

UREDBA KOMISIJE (EU) 2021/2010**z dne 17. novembra 2021****o spremembi Uredbe (ES) št. 1185/2009 Evropskega parlamenta in Sveta o statističnih podatkih o pesticidih v zvezi s seznamom aktivnih snovi****(Besedilo velja za EGP)**

EVROPSKA KOMISIJA JE –

ob upoštevanju Pogodbe o delovanju Evropske unije,

ob upoštevanju Uredbe (ES) št. 1185/2009 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 25. novembra 2009 o statističnih podatkih o pesticidih ⁽¹⁾ in zlasti člena 5(3) Uredbe,

ob upoštevanju naslednjega:

- (1) Uredba (ES) št. 1185/2009 vzpostavlja skupni okvir za pripravo primerljivih evropskih statističnih podatkov o prodaji in rabi pesticidov.
- (2) Komisija mora redno in najmanj vsakih pet let prilagajati seznam snovi, ki jih je treba vključiti, ter njihovo razvrstitev v kategorije izdelkov in kemijske razrede, kot je navedeno v Prilogi III k Uredbi (ES) št. 1185/2009. Ker je bil seznam nazadnje posodobljen leta 2017 z Uredbo Komisije (EU) 2017/269 ⁽²⁾, je treba seznam iz Priloge k navedeni uredbi posodobiti, da bo zajemal leta od 2021 do 2024.
- (3) Število zadevnih snovi in kompleksnost postopka določanja in razvrščanja zadevnih spojin nacionalnim statističnim organom otežujeta pridobivanje široke palete orodij, ki jih potrebujejo za zbiranje informacij o rabi pesticidov in njihovem dajanju v promet. Zato je treba vključiti samo snovi, ki jim je identifikacijsko številko dodelila ena ali obe pomembnejši mednarodno priznani instituciji za registracijo kemijskih spojin ali pesticidov, tj. Služba za izmenjavo kemijskih izvlečkov Ameriškega kemijskega društva in Kolaborativni mednarodni svet za analizo pesticidov.
- (4) Ukrepi iz te uredbe so v skladu z mnenjem Odbora za evropski statistični sistem, ustanovljenega na podlagi člena 7 Uredbe (ES) št. 223/2009 Evropskega parlamenta in Sveta ⁽³⁾ –

SPREJELA NASLEDNJO UREDBO:

Člen 1

Priloga III k Uredbi (ES) št. 1185/2009 se nadomesti s Prilogo k tej uredbi.

Člen 2Ta uredba začne veljati dvajseti dan po objavi v *Uradnem listu Evropske unije*.

⁽¹⁾ UL L 324, 10.12.2009, str. 1.

⁽²⁾ Uredba Komisije (EU) 2017/269 z dne 16. februarja 2017 o spremembi Uredbe (ES) št. 1185/2009 Evropskega parlamenta in Sveta o statističnih podatkih o pesticidih v zvezi s seznamom aktivnih snovi (UL L 40, 17.2.2017, str. 4).

⁽³⁾ Uredba (ES) št. 223/2009 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 11. marca 2009 o evropski statistiki ter razveljavitvi Uredbe (ES, Euratom) št. 1101/2008 Evropskega parlamenta in Sveta o prenosu zaupnih podatkov na Statistični urad Evropskih skupnosti, Uredbe Sveta (ES) št. 322/97 o statističnih podatkih Skupnosti in Sklepa Sveta 89/382/EGS, Euratom, o ustanovitvi Odbora za statistične programe Evropskih skupnosti (UL L 87, 31.3.2009, str. 164).

Ta uredba je v celoti zavezujoča in se neposredno uporablja v vseh državah članicah.

V Bruslju, 17. novembra 2021

Za Komisijo
predsednica
Ursula VON DER LEYEN

USKLAJENA RAZVRSTITEV SNOVI

Glavne skupine	Kategorije izdelkov	Oznaka	Kemijski razred	Splošna imena snovi Enotno poimenovanje	Št. CAS ⁽¹⁾	Št. CIPAC ⁽²⁾
Vsi pesticidi, dani v promet		PPM_TOT				
	Pesticidi, dani v promet za poklicne uporabnike ⁽³⁾	PPM_PU				
	— namenjeni uporabi v kmetijstvu ⁽⁴⁾	PPM_AGRI				
	— namenjeni uporabi v gozdarstvu ⁽⁵⁾	PPM_FORE				
	— namenjeni drugi poklicni uporabi ⁽⁶⁾	PPM_AMU				
	— uporabljeni izključno za skladiščenje ⁽⁶⁾	PPM_STOR				
Pesticidi, dani v promet v skladu s členoma 22 in 24 Uredbe (ES) št. 1107/2009 Evropskega parlamenta in Sveta ⁽⁷⁾						
	Skupina 1 – aktivne snovi z majhnim tveganjem v skladu s členom 22 Uredbe (ES) št. 1107/2009 ⁽⁸⁾	GRP1				

	Skupina 3 – kandidatke za zamenjavo v skladu s členom 24 Uredbe (ES) št. 1107/2009 (*)	GRP3				
Pesticidi, dani v promet, ter skupine in kategorije, opredeljeni v Prilogi IV k Direktivi 2009/128/ES						
	Skupina 2 – aktivne snovi, ki so odobrene ali se štejejo za odobrene v skladu z Uredbo (ES) št. 1107/2009 in ne spadajo v druge kategorije ter so navedene v delih A in B Priloge k Izvedbeni uredbi (EU) št. 540/2011 ⁽¹⁰⁾	GRP2				
	Skupina 4 – aktivne snovi, ki niso odobrene v skladu z Uredbo (ES) št. 1107/2009 in zato niso navedene v Prilogi k Izvedbeni uredbi (EU) št. 540/2011	GRP4				
	Kategoriji A in C: nekemične aktivne snovi	CAT_A_C				
	Kategorije B, D, E, F: kemične aktivne snovi	CAT_B_D-F				
Fungicidi in baktericidi		PES_F				

	Anorganski fungicidi	F01				
		F01_01	BAKROVE SPOJINE			
		F01_01_01		BORDOJSKA MEŠANICA	8011-63-0	44.604
		F01_01_02		BAKROV HIDROKSID	20427-59-2	44.305
		F01_01_03		BAKROV(I) OKSID	1317-39-1	44.603
		F01_01_04		BAKROV OKSIKLORID	1332-65-6 1332-40-7	44.602
		F01_01_05		TRIVALENTNI BAKROV SULFAT	12527-76-3	44.306
		F01_01_06		DRUGE BAKROVE SOLI, N.D.N.		
		F01_02	ANORGANSKO ŽVEPLO			
		F01_02_01		ŽVEPLO	7704-34-9	18
		F01_99	DRUGI ANORGANSKI FUNGICIDI			
		F01_99_01		ŽVEPLENO APNO (KALCIJEV POLISULFID)	1344-81-6	17
		F01_99_02		KALIJEV JODID	7681-11-0	773
		F01_99_03		KALIJEVI FOSFONATI (STARO IME KALIJEV FOSFIT)	13977-65-6 13492-26-7	756
		F01_99_04		KALIJEV TIOCIANAT	333-20-0	772
		F01_99_06		DINATRIJEV FOSFONAT	13708-85-5	808
		F01_99_07		KALIJEV HIDROGENKARBONAT	298-14-6	853
		F01_99_08		NATRIJEV HIDROGENKARBONAT	144-55-8	
		F01_99_99		DRUGI ANORGANSKI FUNGICIDI, N.D.N.		

	Fungicidi na osnovi karbamatov in ditiokarbamatov	F02				
		F02_01	FUNGICIDI NA OSNOVI KARBANILATOV			
		F02_01_01		DIETOFENKARB	87130-20-9	513
		F02_02	FUNGICIDI NA OSNOVI KARBAMATOV			
		F02_02_01		BENTIAVALIKARB	413615-35-7	744
		F02_02_02		IPROVALIKARB	140923-17-7	620
		F02_02_03		PROPAMOKARB	24579-73-5	399
		F02_03	FUNGICIDI NA OSNOVI DITIOKARBAMATOV			
		F02_03_01		MANKOZEB	8018-01-7	34
		F02_03_02		MANEB	12427-38-2	61
		F02_03_03		METIRAM	9006-42-2	478
		F02_03_04		PROPINEB	12071-83-9	177
		F02_03_05		TIRAM	137-26-8	24
		F02_03_06		ZIRAM	137-30-4	31
		F02_99	DRUGI FUNGICIDI NA OSNOVI KARBAMATOV IN DITIOKARBAMATOV			
		F02_99_99		DRUGI FUNGICIDI NA OSNOVI KARBAMATOV IN DITIOKARBAMATOV, N.D.N.		
	Fungicidi na osnovi benzimidazolov	F03				
		F03_01	FUNGICIDI NA OSNOVI BENZIMIDAZOLOV			

