



URADNI LIST REPUBLIKE SLOVENIJE

Številka 53

Ljubljana, petek 17. septembra 1993

Cena 300 SIT

Leto III

1933.

Na podlagi 34. in 80. člena Zakona o standardizaciji (Uradni list SFRJ, št. 37/88 in 23/91) v zvezi s 1. in 4. členom Ustavnega zakona za izvedbo Temeljne ustavne listine o samostojnosti in neodvisnosti Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 1/91-I) izdaja minister za znanost in tehnologijo

PRAVILNIK o kakovosti hmelja

I. SPLOŠNE DOLOČBE

1. člen

Ta pravilnik določa:

- geografsko poreklo hmelja;
- kakovost hmelja in hmeljnih proizvodov v prometu;
- certificiranje hmelja in hmeljnih proizvodov;
- prostore za označevanje, pakiranje in skladiščenje hmelja in hmeljnih proizvodov.

2. člen

Hmelj po tem pravilniku je posušeno socvetje, imenovano storžek, ki zraste na gojeni ženski hmeljni rastlini (*Humulus lupulus* L. - Cannabaceae). Storžek je zeleno-rumene barve in je jajčaste oblike.

Lupulin je grenak, rumen prah na krovnih listih hmeljnih storžkov, ki vsebuje grenčične in aromatične snovi.

3. člen

Hmelj je lahko v prometu v storžkih ali kot hmeljni proizvodi;

a) hmelj v storžkih:

- v prvi predelovalni stopnji je hmelj, ki je prvič sušen in prvič pakiran v embalaži pridelovalca. Hmelj v prvi predelovalni stopnji ne sme biti mešanica več kultivarjev (sort) hmelja;
- v drugi predelovalni stopnji je hmelj, ki je bil zaključno sušen in zaključno pakiran z ali brez žveplanja in je lahko mešanica hmeljnih kultivarjev;

b) hmeljni proizvodi:

- hmelj v prahu je proizvod, ki nastane z mehanskim mletjem hmelja in ohrani vse sestavine hmeljnega storžka;
- hmeljni briket z oznako 90 je proizvod, ki nastane mehanskim mletjem in je briketiran v 6-8 mm dolge in 6-7 mm široke brikete;
- hmeljni briketi z oznako 45 je proizvod, bogat z lupulinom, ki nastane z mletjem hmelja, ki so mu predhodno mehansko odstranjeni listi, peclji, lističi storžka in vretenca;
- hmeljni ekstrakt je koncentriran proizvod, pridobljen iz hmeljnih storžkov s pomočjo topil: etanola ali tekočega CO₂.

II. GEOGRAFSKO POREKLO HMELJA

4. člen

Hmelj pridelan v Republiki Sloveniji ima oznako slovenskega geografskega porekla, če je v skladu s 6.

členom tega pravilnika uvrščen najmanj v III. kakovostni razred.

Ožje geografsko poreklo hmelja se v postopku certificiranja lahko označi, če je ves hmelj pridelan na ožjem geografskem območju.

Mešanje hmelja s slovenskim geografskim poreklom s hmeljem z drugim geografskim poreklom ni dovoljeno.

III. KAKOVOST HMELJA IN HMELJNIH PROIZVODOV

5. člen

Hmelj v storžkih v prvi in drugi predelovalni stopnji mora imeti ne glede na kultivar in letnik:

- vsebnost vlage do 11 % s toleranco 0,5 %;
- delež listov in pecljev nad dolžino 2,5 cm manj kot 2,5 %
- delež krovnih in cvetnih lističev, ločenih od vretenc (pleve) manj kot 25 %;
- delež majhnih delcev hmeljne rastline, nastalih zaradi strojnega obiranja (hmeljni odpadki) manj kot 3 %;
- delež semen hmelja manj kot 2 %.

6. člen

Hmelj v storžkih je razvrščen v naslednje kakovostne razrede:

Razred	Značilnosti
I. razred	je dobro dozorel, sortno čist hmelj; storžki so med seboj enake velikosti, zelene barve, značilne za sorto in imajo svilen lesk; lističi storžkov so enakomerno srednje veliki, brez ostankov boleznih, škodljivcev in mehanskih poškodb; vretenca storžkov so značilna za kultivar, storžki so na pritisk prožni in za kultivar karakteristične barve; hmelj ima ugodno in prijetno aromo in tipičen vonj po hmelju.
II. razred	mora imeti iste lastnosti kot hmelj prvega (I) razreda, le da je manj intenzivno zelene barve; lističi na storžkih imajo lahko nekaj rjavkastih peg, ki so posledica mehanskih poškodb, ne smejo pa imeti poškodb, povzročenih od boleznih in škodljivcev.
III. razred	je hmelj, ki ima neizenačene storžke z rumenkasto oziroma svetlo zeleno barvo; rjave lise na storžkih oziroma posameznih lističih so izrazitejše in so delno lahko povzročene tudi zaradi boleznih in škodljivcev; lupulin sam pa je lahko temnejše barve, nikakor pa ne sme biti zažgan, vretenca so lahko manj drobno členasta.
IV. razred	je slabši, še uporaben hmelj, ki je lahko v prometu le ob pogojih, določenih s tem pravilnikom.

7. člen

Kakovost hmeljnih storžkov se določa z metodami preizkušanja hmelja, ki so kot priloga številka I sestavni

del tega pravilnika in so objavljene skupaj z njim. Preizkušanje opravlja akreditirani laboratorij.

IV. CERTIFICIRANJE HMELJA IN HMELJNIH PROIZVODOV

8. člen

Certificiranje hmelja je postopek, v katerem se potrdi geografsko poreklo in kakovost hmelja in hmeljnih proizvodov.

Certificiranje obsega dokumentacijo o geografskem poreklu in kakovosti hmelja ter hmeljnih proizvodov (prijava pridelka, potrditev prijave pridelka, ugotavljanje kakovosti) in izdajanje kontrolnega potrdila ter oznamovanje hmelja.

9. člen

Potrditev prijave pridelka hmelja, izdajanje kontrolnega potrdila za hmelj in hmeljne proizvode ter nadzor nad oznamovanjem hmelja in hmeljnih proizvodov opravi Hmeljna komisija pri pooblaščenici organizaciji za certificiranje hmelja (v nadaljnjem besedilu: Hmeljna komisija).

10. člen

Naloge Hmeljne komisije so:

- spremlja površine, zasajene s hmeljem, količino pridelka in izvajanje zaščite pred boleznimi, škodljivci in pleveli in vodi o tem evidenco;
- potrjuje prijavo pridelka;
- ugotavlja, ali hmelj v storžkih izpolnjuje pogoje iz 5. in 6. člena tega pravilnika;
- določa letne tipske vzorce po kultivarjih za razvrstitev v kakovostni razred;
- razvršča hmelj v kakovostne razrede;
- ugotavlja izpolnjevanje pogojev za pridobitev oznake slovenskega oziroma ožjega geografskega porekla hmelja;
- izdaja kontrolno potrdilo oziroma potrdilo, da je bil hmelj pridelan v Republiki Sloveniji in nadzira oznamovanje hmelja;
- preverja in ugotovi, da prostori za skladiščenje oznamovanega hmelja in prostori za oznamovanje hmelja izpolnjujejo pogoje iz 26., 27., in 28. člena tega pravilnika.

11. člen

Za certificiranje hmelja morajo pridelovalci:

- Hmeljni komisiji vsako leto, do 30. aprila prijaviti vse podatke o pridelovanju hmelja, navedenem v prilogi 2, ki je sestavni del pravilnika in je objavljena skupaj z njim;
- hmelj v prvi predelovalni stopnji skupaj z dvojnikom prijave pridelka hmelja pripeljati v prostor za oznamovanje hmelja (oznamkovalnico) najpozneje do 31. januarja v letu, ki sledi letu pridelave;
- pred prvim oznamovanjem hmelja na kopiji prijave pridelka hmelja vpisati ocenjeno količino pridelanega hmelja in s podpisom potrditi točnost podatkov.

12. člen

Hmelja komisija izda kontrolno potrdilo na tiskanem obrzcu v velikosti 210 × 148 mm.

Vsebina kontrolnega potrdila je:

a) za hmelj:

- oznaka blaga,
- številka kontrolnega potrdila

- bruto teža hmelja, za katerega je izdano kontrolno potrdilo in oznaka števila posameznih tovorkov z označbo teže posameznih tovorkov,

- navedba "slovenski hmelj" oziroma navedba ožjega pridelovalnega območja hmelja (oziroma kraja), če so za to izpolnjeni pogoji iz tega pravilnika;

- leto pridelave;

b) za hmeljne proizvode: poleg podatkov iz prejšnje točke še navedba predelovalca, kraj in čas pridelave.

13. člen

Kontrolna potrdila so oštevilčena. Kontrolno potrdilo je sestavljeno iz dveh delov, temeljnica in talona, ki sta ločena s perforacijo in imata enako številko. Talon kontrolnega potrdila se izroči stranki, temeljnica z ustreznimi podatki pa ostane Hmeljni komisiji, tako da sta primerjava in kontrola zmeraj mogoči. Kontrolno potrdilo se izda v enem izvodu in spremlja hmelj oziroma hmeljne proizvode v prometu. Besedilo na kontrolnem potrdilu je v slovenskem jeziku in v angleškem ter francoskem jeziku.

14. člen

Duplikati kontrolnih potrdil se ne izdajajo. Kadar kupec izjavi, da so se izvirna potrdila izgubila, lahko Hmeljna komisija na kupčevo željo izda posebno pisno potrdilo o tem, da so se pod določeno številko izdala kontrolna potrdila, za koliko tovorkov so se izdala, s kakšno oznako in za kakšno težo. To pisno potrdilo ima lahko še podrobnejše podatke. Potrdilo se izda v slovenskem jeziku in v angleškem oziroma francoskem jeziku.

15. člen

Kontrolno potrdilo se izda za en tovorek ali za več tovorkov skupaj. Kadar se eno kontrolno potrdilo izda za več tovorkov, je treba v kontrolnem potrdilu vpisati število tovorkov, in skupno težo posameznih tovorkov.

16. člen

Potek certificiranja hmelja je v fazah, ki so lahko združene:

1. faza:

- hmelj v prvi predelovalni stopnji se skupaj z dvojnikom prijave pridelave pridelka hmelja pridelka z vpisano ocenjeno količino pridelka pripelje v oznamkovalnico;

- v oznamkovalnici dobi vsaka pošiljka hmelja svojo registrsko številko. Pošiljka hmelja je hmelj enega pridelovalca, ki je istočasno prispel v oznamkovalnico, je istega kultivarja in iste kakovosti in je v eni proizvodilni vreči.

2. faza:

- če prijavljene in dejanske količine posameznega kultivarja ustrezajo količini, ki jih oceni Hmeljna komisija, Hmeljna komisija potrdi prijavo pridelka hmelja. Na potrjeni prijavi so navedeni: število pošiljk, registrske številke pošiljk;

- Hmeljna komisija v skladu s 6. členom tega pravilnika vizualno določi kakovostni razred;

- Hmeljna komisija hmelj uradno stehta;

- hmelj, ki ni uvrščen najmanj v III. kakovostni razred, ne pridobi kontrolnega potrdila.

3. faza:

- odvzamejo se vzorci za analize in kontrolni vzorci, ter se v njih določijo sestavine iz 5. člena tega pravilnika po metodah iz priloge št. 1. Kontrolni vzorec se hrani na ustreznem mestu tako, da se njegova vsebina ne spremeni. Do kontrolnega vzorca ima dostop le Hmeljna komisija;

- akreditiran laboratorij iz 7. člena tega pravilnika opravi analizo vsebnosti vlage, primesi in semena in izda

analizni izvid, iz katerega morata biti razvidna vsebnost vlage in delež primesi po 5. členu tega pravilnika;

4. faza:

- če hmelj ustreza vsem zahtevam tega pravilnika in je pravilno označkan v skladu z 18. in 19. členom tega pravilnika, izda Hmeljna komisija kontrolno potrdilo.

17. člen

Hmelj s slovenskim geografskim poreklom se lahko prepakira le pod uradnim nadzorstvom Hmeljne komisije.

Če se hmelj prepakira, dodela ali predela, ga je treba ponovno certificirati, pri čemer se upošteva že izdana dokumentacija. Izda se novo kontrolno potrdilo in opravi ustrezno označkanje hmelja. Staro kontrolno potrdilo in označbe se razveljavijo oziroma uničijo.

