg/ml, 100 ml	624	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi	Meso: 21 dan. Mlijeko: 7 muža (84 sata). Lijek se ne daje konjima čije se meso meso koristi u ishrani ljudi.
81	DEXAVETO - 0.2	QH02AB02	deksametazon	V.M.D., Belgija	Rastvor za injekciju 2.64 mg/ml, 50 ml	396	- Konji - Goveda - Psi - Mačke	Meso : 14 dana. Mlijeko : 3 dana.
82	DIGESTAN®	QA02A***	kalcijum karbonat, magnezijum karbonat, natrijum hidrogenofos fat dodekahidrat, natrijum dihidrogenof osfat dihidrat, kobalt hlorid heksahidrat, krmni kvasac	GENERA D.D., Hrvatska	Prašak za oralnu suspenciju 58 g + 11 g + 5 g + 5 g +0,25 g + 20,75 g, 200 g	180	- Goveda - Ovce - Koze	Meso i jestivi organi: 0 (nula) dana. Mlijeko: 0 (nula) dana.
83	DINOLYTIC	QG02AD01	dinoprost	Pfizer Manufacturing Belgium NV, Belgija	Rastvor za injekciju 5 mg/ml, 10 ml	210	- Goveda - Konji - Svinje	Meso: 24 sata. Mlijeko: 0 dana.
84	DRONTAL® CAT	QP52AA51	pirantel, prazikvantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 230 mg + 20 mg, 2 tbl	720	- Mačke	Nije primjenljivo, jer se ne daje životinjama koje se koriste za ishranu ljudi.
85	DRONTAL® PLUS FLAVOUR TABLETE	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 50 mg + 144 mg + 150 mg, 6 tbl	3428	- Psi	Nije propisana jer se ovaj lijek ne daje životinjama koje se koriste za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
86	DRONTAL® PLUS FLAVOUR TABLETE	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 50 mg + 144 mg + 150 mg, 108 tbl	105	- Psi	Nije propisana jer se ovaj lijek ne daje životinjama koje se koriste za ishranu ljudi.
87	DRONTAL® PLUS 35 KG TABLETE	QP52AA51	febantel, pirantel embonat (pamoat), prazikvantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 525 mg + 504 mg + 175 mg, 2 tbl	130	- Psi	Nije propisana jer se ovaj lijek ne daje životinjama koje se koriste za ishranu ljudi.
88	DRONTAL® PUPPY	QP52AF02	febantel, pirantel embonat (pamoat)	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Oralna suspenzija 15 mg + 14.4 mg, 50 ml	96	- Štenad	Nije predviđena.
89	DRYCLOXA - KEL	QJ51CF02	kloksacilin	KELA LABORATORIA N.V., Belgija	Intramamarna suspenzija 1000mg/9g mg/g, 9 g	600	- Krave	Meso: 28 dana. Mlijeko krava kojima je lijek aplikovan u toku 35 dana prije telenja nije za ishranu ljudi 7 dana posle telenja. Ako se lijek primjeni više od 35 dana prije očekivanog telenja mlijeko nije za ishranu ljudi 4 dana posle telenja.
90	DUOFAST INTRAMAMMARY SUSPENSION	QJ51EA**	trimetoprim, sulfadiazin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna suspenzija 40 mg + 200 mg, 8 g	4608	- Krave za vrijeme laktacije	Meso: 7 dana. Mlijeko: 48 sati.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
91	DUPLOCILLINE L.A.	QJ01CE30	benzatin-benzilpenicilin, benzilpenicilin-prokain	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Suspencija za injekciju 150.000 i.j./ml + 150.000 i.j./ml, 100 ml	200	- Konji - 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.
92	EKTANON	QP53AF03	diazinon	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Koncentrat za emulziju za kupku 250 mg/ml, 1000 ml	360	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso: 35 dana. Mlijeko liječenih životinja ne koristi se u ishrani ljudi.
93	EKTANON	QP53AF03	diazinon	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Koncentrat za emulziju za kupku 250 mg/ml, 100 ml	12250	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso: 35 dana. Mlijeko liječenih životinja ne koristi se u ishrani ljudi.
94	ENGEMYCIN SPRAY	QD06AA03	oksitetraciklin	INTERVET PRODUCTIONS S.R.L., Italija	Sprej za kožu, suspencija 25 mg/ml, 200 ml	1300	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi - goveda i ovaca: 0 dana. Mlijeko: 0 muža. Meso i jestivi organi - svinja: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
95	ENGEMYCIN 10%	QJ01AA06	oksitetraciklin	INTERVET INTERNATIONAL GMBH, Njemačka	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	50	- Goveda - Konji - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso goveda: 35 dana, ukoliko se primjenjuje standardan/niz i dozni režim, ili 21 dan ukoliko se lijek aplikuje jednokratno u višoj dozi. Mlijeko krava u oba slučaja: 6 dana. Meso tretiranih ovaca: 14 dana, bez obzira na korišćenu dozu i režim doziranja. Meso svinja: 14 dana, u slučaju primjene standardnog/n ižeg doznog režima dok je u slučaju jednokratne primjene karenca 10 dana.
96	ENRODIAN	QJ01MA90	enrofloksacin , kaolin, pektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralna suspenzija 5 mg/ml + 180 mg/ml + 5 mg/ml, 100 ml	150	- Telad - Svinje	Meso i jestivi organi: 8 dana.
97	ENROFLOKS ACIN	QJ01MA90	enrofloksacin	VETMEDIC, Srbija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 10 ml	900	- Živina	Meso: 8 dana. Ne primjenjuje se kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
98	ENROXIL® 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka Tovarna Zdravil DD, Slovenija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	590	- Goveda - Svinje	Meso govedai: 14 dana. Mwso svinja: 10 dana. Mlijeko: 7 dana.
99	ENROXIL® 5%	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka Tovarna Zdravil DD, Slovenija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	110	- Goveda - Svinje - Ovce - Koze - Psi	Meso i organi goveda: 7 dana. Meso i organi svinja: 5 dana. Mlijeko krava: 7 dana.
100	EQVALAN DUO®	QP54AA51	ivermektin, prazikvantel	Merial SAS, Francuska	Pasta za peroralnu upotrebu 120 mg/g + 600 mg/g, 7.74 g	100	- Konji	Meso i jestivi organi: 21 dan.
101	ERYBACTERI N	QI09AB03	vakcina koja sadrži inaktivisane bakterije Erysipelothix rhusiopathiae , soj VR-2	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Suspenzija za injekciju / %, 100 ml	100	- Svinje	Nema ograničenja.
102	ERYBACTERI N	QI09AB03	vakcina koja sadrži inaktivisane bakterije Erysipelothix rhusiopathiae , soj VR-2	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Suspenzija za injekciju 0.5 ELISA jedinica/doza /, 50 doza	300	- Svinje	Nema ograničenja.
103	ERYBACTOL	QI09AB03	vakcina koja sadrži inaktivisane bakterije Erysipelothix rhusiopathiae , soj VR-2	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Emulzija za injekciju 0.5 ELISA jedinica/doza doza, 50 doza	1050	- Svinje	Nema ograničenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
104	EURICAN® DHPPI2 - L	QI07AI02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka, Adenovirus tip 2, virus Parainfluenc e pasa, živi Parvovirus i inaktivisane bakterije Leptopira spp.	Meriel SAS, Francuska	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju 10x4 TKID 50 + 10x2.5 TKID50 + 10x4.7 TKID50 + 10x4.9 TKID50, 10 doza	610	- Psi	Nije primjenljivo.
105	EXCENEL® RTU	QJ01DA90	ceftiofur	Pharmacija & Upjohn Co., SAD	Suspenzija za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	22	- Svinje - Goveda	Meso i jestivi organi: Svinja: 5 dana. Goveda: 8 dana. Mlijeko: 0 dana.
106	FASCOVERM	QP52AG09	klosantel	Krka Tovarna Zdravil DD, Slovenija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 250 ml	510	- Goveda - Ovce	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: ne primjenjuje se kod krava i ovaca čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
107	FLORON®	QJ01BA90	florfenikol	Krka Tovarna Zdravil DD, Slovenija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	320	- Goveda - Svinje	Meso i jestivi organi - svinja: 18 dana. Meso i jestivi organi goveda: intramuskularno (pri 20mg/kg tjelesne težine, dva puta): 30 dana i supkutano (pri 40mg/kg tjelesne težine, jednom): 44 dana. Mlijeko: lijek nije dozvoljeno koristiti kod životinja u laktaciji koje proizvode mlijeko za ljudsku upotrebu.
108	FLUMEKVIN	QJ01MB07	flumekvin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 100 g	40	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Živina - Kunići - Ribe - Pernata divljač - Sobne i ukrasne ptice	
109	FLUNIXIN 50 MG/ML SOLUTION FOR INJECTION FOR CATTLE, HORSES AND PIGS	QM01AG90	fluniksin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 50 ml	144	- Goveda - Konji - Svinje	Goveda: Meso 7 dana, Mlijeko 36 sati. Konji: Meso 7 dana. Svinje: Meso 22 dan.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
110	FOLLIGON®	QG03GA03	serumski gonadotropin	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Prašak i rastvarač za rastvor za injekciju 1000 i.j./5 ml, 5 kom	170	- Goveda - Ovce - Kunići - Kanadska lasica - Jelen - Koze	Meso, iznutrice i mlijeko: nula (0) dana.
111	FRONTLINE COMBO SPOT-ON CAT	QP53AX65	fipronil, metopren	MERIAL, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100 mg/ml + 120 mg/ml, 0.5 ml	3000	- Mačke	Nije primjenljivo.
112	FRONTLINE COMBO SPOT-ON DOG L	QP53AX65	fipronil, metopren	MERIAL, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100 mg/ml + 90 mg/ml, 2.68 ml	3000	- Psi	Nije primjenljivo.
113	FRONTLINE COMBO SPOT-ON DOG M	QP53AX65	fipronil, metopren	MERIAL, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100mg/ml + 90 mg/ml, 1.34 ml	3000	- Psi	Nije primjenljivo.
114	FRONTLINE COMBO SPOT-ON DOG S	QP53AX65	fipronil, metopren	MERIAL, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100mg/ml + 90 mg/ml, 0.67 ml	3000	- Psi	Nije primjenljivo.
115	FRONTLINE COMBO SPOT-ON DOG XL	QP53AX65	fipronil, metopren	MERIAL, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100 mg/ml + 90 mg/ml, 4.02 ml	3000	- Psi	Nije primjenljivo.
116	FRONTLINE SPOT ON CAT	QP53AX15	fipronil	Merial SAS, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 50 mg/ml, 0.5 ml	900	- Mačke	Nije primenljivo.
117	FRONTLINE SPOT ON DOG L	QP53AX15	fipronil	Merial SAS, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 268mg/2.68ml mg/ml, 2.68 ml	900	- Psi	Nije primjenljivo.
118	FRONTLINE SPOT ON DOG M	QP53AX15	fipronil	Merial SAS, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 134mg/1.34ml mg/ml, 1.34 ml	900	- Psi	Nije primjenljivo.
119	FRONTLINE SPOT ON DOG S	QP53AX15	fipronil	Merial SAS, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 67mg/0.67 ml mg/ml, 0.67 ml	900	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
120	FRONTLINE SPOT ON DOG XL	QP53AX15	fipronil	Merial SAS, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 402mg/4.02ml mg/ml, 4.02 ml	900	- Psi	Nije primjenljivo.