		F03_01_01		KARBENDAZIM	10605-21-7	263
		F03_01_02		FUBERIDAZOL	3878-19-1	525
		F03_01_03		TIABENDAZOL	148-79-8	323
		F03_01_04		TIOFANAT-METIL	23564-05-8	262
		F03_99	DRUGI FUNGICIDI NA OSNOVI BENZIMIDAZOLOV			
		F03_99_99		DRUGI FUNGICIDI NA OSNOVI BENZIMIDAZOLOV, N.D.N.		
	Fungicidi na osnovi imidazolov in triazolov	F04				
		F04_01	FUNGICIDI NA OSNOVI KONAZOLOV			
		F04_01_01		BITERTANOL	55179-31-2	386
		F04_01_02		BROMUKONAZOL	116255-48-2	680
		F04_01_03		CIPROKONAZOL	94361-06-5	600
		F04_01_04		DIFENOKONAZOL	119446-68-3	687
		F04_01_05		EPOKSIKONAZOL	106325-08-0	609
		F04_01_06		ETRIDIAZOL	2593-15-9	518
		F04_01_07		FENBUKONAZOL	114369-43-6	694
		F04_01_08		FLUKVINKONAZOL	136426-54-5	474
		F04_01_09		FLUSILAZOL	85509-19-9	435
		F04_01_10		FLUTRIAFOL	76674-21-0	436
		F04_01_11		IMAZALIL (ENILKONAZOL)	35554-44-0	335
		F04_01_12		IPKONAZOL	125225-28-7 115850-69-6 115937-89-8	798

		F04_01_13		METKONAZOL	125116-23-6	706
		F04_01_14		MIKLOBUTANIL	88671-89-0	442
		F04_01_15		PENKONAZOL	66246-88-6	446
		F04_01_16		PROPIKONAZOL	60207-90-1	408
		F04_01_17		PROTIKONAZOL	178928-70-6	745
		F04_01_18		TEBUKONAZOL	107534-96-3	494
		F04_01_19		TETRAKONAZOL	112281-77-3	726
		F04_01_20		TRIADIMENOL	55219-65-3	398
		F04_01_21		TRIFLUMIZOL	99387-89-0	730
		F04_01_22		TRITIKONAZOL	131983-72-7	652
		F04_01_23		MEFENTRIFLUKONAZOL	1417782-03-6	1004
		F04_02	FUNGICIDI NA OSNOVI IMIDAZOLOV			
		F04_02_01		CIAZOFAMID	120116-88-3	653
		F04_02_02		FENAMIDON	161326-34-7	650
		F04_02_03		TRIAZOKSID	72459-58-6	729
		F04_99	DRUGI FUNGICIDI NA OSNOVI IMIDAZOLOV IN TRIAZOLOV			
		F04_99_01		AMETOKTRADIN	865318-97-4	818
		F04_99_02		AMISULBROM	348635-87-0	789
		F04_99_03		TRICIKLAZOL	41814-78-2	547
		F04_99_99		DRUGI FUNGICIDI NA OSNOVI IMIDAZOLOV IN TRIAZOLOV, N.D. N.		
	Fungicidi na osnovi morfolinov	F05				

		F05_01	FUNGICIDI NA OSNOVI MORFOLINOV		
		F05_01_01		DIMETOMORF	110488-70-5 483
		F05_01_02		DODEMORF	1593-77-7 300
		F05_01_03		FENPROPIMORF	67564-91-4 427
		F05_99	DRUGI FUNGICIDI NA OSNOVI MORFOLINOV		
		F05_99_99		DRUGI FUNGICIDI NA OSNOVI MORFOLINOV, N.D.N.	
	Fungicidi mikrobiološkega ali botaničnega izvora	F06			
		F06_01	FUNGICIDI MIKROBIOLOŠKEGA IZVORA		
		F06_01_01		AMPELOMYCES QUISQUALIS, SEV AQ10	589
		F06_01_021		AUREOBASIDIUM PULLULANS, SEV DSM 14940	809
		F06_01_022		AUREOBASIDIUM PULLULANS, SEV DSM 14941	810
		F06_01_03		BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS (STARO IME SUBTILIS QST 713), SEV AQ 713	661
		F06_01_04		CONIOTHYRIUM MINITANS, SEV CON/M/91-08	614
		F06_01_05		CLONOSTACHYS ROSEA (STARO IME GLIOCLADIUM CATENULATUM), SEV J1446	624
		F06_01_08		PSEUDOMONAS CHLORORAPHIS, SEV MA342	574
		F06_01_09		PSEUDOZYMA FLOCCULOSA	669

		F06_01_111		TRICHODERMA HARZIANUM, SEV T-22		1007
		F06_01_112		TRICHODERMA HARZIANUM, SEV VNOS 908		1008
		F06_01_12		CANDIDA OLEOPHILA, SEV O		947
		F06_01_141		PHLEBIOPSIS GIGANTEA, SEV FOC PG 410.3		930
		F06_01_142		PHLEBIOPSIS GIGANTEA, SEV VRA 1835		921
		F06_01_143		PHLEBIOPSIS GIGANTEA, SEV VRA 1984		922
		F06_01_15		PSEUDOMONAS SP., SEV DSMZ 13134		935
		F06_01_16		PYTHIUM OLIGANDRUM, SEV M1		936
		F06_01_17		STREPTOMYCES (STARO IME STREPTOMYCES GRISOVIRIDIS), SEV K61		937
		F06_01_181		TRICHODERMA ASPERELLUM (STARO IME T. HARZIANUM), SEV ICC012		938
		F06_01_182		TRICHODERMA ASPERELLUM (STARO IME T. VIRIDE), SEV T25		1010
		F06_01_183		TRICHODERMA ASPERELLUM (STARO IME T. VIRIDE), SEV TV1		940
		F06_01_19		TRICHODERMA ASPERELLUM (SEV T34)		941
		F06_01_201		TRICHODERMA ATROVIRIDE (STARO IME T. HARZIANUM), SEV IMI 206040		942

		F06_01_202		TRICHODERMA ATROVIRIDE (STARO IME T. HARZIANUM), SEV T11		943
		F06_01_21		TRICHODERMA ATROVIRIDE, SEV I-1237		944
		F06_01_22		TRICHODERMA GAMSII (STARO IME T. VIRIDE), SEV ICC080		945
		F06_01_23		TRICHODERMA POLYSPORUM (IMI 206039)		946
		F06_01_24		VERTICILLIUM ALBO-ATRUM (STARO IME VERTICILLIUM DAHLIAE), SEV WCS850		948
		F06_01_25		BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS, SEV MBI 600		1011
		F06_01_26		BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS, SEV FZB24		1012
		F06_01_27		SACCHAROMYCES CEREVISIAE, SEV LAS02		1016
		F06_01_28		TRICHODERMA ATROVIRIDE, SEV SC1		988
		F06_01_29		BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS SUBSP. PLANTARUM, SEV D747		1013
		F06_01_30		BACILLUS PUMILUS, SEV QST 2808		1014
		F06_01_31		METSCHNIKOWIA FRUCTICOLA, SEV NRRL Y-27328		
		F06_01_32		STREPTOMYCES LYDICUS WYEC 108		
		F06_01_33		ABE-IT 56		

		F06_01_34		BACILLUS SUBTILIS, SEV IAB/BS03		
		F06_01_35		ASPERGILLUS FLAVUS, SEV MUCL 54911		
		F06_01_36		VERTICILLIUM NONALFAFAE		
		F06_02	FUNGICIDI BOTANIČNEGA IZVORA			
		F06_02_01		EVGENOL	97-53-0	967
		F06_02_02		GERANIOLOL	106-24-1	968
		F06_02_03		TIMOL	89-83-8	969
		F06_02_04		IZVLEČEK ČAJEVCA	68647-73-4	914
		F06_02_05		LAMINARIN	9008-22-4	671
		F06_02_06		FEN 560 (SEME SABLJASTEGA TRIPLATA V PRAHU)		858
		F06_02_07		IZVLEČEK SAHALINSKEGA DRESNIKA (REYNOUTRIA SACCHALINENSIS)		
		F06_99	DRUGI FUNGICIDI MIKROBIOLOŠKEGA ALI BOTANIČNEGA IZVORA			
		F06_99_01		CEREVISAN		980
		F06_99_99		DRUGI FUNGICIDI MIKROBIOLOŠKEGA ALI BOTANIČNEGA IZVORA, N.D.N.		
		F07	BAKTERICIDI			
		F07_01	ANORGANSKI BAKTERICIDI			
		F07_01_01		NATRIJEV HIPOKLORIT	7681-52-9	848