18. člen

Na embalaži hmelja oziroma hmeljnega proizvoda so naslednji napisi:

- na vsakem tovoru hmelja /bali, balotu, kocki, pločevinki, kartonu/, se na gornji četrtini tovorka napiše s 7 cm visokimi črkami v črni barvi napis: "Slovenija". Pod ta napis se v isti velikosti vpiše oznaka: "Slovenski hmelj" in ožje geografsko območje, če so za to izpolnjeni pogoji iz tega pravilnika;

- po dolžini tovorka se po sredi čez oba šiva, pri kockah pa na vrhu, odtisne letnica pridelka z 10 cm visokimi številkami;

- v sredi spodnje tretjine tovorka se v obrobljeni elipsi s 3 do 4 cm visokimi črkami v zeleni ali črni barvi odtisne pečat: "Republika Slovenija, hmeljna komisija pri Inštitutu za hmeljarstvo in pivovarstvo" v sredino elipse pa napis: "Št. tovorka" (številka tovorka) in številka sama;

- v spodnjem desnem kotu tovorka se odtisne znak o opravljenem žveplanju, če je bil hmelj žveplan. Ta znak je podčrtan enakostraničen trikotnik v črni barvi, s stranico 10,5 cm.

Za manjše tovorke (balote, kocke, polovične ali četrtinske balote in podobno) se uporabljajo napisi v polovični velikosti.

Pod napis v slovenskem jeziku se na proizvajalčevo oziroma kupčevo željo lahko napiše napis tudi v drugem jeziku.

19. člen

Poleg napisov iz prejšnjega člena, morajo biti vsi tovorci hmelja (dodelanega ali predelanega) opremljeni tudi z zalivkami (plombami) ali aluminijastim trakom v katerega je odtisnjena plomba, ki se namestijo tako, da ni mogoče tovorka izprazniti, ne da bi se zalivke poškodovale ali odstranile.

Zalivke so svinčene ali iz primerne pločevine, okrogle in merijo v premeru 16 mm. Zalivke imajo na eni strani v krožni razvrstitvi napis: "Republika Slovenija", na sredi zalivke pa HK-IHP (začetnice imena: Hmeljna komisija pri Inštitutu za hmeljarstvo in pivovarstvo). Na drugi strani zalivke je oznaka: "Slovenski hmelj" in ožje geografsko poreklo, če so za to izpolnjeni pogoji iz tega pravilnika.

20. člen

Stroške postopka certificiranja nosi naročnik certificiranja, po ceniku, ki ga določi minister za znanost in tehnologijo.

21. člen

Vse listine, stampiljke in zalivke, ki se uporabljajo pri certificiranju hmelja, so javne listine.

22. člen

Udeleženci v prometu s hmeljem in hmeljnimi proizvodi morajo ohraniti potrjeno prijavo pridelka hmelja najmanj dve leti po prijavi pridelka, kontrolno potrdilo in uradno označkanje pa dokler se hmelj in hmeljni proizvodi nahajajo v prometu.

23. člen

Hmeljski storžki so do 31. januarja leta, ki sledi letu pridelave, lahko v embalaži pridelovalca, kasneje pa le v za hmelj oziroma hmeljni proizvod ustrezni običajni embalaži različnih dimenzij, ki omogoča označkanja in ohranja kakovost hmelja. Embalaža pridelovalca je vreča, v katero se shrani od 50 - 75 kg hmelja, posušenega v skladu s tem pravilnikom.

24. člen

Hmelj s slovenskim geografskim poreklom in hmeljni proizvodi, razen tistih, ki so namenjeni za potrebe farmacevtske industrije in lekarn, in se nahajajo v prometu (tudi v izvozu), morajo biti certificirani.

Ne glede na prejšnji odstavek se ne certificirajo:

- hmelj in hmeljni proizvodi v majhni embalaži, namenjeni prodaji fizičnim osebam za osebno uporabo. Majhna embalaža po tem pravilniku je embalaža, ki vsebuje do 0,5 kg hmeljnih storžkov ali do 0,15 kg hmeljnega ekstrakta;

- hmelj iz drugega odstavka 25. člena tega pravilnika.

25. člen

Slovenski hmelj in hmeljni proizvodi so lahko v prometu le, če izpolnjujejo pogoje po tem pravilniku in so certificirani v skladu s tem pravilnikom.

Izjemoma je lahko v prometu tudi hmelj, ki ga Hmeljna komisija ni certificirala, ker ni dosegel ustrezne kakovosti (najmanj III. kakovostni razred). Za ta hmelj Hmeljna komisija na izrecno željo kupca lahko izda pisno potrdilo, da je bil hmelj pridelan na območju Slovenije, da pa ne izpolnjuje predpisanih kakovostnih norm.

IV. PROSTORI ZA CERTIFICIRANJE IN SKLADIŠČENJE CERTIFICIRANEGA HMELJA

26. člen

Prostori za skladiščenje certificiranega hmelja morajo biti:

- po velikosti usklajeni s količino hmelja, ki se skladišči;

- zidani iz trdnega materiala;

- imeti morajo lesena tla ali tla iz drugih materialov, ki onemogočajo prekomerno vlažnost;

- imeti morajo urejeno zračenje;

- biti morajo brez oken ali z okni, ki ne prepuščajo neposredne sončne svetlobe;

- zagotavljajo stalno vlažnost zraka, ki ne sme preseči 70 % relativne zračne vlage.

27. člen

Prostori za označkanje hmelja morajo poleg pogojev iz prejšnjega člena tega pravilnika izpolnjevati še naslednje pogoje:

- imeti morajo osvetlitev, ki omogoča delo kot pri dnevni svetlobi;

- imeti morajo elektronsko tehtnico, povezljivo z računalnikom;

- imeti morajo poseben ločen zatemnjen prostor, v katerem temperatura ne preseže 8 stopinj Celzija, za

shranjevanje kontrolnih vzorcev. Velikost tega prostora mora ustrezati količini vzorcev certificiranega hmelja.

28. člen

Prostori, kjer se hmelj dodeluje oziroma predeluje, in oprema, s katero se hmelj dodeluje oziroma predeluje, morajo biti takšni, da ohranijo vse zelene lastnosti hmelja.

V. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

29. člen

Z dnem uveljavitve tega pravilnika prenehata veljati:
– pravilnik o ocenjevanju in označevanju hmelja (Uradni list LRS, št. 22/55);
– pravilnik o minimalnih tehničnih pogojih za promet s hmeljem (Uradni list SRS, št. 26/81).

30. člen

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

Št. 78/93

Ljubljana, dne 14. septembra 1993.

Minister
za znanost in tehnologijo
dr. Rado Bohinc l. r.

PRILOGA ŠT. 1

METODE PREIZKUŠANJA HMELJA

1. METODA ZA ODVZEM VZORCEV HMELJA

Za povzročanje kontrolnih vzorcev in vzorčenje vzorcev za določanje vsebnosti vlage, deleža listov in pecljev nad 2,5 cm, deleža krovnih in cvetnih lističev (pleve), deleža odpadkov v hmelju (majhni delež hmeljne rastline ali druge primesi, nastale pri strojnem obiranju) in deleža semen je postopek za jemanje vzorcev naslednji:

1. ca. 15 g hmeljnega vzorca se vzame iz vsake pošiljke – iz vsake vreče in to izmenično iz vrha, sredine ali spodnjega dela vreče;
2. odvzeti vzorci se na nivoju enega kultivarja, enega pridelovalca izenačijo za največ 40 vreč skupaj. Tako pripravljen vzorec se imenuje izenačen vzorec;
3. izenačen vzorec se uporablja za določitev vlage, posameznih deležev vzorca iz 4. člena tega pravilnika in za kontrolni vzorec;
4. kontrolni vzorec se hrani v neprodušno zaprti posodi s prostornino 1 liter (kovinska ali plastična).

2. METODA ZA DOLOČANJE VSEBNOSTI VLAGE

a) Klasična metoda

- 3–5 g vzorca hmelja se odvzame po metodi za odvzem vzorca hmelja in se prenese v zaprto sušilno posodico, ki je označena na zunanji strani;
- pred določanjem vlage mora biti vzorec segret na sobno temperaturo;
- vzorec se stehta na 0,001 g natančna;
- odprt vzorec hmelja se v sušilniku suši na temperaturi 103 do 104°C eno uro;
- tako posušen vzorec ponovno stehtamo;
- vsebnost vlage v vzorcu se izrazi v procentih po naslednji enačbi:

$$\% \text{ vlage} = ((M1 - M2) / M1) \times 100$$

M1 = masa vzorca pred sušenjem

M2 = masa vzorca po sušenju

b) Metoda za hitro določanje vlage

- iz izenačenega vzorca hmelja se vzame 30 g vzorca, iz katerega zmeljemo dvakrat po 5–7 g hmelja. Dobljeni zmletek premešamo in z njim napolnimo kivete;

- kivete vložimo v aparaturo NIRS, ki po spektrofotometrični metodi izmeri vsebnost vlage v 1,5 minute. Umeritev aparature se naredi tako, da se opravi primerjavo s 30 vzorcev hmelja, v katerih smo predhodno izmerili vlago po metodi a;

3. METODA ZA DOLOČANJE DELEŽA LISTOV IN PECLJEV NAD 2,5 cm, DELEŽA KROVNIH IN CVETNIH LISTIČEV (PLEVE) TER DELEŽA ODPADKOV V HMELJU (MAJHNI DELCI HMELJNE RASTLINE ALI DRUGE PRIMESE, NASTALE PRI STROJNEM OBIRANJU)

Ca. 30 gramov hmelja izenačenega vzorca se stehta. Ročno se prebere tako, da se izločijo listi in peclji nad 2,5 cm. Prebrani ostanek vzorca se preseje skozi sito 10 × 10 mm. Na situ ostanejo cele kobule. Skozi gredo pleve in hmeljni odpadki. Hmeljni odpadki se ročno odberejo. Tako dobljene skupine vzorca se izrazijo v odstotnih deležih, glede na iztehto.

4. METODA ZA DOLOČANJE SEMENA

- 50 g izenačenega vzorca v kovinski posodici se suši pri temperaturi 115°C;
- posušeni hmelj se prenese na grobo bombažno krpo in močno drgne, tako da se ločijo vsa semena;
- seme in drobno zdrobljeni del hmeljnega storžka se preseje skozi sito;
- seme se od lističev in pecljev loči mehanično (v ta namen se lahko porabi nagnjeno površino pokrito s smirkovim papirjem);
- vsebnost semena se izračuna po naslednji enačbi:
vsebnost semena (%) = (M1 / M2) × 100
M1 = teža semen v gramih
M2 = teža vzorca v gramih

PRILOGA ŠT. 2

PODATKI O PRIDELOVANJU HMELJA

- datum prijave
- številka prijave pridelka
- leto, za katerega se prijavlja pridelek
- ime in priimek pridelovalca
- številka pridelovalca
- katastrske številke parcel z nazivom parcele
- lokacija (k. o.)
- tip tal
- starost nasada
- kultivar
- površina v hektarih
- število sadik
- morebitne spremembe v nasadu
- vrsta sadilnega materiala
- škropilni program
- namakanje
- plan pridelka
- ocena dejanskega pridelka
- lastna sušilnica v m²
- sušenje hmelja drugod, z navedbo kje
- obiralni stroj (lastni...) zmogljivost trt (uro)
- lastni pršilnik
- priznana teža v preteklem letu
- podpis prijavitelja

1934.