121	FRONTLINE® SPRAY	QP53AX15	fipronil	Merial SAS, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 500 ml	18	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
122	FRONTLINE® SPRAY	QP53AX15	fipronil	Merial SAS, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 250 ml	300	- Psi - Mačke	Nije propisana jer se lijek ne primjenjuje na životinjama koje se koriste za ishranu ljudi.
123	FRONTLINE® SPRAY	QP53AX15	fipronil	Merial SAS, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 100 ml	300	- Psi - Mačke	Nije propisana jer se lijek ne primjenjuje kod životinja namijenjenim za ishranu ljudi
124	GALIVET - LA SOTA	QI01AA02	vakcina koja sadrži živi virus Newcastle bolesti, soj La Sota	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Liofilizat za suspenziju 10exp6 EID50/doza /, 25 doza	1200	- Živina	Nema ograničenja.
125	GAMACID® D	QP53AF03	diazinon	GENERA D.D., Hrvatska	Koncentrat za emulziju za kupku 600 mg/ml, 100 ml	2160	- Ovce	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 21 dan. Mlijeko: 6 dana.
126	GAMACID® D	QP53AF03	diazinon	GENERA D.D., Hrvatska	Koncentrat za emulziju za kupku 600 mg/ml, 1000 ml	48	- Ovce	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 21 dan. Mlijeko: 21 dan.
127	GENTAMICIN SOL	QJ01GB03	gentamicin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 80 mg/ml, 100 ml	360	- Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 72 dana. Ne primjenjuje se kod nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
128	GENTAMICIN 5 % INJ.	QJ01GB03	gentamicin	VETERIN S.A., Grčka	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	100	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva - goveda: 90 dana, svinja: 60 dana, mlijeko krava: 3 dana.
129	GENTAMICIN 5% INJ.	QJ01GB03	gentamicin	ALAPIS S.A., Grčka	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	200	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 72 dana.
130	GEOKORTON SPRAY	QD07CA01	oksitetracikli n hlorid, hidrokortizon	GENERA D.D., Hrvatska	Sprej za kožu, suspencija 5 mg/ml + 1.6 mg/ml, 300 ml	1000	- Goveda - Ovce	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
131	GEOKORTON SPRAY	QD07CA01	oksitetracikli n hlorid, hidrokortizon	GENERA D.D., Hrvatska	Sprej za kožu, suspencija 5 mg/ml + 1.6 mg/ml, 100 ml	160	- Goveda - Ovce	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
132	GEOMYCIN®	QJ01AA06	oksitetracikli n	GENERA D.D., Hrvatska	Prašak za oralni rastvor 55 mg/g, 150 g	1260	- Telad - Jagnjad - Jarad - Svinje - Živina - Kunići - Krznašice	Meso teladi, jagnjadi i jaradi: 10 dana. Meso tovnih pilića, ćurki i svinja: 7 dana. Jaja: 1 dana.
133	GEOMYCIN® F	QG51AA01	oksitertracikli n	GENERA D.D., Hrvatska	Intrauterina tableta 1 g, 10 tbl	192	- Krave - Kobile - Krmače	Meso, organi i jestiva tkiva: 10 dana. Mlijeko 4 dana.
134	GEOMYCIN® L	QJ01AA06	oksitetracikli n, lidokain	GENERA D.D., Hrvatska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml + 20 mg/ml, 100 ml	252	- Konji - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 15 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
135	GEOMYCIN® PRAŠAK SA VITAMINIMA	QJ01AA06	oksitetraciklin hidroklorid, vitamin A, vit. D3, vit. E, vit. B3, vit. B5, vit. B2, vit. K3, vit. B12	GENERA D.D., Hrvatska	Oralni prašak 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	2490	- Živina - Golubovi - Sobne i ukrasne ptice	
136	GEOMYCIN® PRAŠAK SA VITAMINIMA	QJ01AA06	oksitetraciklin hidroklorid, vitamin A, vit. D3, vit. E, vit. B3, vit. B5, vit. B2, vit. K3, vit. B12	GENERA D.D., Hrvatska	Oralni prašak 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, 20 g	200	- Živina - Golubovi - Sobne i ukrasne ptice	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 7 dana. Jaja kokoši: 0 dana.
137	GEOMYCIN® RETARD 20%	QJ01AA06	oksitetraciklin	GENERA D.D., Hrvatska	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	956	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso, organi i druga jestiva tkiva 21 dan. Mlijeko 7 dana.
138	GLUCAL®	QB05BA10	kalcijum glukonat, magnezijum hipofosfit, glukoza	EVROLEK-PHARMACIJ A D.O.O.	Rastvor za injekciju 188.4 mg/ml + 40.6 mg/ml + 181 mg/ml, 500 ml	1260	- Konji - Goveda - Svinje - Ovce - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
139	GLUCOSUM	QB05BA03	glukoza	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za infuziju 500 mg/ml, 100 ml	120	- Goveda - Konji - Svinje - Ovce - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
140	GLUCOSUM	QB05BA03	glukoza	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za infuziju 500 mg/ml, 500 ml	168	- Konji - Goveda - Svinje - Ovce - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
141	GLUKOZA 50%	QB05BA03	glukoza	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za infuziju 500 mg/ml, 500 ml	72	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
142	GUMBOKAL ® IM SPF	QI01AD09	atenuirani virus Gumborske bolesti	GENERA D.D., Hrvatska	Liofilizat za suspenziju 10x3 TCID50 doza, 1000 doza	50	- Kokoške	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
143	HELMINT TABLETA ZA OVCE	QP52AC59	mebendazol, klosantel	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Tableta 300 mg/tbl + 200 mg/tbl, 30 kom	1500	- Ovce	Meso: 77 dana. Mlijeko liječenih ovaca se ne koristi u ishrani ljudi.
144	HELMIZOL® S	QP52AE01	levamizol	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 100 ml	780	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso tretiranih životinja: 14 dana. Mlijeko krava i ovaca ne koristi za ishranu ljudi.
145	HEMOSUL® - P	QJ01EW11	sulfametoksa zol, trimetoprim	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 20 mg/g, 100 g	5300	- Ždrebac - Telad - Jagnjad - Jarad - Svinje	Meso tretiranih životinja: 10 dana. Mlijeko: 3 dana.
146	HEMOSUL® - S	QJ01EW11	sulfametoksa zol, trimetoprim	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml + 40 mg/ml, 100 ml	370	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso tretiranih životinja: 8 dana. Mlijeko krava i ovaca: 6 muža.
147	HEMUTIN® - S	QJ01XQ01	tiamulin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	1230	- Svinje	Meso svinja: 28 dana.
148	HEMUTIN CTC	QJ01RA90	tiamulin, hlortetracikli n	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 33.3 mg/g + 100 mg/g, 25 kg	30	- Svinje	Meso: 10 dana.
149	HEMUTIN CTC	QJ01RA90	tiamulin, hlortetracikli n	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 33.3 mg/g + 100 mg/g, 1 kg	2	- Svinje	Meso: 10 dana.
150	HEPAVI - KEL	QA11BA**	tiamin, riboflavin, nikotinamid, dekspantenol , piridoksin, cijanokobalm in	KELA LABORATO RIA 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	50	- Ždrebac - Telad - Jagnjad - Svinje - Živina - Psi - Mačke	Nema ograničenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
151	HIBISEPT	QD08AC02	hlorheksidin	GENERA D.D., Hrvatska	Prašak za kožu 5 mg/g, 50 g	50	- Psi - Mačke - Goveda - Konji - Svinje - Ovce - Koze	Meso,organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
152	HYOVET	QI09AD01	vakcina koja sadrži živi virus Aujeskijeve bolesti, soj Ercegovac	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Prašak i rastvarač za suspenziju za injekciju 10exp3.5 TCID50/doza /, 100 doza	1200	- Svinje	Nema ograničenja.
153	INDIGEST INYECTABLE	QA05AX90	menbuton	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	1224	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso: 2 dana. Mlijeko: 2 dana.
154	INTERTOCIN E - S	QH01BB02	oksitocin	INTERVET INTERNACIONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 10 ml	60	- Kobile - Krave - Krmače - Ovce - Koze - Kuje - Mačke	Meso konja, goveda, svinja, ovaca i koza: 0 dana. Mlijeko: goveda, ovaca i koza: 0 dana.
155	IVERMEKTIN - P	QP54AA01	ivermektin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 2 mg/g, 1 kg	110	- Svinje	Meso: 10 dana.
156	IVERMEKTIN - P	QP54AA01	ivermektin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 2 mg/g, 100 g	150	- Svinje	Meso svinja: 10 dana.
157	IVERMEKTIN - P	QP54AA01	ivermektin	VETMEDIC, Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 2 mg/g, 100 g	200	- Svinje	Meso i jestivi organi: 12 dana.
158	IVERMEKTIN - P	QP54AA01	ivermektin	VETMEDIC, Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 2 mg/g, 1 kg	200	- Svinje	Meso i jestivi organi: 12 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
159	IVERMEKTIN - S	QP54AA01	ivermektin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	350	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso goveda: 49 dana. Meso ovaca: 42 dana. Meso svinja: 28 dana. Mlijeko: lijek ne koristi kod krava i ovaca u periodu laktacije čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Ne koristiti kod gravidnih ovaca i krava najmanje 60 dana prije porodaja.
160	KAODIAR-S®	QA07AA51	neomicin, pektin, kaolin	EVROLEK- PHARMACIJ A D.O.O.	Oralna/intrauterin a suspenzija 50 mg/ml + 6 mg/ml + 200 mg/ml, 1000 ml	5	- Krave - Kobile - Krmače - Koze - Ovce - Psi - Mačke	Meso: 10 dana. Mlijeko intrauterino tretiranih životinja: 48 sati.
161	KAODIAR-S®	QA07AA51	neomicin, pektin, kaolin	EVROLEK- PHARMACIJ A D.O.O.	Oralna/intrauterin a suspenzija 50 mg/ml + 6 mg/ml + 200 mg/ml, 50 ml	2712	- Prasad - Jagnjad - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 10 dana.
162	KETAL	QA16QA01	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	Nema ograničenja.
163	KETAMIDOR 10%	QN01AX03	ketamin	RICHTER PHARMA AG, Austrija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 10 ml	330	- Konji - Goveda - Svinje - Ovce - Koze - Psi - Mačke	Meso tretiranih životinja je upotrebljivo za ishranu ljudi bez ograničenja.
164	KETOFEN 1%	QM01AE03	ketoprofen	Merial SAS, Francuska	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 20 ml	300	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
165	KILTIX® OGRLICA ZA MALE PSE	QP53AC55	propoksur, flumetrim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 1.25 g + 0.28 g, 12.5 g	544	- Psi	Nije propisana, jer se lijek ne daje životinjama koje se koriste za proizvodnju hrane.
166	KILTIX® OGRLICA ZA SREDNJE PSE	QP53AC55	propoksur, flumetrim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 3.02 g + 0.68 g, 30.2 g	494	- Psi	Nije propisana, jer se lijek ne daje životinjama koje se koriste za proizvodnju hrane.
167	KILTIX® OGRLICA ZA VELIKE PSE	QP53AC55	propoksur, flumetrim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 4.5 g + 1.013 g, 45 g	660	- Psi	Nije propisana, jer se lijek ne daje životinjama koje se koriste za proizvodnju hrane.