		F07_01_02		ALUMINIJEV SULFAT	10043-01-3	849
		F07_99	DRUGI BAKTERICIDI			
		F07_99_01		KASUGAMICIN	6980-18-3 19408-46-9	703
		F07_99_02		STREPTOMICIN	57-92-1	312
		F07_99_03		KALIJEV ALUMINIJEV SULFAT DODEKAHIDRAT	7784-24-9	
	Drugi fungicidi in baktericidi	F99				
		F99_01	FUNGICIDI NA OSNOVI ALIFATSKIH DUŠIKOVIH SPOJIN			
		F99_01_01		CIMOKSANIL	57966-95-7	419
		F99_01_02		DODIN	2439-10-3	101
		F99_01_03		GVAZATIN	108173-90-6	361
		F99_02	FUNGICIDI NA OSNOVI AMIDOV			
		F99_02_01		CIFLUFENAMID	180409-60-3	759
		F99_02_02		FLUOPIKOLID	239110-15-7	787
		F99_02_03		PROKLORAZ	67747-09-5	407
		F99_02_04		SILTIOFAM	175217-20-6	635
		F99_02_05		ZOKSAMID	156052-68-5	640
		F99_02_06		MANDIPROPAMID	374726-62-2	783
		F99_02_07		PENTIOPIRAD	183675-82-3	824
		F99_02_08		BENZOVINDIFLUPIR	1072957-71-1	981
		F99_02_09		IZOFETAMID	875915-78-9	972
		F99_02_10		MANDESTROBIN	173662-97-0	
		F99_02_11		FLUOPIRAM	658066-35-4	807
		F99_03	FUNGICIDI NA OSNOVI ANILIDOV			

	F99_03_01		BENALAKSIL	71626-11-4	416
	F99_03_02		BOSKALID	188425-85-6	673
	F99_03_03		KARBOKSIN	5234-68-4	273
	F99_03_04		FENHEKSAMID	126833-17-8	603
	F99_03_05		FLUTOLANIL	66332-96-5	524
	F99_03_06		METALAKSIL-M	70630-17-0	580
	F99_03_07		METALAKSIL	57837-19-1	365
	F99_03_08		BENALAKSIL-M	98243-83-5	766
	F99_03_09		BIKSAFEN	581809-46-3	819
	F99_03_12		IZOPIRAZAM	881685-58-1 683777-13 683777-14-2	963
	F99_03_13		FLUKSAPIROKSAD	907204-31-3	828
	F99_03_14		PENFLUFEN	494793-67-8	826
	F99_03_15		SEDAKSAN	874967-67-6 599197-38-3 599194-51-1	833
	F99_05	FUNGICIDI NA OSNOVI AROMATSKIH SPOJIN			
	F99_05_01		KLOROTALONIL	1897-45-6	288
	F99_05_02		DIKLORAN	99-30-9	150
	F99_05_03		METILESTER 2,5-DIKLOROBENZOJSKE KISLINE	2905-69-3	686
	F99_06	FUNGICIDI NA OSNOVI DIKARBOKSIMIDOV			
	F99_06_01		IPRODION	36734-19-7	278
	F99_07	FUNGICIDI NA OSNOVI DINITROANILINOV			

		F99_07_01		FLUAZINAM	79622-59-6	521
		F99_08	FUNGICIDI NA OSNOVI DINITROFENOLOV			
		F99_08_01		DINOKAP	39300-45-3	98
		F99_08_02		MEPTILDINOKAP	6119-92-2	811
		F99_09	FUNGICIDI NA OSNOVI ORGANOFOSFORNIH SPOJIN			
		F99_09_01		FOSETIL	15845-66-6	384
		F99_09_02		TOLKLOFOS-METIL	57018-04-9	479
		F99_10	FUNGICIDI NA OSNOVI OKSAZOLOV			
		F99_10_01		FAMOKSADON	131807-57-3	594
		F99_10_02		HIMEKSAZOL	10004-44-1	528
		F99_10_03		OKSATIPIPROLIN	1003318-67-9	985
		F99_11	FUNGICIDI NA OSNOVI FENILPIROLOV			
		F99_11_01		FLUDIOKSONIL	131341-86-1	522
		F99_12	FUNGICIDI NA OSNOVI FTALIMIDOV			
		F99_12_01		KAPTAN	133-06-2	40
		F99_12_02		FOLPET	133-07-3	75
		F99_13	FUNGICIDI NA OSNOVI PIRIMIDINOV			
		F99_13_01		BUPIRIMAT	41483-43-6	261
		F99_13_02		CIPRODINIL	121552-61-2	511
		F99_13_03		MEPANIPIRIM	110235-47-7	611
		F99_13_04		PIRIMETANIL	53112-28-0	714
		F99_14	FUNGICIDI NA OSNOVI KINOLINOV			

	F99_14_01		8-HIDROKSIKINOLIN	148-24-3	677
	F99_14_02		KVINOKSIFEN	124495-18-7	566
	F99_15	FUNGICIDI NA OSNOVI KINONOV			
	F99_15_01		DITIANON	3347-22-6	153
	F99_16	FUNGICIDI NA OSNOVI STROBILURINOV			
	F99_16_01		AZOKSISTROBIN	131860-33-8	571
	F99_16_02		DIMOKSISTROBIN	149961-52-4	739
	F99_16_03		FLUOKSASTROBIN	361377-29-9	746
	F99_16_04		KREZOKSIM-METIL	143390-89-0	568
	F99_16_05		PIKOKSISTROBIN	117428-22-5	628
	F99_16_06		PIRAKLOSTROBIN	175013-18-0	657
	F99_16_07		TRIFLOKSISTROBIN	141517-21-7	617
	F99_16_08		FENPIKOKSAMID (STARO IME LIZERFENVALPIR)	517875-34-2	991
	F99_17	FUNGICIDI NA OSNOVI SEČNINE			
	F99_17_01		PENCIKURON	66063-05-6	402
	F99_17_02		SEČNINA	57-13-6	913
	F99_99	NERAZVRŠČENI FUNGICIDI			
	F99_99_01		2-FENILFENOL (VKLJUČNO S SOLMI, KOT JE NATRIJEVA SOL)	90-43-7	246
	F99_99_02		ACIBENZOLAR-S-METIL	135158-54-2	597
	F99_99_04		L-ASKORBINSKA KISLINA	50-81-7	774
	F99_99_05		BENZOJSKA KISLINA	65-85-0	622
	F99_99_06		FENPROPIDIN	67306-00-7	520
	F99_99_08		METRAFENON	220899-03-6	752

		F99_99_09		PIRIOFENON	688046-61-9	827
		F99_99_10		SPIROKSAMIN	118134-30-8	572
		F99_99_11		DIDECILDIMETILAMONIJEV KLORID		859
		F99_99_12		PROKVINAZID	189278-12-4	764
		F99_99_13		VALIFENALAT (STARO IME VALIFENAL)	283159-90-0	857
		F99_99_14		DIMETIL DISULFID	624-92-0	
		F99_99_15		COS-OGA		979
		F99_99_16		FLUTIANIL	958647-10-4	835
		F99_99_17		FENPIRAZAMIN	473798-59-3	832
		F99_99_99		DRUGI NERAZVRŠČENI FUNGICIDI IN BAKTERICIDI, N.D.N.		
Herbicidi, snovi za uničevanje steblovine in mahu		PES_H				
	Herbicidi na osnovi fenoksi- fitohormonov	H01				
		H01_01	HERBICIDI NA OSNOVI FENOKSI SPOJIN			
		H01_01_01		2,4-D	94-75-7	1
		H01_01_02		2,4-DB	94-82-6	83
		H01_01_03		DIKLORPROP-P	15165-67-0	476
		H01_01_04		MCPA	94-74-6	2
		H01_01_05		MCPB	94-81-5	50
		H01_01_06		MEKOPROP	7085-19-0	51
		H01_01_07		MEKOPROP-P	16484-77-8	475
		H01_99	DRUGI HERBICIDI NA OSNOVI FENOKSI-FITOHORMONOV			

		H01_99_99		DRUGI HERBICIDI NA OSNOVI FENOKSI-FITOHORMONOV, N.D. N.		
	Herbicidi na osnovi triazinov in triazinonov	H02				
		H02_02	HERBICIDI NA OSNOVI TRIAZINOV			
		H02_02_01		TERBUTILAZIN	5915-41-3	234
		H02_02_02		HEKSAZINON	51235-04-2	374
		H02_03	HERBICIDI NA OSNOVI TRIAZINONOV			
		H02_03_01		METAMITRON	41394-05-2	381
		H02_03_02		METRIBUZIN	21087-64-9	283
		H02_99	DRUGI HERBICIDI NA OSNOVI TRIAZINOV IN TRIAZINONOV			
		H02_99_99		DRUGI HERBICIDI NA OSNOVI TRIAZINOV IN TRIAZINONOV, N. D.N.		
	Herbicidi na osnovi amidov in anilidov	H03				
		H03_01	HERBICIDI NA OSNOVI AMIDOV			
		H03_01_01		BEFLUBUTAMID	113614-08-7	662
		H03_01_02		DIMETENAMID-P	163515-14-8	638
		H03_01_03		IZOKSABEN	82558-50-7	701
		H03_01_04		NAPROPAMID	15299-99-7	271
		H03_01_05		PENOKSULAM	219714-96-2	758
		H03_01_06		PETOKSAMID	106700-29-2	665
		H03_01_07		PROPIZAMID	23950-58-5	315
		H03_01_08		PIROKSULAM	422556-08-9	793