Na podlagi 39. člena zakona o varstvu rastlin pred boleznimi in škodljivci, ki ogrožajo vso državo (Uradni list SFRJ, št. 74/89) v zvezi s 1. in 4. členom Ustavnega zakona za izvedbo Temeljne ustavne listine o samostojnosti in neodvisnosti Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 1/91-I) izdaja minister za kmetijstvo in gozdarstvo

**SEZNAM
FITOFARMACEVTSKIH SREDSTEV,
KI IMAJO VELJAVNO DOVOLJENJE ZA PROMET
V REPUBLIKI SLOVENIJI**

IME SREDSTVA	AKTIVNA SNOV	FIRMA	ŠT. ODLOČBE	DAT. ODL.	DAT. VEL.	KARENJA IN OPOMBE
1	2	3	4	5	6	7
ACTELLIC-50	pirimifos-metil 500 g/l	ICI	4954/2	25.12.89	25.12.94	kumare, paradižnik, paprika: 7 dni; sadje, tobak, vrtnine: 14 dni; s.pesa, žita: 28 dni; olj. ogrščica: 42 dni; pšenica in koruza v skladišču: 63 dni
AFALON-KOMBI (*)	alaklor 262 g/l + linuron 105 g/l	HOECHST	1117/2	06.03.89	06.03.94	silazna koruza: 70 dni, za drugo zagotovljena s časom uporabe
AFALON-TEKOČI (*)	linuron 45 %	HOECHST	6/0-04-194/002	28.03.91	28.03.96	korenje: 70 dni; za drugo zagotovljena s časom uporabe
AGRISAN EC-80	EPTC 720 g/l + AD-67 80 g/l	HERBOS	6/0-04-294/002	26.08.91	26.08.96	silazna koruza: 90 dni; merkantilna koruza: zagotovljena s časom uporabe
AGROFOS SL-20	monokrotosol 200 g/l	HERBOS	6/0-04-321/002	11.06.90	11.06.95	tobak in sladkorna pesa: 42 dni
AGROFOS-SUPER	monokrotosol 200 g/l + cipermetrin 20 g/l	HERBOS	6/0-04-049/002	11.03.91	11.03.96	tobak in sladkorna pesa: 42 dni
AGROZON-P-2	diazinon 2 %	HERBOS	1755/2	26.06.89	26.06.94	tobak, zelenjava: 21 dni; poljedelstvo: 42 dni; čebula 63 dni; korenovke (tretiranje zemlje): 91 dni
ALAHLOR/LINURON	alaklor 300 g/l + linuron 100 g/l	PINUS	6/0-04-268/001	09.04.90	09.04.95	silazna koruza: 70 dni; koruza v zrnu, soja, sončnice: zagotovljena s časom uporabe
ALAKLOR EC-48	alaklor 480 g/l	PLIVA	6/0-04-429/002	09.11.90	09.11.95	silazna koruza: 70 dni; koruza v zrnu, soja, sončnice, oljna ogrščica: zagotovljena s časom uporabe
ALAKLOR/ATRAZIN-T	alaklor 340 g/l + atrazin 140 g/l	PLIVA	654/2	07.04.89	07.04.94	silazna koruza: 63 dni; koruza v zrnu: zagotovljena s časom uporabe
ALAPIN	alaklor 480 g/l	PINUS	SFS 2051	04.12.92	04.12.97	silazna koruza: 63 dni, za druge posevke je zagotovljena s časom uporabe
ALLETTE	fosetil-AI 80 %	RHONE POULENC	6/0-04-260/002	08.05.91	08.05.96	kumare: 4 dni; solata: 14 dni; dinje, lubenice: 21 dni
ALON 50 DISPERZIJA (*)	izoproturon 510 g/l	HOECHST	1390/2	29.05.89	29.05.94	pšenica, ječmen, rž: zagotovljena s časom uporabe
ALPHA-COMBI EC (*)	fenvalerat 12.5 g/l + fenitroion 250 g/l	SUMITOMO	6/0-04-141/002	11.03.91	11.03.96	krompir, s.pesa (koren): 14 dni; sadje: 28 dni; vinska trta: 35 dni; oljna ogrščica, listje s.pese: 42 dni
ALSYSTIN WP 25	triflumuron 25 %	BAYER	SFS 2015	16.03.92	16.03.94	vrtnine: 21 dni; sadjarstvo: 30 dni
ALTO	ciprokonazol 100 g/l	SANDOZ	44/2	10.04.89	10.04.94	pšenica in ječmen: 42 dni
ALUTOKSIN TABLETE	aluminijum fosfid 56.8 %	HERBOS	6/0-04-290/002	27.04.90	27.04.95	2 dni po prezračevanju
AMEPIN	atrazin 34 % + ametrin 16 %	PINUS	SFS 3019	23.06.93	23.06.98	silazna koruza: 63 dni; merkantilna koruza: zagotovljena s časom uporabe
ANITEN DS	2,4-D 350 g/l + flurenol 10 g/l	SHELL-AGRAR	1706/2	10.08.89	10.08.94	zagotovljena s časom uporabe
ANITEN-MPD	2,4-D 150 g/l + mekoprop 300 g/l + flurenol 50 g/l	SHELL-AGRAR	1705/2	10.08.89	10.08.94	zagotovljena s časom uporabe
ANTHIO-33	formotion 330 g/l	SANDOZ	933/2	15.05.89	15.05.94	tobak: 14 dni; sadje, v.trta, zelenjava, s.pesa: 28 dni; oljke, agrumi, poljedelski posevki: 42 dni
ANTRACOL	propineb 70 %	BAYER	SFS 2010	16.03.92	16.03.97	paradižnik, krompir, čebula: 14 dni; sadje, namizno grozdje, tobak: 21 dni; vinske sorte vinske trte: 42 dni
ANTRACOL COMBI	propineb 70 % + cimoksamil 6 %	BAYER	SFS 3007	18.06.93	18.06.98	namizno grozdje: 21 dni, vinske sorte vinske trte: 42 dni
ANTRAKOL BT	propineb 70 % + triadimefon 1.25 %	BAYER	6/0-04-338/002	17.06.91	17.06.96	jablane: 21 dni; namizno grozdje: 35 dni; vinske sorte v. trte: 42 dni; hmelj: zagotovljena s časom uporabe
ANVIL	heksakonazol 50 g/l	ICI	SFS 2081	16.02.93	20.11.95	kumare: 7 dni; sadje, vinska trta: 21 dni
APOLLO 50 SC	klorfentezin 500 g/l	SCHERING	SFS 2092	24.03.93	24.03.98	kumare: 7 dni; jablane, hruške: 42 dni
APPLAUD 25-WP (*)	buprofezin 25 %	NIHON	6/0-04-124/002	11.03.91	11.03.96	kumare, paradižnik: 21 dni
APRON (R) TZ 69-WS (*)	metalaksil 45 % + tiabendazol 24 %	CIBA-GEIGY	6/0-04-178/003	19.04.90	19.04.95	zagotovljena s časom in načinom uporabe
ARCHER 425-EC	propikonazol 125 g/l + fenpropimorf 300 g/l	CIBA-GEIGY	SFS 2108	19.04.93	19.04.98	30 dni
AREX-PATRONE (*)	fosforovodik 450-500 cm3/patrone	SHELL-AGRAR	3147/2	20.09.89	20.09.94	zagotovljena z načinom in časom uporabe
ARKADE 80-EC	prosulfokarb 800 g/l	ICI	2124/2	12.04.89	12.04.94	pšenica: zagotovljena s časom uporabe
ARMOBLEM T-25	polioksietilen-alkilamin 800 g/l	AKZO	359/3	20.12.88	20.12.93	zagotovljena s časom uporabe
AROMIT	parfemsko olje DAPHNE 45%	RUŠE	SFS 2079	27.01.93	27.01.98	28 dni

1	2	3	4	5	6	7
ATEMI	ciprokonazol 50 g/l	SANDOZ	6/0-04-013/002	11.03.91	11.03.96	vinska trta: 42 dni
ATRAPIN	atrazin 50 %	PINUS	SFS 2049	04.12.92	04.12.97	silazna koruza: 63 dni
ATRAPIN-500	atrazin 500 g/l	PINUS	6/0-04-441/002	10.12.90	10.12.95	silazna koruza: 63 dni; koruza, jablane, hruške, vinska trta: zagotovljena s časom uporabe
ATRAZIN T-50	atrazin 500 g/l	PLIVA	6/0-04-413/003	27.11.90	27.11.95	koruza in silazna koruza: 63 dni; jablane, hruške, vinska trta: zagotovljena s časom uporabe
AVENGE 200-E (*)	difenzokvat 200 g/l	CYANAMID	13242	25.05.89	25.05.94	pšenica, ječmen: zagotovljena s časom uporabe
AVISOL-DM (P)	malation 31 % + triklorfon 11 %	HERBOS	49152	02.09.88		gozdni plodovi: 21 dni
AZODRIN 20% WSC (*)	monokrotofos 200 g/l	SHELL	6/0-04-216/002	09.04.90	09.04.95	sladkorna pesa, tobak: 42 dni
BACTOSPEIN-WP (*)	Bacillus thuringiensis var. Berliner 16000 I.U./mg	DUPHAR	6/0-04-145/002	27.03.91	27.03.96	vrtnine, sadje, namizno grozdje in ostalo: 7 dni; vinske sorte v. trte, zelje za kisanje: 21 dni
BAKRENI ANTRAKOL	propineb 45.5 % + baker (bakrov oksiklorid) 17,5 %	BAYER	44201	22.11.89	22.11.94	krompir, paradižnik: 14 dni; čebula, namizno grozdje: 21 dni; vinske sorte v. trte: 42 dni
BAKRENI DITHANE	mankozeb 25 % + baker (bakrov oksiklorid) 30 %	ROHM AND HAAS	6/0-04-202/003	24.08.90	24.08.95	krompir, paradižnik: 14 dni, namizno grozdje: 21 dni; vinske sorte vinske trte: 42 dni
BAKRENI DITHANE	mankozeb 25 % + baker (bakrov oksiklorid) 30 %	ROHM AND HAAS	6/0-04-154/001	11.03.91		OPOMBA: razširitev dovoljenja - BAKRENI DITHANE se lahko uporablja za zatiranje jablanovega skrlupa (Venturia inaequalis)
BAKRENI EUPAREN	diklofluaniid 35 % + baker 15 %	PINUS	18172	10.08.89	10.08.94	namizno grozdje: 28 dni; vinske sorte v. trta: 35 dni
BAKRENO VAPNO WP-50	baker 50 %	HERBOS	SFS 3043	27.07.93	27.07.98	hmelj, krompir, malancani: 14 dni; vinska trta: 21 dni
BAKSID WP-50	baker 50 %	HERBOS	6/0-04-026/002	07.02.90	07.02.95	krompir, paradižnik: 14 dni; vinska trta: 21 dni
BANCOL 50-WP (*)	bensultap 50 %	TAKEDA	6/0-04-353/002	28.06.91	28.06.96	krompir: 14 dni; lucerna, žita: 35 dni
BANVEL 480	dikamba 480 g/l	SANDOZ	SFS 2100	05.04.93	03.06.96	zagotovljena s časom uporabe
BANVEL M-OHIS (*)	MCPA 30 % + dikamba 2,25 %	OHIS	6/0-04-339/002	20.06.91	20.06.96	pšenica, ječmen: zagotovljena s časom uporabe
BASAGRAN	bentazon 480 g/l	BASF	6/0-04-334/002	10.06.91	10.06.96	grah, fižol, krompir: 42 dni; koruza, soja, žito, riž, lan, lucerna: 63 dni
BASAGRAN FORTE	bentazon 480 g/l + močilo 150 g/l	BASF	6/0-04-085/002	10.03.92	10.03.97	grah, fižol, krompir: 42 dni; koruza, soja, žito, riž, lan, lucerna: 63 dni
BASAGRAN-600	bentazon 600 g/l	BASF	6/0-04-084/002	10.03.92	10.03.97	grah, lucerna, lan: 42 dni; koruza, soja, riž, žita: 63 dni
BASAGRAN-DP	bentazon 260 g/l + diklorprop 340 g/l	BASF	6/0-04-415/002	31.10.90	31.10.95	zagotovljena s časom uporabe
BASAMID GRANULAT	dazomet 98 %	BASF	SFS 2062	15.01.93	15.01.98	zelenjava: sadimo najmanj 42 dni po razkuževanju; okrasne rastline: predhodno uporabiti biotest
BASTA (*)	glufosinat-amonijum 200 g/l	HOECHST	853/1	30.01.89	30.01.94	zagotovljena s časom uporabe; sadje, vinska trta: 21 dni (v primeru kontaminacije plodov)
BASTA-15	glufosinat-amonijum 150 g/l	HOECHST	SFS 2104	16.04.93	11.03.96	zagotovljena s časom uporabe; sadje, vinska trta: 21 dni (v primeru kontaminacije plodov ob uporabi)
BASUDIN (R) 20 WP	diazinon 20 %	CIBA-GEIGY	SFS 3015	23.06.93	23.06.98	sadje, zelenjava, tobak, krompir, vinska trta: 21 dni; oljka, poljski posevki, agrumi: 42 dni
BASUDIN (R) 40 WP	diazinon 40 %	CIBA-GEIGY	SFS 3016	23.06.93	23.06.98	sadje, zelenjava, tobak, krompir, vinska trta: 21 dni; oljka, poljski posevki, agrumi: 42 dni
BATURAD-WP	Bacillus thuringiensis var. Berliner 16.000 I.U./mg	HERBOS	669/3	11.05.89	11.05.94	zelenjava, sadje, namizne sorte grozdja in ostalo: 7 dni; vin. sorte grozdja, zelje za kisanje: 21 dni
BAVISTIN	karbendazim 50 %	BASF	4921/2	21.12.89	21.12.94	pšenica, sončnice, sladkorna pesa, višnje: 42 dni
BAVISTIN-FL	karbendazim 500 g/l	BASF	6/0-04-086/002	10.03.92	10.03.97	pšenica, sončnice, sladkorna pesa, višnje: 42 dni
BAYCOR A	bitertanol 8 % + propineb 42 %	BAYER	6/0-04-105/001	07.02.90	07.02.95	jablane, hruške: 28 dni
BAYCOR EC-300	bitertanol 300 g/l	BAYER	6/0-04-227/002	11.04.91	11.04.96	kumare, fižol: 14 dni; sadje: 28 dni; sladkorna pesa: 35 dni
BAYCOR WP-25	bitertanol 25 %	BAYER	6/0-04-226/002	11.04.91	11.04.96	kumare, fižol: 14 dni; sadje: 28 dni; sladkorna pesa: 35 dni
BAYFIDAN EC-250	tridimenol 250 g/l	BAYER	6/0-04-225/002	11.04.91	11.04.96	kumare: 7 dni; pšenica, ječmen: 35 dni