168	KLAMOX	QJ51RV01	amoksicilin, klavulanska kiselina, prednizolon	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Intramamarna suspenzija 200 mg/10ml + 50 mg/10ml + 10 mg/10ml, 10 kom	12600	- Krave	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: (ukoliko se krave muzu 2 x dnevno) posle isteka 60 sati, odnosno nakon 5 muža od zadnje primjene lijeka.
169	KLAVUXIL®	QJ51RV01	amoksicilin, klavulanska kiselina, prednizolon	GENERA D.D., Hrvatska	Intramamarna suspenzija 200 mg/injektor + 50 mg/injektor + 10 mg/injektor, 24 injektor	50	- Krave za vrijeme laktacije	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 7 dana. Mlijeko: 3 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
170	KLOSTRIVET®	QI02AB01	vakcina koja sadrži inaktivisane bakterije Cl. chauvoei i Cl. septicum	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Liofilizat za suspenziju za injekciju 90 % zaštićenih zamoraca posle challenge testa + 25 i.j. antitoksina/ml seruma vakcinisanih kunića %, 100 ml	1100	- Goveda - Ovce	Nema ograničenja.
171	KOLISTIN - P	QA07AA10	kolistin	VETMEDIC, Srbija	Oralni prašak 4.800.000 (ekv. 240 mg) i.j./g, 100 g	2000	- Telad - Prasad - Jagnjad - Jarad - Živina	Meso i jestiva tkiva: Teladi, jagnjadi i jaradi: 7 dana. Prasadi i živine: 2 dana.
172	KOLISTIN - P	QA07AA10	kolistin	VETMEDIC, Srbija	Oralni prašak 4.800.000 (ekv. 240 mg) i.j./g, 1000 g	200	- Telad - Prasad - Jagnjad - Jarad - Živina	Meso i jestiva tkiva: Teladi, jagnjadi i jaradi: 7 dana. Prasadi i živine: 2 dana.
173	KVENTODIZ	QI04AB01	vakcina koja sadrži inaktivisane bakterije Clostridium perfringens tip B,C i D	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Suspenzija za injekciju 10 i.j. beta antitoksina/ml seruma vakc. kunića i 5 i.j. epsilon antitoksina/ml seruma vakc. kunića + 10 i.j. beta antitoksina/ml seruma vakc. kunića + 5 i.j. epsilon antitoksina/ml seruma vakc. kunića /, 100 ml	800	- Ovce - Goveda	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
174	LACTACLOX INTAMAMM ARY INFUSION	QJ51CR50	kloksacilin, ampicilin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna suspenzija 200 mg + 75 mg, 5 g	2304	- 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.
175	LAKSANS	QA06AB53	dantron (dihidroksiant rahinon), magnezijum sulfat	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 10 mg/g + 989 mg/g, 500 g	200	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 0 dana. Mlijeko: 1 dan.
176	LAKSANS®	QA06AD04	magnezijum sulfat heptahidrat	GENERA D.D., Hrvatska	Prašak za oralni rastvor 1 g, 500 g	216	- Goveda - Konji - Svinje - Ovce - Koze	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
177	LAVIR - K	QI09AD04	vakcina koja sadrži živi virus klasične svinjske kuge (China soj)	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Liofilizat za suspenciju za injekciju 100 SPD50/doza /, 100 doza	3200	- Svinje	Nema ograničenja
178	LELAX®	QA06AB08	natrijum pikosulfat	EVROLEK- PHARMACIJ A D.O.O.	Oralni prašak 2.5 mg/g, 200 g	414	- Goveda - Svinje - Ovce - Psi - Konji	Meso i mlijeko tretiranih životinja se mogu koristiti za ishranu ljudi bez ograničenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
179	LEVAMIZOL - VP-20%	QP52AE01	levamizol	VETMEDIC, Srbija	Oralni prašak 200 mg/g, 10 g	6000	- Goveda - Ovce - Svinje - Živina	Meso goveda, ovaca i svinja: 21 dan. Meso živine: 28 dana. Mlijeko i jaja koka nosilja ne mogu se upotrebljavati u ishrani ljudi.
180	LINCOMYCIN E - SPEKTINOMYCINE	QJ01RA94	linkomicin, spektinomycin	ALFASAN INTERNACIONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml + 100 mg/ml, 100 ml	800	- Svinje - Ovce	Meso: 21 dan. Mlijeko tretiranih ovaca ne koristi se u ishrani ljudi.
181	LYSVULPEN	QI07BD**	atenuirani virus bjesnila soj SAD Bern	Bioveta A. S., Češka Republika	Oralna suspenzija min. 1.8 x 10*6 TCID50 - max. 1.8 x 10*8 TCID50, 1.8 ml/doza	274619	- Lisice - Rakuni	Nije predviđena (nije namijenjen životinjama koje se koriste za proizvodnju hrane).
182	MARBOCYL® 10%	QJ01MA93	marbofloksacin	Vetoquinol SA, Francuska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	202	- Goveda - Svinje	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: Goveda: 6 dana. Svinje: 4 dana. Mlijeko: 36 sata.
183	MARBOCYL® 2%	QJ01MA93	marbofloksacin	Vetoquinol SA, Francuska	Rastvor za injekciju 20 mg/ml, 100 ml	96	- Telad - Svinje	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: Telad: 6 dana. Svinje: 4 dana.
184	MASTICEN POMADA	QJ51CR50	kloksacilin, ampicilin	CENEVISA S.A., Španija	Intramamarna suspenzija 200 mg /8g + 75 mg/8g, 1 kom	1000	- Krave za vrijeme laktacije	Meso: 7 dana. Mlijeko: 3 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
185	MASTIDRY®	QJ51RC26	kloksacilin, ampicilin	GENERA D.D., Hrvatska	Intramamarna suspenzija 600 mg/injektor(7 ml) + 300 mg/injektor(7 ml), 5.4 g/injektor	41	- Krave za vrijeme zasušenja	Meso, organi i ostala jestiva tkiva ne smiju se koristiti 28 dana nakon primjene lijeka. Mlijeko se za ishranu ljudi smije koristiti posle 49 dana + 96 sati, to jest mlijeko treba u prvih 7 muži odbaciti. Ukoliko se krava oteli ranije od 49- og dana po aplikaciji lijeka, tada do korištenja mlijeka takode treba da prođe 53 dana od aplikacije. U izrazito hipokalcemičn ih krava ponekad je nužno "vrijeme čekanja" produžiti na više od 53 dana. U takvim okolnostima mlijeko se smije koristiti tek kad se predhodno utvrdi (pr. Delvotest) da su koncetracije ostataka

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
								antibiotika manje od najviše dopuštenih (kloksacilin < 30 ug/kg; ampicilin < 4 ug/kg).
186	MASTIJET® FORTE	QJ51RV01	tetraciklin, neomicin, bacitracin, prednizolon	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Intramamarna mast 200 mg/8g + 250 mg/8g + 2.000 i.j./8g + 10 mg/g, 20 kom	150	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i unutrašnji organi: 14 dana. Mlijeko: 8 muža od poslednje aplikacije lijeka.
187	MASTIQUICK®	QJ51RV01	prokain benzilpenicilin, streptomycin sulfat, neomicin sulfat, prednizolon acetat	GENERA D.D., Hrvatska	Intramamarna suspenzija 100 mg + 100 mg + 100 mg + 10 mg, 5 g/injektor	121	- Krave za vrijeme laktacije	Mlijeko liječenih krava nije za ishranu ljudi i za izradu namirnica za vrijeme liječenja i još 3 dana nakon zadnje aplikacije, bez obzira da li su krave mužene 2 ili 3 puta dnevno. Meso, organi i ostala jestiva tkiva ne smiju se koristiti za vrijeme liječenja i još 7 dana nakon zadnje aplikacije lijeka.
188	MENBUTON "WERFFT"	QA05AX90	menbuton	ALVETRA UND WERFFT AG, Austrija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	100	- Goveda - Konji - Ovce - Svinje - Psi	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
189	METRICURE®	QJ51DA30	cefapirin	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Intrauterina suspenzija 500 mg, 10 kom	40	- Krave	Meso: 2 dana. Mlijeko: 0 dana.
190	METRICYCLIN	QG51AA**	hlortetraciklin	KELA LABORATORIA N.V., Belgija	Intrauterina tableta 1 g, 100 kom	220	- Krave	Mlijeko: 4 dana.
191	MINERASOL	QB05XA30	kalcijum glukonat, kalcijum hipofosfit, magnezijum hlorid, kalijum jodid, natijum jodid, cink hlorid, kobalt hlorid, gvožđe hlorid, kalijum hlorid	RICHTER PHARMA AG, Austrija	Rastvor za infuziju 300 mg/ml + 65 mg/ml + 19.64 mg/ml + 50 mg/ml + 50 mg/ml + 0.135 mg/ml + 4.28 mg/ml + 12.96 mg/ml + 0.164 mg/ml, 100 ml	260	- Goveda - Konji - Ovce - Svinje	Nema.
192	MONIL® BOLUSI	QP52AC11	albendazol	GENERA D.D., Hrvatska	Bolus 1125 mg, 24 kom	312	- Goveda	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 14 dana. Mlijeko krava: 5 dana.
193	MONIL® TABLETA	QP52AC11	albendazol	GENERA D.D., Hrvatska	Tableta 120 mg, 50 tbl	980	- Ovce	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 10 dana. Mlijeko ovaca: 5 dana.
194	MULTIJECT IMM INTRAMAMMARY SUSPENSION	QJ51RV01	prokain benzilpenicilin, streptomycin sulfat, neomicin sulfat, prednizolon acetat	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna suspenzija 100 mg + 100 mg + 100 mg + 10 mg, 5 g	3456	- Krave	Meso: 7 dana. Mlijeko: 108 sati.
195	MUZOL®	QG52A***	povididon-jod	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za potapanje papila 100 mg/ml, 5 l	35	- Krave za vrijeme laktacije	Nije propisana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
196	MUZOL®	QG52A***	povididon-jod	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za potapanje papila 100 mg/ml, 500 ml	520	- Krave	Nije propisana.
197	NEO - PENICILIN	QJ01CE30	benzilpenicilin, prokain benzilpenicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Prašak za rastvor za injekciju 1.000.000 i.j. + 3.000.000 i.j., 50 kom	1720	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: goveda 10 dana, ovaca 9 dana, svinje 7 dana. Mlijeko krava: 3 dana.
198	NEO - VEZEMYCIN V	QJ01RV**	oksitetraciklin, neomicin, retinol, holekalciferol, tokoferol, cijanokobalamin, menadion, riboflavin, nikotinamid, kalcijum-pantotemat	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 55.2 mg/g + 55.4 mg/g + 1100 i.j./g + 221 i.j./g + 0.35 i.j./g + 4.4 mcg/g + 0.45 mg/g + 1.8 mg/g + 8.85 mg/g + 3.35 mg/g, 1000 g	100	- Telad - Svinje - Živina - Krznašice	Meso: 14 dana.
199	NEO - VEZEMYCIN V	QJ01RV**	oksitetraciklin, neomicin, retinol, holekalciferol, tokoferol, cijanokobalamin, menadion, riboflavin, nikotinamid, kalcijum-pantotemat	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 55.2 mg/g + 55.4 mg/g + 1100 i.j./g + 221 i.j./g + 0.35 i.j./g + 4.4 mcg/g + 0.45 mg/g + 1.8 mg/g + 8.85 mg/g + 3.35 mg/g, 20 g	1000	- Telad - Svinje - Živina - Krznašice	Meso: 14 dana.