		H03_02	HERBICIDI NA OSNOVI ANILIDOV			
		H03_02_01		DIFLUFENIKAN	83164-33-4	462
		H03_02_02		FLORASULAM	145701-23-1	616
		H03_02_03		FLUFENACET	142459-58-3	588
		H03_02_04		METAZAKLOR	67129-08-2	411
		H03_02_05		METOSULAM	139528-85-1	707
		H03_02_06		PROPANIL	709-98-8	205
		H03_03	HERBICIDI NA OSNOVI KOROACETANILIDOV			
		H03_03_01		ACETOKLOR	34256-82-1	496
		H03_03_02		DIMETAKLOR	50563-36-5	688
		H03_03_03		PROPIZOKLOR	86763-47-5	836
		H03_03_04		S-METOLAKLOR	87392-12-9 178961-20-1	607
		H03_03_05		PRETILAKLOR	51218-49-6	711
		H03_99	DRUGI HERBICIDI NA OSNOVI AMIDOV IN ANILIDOV			
		H03_99_99		DRUGI HERBICIDI NA OSNOVI AMIDOV IN ANILIDOV, N.D.N.		
	Herbicidi na osnovi karbamatov in bis-karbamatov	H04				
		H04_01	HERBICIDI NA OSNOVI BIS-KARBAMATOV			
		H04_01_01		KLORPROFAM	101-21-3	43
		H04_01_02		DESMEDIFAM	13684-56-5	477
		H04_01_03		FENMEDIFAM	13684-63-4	77

		H04_02	HERBICIDI NA OSNOVI KARBAMATOV			
		H04_02_01		ASULAM	3337-71-1	240
		H04_02_02		KARBETAMID	16118-49-3	95
		H04_99	DRUGI HERBICIDI NA OSNOVI KARBAMATOV IN BIS-KARBAMATOV			
		H04_99_99		DRUGI HERBICIDI NA OSNOVI KARBAMATOV IN BIS-KARBAMATOV, N.D.N.		
	Herbicidi na osnovi dinitroanilinovih derivatov	H05				
		H05_01	HERBICIDI NA OSNOVI DINITROANILINOV			
		H05_01_01		BENFLURALIN	1861-40-1	285
		H05_01_02		PENDIMETALIN	40487-42-1	357
		H05_01_03		ORIZALIN	19044-88-3	537
		H05_99	DRUGI HERBICIDI NA OSNOVI DERIVATOV DINITROANILINA			
		H05_99_99		DRUGI HERBICIDI NA OSNOVI DERIVATOV DINITROANILINA, N. D.N.		
	Herbicidi na osnovi derivatov sečnine, uracilov ali sulfonil sečnine	H06				
		H06_01	HERBICIDI NA OSNOVI SULFONIL SEČNINE			
		H06_01_01		AMIDOSULFURON	120923-37-7	515
		H06_01_02		AZIMSULFURON	120162-55-2	584

		H06_01_03		BENSULFURON-METIL	83055-99-6	502.201
		H06_01_04		KLORSULFURON	64902-72-3	391
		H06_01_05		ETOKSISULFURON	126801-58-9	591
		H06_01_06		FLAZASULFURON	104040-78-0	595
		H06_01_07		FLUPIRSULFURON-METIL	150315-10-9 1447440-54-5	577
		H06_01_08		FORAMSULFURON	173159-57-4	659
		H06_01_09		IMAZOSULFURON	122548-33-8	590
		H06_01_10		JODOSULFURON (JODOSULFURON-METIL-NATRIJ)	185119-76-0 144550-36-7	634 634.501
		H06_01_11		MEZOSULFURON (MEZOSULFURON-METIL)	400852-66-6 208465-21-8	663 663.201
		H06_01_12		METSULFURON-METIL	74223-64-6	441.201
		H06_01_13		NIKOSULFURON	111991-09-4	709
		H06_01_14		OKSASULFURON	144651-06-9	626
		H06_01_15		PROSULFURON	94125-34-5	579
		H06_01_16		RIMSULFURON	122931-48-0	716
		H06_01_17		SULFOSULFURON	141776-32-1	601
		H06_01_18		TIFENSULFURON-METIL	79277-27-3	452
		H06_01_19		TRIASULFURON	82097-50-5	480
		H06_01_20		TRIBENURON (OSNOVNA SNOV)	106040-48-6	546
		H06_01_21		TRIFLUSULFURON	126535-15-7	731
		H06_01_22		TRITOSULFURON	142469-14-5	735
		H06_01_23		ORTOSULFAMURON	213464-77-8	781

		H06_01_24		ETAMETSULFURON-METIL	97780-06-8	834.201
		H06_01_25		HALOSULFURON-METIL	100784-20-1	785.201
		H06_01_26		TRIFLOKSISULFURON	145099-21-4	617
		H06_02	HERBICIDI NA OSNOVI URACILOV			
		H06_02_01		LENACIL	2164-08-1	163
		H06_02_02		TERBACIL	5902-51-2	272
		H06_03	HERBICIDI NA OSNOVI SEČNINE			
		H06_03_01		KLOROTOLURON	15545-48-9	217
		H06_03_02		DIURON	330-54-1	100
		H06_03_03		FLUOMETURON	2164-17-2	159
		H06_03_04		IZOPROTURON	34123-59-6	336
		H06_03_05		LINURON	330-55-2	76
		H06_03_06		METOBROMURON	3060-89-7	168
		H06_99	DRUGI HERBICIDI NA OSNOVI DERIVATOV SEČNINE, URACILOV ALI SULFONIL SEČNINE			
		H06_99_99		DRUGI HERBICIDI NA OSNOVI DERIVATOV SEČNINE, URACILOV ALI SULFONIL SEČNINE, N.D.N.		
	Drugi herbicidi	H99				
		H99_01	HERBICIDI NA OSNOVI ARILOKSIFENOKSIPROPIONATOV			
		H99_01_01		KLODINAFOF	114420-56-3	683
		H99_01_02		CIHALOFOP-BUTIL	122008-85-9	596
		H99_01_03		DIKLOFOP (DIKLOFOP-METIL)	40843-25-2 257-141-8	358 358.201

		H99_01_04		FENOKSAPROP-P	113158-40-0	484
		H99_01_05		FLUAZIFOP-P	83066-88-0	467
		H99_01_06		HALOKSIFOP-P (HALOKSIFOP-P-METIL ESTER)	95977-29-0 72619-32-0	526 526.201
		H99_01_07		PROPAKVIZAFOP	111479-05-1	713
		H99_01_08		KVIZALOFOP-P	94051-08-8	641
		H99_01_09		KVIZALOFOP-P-ETIL	100646-51-3	641.202
		H99_01_10		KVIZALOFOP-P-TEFURIL	119738-06-6	641.226
		H99_02	HERBICIDI NA OSNOVI BENZOFURANOV			
		H99_02_01		ETOFUMEZAT	26225-79-6	233
		H99_03	HERBICIDI NA OSNOVI BENZOJSKE KISLINE			
		H99_03_01		DIKAMBA	1918-00-9	85
		H99_03_02		NATRIJEV PIRITIOBAK	123343-16-8	
		H99_04	HERBICIDI NA OSNOVI BIPIRIDILOV			
		H99_04_01		DIKVAT	85-00-7	55
		H99_05	HERBICIDI NA OSNOVI CIKLOHEKSANDIONOV			
		H99_05_01		KLETODIM	99129-21-2	508
		H99_05_02		CIKLOKSIDIM	101205-02-1	510
		H99_05_03		PROFOKSIDIM	139001-49-3	621
		H99_05_04		TEPRALOKSIDIM	149979-41-9	608
		H99_05_05		TRALKOKSIDIM	87820-88-0	544
		H99_06	HERBICIDI NA OSNOVI DIAZINOV			
		H99_06_01		PIRIDAT	55512-33-9	447

		H99_07	HERBICIDI NA OSNOVI DIKARBOKSIMIDOV			
		H99_07_01		CINIDON-ETIL	142891-20-1	598
		H99_07_02		FLUMIOKSAZIN	103361-09-7	578
		H99_08	HERBICIDI NA OSNOVI DIFENIL ETROV			
		H99_08_01		AKLONIFEN	74070-46-5	498
		H99_08_02		BIFENOKS	42576-02-3	413
		H99_08_03		OKSIFLUORFEN	42874-03-3	538
		H99_09	HERBICIDI NA OSNOVI IMIDAZOLINONOV			
		H99_09_01		IMAZAMOKS	114311-32-9	619
		H99_10	ANORGANSKI HERBICIDI			
		H99_10_01		ŽELEZOV SULFAT	7720-78-7 17375-41-6 7782-63-0	837
		H99_11	HERBICIDI NA OSNOVI IZOKSAZOLOV			
		H99_11_01		IZOKSAFLUTOL	141112-29-0	575
		H99_11_02		TOPRAMEZON	210631-68-8	800
		H99_13	HERBICIDI NA OSNOVI NITRILOV			
		H99_13_01		BROMOKSINIL	1689-84-5	87
		H99_13_02		DIKLOBENIL	1194-65-6	73
		H99_13_03		JOKSINIL	1689-83-4 3861-47-0	86
		H99_14	HERBICIDI NA OSNOVI ORGANOFOSFORNIH SPOJIN			
		H99_14_01		GLUFOSINAT-AMONIJ	51276-47-2 77182-82-2	437