1	2	3	4	5	6	7
BAYLETON AC	propineb 58% + cimoksamil 4.8% + triadimefon 2%	BAYER	6/0-04-215/003	23.04.90	23.04.95	namizne sorte vinske trte: 35 dni; vinske sorte vinske trte: 42 dni
BAYLETON EC-125	triadimefon 125 g/l	BAYER	1909/2	10.08.89	10.08.94	kumare (na prostem in v zaprtem prostoru): 7 dni; jablane: 21 dni; žita, vinska trta: 35 dni
BAYLETON PASTA	triadimefon 2%	PINUS	1173/1	13.02.89	13.02.94	sadno drevje, okrasne rastline: zagotovljena s časom uporabe
BAYLETON S	žveplo 50% + triadimefon 2%	BAYER	SFS 2021	16.03.92	16.03.97	kumare: 7 dni; jablane: 21 dni; vinska trta: 35 dni
BAYLETON SPECIAL	triadimefon 5%	BAYER	653/1-04	18.01.90	18.01.95	kumare (na prostem in v zaprtem prostoru): 7 dni; jablane: 21 dni; žita, vinska trta: 35 dni
BAYLETON TOTAL WP 37.5	triadimefon 12.5% + karbendazim 25%	BAYER	SFS 2037	21.04.92	21.04.94	35 dni
BAYLETON WP-25	triadimefon 25%	BAYER	6/0-04-277/003	17.06.91	17.06.96	kumare (na prostem in v zaprtem prostoru): 7 dni; jablane: 21 dni; žita, vinska trta: 35 dni
BAYTAN 15 DS	triadimenol 15%	BAYER	1612/2	10.08.89	10.08.94	pšenica, ječmen: zagotovljena s časom uporabe
BAYTAN 15 WS	triadimenol 15%	BAYER	SFS 2017	16.03.92	16.03.97	zagotovljena s časom uporabe
BAYTAN FS 150	triadimenol 150 g/l	BAYER	SFS 2018	16.03.92	16.03.97	pšenica, ječmen: zagotovljena s časom uporabe
BAYTAN UNIVERZAL 19.5 WS	triadimenol 15% + fuberidazol 2% + imazalil 2.5%	BAYER	6/0-04-104/001	07.02.90	07.02.95	zagotovljena s časom uporabe
BAYTHROID 50	beta-ciflutrin 50 g/l	BAYER	SFS 2020	16.03.92	16.03.97	hmelj: 7 dni
BELO OLJE - PINUS	rafinirano parafinsko olje 93%	PINUS	SFS 2027	31.03.92	31.03.94	sadno, drevje, vinska trta: 21 dni
BENIT UNIVERZAL 047.5-LS	propikonazol 12.5g/l + imazalil 10g/l + tiabendazol 25g/l	CIBA-GEIGY	6/0-04-384/002	20.11.90	20.11.95	pšenica, ječmen: zagotovljena s časom uporabe
BENIT UNIVERZAL 4.75-DS	propikonazol 1.25% + tiabendazol 2.5% + imazalil 1%	CIBA-GEIGY	6/0-04-383/002	20.11.90	20.11.95	pšenica, ječmen: zagotovljena s časom uporabe
BETAMIN	kloridazon 65%	HERBOS	4581/2	13.12.89	13.12.94	rdeča pesa: 70 dni; sladkorna in krmna pesa: 91 dni
BETANAL	fenmedifam 160 g/l	SCHERING	6/0-04-420/002	09.11.90	09.11.95	jagode: 49 dni; sladkorna pesa: 91 dni
BETANAL AM-11	fenmedifam 80 g/l + desmedifam 80 g/l	SCHERING	6/0-04-414/002	31.10.90	31.10.95	pesa: 91 dni
BETANAL-TANDEM	fenmedifam 97 g/l + etofumesat 94 g/l	SCHERING	6/0-04-109/001	08.02.90	08.02.95	sladkorna pesa: zagotovljena s časom uporabe
BETA-BAYTHROID EC-025	beta-ciflutrin 25 g/l	BAYER	6/0-04-072/002	11.03.91	11.03.96	kapusnice, košč. sadje, s. pesa (koren), krompir: 7 dni; s. pesa (listje), tobak, vrtnine: 14 dni; v. trta, hmelj, jagodič., sil. koruza: 21 dni; žita: 35 dni; olj. ogršč.: 42 dni
BIFENIX-N	bifenoks 166 g/l + izoproturon 333 g/l	RHONE-POULENC	6/0-04-147/002	28.03.91	28.03.96	pšenica, ječmen: zagotovljena s časom uporabe
BIOBIT-WP (*)	Bacillus thuringiensis var. Kurstaki 16000 I.U./mg	NOVO	6/0-04-074/002	11.03.91	11.03.96	vrtnine, sadje, namizne sorte vinske trte in druge posevke: 7 dni; vinske sorte vinske trte, zelje za kisanje: 21 dni
BIOTOLL 5 EC	permetrin 50 g/l	COPYR	SFS 2045	01.07.92	01.07.94	3 dni
BJELO ULJE	mineralno olje 80%	HERBOS	SFS 3039	29.07.93	29.07.98	sadje, agrumi: 21 dni (letno tretiranje)
BLADAFUM II	sulfotep 18.45%	BAYER	SFS 3006	18.06.93	18.06.98	kumare, paradižnik: 4 dni; paprika, solata (od 01.03. do 01.10.): 14 dni; solata (od 01.11. do 01.03.): 21 dni
BLADEX 50-SC	cianazin 500 g/l	SHELL. LONDON	6/0-04-435/002	26.11.90	26.11.95	grah, koruza: zagotovljena s časom uporabe
BLAZER 2-S (*)	acifluorfen 214 g/l	BASF	6/0-04-199/004	22.10.90	22.10.95	soja: zagotovljena s časom uporabe
BOOM EFEKT	glifosat 480 g/l	PINUS	6/0-04-303/002	14.08.90	14.08.95	sadno drevje, vinska trta: 35 dni
BORDOJSKA BROZGA	baker (bakrov sulfat) 13.5%	MONTEDISON	SFS 3000	18.06.93	18.06.98	hmelj, krompir, paradižnik (na prostem in v zaprtem prostoru): 14 dni; v. trta, vrtnine: 21 dni; kapusnice: 42 dni; sadje: zagotovljena s časom uporabe
BORDOJSKA BROZGA	baker (bakrov sulfat) 20%	MANICA	SFS 3004	18.06.93	18.06.98	hmelj, krompir, paradižnik (na prostem in v zaprtem prostoru): 14 dni; v. trta, vrtnine: 21 dni; kapusnice: 42 dni; sadje: zagotovljena s časom uporabe
BRAVO	alaklor 480 g/l	HERBOS	6008/2	13.12.88	13.12.93	silazna koruza: 70 dni; koruza v zrnu, soja, sončnice, oljna repica: zagotovljena s časom uporabe
BRAVO	alaklor 480 g/l	HERBOS	45/2	17.01.89		OPOMBA: sprememba kemijske sestave, fizikalnih lastnosti in strupenosti

1	2	3	4	5	6	7
BRAVO-COMBI	alaklor 262 g/l + linuron 105 g/l	HERBOS	1465/2	06.03.89	06.03.94	silazna koruza: 70 dni; koruza v zrnu, soja, sončnice: zagotovljena s časom uporabe
BRAVO/RADAZIN WP-55	alaklor 35 % + atrazin 20 %	HERBOS	2076/2	24.08.89	24.08.94	silazna koruza: 70 dni; koruza v zrnu: zagotovljena s časom uporabe
BRESPANID	fentin-hidroksid 502 g/l	HOECHST	SFS 2101	15.04.93	15.04.98	krompir: 14 dni; s. pesa (koren): 28 dni; s. pesa (listje): 42 dni
BRODILON MAMAK	bromadiolon 0.005 %	PLIVA	1442/2	10.08.89	10.08.94	/
BRODILON MIKI - MAMAK	bromadiolon 0.005 %	PLIVA	1186/1	13.02.89	13.02.94	/
BRODILON-PELETE	bromadiolon 0.005 %	PLIVA	6/0-04-227/002	23.04.90	23.04.95	/
BUTISAN S	metazaklor 500 g/l	BASF	SFS 2099	02.04.93	02.04.98	zagotovljena s časom uporabe
CALIXIN	tridemorf 750 g/l	BASF	678/2	16.02.89	16.02.94	pšenica, ječmen: 42 dni
CALTAN (P)	folpet 450 g/l + milfuram (ofurak) 60 g/l	CHEVRON	1593/2	19.03.87	..	namizno grozdje: 35 dni; vinske sorte vinske trte: 42 dni
CAPTAN 4-F (*)	kaptan 480 g/l	ICI	6/0-04-248/002	24.04.91	24.04.96	sadje: 21 dni; vinska trta: 35 dni
CAPTAN 50	kaptan 50 %	PINUS	SFS 3018	23.06.93	23.06.98	sadje: 21 dni; vinska trta: 35 dni
CAPTAN SP-4 (*)	kaptan 480 g/l	ICI	6/0-04-247/002	24.04.91	24.04.96	zagotovljena s časom in načinom uporabe
CAPTAN WP-50	folpet 50 %	ICI	6/0-04-019/003	30.01.90	30.01.95	sadje: 21 dni; vinska trta: 35 dni
CARAGARD COMBI 500TEK. (*)	terbumeton 250 g/l + terbutilazin 250 g/l	CIBA-GEIGY	1108/2	17.05.89	17.05.94	vinska trta, jablane, hruške: 70 dni
CARAGARD COMBI A 50-WP	terbumeton 25 % + terbutilazin 25 %	CIBA-GEIGY	6/0-04-404/002	02.10.91	02.10.96	vinska trta, jablane, hruške: 70 dni
CARAGARD COMBI A 5-G	terbumeton 2.5 % + terbutilazin 2.5 %	CIBA-GEIGY	1288/2	25.05.89	25.05.94	vinska trta, jablane, hruške: 70 dni
CASORON-GSR (*)	diklobenil 20 %	DUPHAR	6/0-04-401/002	12.10.90	12.10.95	zagotovljena z načinom in časom uporabe
CHAMP TEKUČI	baker iz bakrovega hidroksida 15 %	AGTROL	SFS 2071	29.12.92	29.12.94	hmelj, krompir, paradižnik: 14 dni; čebula: 21 dni; v. trta: 35 dni; ostale vrtnine (razen listne): 28 dni; sadjarstvo: zagotovljena s časom uporabe
CHAMPION	baker iz bakrovega hidroksida 50 %	AGTROL	1189/1	13.02.89	13.02.94	hmelj, krompir, paradižnik: 14 dni; vinska trta, čebula, kumare, fižol: 21 dni; sadje: zagotovljena s časom uporabe
CHAMPION	baker iz bakrovega hidroksida 50 %	AGTROL	6/0-04-027/002	07.02.90	..	OPOMBE: razširitev uporabe
CHAMPION	baker iz bakrovega hidroksida 50 %	AGTROL	6/0-088/002	11.03.91	..	OPOMBE: razširitev uporabe
CHAMPION TEKUČI	baker iz bakrovega hidroksida 345 g/l	AGTROL	SFS 2070	29.12.92	29.12.94	hmelj, krompir, paradižnik: 14 dni; čebula: 21 dni; v. trta: 35 dni; ostale vrtnine (razen listne): 28 dni; sadjarstvo: zagotovljena s časom uporabe
CHROMOREL D	klorpirifos 500 g/l + cipermetrin 50 g/l	CHROMOS	6/0-04-209/002	03.04.91	03.04.96	krompir: 21 dni; sladkorna pesa: 28 dni; oljna ogršča: 56 dni
CHROMOREL P-2	klorpirifos 1,8 % + cipermetrin 0,2 %	CHROMOS	6/0-04-081/002	11.03.91	11.03.96	krompir: 21 dni; sladkorna pesa: 28 dni
CIATRAL SCI-MC	alaklor 360 g/l + cianazin 155 g/l + atrazin 85 g/l	HERBOS	6/0-04-159/001	11.03.91	11.03.96	silazna koruza: do mlečne zrelosti; koruza: zagotovljena s časom uporabe
CIATRAL SCZ-MC	alaklor 360 g/l + atrazin 140 g/l + cianazin 75 g/l	HERBOS	6/0-04-158/001	11.03.91	11.03.96	silazna koruza: do mlečne zrelosti; koruza: zagotovljena s časom uporabe
CIATRAL-ALA	alaklor 310 g/l + linuron 120 g/l + atrazin 65 g/l	HERBOS	389/1	10.04.89	10.04.94	silazna koruza: 63 dni; koruza v zrnu: zagotovljena s časom uporabe
CIATRAL-KSL	alaklor 280 g/l + cianazin 200 g/l + atrazin 70 g/l	HERBOS	6/0-04-219/002	25.04.90	25.04.95	silazna koruza: 63 dni; koruza: zagotovljena s časom uporabe
CIATRAL-KSZ	alaklor 280 g/l + atrazin 135 g/l + cianazin 135 g/l	HERBOS	6/0-04-298/003	11.06.90	11.06.95	silazna koruza: 63 dni; koruza v zrnu: zagotovljena s časom uporabe
CIATRAL-SCZ	alaklor 360 g/l + atrazin 135 g/l + cianazin 135 g/l	HERBOS	SFS 3034	20.07.93	29.07.98	silazna koruza: 63 dni; koruza v zrnu: zagotovljena s časom uporabe
CIDOKOR	glifosat 480 g/l	HERBOS	SFS 3035	29.07.93	29.07.98	sadje in vinska trta: 35 dni
CITOWETT	alkil aril poliglikol eter 100 %	BASF	SFS 2064	15.01.93	15.01.98	zagotovljena s časom uporabe oziroma s časom uporabe sredstva, kateremu je CITOWETT dodan