200	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	150	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
201	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	500	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
202	NEOFENICOL INJ.	QJ01BA90	florfenikol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	2	- Goveda - Svinje	Svinje: meso i jestivi organi 18 dana. Goveda: meso i jestivi organi 30 dana od intamuskularne aplikacije i 44 dana posle subkutane aplikacije. Mlijeko: ne daje se kravama u periodu laktacije.
203	NEOFER 100	QB03AC90	trovalentno gvožđe u kompleksu sa dekstranom	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	10	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Nema ograničenja. Ukoliko dođe do prinudnog klanja, dio tkiva na mjestu aplikacije treba odbaciti.
204	NEOFER 100	QB03AC90	trovalentno gvožđe u kompleksu sa dekstranom	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	50	- 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 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
205	NEOFER 100	QB03AC90	trovalentno gvožđe u kompleksu sa dekstranom	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 20 ml	100	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Nema ograničenja. Ukoliko dođe do prinudnog klanja, dio tkiva na mjestu aplikacije treba odbaciti.
206	NEOFLOXACIN - S 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 500 ml	10	- Goveda - Telad - Svinje	Meso goveda: 14 dana. Meso svinja: 10 dana. Mlijeko krava: 7 dana.
207	NEOFLOXACIN - S 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	10	- Goveda - Telad - Svinje	Meso goveda: 14 dana. Meso svinja: 10 dana. Mlijeko krava: 7 dana.
208	NEOGENT	QJ01GB03	gentamicin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 80 mg/ml, 100 ml	25	- Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 72 dana. Mlijeko liječenih životinja se ne primjenjuje u ishrani ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
209	NEOKLOK	QJ51CF02	kloksacilin	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Intramamarna suspencija 754.2 mg/10ml mg/ml, 10 kom	3000	- Krave	Meso tretiranih krava nije za ishranu ljudi 28 dana od primjene lijeka. Mlijeko krava nije za ishranu ljudi 4 dana (8 muža) posle telenja, ako je lijek primjenjivan u periodu zasušenja koji nije kraći od 45 dana. Ako telenje nastupi prije nego što istekne 45 dana od tretmana, mlijeko nije za ishranu dok ne istekne 45 dana od aplikacije lijeka i još 4 dana, tj. dok ne istekne ukupno 49 dana.
210	NEOLI - SPEC	QJ01RA94	linkomicin, spektinomici n	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml + 100 mg/ml, 100 ml	800	- 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 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
211	NEOLISPEC P - 44	QJ01RA94	linkomicin, spektinomici n	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 22 mg/g + 22 mg/g, 20 g	200	- Svinje - Živina	Meso i jestivi organi: 5 dana. Lijek ne koristiti kod koka nosilja konzumnih jaja.
212	NEOLISPEC P - 44	QJ01RA94	linkomicin, spektinomici n	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 22 mg/g + 22 mg/g, 100 g	30	- Svinje - Živina	Meso i jestivi organi: 5 dana. Lijek ne koristiti kod koka nosilja konzumnih jaja.
213	NEOLISPEC P - 44	QJ01RA94	linkomicin, spektinomici n	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 22 mg/g + 22 mg/g, 500 g	10	- Svinje - Živina	Meso i jestivi organi: 5 dana. Lijek ne koristiti kod koka nosilja konzumnih jaja.
214	NEOLISPEC P - 44	QJ01RA94	linkomicin, spektinomici n	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 22 mg/g + 22 mg/g, 5 kg	1	- Svinje - Živina	Meso i jestivi organi: 5 dana. Lijek ne koristiti kod koka nosilja konzumnih jaja.
215	NEOMECTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 20 ml	20	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: Goveda 37 dana; Ovaca 42 dana; Svinja 28 dana.
216	NEOMECTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	50	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: Goveda 37 dana; Ovaca 42 dana; Svinja 28 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
217	NEOMEKTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 50 ml	50	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: Goveda 37 dana; Ovce 42 dana; Svinje 28 dana.
218	NEOMETHASON	QH02AB02	deksametazon	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 2.64 mg/ml, 50 ml	10	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso goveda i svinja: 21 dan. Mlijeko krava: 84 h ili 3.5 dana. Lijek se ne daje konjima čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
219	NEONALGIN	QN02BB02	metamizol-natrijum	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 500 mg/ml, 100 ml	60	- Konji - Goveda - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: 12 dana. Mlijeko: 5 dana.
220	NEOPEN L.A.	QJ01CE30	benzatin-benzilpenicilin, benzilpenicilin-prokain	FM PHARM D.O.O., Srbija	Suspencija za injekciju 150.000 i.j./ml + 150.000 i.j./ml, 100 ml	10	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 30 dana. Mlijeko: 8 dana. Lijek se ne daje ovcama čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.
221	NEOPITROID® EC20	QP53AC04	permetrin	GENERA D.D., Hrvatska	Koncentrat za emulziju za kupku 20 g/ml, 100 ml	3000	- Goveda - Psi - Golubovi	Nema ograničenja.
222	NEOSITOL	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 50 ml	100	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso: 28 dana. Mlijeko: ne koristi se za ishranu ljudi.
223	NEOSITOL	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 100 ml	670	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso: 28 dana. Mlijeko: ne koristi se za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
224	NEOSITOL	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 20 ml	750	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso: 28 dana. Mlijeko: ne koristi se kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ishranu ljudi.
225	NEOSITOL 10%	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 15 g	200	- Goveda - Ovce - Svinje - Živina	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.
226	NEOSITOL 10%	QP52AE51	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 1 kg	5	- Goveda - Ovce - Svinje - Živina	Meso i jestivi organi: goveda, ovaca i svinja 14 dana; živine 28 dana. Lijek ne koristiti kod životinja u laktaciji čije je mlijeko namijenjeno za ishranu ljudi, kao ni kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
227	NEOSITOL 10%	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 50 g	100	- Goveda - Ovce - Svinje - Živina	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.
228	NEOSTOMOS AN	QP53AC30	transmetrin, tetrametrin	Ceva - Phylaxia Veterinary Biologicals CO. LTD., Madjarska	Koncentrat za emulziju za kupku 50 mg/ml + 5 mg/ml, 5 kom	15000	- Psi - Mačke	Nije predviđena.
229	NEOSTOMOS AN	QP53AC30	transmetrin, tetrametrin	Ceva - Phylaxia Veterinary Biologicals CO. LTD., Madjarska	Koncentrat za emulziju za kupku 50 mg/ml + 5 mg/ml, 100 kom	65	- Psi - Mačke	Nije predviđena.
230	NEOSTREP	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Suspenzija za injekciju 200.000 i.j./ml + 200 mg/ml, 100 ml	12	- 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.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
231	NEOSTREP L.A.	QJ01RA01	prokain benzilpenicilin, benzatin benzilpenicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Suspencija za injekciju 120000 i.j./ml + 80000 i.j./ml, 100 ml	100	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 30 dana. Mlijeko krava: 5 dana. Lijek se ne daje konjima čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
232	NEOSULF P	QJ01EW03	trimetoprim, sulfadimidin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 20 mg/g + 100 mg/g, 100 g	1650	- Svinje - Živina - Ždrebac - Telad - Jagnjad	Meso i jestivi organi: 10 dana. Ne koristi se kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu i koka nosilja.
233	NEOSULF P	QJ01EW03	trimetoprim, sulfadimidin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 20 mg/g + 100 mg/g, 500 g	30	- 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.
234	NEOSULFOX P	QJ01RA02	sulfadimidin, neomicin sulfat, oksitetraciklin hidroklorid	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 60 mg/g + 40 mg/g, 100 g	1300	- Telad - Jagnjad - Prasad - Živina	Meso i jestivi organi: 14 dana. Ne koristiti kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
235	NEOSULFOX P	QJ01RA02	sulfadimidin, neomicin sulfat, oksitetraciklin hidroklorid	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 60 mg/g + 40 mg/g, 500 g	160	- 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.
236	NEOTYL 200	QJ01FA90	tilozin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 50 ml	10	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: goveda i svinja 21 dan; ovaca i koza 8 dana; Mlijeko liječenih životinja: 4 dana.
237	NEOTYL 200	QJ01FA90	tilozin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	10	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: goveda i svinja 21 dan; ovaca i koza 8 dana. Mlijeko tretiranih životinja: 4 dana.
238	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, 100 ml	110	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 28 dana. Mlijeko: nema ograničenja.
239	NEOVIT AD3E	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100000 i.j./ml + 50000 i.j./ml + 5 mg, 20 ml	50	- 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 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
240	NEOVIT AD3E	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100000 i.j./ml + 50000 i.j./ml + 5 mg, 500 ml	3	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	
241	NEOVIT C	QA11GA01	vitamin C (askorbinska kiselina)	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	24	- Konji - Goveda - Svinje - Ovce - Psi	
242	NEOXIN	QG51AA30	oksitetraciklin hidroklorid, neomicin sulfat	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Intrauterina tableta 500 mg + 350 mg, 30 kom	3000	- Goveda - Svinje	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 2 dana.
243	NOBILIS® EDS	QI01AA05	vakcina koja sadrži inaktivisani virus sindroma pada nosivosti (EDS), soj BC14	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Emulzija za injekciju 6.5log ₂ HI jedinica/doza /, 1000 doza	105	- Pilići	Bez ograničenja.
244	NOBILIS® GUMBORO D78	QI01AA01	vakcina koja sadrži živi virus Gumboro bolesti (soj D78)	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenziju 4log ₁₀ TCID ₅₀ /doza /, 5000 doza	60	- Pilići	Nema ograničenja.
245	NOBILIS® GUMBORO D78	QI01AA01	vakcina koja sadrži živi virus Gumboro bolesti (soj D78)	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenziju 4log ₁₀ TCID ₅₀ /doza /, 1000 doza	10	- Pilići	Nema ograničenja.
246	NOBILIS® IB MA 5	QI01AD07	vakcina koji sadrži živi virus infektivnog bronhitisa živine (soj Ma 5)	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenziju 10exp ₃ EID ₅₀ /doza /, 2500 doza	150	- Pilići	Bez ograničenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
247	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 3.6log10 EID50/doza /, 2500 doza	50	- Pilići	Nula (0) dana.
248	NOBIVAC® DHP	QI07AD02	živi virus štenećaka (soj Onderstepoort), živi Adenovirus pasa tip 2 (Manhatan soj LPV3), i živi Parvovirus pasa (soj 154)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenziju za injekciju 1 x 10exp4 TCID50 + 1 x 10exp4 TCID50 + 1 x 10exp7 TCID50, 10 doza	2800	- Psi	Nema je.
249	NOBIVAC® LEPTO	QI07AB01	inaktivisana bakterijska vakcina za pse protiv Leptospira spp. Leptospira interrogans serovar Canicola (portland-vere soj) i Leptospira interrogans serovar Icterochemorhagiae (copenhagen soj)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Suspenzija za injekciju 40 HPD80/doza + 40 HPD80/doza, 10 doza	2800	- Psi	Nema ograničenja.