		H99_14_02		GLIFOZAT	1071-83-6	284
		H99_15	HERBICIDI NA OSNOVI FENILPIRAZOLOV			
		H99_15_01		PINOKSADEN	243973-20-8	776
		H99_15_02		PIRAFLUFEN-ETIL	129630-19-9	605.202
		H99_16	HERBICIDI NA OSNOVI PIRIDAZINONOV			
		H99_16_01		KLORIDAZON	1698-60-8	111
		H99_16_02		FLURTAMON	96525-23-4	569
		H99_17	HERBICIDI NA OSNOVI PIRIDINKARBOKSAMIDOV			
		H99_17_01		PIKOLINAFEN	137641-05-5	639
		H99_18	HERBICIDI NA OSNOVI PIRIDINKARBOKSILNE KISLINE			
		H99_18_01		KLOPIRALID	1702-17-6	455
		H99_18_02		PIKLORAM	1918-02-1	174
		H99_18_03		HALAUKSIFEN-METIL	943831-98-9	970.201
		H99_18_04		AMINOPIRALID	150114-71-9	771
		H99_18_05		FLUORPIRAUKSIFEN-BENZIL	1390661-72-9	990.227
		H99_19	HERBICIDI NA OSNOVI PIRIDILOKSIOCETNE KISLINE			
		H99_19_02		FLUROKSIPIR	69377-81-7	431
		H99_19_03		TRIKLOPIR	55335-06-3	376
		H99_20	HERBICIDI NA OSNOVI KINOLINOV			
		H99_20_01		KVINMERAK	90717-03-6	563
		H99_20_02		KVINKLORAK	84087-01-4	493

		H99_21	HERBICIDI NA OSNOVI TIADIAZINOV			
		H99_21_01		BENTAZON	25057-89-0	366
		H99_22	HERBICIDI NA OSNOVI TIOKARBAMATOV			
		H99_22_01		MOLINAT	2212-67-1	235
		H99_22_02		PROSULFOKARB	52888-80-9	539
		H99_22_03		TRIALAT	2303-17-5	97
		H99_23	HERBICIDI NA OSNOVI TRIAZOLOV			
		H99_23_01		AMITROL	61-82-5	90
		H99_24	HERBICIDI NA OSNOVI TRIAZOLINONOV			
		H99_24_01		KARFENTRAZON-ETIL	128639-02-1	587.202
		H99_25	HERBICIDI NA OSNOVI TRIAZOLONOV			
		H99_25_01		PROPOKSIKARBAZON (PROPOKSIKARBAZON-NATRIJ)	145026-81-9 181274-15-7	655 655.011
		H99_25_02		TIENKARBAZON	317815-83-1	797
		H99_26	HERBICIDI NA OSNOVI TRIKETONOV			
		H99_26_01		MEZOTRION	104206-82-8	625
		H99_26_02		SULKOTRION	99105-77-8	723
		H99_26_03		TEMBOTRION	335104-84-2	790
		H99_99	NERAZVRŠČENI HERBICIDI			
		H99_99_01		OCETNA KISLINA	64-19-7	838
		H99_99_02		BISPIRIBAK	125401-75-4	748

		H99_99_03		KLOMAZON	81777-89-1	509
		H99_99_04		FLUROKLORIDON	61213-25-0	430
		H99_99_05		OKSADIARGIL	39807-15-3	604
		H99_99_06		OKSADIAZON	19666-30-9	213
		H99_99_07		PELARGONSKA KISLINA	112-05-0	888
		H99_99_08		KVINOKLAMIN	2797-51-5	648
		H99_99_99		DRUGI NERAZVRŠČENI HERBICIDI, SNOVI ZA UNIČEVANJE STEBLOVINE IN MAHU, N.D.N.		
Insekticidi in akaricidi		PES_I				
	Insekticidi na osnovi piretroidov	I01				
		I01_01	INSEKTICIDI NA OSNOVI PIRETROIDOV			
		I01_01_01		AKRINATRIN	101007-06-1	678
		I01_01_02		ALFA-CIPERMETRIN	67375-30-8	454
		I01_01_03		BETA-CIFLUTRIN	68359-37-5	482
		I01_01_04		BIFENTRIN	82657-04-3	415
		I01_01_05		CIFLUTRIN	68359-37-5	385
		I01_01_06		CIPERMETRIN	52315-07-8	332
		I01_01_07		DELTAMETRIN	52918-63-5	333
		I01_01_08		ESFENVALERAT	66230-04-4	481
		I01_01_09		ETOFENPROKS	80844-07-1	471
		I01_01_10		GAMA-CIHALOTRIN	76703-62-3	768
		I01_01_11		LAMBDA-CIHALOTRIN	91465-08-6	463
		I01_01_12		TAU-FLUVALINAT	102851-06-9	786

		I01_01_13		TEFLUTRIN	79538-32-2	451
		I01_01_14		ZETA-CIPERMETRIN	52315-07-8	733
		I01_01_15		BETA-CIPERMETRIN	65731-84-2 72204-43-4 65732-07-2 83860-31-5	632
		I01_99	DRUGI INSEKTICIDI NA OSNOVI PIRETROIDOV			
		I01_99_99		DRUGI INSEKTICIDI NA OSNOVI PIRETROIDOV, N.D.N.		
	Insekticidi na osnovi kloriranih ogljikovodikov	I02				
		I02_01	INSEKTICIDI NA OSNOVI ANTRANILNIH DIAMIDOV			
		I02_01_01		CIANTRANILIPROL	736994-63-1	998
		I02_99	DRUGI INSEKTICIDI NA OSNOVI KLOORIRANIH OGLJIKOVODIKOV			
		I02_99_99		DRUGI INSEKTICIDI NA OSNOVI KLOORIRANIH OGLJIKOVODIKOV, N.D.N.		
	Insekticidi na osnovi karbamatov in oksim- karbamatov	I03				
		I03_01	INSEKTICIDI NA OSNOVI OKSIM-KARBAMATOV			
		I03_01_01		METOMIL	16752-77-5	264
		I03_01_02		OKSAMIL	23135-22-0	342
		I03_02	INSEKTICIDI NA OSNOVI KARBAMATOV			
		I03_02_01		FENOKSIKARB	79127-80-3	425

		I03_02_02		FORMETANAT	23422-53-9	697
		I03_02_03		METIOKARB	2032-65-7	165
		I03_02_04		PIRIMIKARB	23103-98-2	231
		I03_99	DRUGI INSEKTICIDI NA OSNOVI KARBAMATOV IN OKSIM-KARBAMATOV			
		I03_99_99		DRUGI INSEKTICIDI NA OSNOVI KARBAMATOV IN OKSIM-KARBAMATOV, N.D.N.		
	Insekticidi na osnovi organofosfatov	I04				
		I04_01	INSEKTICIDI NA OSNOVI ORGANOFOSFORNIH SPOJIN			
		I04_01_01		KLORPIRIFOS	2921-88-2	221
		I04_01_02		KLORPIRIFOS-METIL	5589-13-0	486
		I04_01_03		DIMETOAT	60-51-5	59
		I04_01_04		ETOPROFOS	13194-48-4	218
		I04_01_07		MALATION	121-75-5	12
		I04_01_08		FOSMET	732-11-6	318
		I04_01_09		PIRIMIFOS-METIL	29232-93-7	239
		I04_01_10		DIKLORVOS	62-73-7	11
		I04_99	DRUGI INSEKTICIDI NA OSNOVI ORGANOFOSFATOV			
		I04_99_99		DRUGI INSEKTICIDI NA OSNOVI ORGANOFOSFATOV, N.D.N.		
	Insekticidi mikrobiološkega ali botaničnega izvora	I05				

		I05_01	INSEKTICIDI MIKROBIOLOŠKEGA IZVORA		
		I05_01_01		ADOXOPHYES ORANA GRANULOVIRUS, SEV BV-0001	782
		I05_01_03		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. ISRAELIENSIS (SEROTIP H-14), SEV AM65-52	770
		I05_01_04		METARHIZIUM ANISOPLIAE VAR. ANISOPLIAE, SEV BIPESCO 5F/52	1020
		I05_01_05		PAECILOMYCES FUMOSOROSEUS, SEV FE 9901	778
		I05_01_081		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. AIZAWAI, SEV ABTS-1857	949
		I05_01_082		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. AIZAWAI, SEV GC-91	950
		I05_01_091		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. KURSTAKI, SEV ABTS 351	951
		I05_01_092		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. KURSTAKI, SEV PB 54	952
		I05_01_093		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. KURSTAKI, SEV SA 11	953
		I05_01_094		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. KURSTAKI, SEV SA 12	954
		I05_01_095		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. KURSTAKI, SEV EG 2348	955