1	2	3	4	5	6	7
CLAP	piridat 200 g/l + atrazin 160 g/l	AGROLINZ	SFS 2111	24.05.93	24.05.98	silazna koruza: 63 dni; koruza v zrnu: zagotovljena s časom uporabe
CODAL (R) 400-EC (*)	metolaklor 200 g/l + prometrin 200 g/l	CIBA-GEIGY	6/0-04-203/002	25.04.90	25.04.95	zagotovljena s časom uporabe
COMMAND 4-EC	klomazon 480 g/l	FMC	6/0-04-003/002	08.02.90	08.02.95	zagotovljena s časom uporabe
COMMAND 4-EC	klomazon 480 g/l	FMC	6/0-04-097/002	11.03.91		OPOMBA: razširitev uporabe - lahko se uporablja tudi za zatiranje plevela v oljni ogrščici in tobaku
CORBEL	fenpropimorf 750 g/l	BASF	SFS 2063	15.01.93	15.01.98	42 dni
COTOFOR 80-WP (*)	dipropetrin 80 %	CIBA-GEIGY	1796/2	21.08.89	21.08.94	bombaž, lubenice: zagotovljena s časom uporabe
CULTAR	paklobutrazol 250 g/l	ICI	1176/1	13.02.89	13.02.94	jablane, breskve: 54 dni
CUPRABLAU-Z	baker iz bakrovega hidroksida 35 % + cink 2 %	CINKARNA	6/0-04-333/002	02.08.90	02.08.95	OPOMBA: razširitev uporabe - lahko se uporablja tudi za zatiranje plevela v oljni ogrščici in tobaku
CUPRAFOL S-50 (*)	folpet 25 % + baker iz bakrenega oksidlorida 25 %	CHROMOS	1343/2	29.05.89	29.05.94	42 dni
CUPRAMIX	metiram 40 % + baker iz bakrovega hidroksida 20 %	CINKARNA	SFS 2004	16.03.92	16.03.97	OPOMBA: razširitev uporabe - lahko se uporablja tudi za zatiranje plevela v oljni ogrščici in tobaku
CUPROXAT FL	baker iz trihidroksid-sulfat kompleksa 190 g/l	AGROLINZ	6/0-04-151/002	11.03.91	11.03.96	42 dni
DACTAL W-75 (*)	klortal-dimetil 75 %	FERMENTA	6/0-04-431/002	27.11.90	27.11.95	OPOMBA: razširitev uporabe - lahko se uporablja tudi za zatiranje plevela v oljni ogrščici in tobaku
DAMFIN (R) 950-EC (*)	metakrifos 950 g/l	CIBA-GEIGY	1265/2	06.03.89	06.03.94	OPOMBA: razširitev uporabe - lahko se uporablja tudi za zatiranje plevela v oljni ogrščici in tobaku
DANITOL 10 EC (*)	fenpropatrin 100 g/l	SUMIFOMO	6/0-04-208/002	04.04.91	04.04.96	OPOMBA: razširitev uporabe - lahko se uporablja tudi za zatiranje plevela v oljni ogrščici in tobaku
DDVP EMULSION 50 %	diklorfos 500 g/l	BAYER	6568/2	21.12.88	21.12.93	OPOMBA: razširitev uporabe - lahko se uporablja tudi za zatiranje plevela v oljni ogrščici in tobaku
DECIS EC-2.5 (*)	deltametrin 25 g/l	OHIS	6/0-04-155/004	10.06.91	10.06.96	OPOMBA: razširitev uporabe - lahko se uporablja tudi za zatiranje plevela v oljni ogrščici in tobaku
DEGESCH-PLOŠČE (*)	magnezijev fosfid 56 %	DETTA-DEGESCH	6/0-04-425/002	08.11.90	08.11.95	OPOMBA: razširitev uporabe - lahko se uporablja tudi za zatiranje plevela v oljni ogrščici in tobaku
DEHERBAN A	2,4-D 464 g/l	CHROMOS	1429/2	18.07.89	18.07.94	OPOMBA: razširitev uporabe - lahko se uporablja tudi za zatiranje plevela v oljni ogrščici in tobaku
DEHERBAN FORTE	2,4-D 230 g/l + MCPA 220 g/l	CHROMOS	1429/2	18.07.89	18.07.94	OPOMBA: razširitev uporabe - lahko se uporablja tudi za zatiranje plevela v oljni ogrščici in tobaku
DEHERBAN M	MCPA 450 g/l	CHROMOS	1248/2	18.07.89	18.07.94	OPOMBA: razširitev uporabe - lahko se uporablja tudi za zatiranje plevela v oljni ogrščici in tobaku
DELAN	ditianon 75 %	PINUS	SFS 2048	29.12.92	29.12.97	OPOMBA: razširitev uporabe - lahko se uporablja tudi za zatiranje plevela v oljni ogrščici in tobaku
DELAN SC-750	ditianon 750 g/l	SHELL-AGRAR	SFS 2050	04.12.92	04.12.97	OPOMBA: razširitev uporabe - lahko se uporablja tudi za zatiranje plevela v oljni ogrščici in tobaku
DEVRIKOL 45 F	napropamid 450 g/l	ICI	SFS 2083	16.02.93	05.12.95	OPOMBA: razširitev uporabe - lahko se uporablja tudi za zatiranje plevela v oljni ogrščici in tobaku
DEVRIKOL 50 WP	napropamid 50 %	ICI	SFS 2082	16.02.93	16.02.98	OPOMBA: razširitev uporabe - lahko se uporablja tudi za zatiranje plevela v oljni ogrščici in tobaku
DIAZINON 2% PRAŠIVO	diazinon 2 %	PINUS	SFS 2058	04.12.92	04.12.97	OPOMBA: razširitev uporabe - lahko se uporablja tudi za zatiranje plevela v oljni ogrščici in tobaku
DIAZINON 20	diazinon 20 %	PINUS	SFS 2057	04.12.92	04.12.97	OPOMBA: razširitev uporabe - lahko se uporablja tudi za zatiranje plevela v oljni ogrščici in tobaku
DICOFLOUID MP COMBI	MCPA (mekoprop) 430 g/l + 2,4-D 130 g/l	AGROLINZ	SFS 2095	12.03.93	12.03.98	OPOMBA: razširitev uporabe - lahko se uporablja tudi za zatiranje plevela v oljni ogrščici in tobaku
DICURAN FORTE 80-WP	klortaluron 79.25 % + triasulfuron 0.75 %	CIBA-GEIGY	2097/2	11.04.89	11.04.94	OPOMBA: razširitev uporabe - lahko se uporablja tudi za zatiranje plevela v oljni ogrščici in tobaku
DICURAN 500 TEKOČI	klortaluron 500 g/l	CIBA-GEIGY	SFS 3013	22.06.93	22.06.98	OPOMBA: razširitev uporabe - lahko se uporablja tudi za zatiranje plevela v oljni ogrščici in tobaku

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
DICURAN 80-WP	klortoluron 80 %	CIBA-GEIGY	6/0-04-354/002	27.08.90	27.08.95	ozimna pšenica, ozimni ječmen: zagotovljena s časom uporabe
DIKOCID	2,4-D 464 g/l	HERBOS	SFS 3036	29.07.93	29.07.98	travniki, pašniki: 28 dni; za drugo zagotovljeno s časom uporabe
DIKOFOL E-20	dikofol 200 g/l	PINUS	6/0-04-060/004	08.11.90	08.11.95	šadno drevje, vinska trta: 35 dni
DIMECRON 20 SC	fosfamidon 200 g/l	CIBA-GEIGY	1266/2	07.04.89	07.04.94	sadje: 35 dni; oljke, poljedelski posevki: 42 dni
DIMILIN WP-10 (*)	diflubenzuron 10 %	DUPHAR	6/0-04-006/004	10.09.91	10.09.96	jablane: 14 dni; hruške: 21 dni; zelje, sladkorna pesa: 35 dni
DIMILIN WP-25 (*)	diflubenzuron 25 %	DUPHAR	6/0-04-400/002	19.10.90	19.10.95	jablane: 14 dni; hruške: 21 dni; zelje, sladkorna pesa: 35 dni
DIPTEREX 5% PRAŠIVO	triklorfon 58 %	PINUS	SFS 2054	04.12.92	04.12.97	vinska trta: 28 dni
DIPTEREX TZ-25	triklorfon 305 g/l	PINUS	SFS 2053	10.12.92	10.12.97	šadno drevje, gozdni sadeži: 14 dni
DIPTEREX-50 %	triklorfon 50 %	BAYER	SFS 2008	16.03.92	16.03.97	krompir, gozdni sadeži, sadje: 14 dni; v. trta, oljka: 28 dni; poljedelske kulture, s. pesa: 42 dni; krma: 56 dni
DIPTEREX-80 %	triklorfon 80 %	BAYER	SFS 2007	16.03.92	16.03.97	krompir, gozdni sadeži, sadje: 14 dni; v. trta, oljka: 28 dni; poljedelske kulture, s. pesa: 42 dni; krma: 56 dni
DIPTEREX-ULV	triklorfon 500 g/l	BAYER	6466/3	21.12.88	21.12.93	sadje, gozdni plodovi, krompir: 14 dni; v. trta, vrtnine, oljke: 28 dni; poljedelske kulture, s. pesa: 42 dni; krmne rastline, s. pesa (za krmo): 56 dni
DITHANE FLO RDEČI	mankozeb 430 g/l	RHOM AND HAAS	SFS 3005	18.06.93	18.06.98	zagotovljena z načinom in časom uporabe
DITHANE M-45	mankozeb 80 %	ROHM AND HAAS	1969/2	10.08.89	10.08.94	paradižnik, krompir: 14 dni; pečkato in koščičasto sadje, namizno grozdje, tobak: 21 dni; vinske sorte v. trte, merkantilna pšenica: 42 dni
DITHANE M-45	mankozeb 80 %	ROHM AND HAAS	6/0-04-033/002	08.02.90		OPOMBE: razširitev dovoljenja - uporablja se tudi v merkantili pšenici
DITHANE M-45 FLO	mankozeb 455 g/l	ROHM AND HAAS	6/0-04-168/002	19.04.90	19.04.95	krompir: 14 dni; jabolane, namizno grozdje: 21 dni; vinske sorte vinske trte, sončnice: 42 dni
DITHANE M-70	mankozeb 70 %	ROHM AND HAAS	6/0-04-371/002	21.08.90	21.08.95	krompir, paradižnik: 14 dni; pečkato in koščičasto sadje, tobak, namizno grozdje: 21 dni; vinske sorte vinske trte: 42 dni
DITHANE PLAVI	mankozeb 60 %	RHOM AND HAAS	SFS 3032	16.07.93	16.07.98	namizno grozdje 21 dni; vinske sorte vinske trte: 42 dni
DITHANE S-60	mankozeb 60 %	ROHM AND HAAS	3291/2	20.09.89	20.09.94	zagotovljena z načinom in časom uporabe
DODINE S-65	dodin 65 %	PINUS	1797/2	10.08.89	10.08.94	šadno drevje, ribez: 21 dni
DORADO	pirifenoks 200 g/l	CIBA-GEIGY	6/0-04-107/001	07.02.90	07.02.95	vinska trta: 28 dni
DOTAN S-G	klormefos 5 %	RHONE-POULENC	1342/2	29.05.89	29.05.94	koruza, sladkorna pesa, sončnice: zagotovljena s časom uporabe
DUAL 500-EC	metolaklor 500 g/l	CIBA-GEIGY	2307/2	23.08.89	23.08.94	silazna koruza, krmna pesa: 63 dni; koruza v zrnu, soja, sončnice, s. pesa: zagotovljena s časom uporabe
DUAL 720-EC (*)	metolaklor 720 g/l	CIBA-GEIGY	6/0-04-315/002	21.08.90	21.08.95	silazna koruza, krmna pesa: 63 dni; koruza v zrnu, soja, sončnice, sladkorna pesa: zagotovljena s časom uporabe
DUAL (R) 960 EC	metolaklor 960 g/l	CIBA-GEIGY	SFS 2033	14.04.92	14.04.97	silazna koruza: 91 dni; sončnice, sladkorna pesa, soja, koruza v zrnu: zagotovljena s časom uporabe
DUALIN 500-EC	metolaklor 300 g/l + linuron 200 g/l	CIBA-GEIGY	6/0-04-053/002	08.02.90	08.02.95	silazna koruza: 91 dni; koruza v zrnu, soja, sončnice, fižol: zagotovljena s časom uporabe
DURSBANG-7,5 (*)	klorpirifos 7,5 %	DOW ELANCO	1906/2	10.08.89	10.08.94	FOLIARNO TRETIRANJE - krompir, sadje, s. pesa, gozdni plodovi: 28 dni; tobak, poljed. posevki: 42 dni; TRETIRANJE TAL - kapusnice: 42 dni; čebula: 63 dni; krompir: 91 dni
DU-DIM ŠC-48	diflubenzuron 480 g/l	DUPHAR B.V.	1171/1	13.02.89	13.02.94	jablane: 14 dni; hruške: 21 dni