250	NOBIVAC® PUPPY DP	QI07AD03	vakcina koja sadrži živi Parvovirus pasa (soj 154) i živi virus štenećaka (soj Onderstepoort)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Prašak i rastvarač za suspenziju za injekciju 1 x 10exp7 TCID50/doza + 1 x 10exp5 TCID50/doza, 10 doza	50	- Psi	Nema ograničenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
251	NORAMIN®	QN02BB02	metamizol-natrijum	EVROLEK-PHARMACIJ A D.O.O.	Rastvor za injekciju 500 mg/ml, 50 ml	1200	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 12 dana. Mlijeko: 5 dana. Lijek se ne primjenjuje kod konja čije je meso namijenjeno za ishranu ljudi.
252	NOROCLAV INJECTION FOR CATTLE AND DOGS	QJ01CR02	amoksicilin, klavulanska kiselina	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Suspencija za injekciju 140 mg/ml + 35 mg/ml, 100 ml	144	- Goveda - Psi	Meso: 42 dana. Mlijeko: 80 sati.
253	NOROCLAV LACTATING COW	QJ51RV01	amoksicilin, klavulanska kiselina, prednizolon	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna suspenzija 200 mg + 50 mg + 10 mg, 3 g	960	- Krave za vrijeme laktacije	Meso: 7 dana. Mlijeko: 60 sati odnosno 5 muža ukoliko su se krave muzle 2 puta dnevno. Ukoliko se injektor aplikuje 2 puta dnevno a izmuza 3 puta dnevno onda se mlijeko može koristiti za ljudsku ishranu nakon 8 muža.
254	NOROMECTIN 1.87% ORALNA PASTA ZA KONJE	QP54AA01	ivermektin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Oralna pasta 18.7 mg/g, 7.49 g	240	- Konji	Meso i jestiva tkiva: 34 dan. Ne upotrebljavati kod kobila čije se mlijeko koristi za ljudsku ishranu.
255	NOROPROST 0.5 % W/V SOLUTION FOR INJECTION	QG02AD01	dinoprost	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 5 mg/ml, 10 ml	144	- Goveda	Meso: 1 dan. Mlijeko: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
256	NOROTYL LA	QJ01FA90	tilozin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Suspencija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	144	- Svinje	Meso: 21 dan.
257	NOVPIRON®	QN02BB02	metamizol-natrijum	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 500 mg/ml, 50 ml	1400	- Konji - Goveda - Psi	Meo goveda: 12 dana. Mlijeko: 5 dana. Lijek se ne koristi kod konja namijenjenih za ishranu ljudi.
258	OPTIPRIME 48%	QJ01EW10	sulfadiazin, trimetoprim	ALAPIS S.A., Grčka	Suspencija za injekciju 400 mg/ml + 80 mg/ml, 100 ml	200	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso: 28 dana. Mlijeko: 6.5 dana (13 muža), (ovce 7 muža). Lijek se ne koristi kod konja namijenjenih za ishranu ljudi.
259	OXYKEL RETARD	QJ01AA06	oksitetraciklin	KELA LABORATORIA N.V., Belgija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	136	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso: 21 dan. Mlijeko: 7 dana.
260	OXYTETRACYCLINE 80%	QJ01AA06	oksitetraciklin	KELA LABORATORIA N.V., Belgija	Oralni prašak 800 mg/g, 1 kg	800	- Svinje - Telad	Meso teladi i svinja: 7 dana.
261	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.
262	OXYTOCIN INJ.	QH01BB02	oksitocin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 50 ml	10	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Krmače - Kuje - Mačke	Meso: 2 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
263	OXYTOCIN INJ.	QH01BB02	oksitocin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 20 ml	10	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Krmače - Kuje - Mačke	Meso: 2 dana.
264	OXYTOKEL	QH01BB02	oksitocin	KELA LABORATORIA N.V., Belgija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 50 ml	234	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Svinje - Kuje - Mačke	0 (nula) dana.
265	OXYVET INTRAUTERINE PESSARIES	QG51AA01	oksitertraciklin	ALAPIS S.A., Grčka	Intrauterina tableta 500 mg, 20 kom	200	- Krave - Kobile - Ovce - Koze - Svinje	Mlijeko: 3 dana.
266	OXYVET SPRAY	QD06AA03	oksitetraciklin	ALAPIS S.A., Grčka	Sprej za kožu, rastvor 3.5 g, 250 ml	700	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana Mlijeko: 0 dana.
267	OXYVET SPRAY	QD06AA03	oksitetraciklin	ALAPIS S.A., Grčka	Sprej za kožu 3.5 g, 150 g	200	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
268	PANACUR BOLI 250	QP52AC13	fenbendazol	INTERVET GES.M.B.H., Austrija	Tableta 250 mg, 50 kom	750	- Ovce - Koze	Meso i jestiva tkiva: 15 dana. Mlijeko: 7 dana.
269	PANACUR GRANULE	QP52AC13	fenbendazol	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Granule 222 mg/g, 10 g	100	- Goveda - Konji - Psi - Mačke	Meso goveda: 9 dana. Mlijeko: 4 dana. Meso tretiranih konja se ne koristi za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
270	PARVOSIN - OL	QI09AA02	vakcina koja sadrži inaktivisani Parvovirus svinja, soj S-27	BIOVET JSC, Bugarska	Emulzija za injekciju CAPM V198, soj S-27 od 512 do 2048 HAU/doza /, 50 doza	100	- Svinje	Nema ograničenja, nula (0) dana.
271	PEN & STREP SUSPENSION FOR INJECTION	QJ51RC03	prokain penicilin, dihidrostreptomycin sulfat	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Suspencija za injekciju 200 mg/ml + 250 mg/ml, 100 ml	648	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje	
272	PEN - STREP 20/20	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	V.M.D., Belgija	Suspencija za injekciju 200000 i.j./ml + 200 mg/ml, 100 ml	672	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Ovce - Psi	Meso : 37 dana. Mlijeko: 14 muža (ukoliko se muža vrši dva puta dnevno onda je karenca 7 dana). Meso tretiranih konja se ne koristi za ishranu ljudi.
273	PENIKAN P 300+100+20	QJ51RV01	kanamicin sulfat, prokain benzilpenicilin, prednizolon	KELA LABORATORIA N.V., Belgija	Intramamarna emulzija 10.000 i.j./g + 30.0000 i.j./g + 2 mg/g, 10 g	200	- Goveda	Meso: 4 dana. Mlijeko: 4 dana.
274	PENSTREP L.A.	QJ01RA01	benzatin benzilpenicilin, benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	VANA GmbH, Austrija	Suspencija za injekciju 80.000 i.j./ml + 120.000 i.j./ml + 200 mg/ml, 100 ml	4984	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso: 35 dana. Mlijeko krava: 5 dana. Lijek se ne primjenjuje kod konja čije se meso koristi za ishranu ljudi, ovaca i koza čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
275	PESTIKAL® LA SOTA SPF	QI01AD06	lentogeni živi virus newcastle bolesti, soj La Sota	GENERA D.D., Hrvatska	Liofilizat za suspenziju 10x6 EID50 doza, 2500 doza	50	- Kokoške - Čurke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana.
276	PESTIKAL® LA SOTA SPF	QI01AD06	lentogeni živi virus newcastle bolesti, soj La Sota	GENERA D.D., Hrvatska	Liofilizat za suspenziju 10x6 EID50 doza, 1000 doza	50	- Kokoške - Čurke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana.
277	PESTISEN C	QI09AD04	vakcina koja sadrži živi virus klasične svinjske kuge (China soj)	Bioveta A. S., Češka Republika	Liofilizat za rastvor za injekciju sa rastvaračem za parenteralnu upotrebu min. 100 PD50, max. 10000 PD50 /, 5 doza	2000	- Svinje	Nema.
278	PESTISEN C	QI09AD04	vakcina koja sadrži živi virus klasične svinjske kuge (China soj)	Bioveta A. S., Češka Republika	Liofilizat za rastvor za injekciju sa rastvaračem za parenteralnu upotrebu min. 100 PD50, max. 10000 PD 50 /, 50 doza	30	- Svinje	Nema.
279	P.G. 600®	QG03GA99	horionski gonadotropin, serumski gonadotropin	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Prašak i rastvarač za rastvor za injekciju 200 i.j./5ml + 400 i.j./5ml, 5 kom	60	- Svinje	Meso: 0 dana.
280	PGF VEYX FORTE	QG02AD90	kloprostenol	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 250 mcg/ml, 10 ml	270	- Goveda - Svinje	Meso i jestivi organi goveda: 0 dana. Mlijeko: 0 dana. Meso i jestivi organi svinja: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
281	PIPERAZIN CITRAT	QP52AH01	piperazin citrat	GENERA D.D., Hrvatska	Prašak za oralni rastvor 1 g, 50 g	800	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Svinje - Kokoške - Psi - Mačke - Golubovi	Svinje: meso i jestivi organi 4 dana. Kokošja jaja: 4 dana. Ne smije se primjenjivati kod konja, tovnih pilića i golubova, ako se koriste za proizvodnju hrane za ljude.
282	PIPERAZIN CITRAT	QP52AH01	piperazin citrat	GENERA D.D., Hrvatska	Prašak za oralni rastvor 1 g, 100 g	320	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Svinje - Kokoške - Psi - Mačke - Golubovi	Svinje: meso i jestivi organi 4 dana. Kokošja jaja: 4 dana. Ne smije se primjenjivati kod konja, tovnih pilića i golubova, ako se koriste za proizvodnju hrane za ljude.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
283	POLIOVIN®	QI04AG**	vakcina sadrži inaktivisane bakterije Cl. perfigens tip A, Ci D, Cl. novyi tip B, Cl. septicum, F. necrophorum, Staph.aures i A. pyogenes	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Suspenzija za injekciju 2.5 i.j alfa antitoksina/ml seruma kunića + 10 i.j beta antitoksina/ml seruma kunića + 5 epsilon i.j. antitotoksina/ml seruma kunića + 3.5 i.j. antitoksina/ml seruma kunića + 2.5 i.j. antitoksina/ml seruma kunića + 40 Ag.j./ml seruma kunića + 0.5 A.h.j./ml seruma kunića + 80 Ag.j./ml seruma kunića, 100 ml	750	- Ovce - Jagnjad - Koze - Jarad	Nema ograničenja.
284	PORCILIS PARVO	QI09AA02	vakcina koja sadrži inaktivisani parvovirus svinja, soj 014	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Emulzija za injekciju 8.2log ₂ HI jedinica/doza /, 25 doza	90	- Svinje	Nula (0) dana.
285	PORCILIS® PORCOLI DILUVAC FORTE	QI09AB02	Inaktivisane bakterije E.Coli	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Suspenzija za injekciju 6.8 log ₂ /d + 9.0 log ₂ /d + 5.4 log ₂ /d + 6.8 log ₂ /d + 7.1 log ₂ /d, 25 doza	440	- Svinje	Nula (0) dana.
286	POTENCIL	QJ01RA01	amoksicilin, kolistin	Virbac S.A., Francuska	Suspenzija za injekciju 100 mg/ml + 250.000 i.j./ml, 100 ml	35	- Telad - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 21 dan.