		I05_01_10		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. TENEBRIONIS, SEV NB 176 (TM 141)	956
		I05_01_111		BEAVERIA BASSIANA, SEV ATCC 74040	957
		I05_01_112		BEAVERIA BASSIANA, SEV GHA	958
		I05_01_12		CYDIA POMONELLA GRANULOVIRUS (CPGV)	959
		I05_01_13		VIRUS JEDRNE POLIEDRIČNOSTI HELICOVERPA ARMIGERA (HEARNPV)	960
		I05_01_14		LECANICILLIUM MUSCARIUM (STARO IME VERTICILIUM LECANII), SEV VE 6	961
		I05_01_15		VIRUS JEDRNE POLIEDRIČNOSTI SPODOPTERA LITTORALIS	962
		I05_01_16		BEAVERIA BASSIANA, SEV 147	1017
		I05_01_17		BEAVERIA BASSIANA, SEV NPP111B005	1018
		I05_01_18		ISARIA FUMOSOROSEA, SEV AOPKA 97 (STARO IME PAECILOMYCES FUMOSOROSEUS)	573
		I05_01_19		VIRUS JEDRNE POLIEDRIČNOSTI SPODOPTERA EXIGUA	592
		I05_01_20		BEAVERIA BASSIANA, SEV IMI389521	
		I05_01_21		BEAVERIA BASSIANA, SEV PPRI 5339	
		I05_01_22		BACULOVIRUS GV	

		I05_01_23		BEAUVERIA BASSIANA, SEV BB1		
		I05_01_24		BEAUVERIA BRONGNIARTII		
		I05_01_25		PHTHORIMAEA OPERCULELLA GRANULOVIRUS (PHOPGV)		
		I05_01_26		VIRUS JEDRNE POLIEDRIČNOSTI SPODOPTERA EXIGUA MULTICAPSID (SEMNPV)		
		I05_01_27		BEAUVERIA BASSIANA, SEV 203		
		I05_01_28		METARHIZIUM BRUNNEUM, SEV CB15-III		
		I05_02	INSEKTICIDI BOTANIČNEGA IZVORA			
		I05_02_01		OLJE POMARANČEVCA	8028-48-6 5989-27-5	902
		I05_02_02		OLJE ŽAMETNIC		903
		I05_02_03		AZADIRAHTIN	11141-17-6	627
		I05_02_04		PIRETRINI	8003-34-7	32
		I05_99	DRUGI INSEKTICIDI MIKROBIOLOŠKEGA ALI BOTANIČNEGA IZVORA			
		I05_99_99		DRUGI INSEKTICIDI MIKROBIOLOŠKEGA ALI BOTANIČNEGA IZVORA, N.D.N.		
	Akaricidi	I06				
		I06_01	PIRAZOL AKARICIDI			

		I06_01_01		FENPIROKSIMAT	134098-61-6	695
		I06_02	TETRAZIN AKARICIDI			
		I06_02_01		KLOFENTEZIN	74115-24-5	418
		I06_02_02		FLUFENZIN	162320-67-4	734
		I06_99	DRUGI AKARICIDI			
		I06_99_01		ACEKVINOCIL	57960-19-7	760
		I06_99_02		CIFLUMETOFEN	400882-07-7	821
		I06_99_99		DRUGI AKARICIDI, N.D.N.		
	Drugi insekticidi	I99				
		I99_01	INSEKTICIDI, PRIDOBLENI S FERMENTACIJO			
		I99_01_01		ABAMEKTIN, AVERMEKTIN B1A, AVERMEKTIN B1B (IZRAŽEN KOT ABAMEKTIN)	71751-41-2 65195-55-3 65195-56-4	495
		I99_01_02		MILBEMEKTIN	51596-10-2 51596-11-3	660
		I99_01_03		SPINOSAD	168316-95-8 131929-60-7 131929-63-0	636
		I99_01_04		EMAMEKTIN	119791-41-2 155569-91-8	791
		I99_01_05		SPINETORAM	935545-74-7	802
		I99_03	INSEKTICIDI NA OSNOVI BENZOIL SEČNINE			
		I99_03_01		DIFLUBENZURON	35367-38-5	339
		I99_03_02		FLUFENOKSURON	01463-69-8	470
		I99_03_03		LUFENURON	103055-07-8	704

		199_03_04		NOVALURON	116714-46-6	672
		199_03_05		TEFLUBENZURON	83121-18-0	450
		199_03_06		TRIFLUMURON	64628-44-0	548
		199_04	INSEKTICIDI NA OSNOVI KARBAZATOV			
		199_04_01		BIFENAZAT	149877-41-8	736
		199_05	DIAZILHIDRAZIN INSEKTICIDI			
		199_05_01		METOKSIFENOZID	161050-58-4	656
		199_05_02		TEBUFENOZID	112410-23-8	724
		199_05_03		KROMAFENOZID	143807-66-3	775
		199_06	REGULATORJI RASTI ŽUŽELK			
		199_06_01		CIROMAZIN	66215-27-8	420
		199_06_02		BUPROFEZIN	953030-84-7	681
		199_06_03		HEKSITIAZOKS	78587-05-0	439
		199_08	INSEKTICIDI NA OSNOVI NITROGVANIDINA			
		199_08_01		KLOTIANIDIN	210880-92-5	738
		199_08_02		TIAMETOKSAM	153719-23-4	637
		199_09	INSEKTICIDI NA OSNOVI ORGANOKOSITRNIH SPOJIN			
		199_09_01		FENBUTATIN OKSID	13356-08-6	359
		199_10	INSEKTICIDI NA OSNOVI OKSADIAZINOV			
		199_10_01		INDOKSAKARB	173584-44-6	612
		199_11	INSEKTICIDI NA OSNOVI FENIL ETROV			

		199_11_01		PIRIPROKSIFEN	95737-68-1	715
		199_12	PIRAZOL (FENIL-) INSEKTICIDI			
		199_12_02		FIPRONIL	120068-37-3	581
		199_12_03		TEBUFENPIRAD	119168-77-3	725
		199_12_04		KLORANTRANILIPROL	500008-45-7	794
		199_13	INSEKTICIDI NA OSNOVI PIRIDINA			
		199_13_01		PIMETROZIN	123312-89-0	593
		199_13_02		FLONIKAMID (IKI-220)	158062-67-0	763
		199_13_03		SULFOKSAFLOR	946578-00-3	820
		199_14	INSEKTICIDI NA OSNOVI PIRIDILMETILAMINOV			
		199_14_01		ACETAMIPRID	135410-20-7	649
		199_14_02		IMIDAKLOPRID	138261-41-3	582
		199_14_03		TIAKLOPRID	111988-49-9	631
		199_14_04		FLUPIRADIFURON	951659-40-8	987
		199_15	INSEKTICIDI NA OSNOVI SULFIT ESTROV			
		199_15_01		PROPARGIT	2312-35-8	216
		199_17	INSEKTICIDI NA OSNOVI TETRONSKE KISLINE			
		199_17_01		SPIRODIKLOFEN	148477-71-8	737
		199_17_02		SPIROMESIFEN	283594-90-1	747
		199_18	SREDSTVA ZA PRIVABLJANJE ŽUŽELK FEROMONI Z NERAZVEJANO VERIGO IZ REDA LEPIDOPTERA			

		199_18_01		(E,E)-8,10-DODEKADIEN-1-OL	33956-49-9	860
		199_18_02		(Z)-9-DODECEN-1-IL ACETAT	16974-11-1 112-66-3	422
		199_18_03		(Z)-8-DODECEN-1-IL ACETAT	28079-04-1	861
		199_18_04		(2E, 13Z)-OKTADEKADIEN-1-IL ACETAT	86252-65-5	862
		199_18_05		(7E, 9E)-DODEKADIEN 1-IL ACETAT	54364-63-5	863
		199_18_06		(7E, 9Z)-DODEKADIEN 1-IL ACETAT	55774-32-8	864
		199_18_07		(7Z, 11E)-HEKSADEKADIEN-1-IL ACETAT	51606-94-4	865
		199_18_08		(7Z, 11Z)-HEKSADEKADIEN-1-IL ACETAT	53042-79-8 52207-99-5	866
		199_18_09		(9Z, 12E)-TETRADEKADIEN-1-IL ACETAT	31654-77-0	867
		199_18_10		(E)-11-TETRADECEN-1-IL ACETAT	33189-72-9	868
		199_18_11		(E)-5-DECEN-1-OL	56578-18-8	869
		199_18_12		(E)-5-DECEN-1-IL-ACETAT	38421-90-8	870
		199_18_13		(E)-8-DODECEN-1-IL ACETAT	38363-29-0	871
		199_18_14		(E/Z)-8-DODECEN-1-IL ACETAT	38363-29-0 28079-04-1	872
		199_18_15		(Z)-11-HEKSADECEN-1-OL	56683-54-6	873
		199_18_16		(Z)-11-HEKSADECEN-1-IL ACETAT	34010-21-4	874
		199_18_17		(Z)-11-HEKSADECENAL	53939-28-9	875