1	2	3	4	5	6	7
DU-DIM SC-48	diflubenzuron 480 g/l	DUPHAR B.V.	6/0-04-005/002	15.01.91		OPOMBA: sprememba zastopstva
DYFONATE G-5 (*)	fonofos 5%	ICI	6/0-04-377/002	06.08.91	06.08.96	kapusnice: 70 dni; krompir, silažna koruza: 90 dni; za drugo zagotovljena s časom uporabe
EKALUX 25-EC	kvinalfos 250 g/l	SANDOZ	3783/2	23.10.89	23.10.94	krompir: 14 dni; s pesa (koren): 21 dni; sadje, v. trta: 35 dni; oljna ogrščica, s. pesa(lisje): 42 dni; tretiranje tal: zagotovljena s časom uporabe
EKALUX-P	kvinalfos 1,5%	SANDOZ	3782/2	23.10.89	23.10.94	krompir: 14 dni
EKATIN 25	tiometon 25%	SANDOZ	5587/1	03.10.88	03.10.93	sadno drevice: sladkorna pesa, žito: 42 dni
ENOVI-TM	tiofanat-metil 70%	SIPCAM	SFS 2061	29.12.92	29.12.97	pesa: 42 dni
ERADICANE 6-E	EPTC 720 g/l + diklormid 65,4 g/l	ICI	SFS 2084	16.02.93	01.10.96	silažna koruza: 90 dni, koruza v zrnu: zagotovljena s časom uporabe
ERADICANE EXTRA 6-E	EPTC 720 g/l + R-29148 + R-33865 (protektanta)	ICI	SFS 2085	16.02.93	09.07.96	silažna koruza: 90 dni; koruza v zrnu, sončnice: zagotovljena s časom uporabe
ETHOKEM	polioksietilenalkilamin 85%	PINUS	6/0-04-100/002	11.03.91	11.03.96	zagotovljena s časom uporabe
EUPAREN	diklofluamid 50%	BAYER	SFS 2019	16.03.92	16.03.97	jagode: 14 dni; jabolane, breskve, hruške, namizno grozdje: 28 dni; vinske sorte v. trte: 42 dni
EXTRAVON	etoksilirani oktil-fenol 100%	CIBA-GEIGY	6/0-04-090/002	11.03.91	11.03.96	zagotovljena s časom uporabe
FACIRON FORTE-MAMAK (P)	klorfacinon 0.0075%	PLIVA	4329/2	11.08.88	/	/
FACIRON OLJNI KONC. (P)	klorfacinon 2,5 g/l	PLIVA	5465/2	26.08.87	/	/
FACIRON-VODOTOPIVI KONC.	klorfacinon 10 g/l	PLIVA	225/2	07.04.89	07.04.94	/
FANERON COMBI 500 FW (*)	bromfenoksims 339 g/l + terbutilazin 170 g/l	CIBA-GEIGY	2873/2	04.09.89	04.09.94	pšenica, ječmen, rž: zagotovljena s časom uporabe
FANERON (R) 500-FW (*)	bromfenoksims 500 g/l	CIBA-GEIGY	6/0-04-353/002	28.08.90	28.08.95	zagotovljena s časom uporabe
FASTAC 10% SC	alfametirin 100 g/l	SHELL	6/0-04-032/004	11.04.90	11.04.95	krompir, kumare, paradiznik, sadje: 14 dni; vinska trta: 21 dni; kapusnice, sladkorna in krmna pesa: 28 dni; žita: 35 dni; oljna ogrščica: 42 dni
FERRAX (*)	flutriafol 30g/l+tiabendazol 10g/l+etirimol 400g/l	ICI	535/2	13.02.89	13.02.94	zagotovljena s časom uporabe
FLOROVIN COMBI ŠTAPIČI	butoksikarboksims 50 mg/palčko	WACKER	6/0-04-042/002	11.03.91	11.03.96	/
FLOROVIN-PLAT PIN ŠTAPIČI	butoksikarboksims 10%	WACKER	6/0-04-221/002	05.04.90	05.04.95	/
FOCUS (*)	cikloksidim 200 g/l	BASF	6/0-04-242/002	19.04.90	19.04.95	krompir, sladkorna pesa, sončnice, oljna repica: 70 dni; soja: zagotovljena s časom uporabe
FOCUS ULTRA	cikloksidim 100 g/l	BASF	6/0-04-088/002	10.03.92	10.03.97	krompir, sladkorna pesa, sončnice, oljna repica: 70 dni; soja: zagotovljena s časom uporabe
FOLICUR BT	tebukonazol 125 g/l + triadimefon 100 g/l	BAYER	6/0-04-045/002	11.03.91	11.03.96	pšenica, rž, ječmen, oves: 42 dni
FOLICUR E WP 50	tebukonazol 10% + diklofluamid 40%	BAYER	SFS 2014	16.03.92	16.03.94	namizne sorte v. trte: 28 dni; vinske sorte v. trte: 42 dni
FOLICUR EC 250	tebukonazol 250 g/l	BAYER	SFS 2016	16.03.92	16.03.97	žita, vinska trta: 42 dni; oljna ogrščica, sončnice: 56 dni
FOLICUR PLUS	tebukonazol 238 g/l + triadimenol 119 g/l	BAYER	6/0-04-044/002	11.03.91	11.03.96	pšenica, rž, ječmen, oves: 42 dni
FOLIDOL OLJE	paration 100 g/l + mineralno olje	BAYER	6/0-04-055/002	30.01.90	30.01.95	nasadi sadnega drevja: zagotovljena s časom uporabe
FOLIMAT LC-50	ometoat 575 g/l	BAYER	SFS 2013	16.03.92	16.03.97	hmelj: 21 dni; jabolane, hruške: 35 dni; sladkorna pesa: 42 dni
FOLPAN WP-50 (*)	folpet 50%	MAKTHESHIM-AG	6/0-04-346/003	12.10.90	12.10.95	sadje: 21 dni; vinska trta: 35 dni
FOLPET 50	folpet 50%	PINUS	SFS 3010	12.07.93	12.07.98	sadje: 21 dni; vinska trta: 35 dni
FORAY-FC (*)	Bacillus thuringiensis var. Kurstaki 10600 I.U./mg	NOVO	6/0-04-073/002	11.03.91	11.03.96	vrtnine, sadje, namizno grozdje in drugo: 7 dni; vinske sorte v. trte, zelje za kisanje: 21 dni
FRUTAPON	parafinsko mineralno olje 99 g/kg	AGROLINZ	SFS 2098	12.03.93	12.03.98	zagotovljena s časom uporabe
FUNGOCHROM	benomil 50%	CHROMOS	833/2	06.03.89	06.03.94	jabolane, hruške: 14 dni; breskve: 21 dni; pšenica, sončnice, sladkorna pesa, češnje, višnje: 42 dni
FURADAN 350-F (*)	karbofuran 350 g/l	FMC	6/0-04-015/002	18.01.91	18.01.96	krompir: 120 dni; tobak, koruza, sladkorna pesa: zagotovljena s časom uporabe

1	2	3	4	5	6	7
FURÖRE-SUPER (*)	fenoksaprop-etil 75 g/l	HOECHST	852/1	30.01.89	30.01.94	sladkorna pesa, soja, sončnice: zagotovljena s časom uporabe
FUSILADE SUPER	fluazifop-p-butil 125 g/l	ICI	6/0-04-373/002	31.07.91	31.07.96	zagotovljena s časom uporabe
FUSKO S-27 (*)	cimoksamil 2 % + baker 25 %	OHIS	6/0-04-021/002	08.02.90	08.02.95	tobak, soja, fižol: zagotovljena s časom uporabe
GALBEN-C	benalaksil 4.2 % + baker 33 %	AGRIMONT	1129/2	10.04.89	10.04.94	paradižnik, krompir: 14 dni; čebula: 21 dni; vinska trta: 35 dni
GALBEN-M	benalaksil 8 % + mankozeb 65 %	AGRIMONT	2090/2	10.04.89	10.04.94	kumare, krompir, paradižnik: 14 dni; namizne sorte gozdja: 42 dni; vinske sorte grozdja: 42 dni
GALEX 500-EC	metolaklor 250 g/l + metobromuron 250 g/l	CIBA-GEIGY	6/0-04-119/002	25.04.90	25.04.95	tobak, soja, fižol: zagotovljena s časom uporabe
GALIUM	diklorprop 310 g/l + mekoprop 160 g/l + MCPA 100 g/l	HERBOS	6/0-04-079/002	05.04.90	05.04.95	travniki, pašniki: 28 dni; žita: zagotovljena s časom uporabe
GESAGARD 50-WP	prometrin 50 %	CIBA-GEIGY	6/0-04-406/002	02.10.91	02.10.96	krompir: 70 dni; soja, grah, sončnice, tobak: zagotovljena s časom uporabe
GESAPRIM 50-WP	atrazin 50 %	CIBA-GEIGY	6/0-04-405/002	01.10.91	01.10.96	silazna koruza: 70 dni; koruza v zrnu, jabolane, hruške, vinska trta: zagotovljena s časom uporabe
GOAL	oksifluorfen 23.6 %	ROHM AND HAAS	515/2	13.02.89	13.02.94	zelo, čebula, sadje, vinska trta: 42 dni; sončnice: zagotovljena s časom uporabe
GOLTIX	metamitron 70 %	BAYER	6/0-04-312/003	03.06.91	03.06.96	zagotovljena s časom in načinom uporabe
GRAMOXONE	parakvat 200 g/l	ICI	4205/2	15.11.89	15.11.94	sadje, vinska trta, travniki, pašniki: 35 dni
GRANSTAR 75 DF	tribenuron-metil 75 %	DU PONT	SFS 3024	24.06.93	17.04.95	pšenica: zagotovljena s časom uporabe
GRASIDIM	setoksimid 186 g/l	SIPCAM	SFS 2046	03.12.92	03.12.97	fižol, paradižnik: 49 dni; grah, čebula: 56 dni; korenje, krompir, kapusnice: 70 dni; soja, oljna ogršča: zagotovljena s časom uporabe
GUSATHION WP 25	azinfos-metil 25 %	BAYER	SFS 2011	16.03.92	16.03.97	sadje, tobak: 28 dni; poljedelske kulture: 35 dni
HALTOX (*)	metilbromid 99.8 %	DETIA-DEGESCH	6/0-04-148/002	28.03.91	28.03.96	tri dni po prežračevanju
HARMONY 75 DF	tifensulfuron 75 %	DU PONT	SFS 3023	24.06.93	20.04.95	koruza: zagotovljena s časom uporabe
HARVADE 25-FL	dimetripin 25 %	UNIROYAL, ZDA	SFS 2068	29.12.92	29.12.94	oljna ogršča: 14 dni; sončnice: 21 dni
HERBOCID	2,4 diklorfenoksi očetna kislina (2,4-D) 460 g/l	PINUS	SFS 2059	10.12.92	10.12.97	travniki, pašniki: 28 dni; žito, koruza: zagotovljena s časom uporabe
HERBOPIN KS 50	atrazin 50 %	PINUS	SFS 3020	23.06.93	23.06.98	silazna koruza: 63 dni; za drugo je zagotovljena s časom uporabe
HOSTAQUICK 50-EC	heptenofos 500 g/l	HOECHST	SFS 2105	16.04.93	03.06.96	sadje, vrtnine na prostem in v rastlinjaku (od 01.03. do 01.11.): 7 dni, poljedelski posevki, vrtnine (od 01.11. do 01.03.): 21 dni
IGRAN COMBI 400-EC (*)	terbutrin 200 g/l + metolaklor 200 g/l	CIBA-GEIGY	6/0-04-316/002	24.08.90	24.08.95	sončnice: zagotovljena s časom uporabe
IMIDAN P-5 (*)	fosmet 5 %	ICI	6/0-04-375/002	06.08.91	06.08.96	krompir: 28 dni; sadje, vinska trta, vrtnine: 35 dni; poljedelski posevki: 42 dni
IMPACT	flutriafol 125 g/l	ICI	SFS 2094	31.03.93	31.03.98	žita, sladkorna pesa: 35 dni
IMPACT C	flutriafol 94 g/l + karbendazim 150 g/l	ICI	SFS 2086	16.02.93	13.02.94	pšenica, ječmen, sončnice: 42 dni
INAKOR-T	atrazin 340 g/l + prometrin 160 g/l	HERBOS	6/0-04-363/002	12.07.91	12.07.96	silazna koruza: 63 dni; koruza v zrnu: zagotovljena s časom uporabe
INSEGAR (R) 25 WP	fenoksikarb 25 %	CIBA-GEIGY	SFS 2034	06.04.92	06.04.94	jabolka, hruške, breskve: 35 dni; grozdje: 49 dni
KAMATA	glifosat 90 g/l	MONSANTO	1257/2	11.04.89	11.04.94	zagotovljena s načinom in časom uporabe
KAMATA	glifosat 90 g/l	MONSANTO	6/0-04-009/004	30.05.90	...	OPOMBE: sprememba v točki 5. STRUPENOST
KAMATA EXTRA	glifosat 120 g/l	MONSANTO	6/0-04-008/002	08.02.90	08.02.95	sadje, vinska trta: 35 dni
KAPTAN 4-F (*)	kaptan 480 g/l	OHIS	6/0-04-248/002	24.04.91	24.04.96	sadje: 21 dni; vinska trta: 35 dni
KAPTAN SP-4 (*)	kaptan 480 g/l	OHIS	6/0-04-247/002	24.04.91	24.04.96	zagotovljena s časom in načinom uporabe
KARATE 2.5-EC	lambda-cihalotrin 25 g/l	ICI	SFS 2060	16.02.93	10.04.94	kumare, paradižnik, krompir: 7 dni; sadje, s. pesa: 14 dni; tobak, listnata zelenjava; v. trta, agrumi: 21 dni; žita: 42 dni; oljna ogršča: 42 dni