287	POVIDON JOD	QD08AG02	povidon jod	EVROLEK-PHARMACIJ A D.O.O.	Rastvor za kožu 10 mg/ml, 500 ml	124	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
288	POVIDON JOD	QD08AG02	povidon jod	EVROLEK- PHARMACIJ A D.O.O.	Rastvor za kožu 10 mg/ml, 100 ml	260	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
289	POVIDON JOD RASTVOR	QD08AG02	povidon jod	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor 10 mg/ml, 500 ml	150	- Goveda - Koze - Konji - Ovce - Svinje	
290	POVIDON JOD RASTVOR	QD08AG02	povidon jod	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor 10 mg/ml, 100 ml	150	- Goveda - Konji - Koze - Ovce - Svinje	
291	PRATEL	QP52AA51	pirantel, prazikvantel	Lek Pharmaceutica ls d.d., Slovenija	Tableta 144 mg + 50 mg, 10 kom	600	- Psi	Nije primjenljivo.
292	PRAZIKVAN TEL TABLETE	QP52AA01	prazikvantel	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Tableta 50 mg, 12 kom	3750	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
293	PRAZIMEC - C	QP54AA52	abamektin, prazikvantel	BIOVET JSC, Bugarska	Tableta 0.25 mg + 6.25 mg, 100 kom	500	- Mačke	Nije primenljivo.
294	PRAZIMEC - D	QP54AA52	abamektin, prazikvantel	BIOVET JSC, Bugarska	Tableta 2 mg + 50 mg, 100 kom	1000	- Psi	Nije primenljivo.
295	PRAZINON® PLUS	QP52AA51	prazikvantel, pirantel embonat (pamoat), febantel	GENERA D.D., Hrvatska	Tableta 50 mg + 144 mg + 150 mg, 10 kom	3096	- Psi	Nije propisana jer se ne daje životinjama koje se koriste za proizvodnju hrane.
296	PREDNISOLON N 1%	QH02AB06	prednizolon	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Suspencija za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	520	- Goveda - Psi	Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko: 1 dan.
297	PREVENTEF LARGE DOG COLLAR	QP53AF03	dimpilat	Virbac S.A., Francuska	Ljekovita ogrlica 15g/100g mg/g, 1 kom	200	- Psi	Nije predviđena.
298	PROFENDER ® ZA MALE MAČKE	QP52AA51	prazikvantel, emodopsid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 30mg/0.35ml + 7.5mg/0.35ml, 0.7 ml	40	- Mačke	Nije propisana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
299	PROFENDER® ZA SREDNJE MAČKE	QP52AA51	prazikvantel, emodepsid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 60mg/0.7ml + 15mg/0.7ml, 1.4 ml	20	- Mačke	Nije propisana.
300	PROFENDER® ZA VELIKE MAČKE	QP52AA51	prazikvantel, emodepsid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 96mg/1.12ml + 24mg/1.12ml, 2.24 ml	40	- Mačke	Nije propisana.
301	PROMEKTINE	QP54AA01	ivermektin	Invesa Industrial Veterinaria S.A., Španija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 50 ml	100	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso: Goveda 37 dana; Ovaca 42 dana; Svinja 28 dana. Mlijeko: Nije za upotrebu.
302	PROMEKTINE	QP54AA01	ivermektin	Invesa Industrial Veterinaria S.A., Španija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	100	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso: Goveda 37 dana; Ovaca 42 dana; Svinja 28 dana. Mlijeko: Nije za upotrebu.
303	PROMTSELE N®	QA11AA04	retinol (vit. A), holekalciferol (vit. D3), tokoferol (vit. E), natrijum selenit	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 50.000 i.j./ml + 25.000 i.j./ml + 20 mg/ml + 0.5 mg/ml, 100 ml	454	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Živina - Psi - Mačke	28 dana.
304	PROTEQFLU® - TE	QI05AI01	vakcina protiv influence konja i toksoid vakcina protiv tetanusa	Merial SAS, Francuska	Suspenzija za injekciju % ml, 1 ml	4	- Konji	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko kobila: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
305	PUREVAX® RCPCH	QI06AJ03	atenuirana vakcina protiv zaraznog rinotraheitisa, kalcivirusa, klamidofiloze i panleukemije mačaka	Merial SAS, Francuska	Liofilizat i rastvarač za suspenciju za injekciju 10x4.9 CCID50 + 2.0 ELISA jed. + 10x3 EID50 + 10x3.5 CCID50, 10 doza	80	- Mačke	Nije primjenljivo.
306	RABISIN	QI07AA02	vakcina protiv virusa bjesnila, inaktivisana	Merial SAS, Francuska	Suspencija za injekciju 1 i.j., 1 ml	130	- Psi - Mačke - Konji - Goveda - Ovce - Feretke	Meso, organi i mlijeko: 0 dana.
307	RECEPTAL	QH01CA90	buserelin	INTERVET INTERNATI ONAL GMBH, Njemačka	Rastvor za injekciju 0.004 mg/ml, 10 ml	360	- Krave - Kobile - Kunići	Nema ograničenja.
308	REGUMATE PORCINE	QG03DX90	altrenogest	INTERVET PRODUCTIO NS, Francuska	Oralni rastvor 4 mg/ml, 360 ml	40	- Svinje	Meso i jestivi organi: 24 dana.
309	RESORBENS ® MAST	QD08AG53	jod, kalijum jodid, kamfor	GENERA D.D., Hrvatska	Mast 50 mg + 33 mg + 100 mg, 100 g	400	- Sve vrste životinja	Nema ograničenja.
310	RETARDOXI 20% LA	QJ01AA06	oksitetracikli n	V.M.D., Belgija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	400	- Goveda - Svinje	Meso goveda: 46 dana. Meso svinja: 31 dan. Lijek se ne primjenjuje kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.
311	RILEXINE 15% INJECTABLE	QJ01DB01	cefaleksin	Virbac S.A., Francuska	Suspencija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	90	- Goveda	Meso: 5 dana. Mlijeko: 0 dana.
312	RILEXINE 200 LC	QJ51DA01	cefaleksin	Virbac S.A., Francuska	Intramamarna suspencija 200 mg, 12 kom	350	- Krave za vrijeme laktacije	Meso: 7 dana. Mlijeko: 3 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
313	RILEXINE 500	QJ51DA01	cefaleksin benzatin	Virbac S.A., Francuska	Intramamarna suspenzija 375mg/8g mg/g, 8 g	530	- Krave za vrijeme zasušenja	Meso: 4 dana. Mlijeko: 0 dana ukoliko je period zasušenja veći od 6 nedelja.
314	RIMADYL PALATABLE TABLETS	QM01AE91	karprofen	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Tableta za žvakanje 50 mg, 30 kom	60	- Psi	Nije propisana.
315	RIMADYL PALATABLE TABLETS	QM01AE91	karprofen	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Tableta za žvakanje 20 mg, 30 kom	60	- Psi	Nije propisana.
316	RIVANOL	QD08AA01	ektakridin laktat	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Mast 10 mg/g, 40 g	3200	- Psi - Mačke - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi	Nije predviđena.
317	ROBORANTE CALIER	QB05B***	kazein peptid, kalcijum fosforil holin hlorid, vitamin B12	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml + 50 mg/ml + 50 mcg/ml, 100 ml	506	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Konji - Psi - Mačke - Krznašice	Nema ograničenja.
318	RODOTIUM 10%	QJ01XQ01	tiamulin	BIOVET JSC, Bugarska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	432	- Svinje	Meso: 10 dana.
319	ROXACIN	QJ01MA90	enrofloksacin	Laboratorios Calier S.A., Španija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 1 l	2080	- Živina	Meso živine (brojlara): 8 dana.
320	ROXACIN INYECTABLE	QJ01MA90	enrofloksacin	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	700	- Krave - Krmače	Meso goveda: 14 dana. Meso svinja: 10 dana. Mlijeko krava: 7 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
321	RUMETON	QA02AX**	kalcijum karbonat, magnezijum karbonat, kalcijum hidroksid, dinatrijum fosfat dodekahidrat, aminofenazon, kobalt hlorid heksahidrat	GENERA D.D., Hrvatska	Prašak za oralnu suspenziju 67.4 g + 6 g + 2.6 g + 2 g + 2 g + 40 mg, 250 g	120	- Goveda - Ovce - Koze	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 3 dana. Mlijeko: 3 dana.
322	RUMIDIGEST®	QA16QA52	natrijum propionat, gvožđe dekstran, bakar sulfat, mangan sulfat, kobalt sulfat, cink sulfat	EVROLEK-PHARMACIJ A D.O.O.	Oralni rastvor 100g/250 ml + 110mg/250 ml + 60mg/250ml + 90mg/250ml + 12mg/250ml + 4mg/250ml, 250 ml	1530	- Goveda - Ovce - Koze	Nije predviđena.
323	SATAR®	QD02AF**	salicilna kisjelina, mliječna kiselina	EVROLEK-PHARMACIJ A D.O.O.	Rastvor za kožu 167 mg/ml + 167 mg/ml, 50 ml	550	- Krave - Ovce - Koze	Meso i mlijeko tretiranih životinja mogu se koristiti za ishranu ljudi bez ograničenja.
324	SATAR®	QD02AF**	salicilna kisjelina, mliječna kiselina	EVROLEK-PHARMACIJ A D.O.O.	Rastvor za kožu 167 mg/ml + 167 mg/ml, 20 ml	1840	- Krave - Ovce - Koze	Meso i mlijeko tretiranih životinja mogu se koristiti za ishranu ljudi bez ograničenja.
325	SCALIBOR OGRLICA (48CM)	QP53AC11	deltametrin	INTERVET INTERNACIONAL B.V., Holandija	Ljekovita ogrlica 40 mg/g, 19 g	500	- Psi	Nije primjenljivo.
326	SCALIBOR OGRLICA (65CM)	QP53AC11	deltametrin	INTERVET INTERNACIONAL B.V., Holandija	Ljekovita ogrlica 40 mg/g, 25 g	589	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
327	SEBACIL® EC 50%	QP53AF01	foksim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Koncentrat za emulziju za kupku 50g/100ml g/ml, 250 ml	51	- Ovce - Svinje - Psi	Meso, organi i ostala jestiva tkiva ovaca i svinja: 28 dana. Ovim lijekom ne smiju se tretirati ovce čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.
328	SENSIBLEX	QG02CX90	denaverin	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 40 mg/ml, 50 ml	109	- Goveda - Psi	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
329	SICAVET	QA03AX13	simetikon	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralna emulzija 30 mg/ml, 50 ml	3700	- Goveda - Ovce - Koze	Meso, organi i jestiva tkiva: 0 dana.
330	SIMIVET® RETARD	QJ01CA04	amoksicilin	GENERA D.D., Hrvatska	Suspencija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	96	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva goveda, ovaca i svinja: 21 dan. Mlijeko krava: 3 dana. Mlijeko ovaca: 6 dana.
331	SOLIT	QA07CQ02	natrijum hlorid, natrijum bikarbonat, kalijum hlorid, limunska kiselina, kalijum citrat, glukoza	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Prašak za oralni rastvor 126.12 mg/g + 90.09 mg/g + 54.05 mg/g + 7.2 mg/g + 1.8 mg/g + 720.72 mg/g, 55.5 g	2400	- Konji - Goveda - Psi - Mačke	Meso i mlijeko tretiranih životinja mogu se koristiti za ishranu ljudi bez ograničenja.
332	STOMORGYL ® 10	QA01AB20	spiramicin, metronidazol	Merial SAS, Francuska	Tableta 750.000 i.j. + 125 mg, 20 tbl	20	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama koje se koriste u proizvodnji namirnica.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
333	STREPTOMY CIN P	QA07AA04	streptomicin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 1 g/g, 500 g	7	- Telad - Svinje	Meso i jestivi organi: 10 dana. Lijek ne davati nosiljama konzumnih jaja.