		199_18_18		(Z)-11-TETRADECEN-1-IL ACETAT	20711-10-8	876
		199_18_19		(Z)-13-OKTADECENAL	58594-45-9	878
		199_18_20		(Z)-7-TETRADECENAL	65128-96-3	879
		199_18_21		(Z)-8-DODECEN-1-OL	40642-40-8	880
		199_18_22		(Z)-9-HEKSADECENAL	56219-04-6	881
		199_18_23		(Z)-9-TETRADECEN-1-IL ACETAT	16725-53-4	882
		199_18_24		DODECIL ACETAT	112-66-3	884
		199_18_25		TETRADEKAN-1-OL	112-72-1	856
		199_18_26		DODEKAN-1-OL	112-53-8	
		199_18_27		(E/Z)-9-DODECEN-1-IL ACETAT	16974-34-8	
		199_18_28		(E,Z,Z)-3,8,11-TETRADEKATRIEN-1-IL ACETAT	163041-94-9	
		199_18_29		(E,Z)-3,8-TETRADEKADIEN-1-IL ACETAT		
		199_18_30		N-TETRADECILACETAT	638-59-5	
		199_18_31		(Z,E)-9,11-TETRADEKADIEN-1-IL ACETAT	50767-79-8	
		199_18_32		(E,Z)-3,13-OKTADEKADIENIL ACETAT	53120-26-6	
		199_18_33		(Z,Z)-3,13-OKTADEKADIENIL ACETAT	53120-26-7	
		199_18_34		N-HEKSADEKANIL ACETAT	629-70-9	
		199_18_35		(Z)-8-TETRADECEN-1-OL	64470-32-2	
		199_18_36		(Z)-8-TETRADECEN-1-IL ACETAT	35835-80-4	

		199_18_37		(E,E)-8,10-TETRADEKADIEN-1-IL ACETAT	53880-51-6	
		199_19	DRUGA SREDSTVA ZA PRIVABLJANJE ŽUŽELK			
		199_19_01		AMONIJEV ACETAT	631-61-8	
		199_19_02		PUTRESCIN (1,4-DIAMINOBTAN)	110-60-1	842
		199_19_03		TRIMETILAMIN HIDROKLORID	593-81-7	848
		199_19_04		(Z)-13-HEKSADECEN-11-İN-1-İL ACETAT	78617-58-0	
		199_19_05		(Z,Z,Z, Z)-7,13,16,19-DOKOZATETRAEN- 1-İL IZOBUTIRAT	135459-81-3	883
		199_19_06		RESCALURE	67601-06-3	
		199_19_07		HIDROLIZIRANE BELJAKOVINE		901
		199_19_08		LAVANDULIL SENECIOAT	23960-07-8	
		199_19_09		(Z)-3-METIL-6-İZOPROPENİL- 9-DECEN-1-İL ACETAT	67601-06-3	
		199_19_10		2,6,6-TRIMETILBİKLO[3.1.1] HEPT-2-ENE (ALFA-PİNEN)	7785-70-8	
		199_19_11		2-ETİL-1,6-DİOKSASPIRO (4,4) NONAN (KALKOGRAN)	38401-84-2	
		199_19_12		2-METİL-3-BUTEN-2-OL	115-18-4	
		199_19_13		2-METİL- 6-METİLEN-2,7-OKTADIEN-4-OL (IPSDIENOL)	14434-41-4	

		199_19_14		4,6,6-TRIMETIL-BICIKLO[3.1.1] HEPT-3-EN-OL,((S)-CIS-VERBENOL)	1845-30-3	
		199_19_15		8-METIL-2-DEKANOL PROPANOAT	81931-28-4	
		199_99	NERAZVRŠČENI INSEKTICIDI – AKARICIDI			
		199_99_03		ETOKSAZOL	153233-91-1	623
		199_99_04		MAŠČOBNE KISLINE C7–C18 IN C18 NENASIČENE KALIJEVE SOLI	67701-09-1	889
		199_99_05		METIL ESTRI MAŠČOBNIH KISLIN C8–C10	85566-26-3	890
		199_99_06		FENAZAKVIN	120928-09-8	693
		199_99_07		DIATOMEJSKA ZEMLJA KIESELGUR	61790-53-2	647
		199_99_08		LAVRINSKA KISLINA	143-07-7	885
		199_99_09		METAFLUMIZON	139968-49-3	779
		199_99_10		METIL DEKANOAT	110-42-9	892
		199_99_11		METIL OKTANOAT	111-11-5	893
		199_99_12		OLEINSKA KISLINA	112-80-1	894
		199_99_13		PARAFINSKO OLJE (CAS 64742-46-7)	64742-46-7	896
		199_99_14		PARAFINSKO OLJE (CAS 72623-86-0)	72623-86-0	897
		199_99_15		PARAFINSKO OLJE (CAS 8042-47-5)	8042-47-5	898
		199_99_16		PARAFINSKO OLJE (CAS 97862-82-3)	97862-82-3	899
		199_99_17		FOSFAN	7803-51-2	127
		199_99_18		PIRIDABEN	96489-71-3	583

		I99_99_19		PIRIDALIL	179101-81-6	792
		I99_99_20		SPIROTETRAMAT	203313-25-1	795
		I99_99_21		SULFURIL FLUORID	2699-79-8	757
		I99_99_27		ALUMINIJEV FOSFID	20859-73-8	227
		I99_99_28		MAGNEZIJEV FOSFID	12057-74-8	228
		I99_99_29		OGLJIKOV DIOKSID	124-38-9	844
		I99_99_30		MALTODEKSTRIN	9050-36-6	801
		I99_99_31		MEŠANICA TERPENOIDOV QRD 460		982
		I99_99_32		FLUBENDIAMID	272451-65-7	788
		I99_99_33		ETANDINITRIL	460-19-5	
		I99_99_99		DRUGI INSEKTICIDI – AKARICIDI, N.D.N.		
Moluskicidi		PES_M				
	Moluskicidi	M01				
		M01_01	MOLUSKICIDI			
		M01_01_01		ŽELEZOV FOSFAT	10045-86-0	629
		M01_01_03		METALDEHID	108-62-3 9002-91-9	62
		M01_01_04		ŽELEZOV PIROFOSFAT	10058-44-3	
		M01_01_99		DRUGI MOLUSKICIDI, N.D.N.		
Regulatorji rasti rastlin		PES_PGR				
	Fiziološki regulatorji rasti rastlin	PGR01				

		PGR01_01	FIZIOLOŠKI REGULATORJI RASTI RASTLIN			
		PGR01_01_01		1-METILCIKLOPROPEN	3100-04-7	767
		PGR01_01_02		KLORMEKVAT IN KLORMEKVAT KLORID (IZRAŽEN KOT KLORMEKVAT)	7003-89-6 999-81-5	143 143.302
		PGR01_01_03		CIKLANILID	113136-77-9	586
		PGR01_01_04		DAMINOZID	1596-84-5	330
		PGR01_01_05		ETEFON	16672-87-0	373
		PGR01_01_06		ETOKSIKIN	91-53-2	517
		PGR01_01_07		ETILEN	74-85-1	839
		PGR01_01_08		FORKLORFENURON	68157-60-8	633
		PGR01_01_09		GIBERELINSKA KISLINA	77-06-5	307
		PGR01_01_10		GIBERELINI	468-44-0 510-75-8 8030-53-3	904
		PGR01_01_11		IMAZAKVIN	81335-37-7	699
		PGR01_01_12		MALEIN HIDRAZID	123-33-1	310
		PGR01_01_13		MEPIKVAT	15302-91-7	440
		PGR01_01_14		PAKLOBUTRAZOL	76738-62-0	445
		PGR01_01_15		PROHEKSADION-KALCIJ	127277-53-6	567 567.020
		PGR01_01_16		NATRIJEV 5-NITROGVAJAKOLAT	67233-85-6	718
		PGR01_01_17		NARTIJEV O-NITROFENOLAT	824-39-5	720
		PGR01_01_18		NATRIJEV P-NITROFENOLAT	824-78-2	721

		PGR01_01_19		TRINEKSAPAK	104273-73-6	732
		PGR01_01_20		DIFENILAMIN	122-39-4	460
		PGR01_01_21		FLURPRIMIDOL	56425-91-3	696
		PGR01_01_22		FLUMETRALIN	62924-70-3	971
		PGR01_01_23		TIDIAZURON	51707-55-2	727
		PGR01_99	DRUGI FIZIOLOŠKI REGULATORJI RASTI RASTLIN			
		PGR01_99_01		1-NAFTILOCETNA KISLINA (1-NAA)	86-87-3	313
		PGR01_99_02		1-DEKANOL	112-30-1	831
		PGR01_99_03		1-NAFTILACETAMID (1-NAD)	86-86-2	282
		PGR01_99_04		2-NAFTILOKSIOCETNA KISLINA (2-NOA)	120-23-0	664
		PGR01_99_05		6-BENZILADENIN	1214-39-7	829
		PGR01_99_06		CIANAMID	420-04-2	685
		PGR01_99_07		INDOLILMASLENA KISLINA	133-32-4	830
		PGR01_99_08		SINTOFEN (POZNAN TUDI POD IMENOM CINTOFEN)	130561-48-7	717
		PGR01_99_09		1,4-DIMETILNAFTALEN	571-58-4	822
		PGR01_99_10		NATRIJ SREBROV TIOSULFAT		762
		PGR01_99_11		S-ABSCIZINSKA KISLINA	21293-29-8	
		PGR01_99_99		DRUGI FIZIOLOŠKI REGULATORJI RASTI RASTLIN, N.D.N.		
	Pripravki proti klitju	PGR02				