1	2	3	4	5	6	7
KARATHANE FN-57	dinokap 18.3%	ROHM AND HAAS	1110/2	06.06.89	06.06.94	jablane: 28 dni; breskve, kutine, v. trta: 42 dni; kumare: zagotovljena s časom uporabe (do cvetenja)
KARATHANE (R) EC	dinokap 38%	ROHM AND HAAS	SFS 2026	31.03.92	31.03.97	jablane: 28 dni; kutine, breskve, vinska trta: 42 dni; kumare: uporaba samo do začetka cvetenja
KARATHANE (R) WP	dinokap 20%	ROHM AND HAAS	SFS 2025	31.03.92	31.03.97	jablane: 28 dni; kutine, breskve, v. trta: 42 dni; kumare: uporaba samo do začetka cvetenja
KARBARIL 50	karbaril 50%	PINUS	SFS 2052	04.12.92	04.12.97	sadno dreveje, krompir: 14 dni; zelenjava, vinska trta, poljedelski posevki: 21 dni
KARBOFURAN 35% SC	karbofuran 350 g/l	PLIVA	1593/2	12.06.89	12.06.94	koruza: sladkorna pesa: zagotovljena s časom uporabe
KELTHANE-E	dikofol 200 g/l	ROHM AND HAAS	6/0-04-069/002	25.01.91	25.01.96	sadje in vinska trta: 35 dni
KENYATOX VERDE	naravni 25% piretrinski ekstrakt: 16%	COPYR	SFS 2044	01.07.92	01.07.94	2 dni
KERB 50-WP	propizamid 50%	ROHM AND HAAS	6/0-04-300/002	21.05.90	21.05.95	solata, lucerna: 42 dni; sladkorna pesa: zagotovljena s časom uporabe
KIDAN	iprodition 260 g/l + raf. mineralno olje 330 g/l	RHONE-POULENC	1040/2	06.03.89	06.03.94	jagode: 14 dni; vinska trta: 28 dni; solata: 35 dni; oljna ogršča, sončnice, višnje: 42 dni
KILVAL	vamidoton 400 g/l	RHONE-POULENC	6/0-04-256/002	27.04.90	27.04.95	sadje, sladkorna pesa, bombaž: 42 dni; vinska trta: zagotovljena s časom uporabe
KLERAT	brodifakum 0.005%	ICI	6/0-04-345/002	26.06.91	26.06.96	/
KOFUMIN 50-EC	diklorfos 500 g/l	PLIVA	6/0-04-211/003	20.08.90	20.08.95	šampinjoni: 3 dni; sadje in zelenjava: 7 dni
KOFUMIN-7	diklorfos 70 g/l	PLIVA	6/0-04-187/002	05.04.90	05.04.95	14-56 dni - odvisno od uporabljene količine: za sojo in sončnice je daljša za 7 dni
KONKER	vinklozolin 250 g/l + karbendazim 165 g/l	BASF	SFS 3048	20.08.93	20.08.98	koščičasto sadje, sončnice: 42 dni
KUNILENT R-12	sulfonatno ribje olje 80%	CHROMOS	2232/2	17.08.89	17.08.94	/
KUPROPIN	baker iz bakrovega oksiklorida 50%	PINUS	6/0-04-047/003	16.08.90	16.08.95	hmelj, krompir, paradižnik: 14 dni; vinska trta: 28 dni; sadno dreveje: zagotovljeno s časom uporabe
K-OBIL GRAIN EC-2.5 (*)	deltametrin 25 g/l + piperonil-butoksid 250 g/l	ROUSSEL UCLAF	6/0-04-098/002	23.04.90	23.04.95	žita: 56 dni
K-OBIL GRAIN ULV-6 (*)	deltametrin 6 g/l + piperonil-butoksid 60 g/l	ROUSSEL UCLAF	1187/1	13.02.89	13.02.94	žita: 56 dni
LADDOK	atrazin 200 g/l + bentazon 200 g/l	BASF	6022/2	01.11.88	01.11.93	silazna koruza: 63 dni; koruza v zrnu: zagotovljena s časom uporabe
LANNATE 25-WP	metomil 25%	BASF DU PONT	6/0-04-133/004 SFS 3027	15.05.90 24.06.93	23.08.95	OPOMBE: sprememba v koncentraciji aktivne snovi tobak: 7 dni; hmelj, korenasta zelenjava, paprika, kumare, paradižnik: 14 dni; sadno dreveje, v. trta, druge vrtnine: 35 dni; koruza, s. pesa: 42 dni
LANNATE-L (*)	metomil 200 g/l	DU PONT	3042/2	11.10.89	11.10.94	tobak: 7 dni; hmelj, korenasta zelenjava, paprika, kumare, paradižnik: 14 dni; sadno dreveje, v. trta, druge vrtnine: 35 dni; koruza, s. pesa: 42 dni
LARVIN 375	tiodikarb 375 g/l	RHONE-POULENC	SFS 2106	15.04.93	15.04.95	vinska trta: 35 dni; sladkorna pesa: 42 dni
LASSO ATRAZIN	alaklor 336 g/l + atrazin 144 g/l	MONSANTO	6/0-04-343/002	26.06.91	26.06.96	silazna koruza: 70 dni; koruza v zrnu: zagotovljena s časom uporabe
LASSO COMBY	alaklor 350 g/l + atrazin 200 g/l	MONSANTO	6/0-04-431/002	26.06.91	26.06.96	silazna koruza: 70 dni; koruza v zrnu: zagotovljena s časom uporabe
LASSO EC	alaklor 480 g/l	MONSANTO	6/0-04-342/002	26.06.91	26.06.96	silazna koruza: 70 dni; koruza v zrnu, soja, sončnice, oljna ogršča: zagotovljena s časom uporabe
LEBAYCID EC-50	fention 525 g/l	BAYER	1613/2	10.08.89	10.08.94	pečkato sadje, tobak: 28 dni; vinska trta, breskve: 35 dni; žita, koruza, krmna in sladkorna pesa: 42 dni; oljke: zagotovljena s časom uporabe
LENTAGRAN EC-450 (*)	piridat 450 g/l + olje rastl. porekla 500 g/l	AGROLINZ	6/0-04-108/001	08.02.90	08.02.95	koruza: 63 dni; ozimna pšenica in jetmen: zagotovljena s časom uporabe

1	2	3	4	5	6	7
LENTAGRAN PLUS LENTAGRAN WP	piridat 250g/l + 2,4-DP (diklorprop) 344 g/l piridat 50 %	AGROLINZ AGROLINZ	SFS 2096 1646/2	12.03.93 24.03.89	12.03.98 24.03.94	zagotovljena s časom uporabe čebula, zelje, lucerna: 56 dni; koruza: 63 dni; ozimno žito, oljna ogršča: zagotovljena s časom uporabe
LIMAX LINURON CHROMOS 50-WP	metaldehid 6% linuron 50 %	DR R. MAAG CHROMOS	SFS 2097 2231/2	12.03.93 17.08.89	12.03.98 17.08.94	vrtnine: 21 dni korenje, silažna koruza: 70 dni; koruza v zrnu, soja, sončnice: zagotovljena s časom uporabe
LINURON WP-50	linuron 50 %	HERBOS	6/0-04-440/002	06.12.90	06.12.95	korenje: 70 dni; koruza, soja, sončnice: zagotovljena s časom uporabe
LONTREL 418-EC (*) MAGTOXIN KUGLICE (*) MAGTOXIN-PELETE (*) MAGTOXIN-TABLETE (*) MANKOZEB-R	klorpiralid 1,6 % + mekoprop 33 % magnezijev fosfid 66,06 % magnezijev fosfid 66,06 % magnezijev fosfid 66,06 % mankozeb 80 %	DOW ELANCO DETIA-DEGESCH DETIA-DEGESCH DETIA-DEGESCH HERBOS	851/2 6/0-04-085/001 6/0-04-084/001 6/0-04-083/001 5099/2	17.05.89 06.02.90 06.02.90 06.02.90 29.08.89	17.05.94 06.02.95 06.02.95 06.02.95 29.12.94	pšenica, jetmen: zagotovljena s časom uporabe 2 dni po prežračevanju 2 dni po prežračevanju 2 dni po prežračevanju paradižnik, krompir: 14 dni; namizno grozdje, jabolane, hruške, tobak: 21 dni; slive: 28 dni; vinske sorte vinske trte: 42 dni
MAPIN MAVRIK	mineralno olje 97 % fluvalinat 240 g/l	PINUS SANDOZ	SFS 3008 6/0-04-359/002	21.06.93 22.11.90	21.06.98 22.11.95	/ krompir: 7 dni; sadje: 21 dni; vinska trta: 35 dni; oljna ogršča: 49 dni
MESORANIL 50-WP MESUROL FS-500 MESUROL GRANULAT MESUROL WP-50 METASYSTOX-R METASYSTOX-i METHYLBROMIDE (*) METILBROMID METILBROMID METILBROMID-R METILBROMID-R MIKAL MIKAL-B MIKAZOL-pasta MINOL MITAC-20	aziprotrin 50 % metiokarb 500 g/l metiokarb 4 % metiokarb 50 % oksidemeton-metil 250 g/l demeton-S-metil 25 % metilbromid 98 % + klorpikrin 2 % metilbromid 99,8 % metilbromid 99,8 % metilbromid 98,4 % + klorpikrin 1,6 % metilbromid 98,4 % + klorpikrin 1,6 % fosetil-Al 50 % + folpet 25 % fosetil-Al 25 % + baker (bakrov oksiklorid) 25 % tiabendazol 1 % mineralno (nesulfonirano) olje 97 % amitraz 200 g/l	CIBA-GEIGY BAYER BAYER BAYER BAYER BROMINE HERBOS MEBROM N-V. HERBOS MEBROM N-V. RHONE-POULENC ZORKA PLIVA HERBOS RUŠE	6/0-04-402/002 6/0-04-352/003 SFS 2006 SFS 3030 6691/2 SFS 2005 6/0-04-282/003 6/0-04-057/003 6/0-04-057/005 6/0-04-058/004 6/0-04-058/006 6/0-04-481/003 1193/1 6/0-04-169/003 6/0-04-094/003 6468/3	01.10.91 30.07.91 16.03.92 09.07.93 12.12.88 16.03.92 03.06.91 20.06.91 11.09.91 20.06.91 11.09.91 05.12.91 13.02.89 20.11.90 12.04.90 21.12.88	01.10.96 30.07.96 16.03.97 09.07.98 12.12.93 16.03.97 03.06.96 20.06.96 20.06.96 20.06.96 13.02.94 20.11.95 12.04.95 21.12.93	zagotovljena s časom uporabe zagotovljena s časom uporabe vrtnine, krompir: 21 dni zagotovljena s časom uporabe sadno drevje: 35 dni; vinska trta, poljedelske kulture: 42 dni sadjarstvo: 35 dni; poljedelstvo: 42 dni tri dni po prežračevanju 3 dni po prežračevanju za zrnato blago v skladiščih OPOMBE: sprememba proizvajalca tri dni po prežračevanju OPOMBA: sprememba proizvajalca vinska trta: 56 dni vinska trta: 56 dni zagotovljena s časom in načinom uporabe zagotovljena s časom uporabe sadno drevje: 28 dni; vinska trta, poljedelski posevki: 42 dni
MITAC-20 MOCAP 10-G	amitraz 200 g/l etoprofos 10 %	SCHERING HERBOS	6/0-04-238/002 6/0-04-297/003	15.04.91 03.06.91	03.06.96	OPOMBE: sprememba proizvajalca kumare, paradižnik, zelje: 49 dni; krompir: 90 dni; koruza, pšenica, soja, sladkorna pesa: zagotovljena s časom uporabe sončnice: zagotovljena s časom uporabe
MODOWN 4-F MODRA GALICA	bifenoks 480 g/l baker iz bakrovega sulfata 25 %	RHONE-POULENC HERBOS	6/0-04-319/002 2212/2	24.08.90 21.08.89	24.08.95 21.08.94	hmelj, krompir, paradižnik: 14 dni; vinska trta, druge vrtnine: 21 dni; kapusnice: 42 dni; sadno drevje: zagotovljena s časom uporabe
MODRA GALICA	baker iz bakrovega sulfata 25 %	CINKARNA	SFS 2002	16.03.92	16.03.97	hmelj, krompir, paradižnik: 14 dni; vinska trta, čebula: 21 dni; kapusnice: 42 dni; sadno drevje: zagotovljena s časom uporabe
MODRA GALICA	baker iz bakrovega sulfata 25 %	MANICA	SFS 3001	18.06.93	18.06.98	hmelj, krompir, paradižnik: 14 dni; vinska trta, druge vrtnine: 21 dni; kapusnice: 42 dni; sadno drevje: zagotovljena s časom uporabe