334	STREPTOMY CIN P	QA07AA04	streptomicin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 1 g/g, 5 g	3400	- Telad - Svinje	Meso i jestivi organi: 10 dana. Lijek ne davati nosiljama konzumnih jaja.
335	STREPTOMY CIN 20%	QJ01GA01	streptomicin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	439	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 30 dana. Mlijeko: 5 dana.
336	SUGONAL	QG03GA03	serumski gonadotropin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Liofilizat za rastvor za injekciju 1000 i.j./ml, 5 kom	125	- Krave - Kobile - Svinje - Ovce - Koze - Psi - Kunići	Meso: 7 dana. Mlijeko se može koristiti bez ograničenja.
337	SULFADIMID IN NATRIJUM SOL. 16%	QJ01EQ03	sulfadimidin natrijum	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni rastvor 160 mg/ml, 100 ml	1600	- Živina - Kunići	Period od poslednje aplikacije lijeka, pa do mogućnosti korišćenja mesa tretiranih životinja za ishranu ljudi, iznosi 10 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
338	SULFADIMIDIN Natrijum SOL. 16%	QJ01EQ03	sulfadimidin natrijum	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni rastvor 160 mg/ml, 1000 ml	5	- Živina - Kunići	Period od poslednje aplikacije lijeka, pa do mogućnosti korišćenja mesa tretiranih životinja za ishranu ljudi, iznosi 10 dana.
339	SULFAKEL	QJ01EW11	sulfametoksazol, trimetoprim	KELA LABORATORIA N.V., Belgija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml + 40 mg/ml, 100 ml	266	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 10 dana. Mlijeko: 3 dana.
340	SURCALCE	QA12AX**	kalcijum glukonat, kalcijum acetat, magnezijum hipofosfit	ALVETRA UND WERFFT AG, Austrija	Rastvor za injekciju 465 mg/ml + 37 mg/ml + 30 mg/ml, 100 ml	850	- Konji - Goveda - Koze - Svinje - Ovce	Nema ograničenja.
341	SUSTREPEN®	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	GENERA D.D., Hrvatska	Suspencija za injekciju 250 mg/ml + 250 mg/ml, 100 ml	684	- Goveda - Svinje - Ovce - Koze - Psi - Mačke - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi	Meso, organi i ostala jestiva tkiva goveda, ovaca, koza i svinja: 28 dana. Mlijeko: 6 dana. Ne smiju se liječiti konji koji se koriste za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
342	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	735	- Goveda - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Svinje - Koze - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva goveda, koza i svinja: 14 dana. Mlijeko krava i koza: 3 dana ukoliko se muzu 2 x dnevno. Lijek se ne smije primjenjivati kod konja koji se koriste za ishranu ljudi.
343	SYNPITAN - VET	QH01BB02	oksitocin	ALVETRA UND WERFFT AG, Austrija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 50 ml	60	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Krmače - Kuje - Mačke	Jestiva tkiva (kobile, krave, ovce, koze i krmače): 0 dana. Mlijeko: 0 dana
344	SYNULOX LC	QJ51RV01	amoksicilin, klavulanska kiselina, prednizolon	PFIZER ITALIA S.R.L., Italija	Intramamarna suspencija 200 mg/3g + 50 mg/3g + 10 mg/3g, 12 kom	76	- Goveda	Meso: 7 dana. Mlijeko: 60 sati, ukoliko se krave muzu 2 puta dnevno. Kombinovana terapija - kada se koriste Synulox RTU i Synulox LC u kombinaciji, onda je karenca za: Meso: 42 dana. Mlijeko: 60 sati.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
345	SYNULOX RTU	QJ01CR02	amoksicilin, klavulanska kiselina	PFIZER ITALIA S.R.L., Italija	Suspencija za injekciju 140 mg/ml + 38.5 mg/ml, 40 ml	98	- Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso goveda: 28 dana. Meso svinja: 20 dana. Mlijeko: 48 sati, kod krava koje se muzu 2 puta dnevno. Kombinovana terapija - kada se koriste Synulox RTU i Synulox LC u kombinaciji, onda je karenca za: Meso krava: 28 dana. Mlijeko: 60 sati.
346	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	210	- Psi - Mačke - Velike životinje - Ptice	Ne primjenjivati kod životinja namijenjenih za ishranu ljudi. "Životinje koje su eutanazirane sa T 61 su predmet nacionalnog zakona o opasnim materijama".
347	TAKTIC®	QP53AD01	amitraz	INTERVET PRODUCTIO NS, Francuska	Koncentrat za emulziju za kupku 125 mg/ml, 250 ml	350	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi - Goveda: 24 sata, Svinje: 8 dana, Ovce i Koze: 21 dan. Mlijeko: 48 sati.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
348	TAKTIC®	QP53AD01	amitraz	INTERVET PRODUCTIO NS, Francuska	Koncentrat za emulziju za kupku 125 mg/ml, 1000 ml	210	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi - Goveda: 24 sata, Svinje: 8 dana, Ovce i Koze: 21 dan Mlijeko: 48 sati.
349	TARDOCYCL IN® SPRAY	QD06AA03	oksitetracikli n	ALAPIS S.A., Grčka	Suspencija za raspršivanje 3.5 g, 150 g	100	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
350	TARDOMYO CEL COMPOSITU M III	QJ01RA01	benzatin benzilpenicili n, benzilpenicili n prokain, dihidrostrept omicin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Suspencija za injekciju 100.000 i.j./ml + 25.000 i.j./ml + 125 mg/ml, 100 ml	170	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso goveda, ovaca, koza i svinja: 35 dana. Bubrezi: 49 dana.. Mlijeko: 17 dana.
351	TENIVET® TABLETE	QP52AA01	prazikvantel	EVROLEK- PHARMACIJ A D.O.O.	Tableta 50 mg, 20 tbl	400	- Psi - Mačke	Nije predviđena.
352	TETASER®	QI05AM01	antitoksin tetanusa	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Suspencija za injekciju 1500 i.j./ml, 10 ml	200	- Konji - Goveda - Svinje - Ovce - Psi	Nema ograničenja.
353	TETASER®	QI05AM01	antitoksin tetanusa	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Suspencija za injekciju 1500 i.j./ml, 20 ml	500	- Konji - Goveda - Svinje - Ovce - Psi	Nema ograničenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
354	TETRADUR® LA 300	QJ01AA06	oksitetraciklin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	100	- Goveda - Svinje	Meso i jestivi organi: za dozu od 1ml/10kg (30mg/kg) je 35 dana, za dozu od 1ml/15kg (20mg/kg) je 28 dana. Mlijeko: za dozu od 20 i 30 mg OTC/kg je 7 dana. Mlijeko se ne smije koristiti za vrijeme liječenja i još 7 dana nakon zadnje aplikacije lijeka uz obavezu da se krave muzu 2 x dnevno.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
355	TIAMFENIKO L	QJ01BA02	tiamfenikol	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 50 mg/g, 1000 g	300	- Prasad - Jagnjad - Živina	Prasad: meso (mišići) 5 dana, jetra 10 dana, bubreg 18 dana, koža 22 dana. Jagnjad: meso (mišići) 5 dana, jetra 7 dana, bubreg 10 dana. Živina - Brojleri: meso (mišići) 5 dana, jetra 8 dana. Živina - Koke nosilje: meso (mišići) 5 dana, jetra 8 dana, jaja tretiranih koka se ne koriste za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
356	TIAMFENIKOL	QJ01BA02	tiamfenikol	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 50 mg/g, 100 g	3000	- Prasad - Jagnjad - Živina	Prasad: meso (mišići) 5 dana, jetra 10 dana, bubreg 18 dana i koža 22 dana. Jagnjad: meso (mišići) 5 dana, jetra 7 dana, bubreg 10 dana. Živina - Brojleri: meso (mišići) 5 dana, jetra 8 dana. Živina - Koke nosilje: meso (mišići) 5 dana, jetra 8 dana, jaja tretiranih koka se ne koriste za ishranu ljudi.
357	TIAMULIN - P - 10%	QJ01XX92	tiamulin	VETMEDIC, Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 100 mg/g, 100 g	50	- Svinje - Živina	Meso i jestivi organi svinja 5 dana, a živine 3 dana.
358	TIAMULIN - P - 10%	QJ01XX92	tiamulin	VETMEDIC, Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 100 mg/g, 5 kg	280	- Svinje - Živina	Meso svinja: 5 dana. Meso živine: 3 dana.
359	TIAMULIN CTC - P	QJ01RA90	tiamulin, hlortetraciklin	VETMEDIC, Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 33.3 mg/g + 100 mg/g, 1 kg	5	- Svinje	Meso svinja: 10 dana.
360	TIAMULIN CTC - P	QJ01RA90	tiamulin, hlortetraciklin	VETMEDIC, Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 33.3 mg/g + 100 mg/g, 25 kg	121	- Svinje	Meso svinja nije za ishranu ljudi tokom terapije kao ni 10 dana od poslednje primjene lijeka.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
361	TILMOVET 30%	QJ01FA91	tilmikoazin	BIOVET JSC, Bugarska	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	100	- Goveda	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 42 dana. Ne smije se davati kravama čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.
362	TILOZIN TARTARAT	QJ01FA90	tilozin	GENERA D.D., Hrvatska	Prašak za oralni rastvor 70 g, 70 g	500	- Svinje - Kokoške - Čurke	Meso,organi i ostala jestiva tkiva: 2 dana. Jaja: 2 dana.
363	TILOZIN 200	QJ01FA90	tilozin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	210	- Goveda - Svinje - Ovce - Koze - Psi - Mačke	Meso goveda: 21 dan. Meso ovaca i koza: 8 dana. Meso svinja: 14 dana. Mlijeko: 4 dana.
364	TINCTURA IODI	QD08AG03	jod	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Rastvor za kožu 45 mg/ml, 900 g	62	- Sve vrste životinja	Meso i mlijeko tretiranih životinja mogu se koristiti za ishranu ljudi bez ograničenja. Jedino, u slučaju prinudnog klanja (zbog prebojavanja tkiva na mjestu nanošenja lijeka), takvo tkivo treba odbaciti.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
365	TINCTURA IODI	QD08AG03	jod	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Rastvor za kožu 45 mg/ml, 100 ml	900	- Sve vrste životinja	Meso i mlijeko tretiranih životinja mogu se koristiti za ishranu ljudi bez ograničenja. Jedino, u slučaju prinudnog klanja (zbog prebojavanja tkiva na mjestu nanošenja lijeka), takvo tkivo treba odbaciti.
366	TOKOSELEN®	QA12CE99	vitamin E, natrijum selenit	GENERA D.D., Hrvatska	Emulzija za injekciju 150 mg/ml + 0.5 mg/ml, 50 ml	335	- Goveda - Konji - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva 0 dana. Mlijeko 0 dana.
367	TOP SPOT ON STRONGER - DOG	QP53AC04	permetrin	BIOVET JSC, Bugarska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 650 mg/ml, 1 ml	14	- Psi	Nije primjenljivo.
368	TRIANTELM	QP52AA51	oksantel, pirantel, prazikvantel	INTERVET GES.M.B.H., Austrija	Tableta 500 mg + 145 mg + 50 mg, 60 kom	75	- Psi	Nije primjenljivo.