		PGR02_02	PRIPRAVKI PROTI KLITJU			
		PGR02_02_01		KARVON	2244-16-8	602
		PGR02_99	DRUGI PRIPRAVKI PROTI KLITJU			
		PGR02_99_99		DRUGI PRIPRAVKI PROTI KLITJU, N.D.N.		
	Drugi regulatorji rasti rastlin	PGR03				
		PGR03_99	DRUGI REGULATORJI RASTI RASTLIN			
		PGR03_99_01		IZVLEČEK MORSKIH ALG (PREJ IZVLEČEK MORSKIH ALG IN MORSKE ALGE)		920
		PGR03_99_99		DRUGI REGULATORJI RASTI RASTLIN, N.D.N.		
Druga fitofarmaceutvska sredstva		PES_ZR				
	Rastlinska olja	ZR02				
		ZR02_01	RASTLINSKA OLJA			
		ZR02_01_01		RASTLINSKA OLJA/OLJE CITRONELE	8000-29-1	905
		ZR02_01_02		RASTLINSKA OLJA/OLJE NAGELJNOVIH ŽBIC	84961-50-2 97-53-0	906
		ZR02_01_03		RASTLINSKA OLJA/OLJE NAVADNE OGRŠČICE	8002-13-9	907
		ZR02_01_04		RASTLINSKA OLJA/OLJE ZELENE METE	8008-79-5	908
		ZR02_01_99		DRUGA RASTLINSKA OLJA, N.D.N.		
	Snovi za sterilizacijo prsti (vključno z nematocidi)	ZR03				

		ZR03_01	METILBROMID		
		ZR03_01_01		METILBROMID	74-83-9 128
		ZR03_02	NEMATICIDI BIOLOŠKEGA IZVORA		
		ZR03_02_01		PAECILOMYCES LILACINUS, SEV 251	753
		ZR03_02_02		BACILLUS FIRMUS, SEV I-1582	1015
		ZR03_02_03		PASTEURIA NISHIZAWAE PN1	
		ZR03_02_99		DRUGI NEMATICIDI BIOLOŠKEGA IZVORA, N.D.N.	
		ZR03_03	NEMATICIDI NA OSNOVI ORGANOFOSFORNIH SPOJIN		
		ZR03_03_01		FENAMIFOS	22224-92-6 692
		ZR03_03_02		FOSTIAZAT	98886-44-3 585
		ZR03_03_99		DRUGI NEMATICIDI NA OSNOVI ORGANOFOSFORNIH SPOJIN, N.D. N.	
		ZR03_99	DRUGE SNOVI ZA STERILIZACIJO PRSTI		
		ZR03_99_01		1,3-DIKLOROPROPEN	542-75-6 675
		ZR03_99_02		KLOROPIKRIN	76-06-2 298
		ZR03_99_03		DAZOMET	533-74-4 146
		ZR03_99_04		METAM	144-54-7 20
		ZR03_99_99		DRUGE SNOVI ZA STERILIZACIJO PRSTI, N.D.N.	
	Rodenticidi	ZR04			
		ZR04_01	RODENTICIDI		
		ZR04_01_01		KALCIJEV FOSFID	1305-99-3 505
		ZR04_01_02		DIFENAKUM	56073-07-5 514

		ZR04_01_03		VARFARIN	81-81-2	70
		ZR04_01_04		CINKOV FOSFID	1314-84-7	69
		ZR04_01_05		BROMADIOLON	28772-56-7	371
		ZR04_01_06		KLOROFACINON	3691-35-8	208
		ZR04_01_99		DRUGI RODENTICIDI, N.D.N.		
	Vsa preostala fitofarmaceutska sredstva	ZR99				
		ZR99_01	RAZKUŽILA			
		ZR99_01_99		DRUGA RAZKUŽILA, N.D.N.		
		ZR99_02	REPELENTI			
		ZR99_02_01		ALUMINIJEV AMONIJEV SULFAT	7784-26-1 7784-25-0	840
		ZR99_02_02		ALUMINIJEV SILIKAT (POZNAN TUDI POD IMENOM KAOLIN)	1332-58-7	841
		ZR99_02_03		KRVNA MOKA	90989-74-5	909
		ZR99_02_04		KALCIJEV KARBID	75-20-7	910
		ZR99_02_05		KALCIJEV KARBONAT	471-34-1	843
		ZR99_02_06		DENATONIJEV BENZOAT	3734-33-6	845
		ZR99_02_07		APNENEC	1317-65-3	852
		ZR99_02_08		METIL NONIL KETON	112-12-9	846
		ZR99_02_09		KREMENČEV PESEK	14808-60-7 7637-86-9	855
		ZR99_02_10		REPELENTI PO VONJU/SUROVO TALOVO OLJE	8002-26-4	911
		ZR99_02_11		REPELENTI PO VONJU/SMOLA TALOVEGA OLJA	8016-81-7	912

		ZR99_02_12		NATRIJEV ALUMINIJEV SILIKAT	1344-00-9	850
		ZR99_02_13		OSTANKI DESTILACIJE MAŠČOB		915
		ZR99_02_14		REPELENTI PO VONJU/RIBJE OLJE	100085-40-3	918
		ZR99_02_15		REPELENTI PO VONJU/OVČJA MAŠČOBA	98999-15-6	919
		ZR99_02_16		IZVLEČEK ČESNA	8008-99-9	916
		ZR99_02_17		POPER		917
		ZR99_02_99		DRUGI REPELENTI, N.D.N.		
		ZR99_99	DRUGA FITOFARMACEVTSKA SREDSTVA			
		ZR99_99_07		KAPRINSKA KISLINA	334-48-5	886
		ZR99_99_08		KAPRILNA KISLINA	124-07-2	887
		ZR99_99_12		HEPTAMALOKSIGLUKAN	870721-81-6	851
		ZR99_99_24		RUMENI MOZAIČNI VIRUS BUČK, ŠIBEK SEV		618
		ZR99_99_34		PEPINOV MOZAIČNI VIRUS, SEV CH2, IZOLAT 1906		1019
		ZR99_99_35		PEPINOV MOZAIČNI VIRUS, BLAGI IZOLAT VIRUSA VC1		
		ZR99_99_36		PEPINOV MOZAIČNI VIRUS, BLAGI IZOLAT VIRUSA VX1		
		ZR99_99_37		PEPINOV MOZAIČNI VIRUS (PEPMV), EVROPSKI (EU) SEV, BLAGI IZOLAT VIRUSA ABP1 (PEPMVO)		
		ZR99_99_38		PEPINOV MOZAIČNI VIRUS (PEPMV), ČILENSKI (CH2) SEV, BLAGI IZOLAT VIRUSA ABP2 (PEPMVO)		

		ZR99_99_39		NARAVNI IZVLEČEK IZ SEMENA CAMELLIA SP.		
		ZR99_99_40		KVASIJA		
		ZR99_99_99		DRUGA FITOFARMACEVTSKA SREDSTVA, N.D.N.'		

⁽¹⁾ Registrska številka Službe za izmenjavo kemijskih izvlečkov.

⁽²⁾ Kolaborativni mednarodni svet za analizo pesticidov.

⁽³⁾ Prostovoljni agregat.

⁽⁴⁾ Prostovoljni agregat. Vključena so božična drevesca, posajena na kmetijski površini v uporabi (drugi trajni nasadi): [https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Glossary:Utilised_agricultural_area_\(UAA\)](https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Glossary:Utilised_agricultural_area_(UAA)) (na voljo v angleščini, francoščini in nemščini).

⁽⁵⁾ Prostovoljni agregat. Gozdarstvo ne vključuje božičnih drevesc, posajenih na kmetijski površini v uporabi (drugi trajni nasadi): [https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Glossary:Utilised_agricultural_area_\(UAA\)](https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Glossary:Utilised_agricultural_area_(UAA)) (na voljo v angleščini, francoščini in nemščini).

⁽⁶⁾ Prostovoljni agregat.

⁽⁷⁾ Uredba (ES) št. 1107/2009 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 21. oktobra 2009 o dajanju fitofarmaceutskih sredstev v promet in razveljavitvi direktiv Sveta 79/117/EGS in 91/414/EGS (UL L 309, 24.11.2009, str. 1).

⁽⁸⁾ Ustreza skupini 1 razvrstitve usklajenih kazalnikov tveganja, opredeljeni v Direktivi 2009/128/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 21. oktobra 2009 o določitvi okvira za ukrepe Skupnosti za doseganje trajnostne rabe pesticidov (UL L 309, 24.11.2009, str. 71).

⁽⁹⁾ Ustreza skupini 3 razvrstitve usklajenih kazalnikov tveganja, opredeljeni v Direktivi 2009/128/ES.

⁽¹⁰⁾ Izvedbena uredba Komisije (EU) št. 540/2011 z dne 25. maja 2011 o izvajanju Uredbe (ES) št. 1107/2009 Evropskega parlamenta in Sveta glede seznama registriranih aktivnih snovi (UL L 153, 11.6.2011,