369	TRIMETOSUL® 48%	QJ01EW10	sulfadiazin, trimetoprim	GENERA D.D., Hrvatska	Suspencija za injekciju 400 mg/ml + 80 mg/ml, 100 ml	468	- Goveda - Ovce - Svinje - Konji	Meso, organi i ostala jestiva tkiva goveda i svinja: 10 dana. Meso, organi i jestiva tkiva ovaca i konja: 14 dana. Mlijeko krava i ovaca: 3 dana.
370	TRISULFAXYLAR PULVIS	QJ01EW11	sulfametoksazol, trimetoprim	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 20 mg/g, 20 g	3100	- Telad - Prasad - Jagnjad - Živina	Meso: 10 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
371	TRISULFAXYLAR PULVIS	QJ01EW11	sulfametoksazol, trimetoprim	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 20 mg/g, 100 g	1500	- Telad - Prasad - Jagnjad - Živina	Meso: 10 dana.
372	TUBERKULIN - A	QV04CF01	tuberkulin	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Suspencija za injekciju 2000 i.j./doza, 100 doza	50	- Goveda - Svinje - Živina	Nije propisana.
373	TUBERKULIN - B PPD	QV04CF01	tuberkulin	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Suspencija za injekciju 3000 i.j./doza, 50 doza	1600	- Goveda - Svinje	Nije propisana.
374	TYLOVET® B - 200	QJ01FA90	tilozin	BIOVET JSC, Bugarska	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	750	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso goveda: 8 dana, ovaca i koza: 7 dana, svinja: 21 dan. Mlijeko: 5 dana.
375	TYLOVET® PULVIS	QJ01FA90	tilozin	BIOVET JSC, Bugarska	Prašak za oralni rastvor 500 mg/g, 1 kg	40	- Telad - Svinje - Pilići - Čurke	Meso: teladi 14 dana, svinje 2 dana, pilići 1 dan, čurke 5 dana.
376	TYLOVET® PULVIS	QJ01FA90	tilozin	BIOVET JSC, Bugarska	Prašak za oralni rastvor 500 mg/g, 100 g	200	- Telad - Svinje - Pilići - Čurke	Meso: teladi 14 dana, svinje 2 dana, pilići 1 dan, čurke 5 dana.
377	TYMPANOL®	QA03AX13	metilpolisiloksan (sinonimi: dimetikon i simetikon)	GENERA D.D., Hrvatska	Oralna emulzija 60 mg/ml, 50 ml	560	- Konji - Ovce - Koze - Goveda	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
378	VANAFER B12	QB03AC90	cijanokobalamin, gvožđe dekstran	VANA GmbH, Austrija	Rastvor za injekciju 0.1 mg/ml + 100 mg/ml, 100 ml	2250	- Prasad	Nema ograničenja.
379	VANGUARD PLUS 5/L	QI07AI02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka, Adenovirus tip 2, virus Parainflucence pasa, živi Parvovirus i inaktivisane bakterije Leptopira spp.	Pfizer Animal Health, SAD	Prašak i rastvarač za suspenciju za injekciju 1x10exp2.5 TCID50/doza + 1x10exp2.9 TCID50/doza + 1x10exp5 TCID50/doza + 1x10exp7 TCID50/doza + 80 HPD/doza + 80 HPD/doza, 25 doza	200	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
380	VERMITAN BOLUS	QP52AC11	albendazol	Ceva Sante Animale, Francuska	Tableta 2500 mg, 50 kom	500	- Goveda	Meso: 14 dana. Mlijeko: 4 dana.
381	VERMITAN BOLUS	QP52AC11	albendazol	Ceva Sante Animale, Francuska	Tableta 600 mg, 20 kom	1400	- Goveda - Ovce - Koze	Meso krava, ovaca i koza: 14 dana. Mlijeko krava: 4 dana. Mlijeko tretiranih ovaca i koza nije za ishranu ljudi.
382	VETADERM	QD06AA03	oksitetraciklin	VETERINARSTVO D.O.O., Srbija	Prašak za kožu 25 mg/g, 50 g	700	- Konji - Goveda - Ovce - Mačke - Svinje - Psi - Živina	Nema ograničenja. Ukoliko je neophodno prinudno klanje životinje, taj dio kože i potkožnog tkiva se odbacuje.
383	VETALGIN®	QN02BB02	metamizol-natrijum	GENERA D.D., Hrvatska	Rastvor za injekciju 500 mg/ml, 50 ml	265	- Konji - Goveda - Svinje - Psi	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: Svinja - 2 dana, Goveda - 4 dana, Konja - 5 dana. Mlijeko krava - 2.5 dana, ukoliko se muzu 2 puta na dan. Konja - 5 dana Mlijeko krava - 2.5 dana, ukoliko se krave muzu 2 x dnevno.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
384	VETAN 55	QA07XA**	tanin iz pitomog kestena	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 550 mg/g, 75 g	2000	- Goveda - Svinje - Prasad - Telad - Živina	Meso i mlijeko tretiranih životinja mogu se koristiti za ishranu ljudi bez ograničenja.
385	VETRAMYCIN	QJ51RV**	benzilpenicilin-prokain, dihidrostreptomycin, vitamin A (retinol), kalcijum-pantotemat	ALVETRA UND WERFFT AG, Austrija	Intramamarna mast 1.000.000 i.j./9g + 1.000.000 i.j./9g + 10.000 i.j./9g + 100 mg/9g, 12 kom	140	- Krave	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 5 dana.
386	VETRAMYCIN SUSPENZIJA	QJ01RV01	benzilpenicilin-prokain, dihidrostreptomycin, prednizolon, prokain	ALVETRA UND WERFFT AG, Austrija	Suspencija za injekciju 100.000 i.j./ml + 100.000 i.j./ml + 4 mg/ml + 20 mg/ml, 100 ml	30	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Psi - Mačke	Meso goveda: 30 dana. Meso liječenih konja nije za ishranu ljudi. Mlijeko: 6 dana. Mlijeko tretiranih ovaca nije za ishranu ljudi.
387	VEYX YL LA 200	QJ01CA04	amoksicilin	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Suspencija za injekciju 226.6 mg/ml, 100 ml	297	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meo i unutrašnji organi goveda ovaca i svinja: 28 dana. Mlijeko krava i ovaca: 3 dana.
388	VEZEMYCIN MAST ZA OČI	QS01AA04	oksitetraciklin hidroklorid	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Mast 10 mg/g, 5 g	2740	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	S obzirom na način primjene, nema potrebe za donošenjem bilo kakvog ograničenja u pogledu koršćenja mesa i mlijeka tretiranih životinja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
389	VEZEMYCIN R	QJ01AA06	oksitetraciklin	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 55 mg/g, 100 g	4500	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Živina - Krznašice	Meso teladi i jagnjadi: 10 dana. Meso svinja i živine: 7 dana.
390	VEZEMYCIN R	QJ01AA06	oksitetraciklin	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 55 mg/g, 1000 g	300	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Živina - Krznašice	Meso teladi i jagnjadi: 10 dana. Meso svinja i živine: 7 dana. Ne daje se kokama nosilja konzumnih jaja.
391	VEZEMYCIN R	QJ01AA06	oksitetraciklin	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 55 mg/g, 20 g	5800	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Živina - Krznašice	Meso teladi i jagnjadi: 10 dana. Meso svinja i živine: 7 dana.
392	VEZEVITAN AD3E	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 50000 i.j./g + 25000 i.j./g + 20 i.j./g, 20 g	300	- Sve vrste životinja	Nije predviđena.
393	VIALITON	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	BIOVET JSC, Bugarska	Rastvor za injekciju 20 mg/ml + 0.625 mg/ml + 20 mg/ml, 100 ml	100	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke - Živina	Meso: 28 dana. Mlijeko tretiranih životinja se može koristiti za ljudsku upotrebu bez ograničenja.
394	VIRGOCILLIN E®	QJ01XB01	kolistin	Coophavet Sas, Francuska	Rastvor za injekciju 500.000 i.j./ml, 100 ml	200	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje - Kunići	Meso i jestivi organi goveda i svinja: 21 dan. Mlijeko: 2.5 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
395	VITAMIN A + D3 + E	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	GENERA D.D., Hrvatska	Oralni rastvor 50 000 i.j./ml + 25 000 i.j./ml + 10 mg/ml, 100 ml	105	- Koze - Svinje - Psi - Goveda - Konji - Ovce - Mačke - Živina	
396	VITAMIN A + D3 + E	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	GENERA D.D., Hrvatska	Oralni rastvor 50 000 i.j./ml + 25 000 i.j./ml + 10 mg/ml, 1000 ml	216	- Mačke - Živina - Psi - Goveda - Konji - Ovce - Koze - Svinje	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana. Jaja: 0 dana.
397	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	1044	- Mačke - Goveda - Konji - Koze - Psi - Ovce - Svinje	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: Doza < 10 ml/životinja: 0 dana. Doza 10-30 ml/životinja: 5 dana. Mlijeko: 0 dana. Mjesto aplikacije: Doza < 10 ml/životinja: 0 dana Doza < 10 ml/životinja: 5 dana
398	VITAMIN AD3E - S	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 50.000 i.j./ml + 25.000 i.j./ml + 20 mg/ml, 100 ml	1480	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke - Kokoške - Patke - Čurke	Meso: 28 dana. Mlijeko se može koristiti za ljudsku ishranu bez ograničenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
399	VITAMIN AD3EC	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E, vitamin C	Laboratorios Calier S.A., Španija	Oralni rastvor 50000 i.j./ml + 500 i.j./ml + 30 mg/ml + 100 mg/ml, 20 ml	100		
400	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	432	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
401	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, 50 ml	10	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
402	VITAMIN C	QA11GA01	vitamin C (askorbinska kiselina)	Galenika A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	48		
403	VITAMIN C	QA11GA01	vitamin C (askorbinska kiselina)	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	518	- Konji - Goveda - Svinje - Psi	Nema ograničenja.
404	VITAMINTHE	QP52AC30	niklozamid, oksibendazol	Virbac S.A., Francuska	Oralna pasta 240 mg/ml + 30 mg/ml, 10 ml	1048	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
405	VZ MIZOL 20%	QP52AE02	tetramizol (levamizol)	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g, 10 g	31400	- Goveda - Ovce - Svinje - Živina	Meso: 14 dana. Mlijeko tretiranih krava, ovaca kao i jaja koka nosilja ne koriste se u ishrani ljudi.
406	ZOLETIL 50	QN01AX99	tiletamin, zolazepam	Virbac S.A., Francuska	Prašak i rastvarač za rastvor za injekciju 125 mg + 125 mg, 5 ml	50	- Psi - Mačke	Nije predviđena.
407	ŽIVIMICIN	QJ01RV**	hlortetraciklin sa vitaminima	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni prašak 55 mg/g + 3.000 i.j./g + 1 mg/g + 300 i.j./g + 3 mg/g + 1 mg/g + 13 mg/g + 2 mcg/g + 1 mg/g + 5 mg/g, 1 kg	35	- Živina	Meso tretirane živine: 2 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2011 do 31.12.2011**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
408	ŽIVIMICIN	QJ01RV**	hlortetraciklin sa vitaminima	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni prašak 55 mg/g + 3.000 i.j./g + 1 mg/g + 300 i.j./g + 3 mg/g + 1 mg/g + 13 mg/g + 2 mcg/g + 1 mg/g + 5 mg/g, 20 g	20000	- Živina	Meso tretirane živine: 2 dana.