1	2	3	4	5	6	7
MODRA GALICA-PINUS	baker iz bakrovega sulfata 25 %	PINUS	SFS 3012	22.06.93	22.06.98	hmelj, krompir, paradižnik: 14 dni; druge vrtnine, vinska trta: 21 dni; kapusnice: 42 dni; sadno drevice: zagotovljena s časom uporabe
MORANA MOREŠTAJN MOČLJIVO ŽVEPLO	kalijev klorat 54% + laktoza 44 % hinometionat 25 % žveplo 80 %	UNICHEM BAYER SOLEFOTECNICA	SFS 2045 SFS 3029 SFS 2109	01.07.92 09.07.93 20.04.93	01.07.94 09.07.98 20.04.98	lubenice, dinje, kumare: 7 dni; jabolane: 14 dni hmelj, grah, kumare (na prostem in v rastlinjaku): 7 dni; sadje, druge vrtnine: 14 dni; vinska trta: 28 dni; poljedelski posevki: 42 dni zagotovljena s časom uporabe
M-ONE NEORON (R) 500 EC	Bacillus thuringiensis var. San Diego 5.6 % bromproprilat 500 g/l	MYCOGEN CIBA-GEIGY	SFS 2069 SFS 2023	29.12.92 31.03.92	29.12.94 31.03.97	zagotovljena s časom uporabe sadno drevice (razen breskve) in vinska trta: 21 dni; breskve, vrtnine, poljščine: 35 dni
NIMROD (*) NOGOS 50-EC NOMOLT (*) NORTRON 20 EC NORTRON SUPER NOVODOR-FC (*) NUBILACID-G NUDRIN L-20 (P)	bupirimat 250 g/l diklorfos 500 g/l teflubenzuron 15 % etofumesat 200 g/l etofumesat 500 g/l Bacillus thuringiensis var. tenebrionis 100000 I.U./mg Bacillus thuringiensis var. Kurstaki 500 I.U./mg metomil 200 g/l	ICI CIBA-GEIGY SHELL SCHERING SCHERING NOVO HERBOS SHELL-AGRAR	6/0-04-276/003 3205/2 6/0-04-131/002 6497/2 6/0-04-112/001 6/0-04-075/002 6/0-04-015/002 1498/1	03.06.91 20.09.89 16.04.91 02.12.88 08.02.90 11.03.91 30.01.90 04.03.87	03.06.96 20.09.94 16.04.96 02.12.93 08.02.95 11.03.96 30.01.95	jabolane, tobak: 21 dni; kumare: 7 dni šampinjoni: 3 dni; sadje, zelenjava: 7 dni krompir: 14 dni; jabolane, hruške, vinska trta: 28 dni sladkorna pesa, travniki: zagotovljena s časom uporabe sladkorna pesa: zagotovljena s časom uporabe krompir: 7 dni koruza: zagotovljena s časom uporabe tobak: 7 dni; hmelj, korenovke, paprika, kumare, paradižnik: 14 dni; sadje, v. trta, vrtnine: 35 dni; sladkorna pesa, koruza: 42 dni sladkorna pesa, tobak: 42 dni 3 dni
NUVACRON 20 NUVAN 50-EC NUVAN 7	monokrotofos 200 g/l diklorfos 500 g/l diklorfos 70 g/l	CIBA-GEIGY CIBA-GEIGY CIBA-GEIGY	6/0-04-120/002 6/0-04-223/002 3270/2	25.04.90 08.04.91 29.09.89	25.04.95 08.04.96 29.09.94	14-56 (odvisno od količine sredstva): za sojo in sončnice 7 dni več
OCTAVE	prokloraz-mangan klorid 48 %	SCHERING	SFS 2078	22.01.93	22.01.98	zagotovljena s časom uporabe (tretiramo najkasneje v fazi polnega cvetenja)
OFUNACK 40 EC	piridafention 400 g/l	HERBOS	SFS 2077	22.01.93	22.01.98	sadje, oljna ogrščica: 42 dni; žito: 35 dni; krompir, sladkorna pesa: 28 dni; talni škodljivci: zagotovljena s časom uporabe
OLÉO ULTRACID 100-EC OLEODIAZINON OLEO-EKALUX OMITE 30-WP OMITE 30-WP	metidation 100 g/l + mineralno olje 350 g/l diazinon 90 g/l + raf. min. olje 740 g/l kvinalfos 30g/l + rafinirano mineralno olje 700g/l propargit 30 % propargit 30 %	CIBA-GEIGY PINUS SANDOZ UNIROYAL. EVE UNIROYAL. EVE	6/0-04-403/002 361/2 6/0-04-186/002 6/0-04-081/001 6/0-04-318/002	02.10.91 19.04.89 25.04.90 06.02.90 23.05.91	02.10.96 19.04.94 25.04.95 06.02.95	sadno drevice, vinska trta: zagotovljena s časom uporabe sadno drevice: zagotovljena s časom uporabe zagotovljena s časom uporabe sadje, vinska trta, hmelj: 28 dni OPOMBE: sprememba kooperanta - novi kooperant je Kemijaska industrija HERBOS. Sisak
OMITE 57-E (*)	propargit 570 g/l	UNIROYAL	3884/2	24.10.89	24.10.94	sadno drevice, vinska trta, hmelj, bombaž: 28 dni; jagode, češnje: zagotovljena s časom uporabe
PALLITOP PANOCTINE 35 PARAKVAT-OHIS (*) PATORAN 50 WP PEPELIN	nitrotal izobpropil 48 % + metiram kompleks 3.2 % guazatincetat 350 g/l parakvat 200 g/l metobromuron 50 % žveplo 80 %	BASF RHONE-POULENC OHIS CIBA-GEIGY CINKARNA	SFS 2089 SFS 2066 664/2 SFS 3017 6/0-04-052/003	16.03.93 29.12.92 20.04.89 23.06.93 22.02.91	16.03.98 29.12.94 20.04.94 23.06.98 22.02.96	zagodnje skropljenje 21 dni pred obiranjem zagotovljena s časom uporabe sadje, vinska trta, travniki, pašniki: 35 dni krompir: 63 dni; tobak: zagotovljena s časom uporabe kumare (na prostem in v rastlinjaku), grah, hmelj: 7 dni; druge vrtnine, sadje: 14 dni; vinska trta: 28 dni
PHOSTOXIN-PELETE (*) PHOSTOXIN-TABLETE (*) PIN 140-S PIN 480	aluminijev fosfid 56.3 % aluminijev fosfid 56.7 % glifosat 140 g/l + simazin 140 g/l glifosat 480 g/l	DETIA-DEGESCH DETIA-DEGESCH PINUS PINUS	6/0-04-087/001 6/0-04-086/001 SFS 2051 SFS 2029	06.02.90 06.02.90 31.03.92 31.03.92	06.02.95 06.02.95 31.03.97 31.03.97	dva dni prezračevanja dva dni prezračevanja sadno drevice in vinska trta: 35 dni 35 dni.

1	2	3	4	5	6	7
PINAZON KS 20	diazinon 20 %	PINUS	SFS 3021	23.06.93	23.06.98	sadje, vrtnine, tobak, krompir, vinska trta: 21 dni; oljka, poljščine, agrumi: 42 dni
PINOFON	tetradifon 80 g/l	PINUS	3338/2	29.09.89	29.09.94	pečkato sadje: 28 dni; koščičasto sadje: 35 dni; poljedelske kulture: 42 dni
PINOFOS	triklorfon 50 %	PINUS	6/0-04-048/003	30.07.90	30.07.95	krompir, sadje, gozdni plodovi: 14 dni; oljke, v. trta: 28 dni; poljedelske kulture, s. pesa: 42 dni; s. pesa (listje): 56 dni
PINORON	brompropilat 500 g/l	PINUS	3450/2	03.10.89	03.10.94	vinska trta, sadje (razen breskve): 21 dni; breskve, fižol, poljedelske kulture: 35 dni; jagode: zagotovljena s časom uporabe
PINOVIT-K	polioksietilen-alkilamin 870 g/l	PINUS	SFS 2028	31.03.92	31.03.97	zagotovljena s časom uporabe
PINOVIT-N	nonil fenol etoksilat 90 %	PINUS	SFS 2030	31.03.92	31.03.97	zagotovljena s časom uporabe
PINOZEB	mankozeb 70 %	PINUS	2305/2	17.08.89	17.08.94	krompir, paradižnik: 14 dni; jabolane, tobak, namizno grozdje: 21 dni; vinske sorte v. trte: 42 dni
PINOZEB M-45	mankozeb 80 %	PINUS	SFS 3028	24.06.93	24.06.98	krompir, paradižnik: 14 dni; namizno grozdje, tobak, sadje: 21 dni; jagodičevje: 28 dni; vinske sorte vinske trte: 42 dni
PINOZEB M-45 FLO	mankozeb 455 g/l	PINUS	SFS 2091	09.03.93	09.03.98	krompir: 14 dni; namizne sorte v. trte: 21 dni; vinske sorte v. trte, sončnice: 42 dni
PINULIN	vinoklozolin 50 %	PINUS	SFS 3009	21.06.93	21.06.98	jagode: 10 dni; paradižnik, paprika, kumare: 14-21 dni; čebula, vinska trta: 28 dni; zelenjava: 35 dni; višnje, sončnice: 42 dni
PIRIFOS-EC	klorpirifos 480 g/l	HERBOS	1423/2	12.06.89	12.06.94	sadje, krompir, sladkorna pesa: 28 dni; tobak, poljedelske kulture, zelenjava: 42 dni; čebula: 63 dni; krompir: 91 dni
PIRIMOR WP-50	pirimikarb 50 %	ICI	4955/2	25.12.89	25.12.94	paradižnik, kumare (na prostem in v rastlinjaku), krompir: 14 dni; sadje, tobak, druge vrtnine: 21 dni; vinska trta, poljedelske kulture: 35 dni
PIRIPIN	propanil 350 g/l	PINUS	6/0-04-401/002	01.10.91	01.10.96	zagotovljena s časom in načinom uporabe
PIROX FLUID	diazinon 4,5 % + triforin 4 % + tetradifon 0,9 %	RUSE	SFS 2022	23.03.92	23.03.97	/
POLYRAM DF	metiram 80 %	BASF	SFS 2065	15.01.93	15.01.98	krompir, paradižnik: 14 dni; jabolane, namizno grozdje: 28 dni; vinske sorte vinske trte: 42 dni
POSSE 25-EC	karbosulfan 250 g/l	FMC	SFS 3050	07.09.93	07.09.98	krompir: 28 dni; koruza, sladkorna pesa, sončnice: zagotovljena s časom uporabe
POSSE 40-ST (*)	karbosulfan 40 %	FMC	6/0-04-018/002	23.01.91	23.01.96	zagotovljena s časom uporabe
POSSE ST-25 (*)	karbosulfan 25 %	FMC	6/0-04-196/002	28.03.91	28.03.96	zagotovljena s časom uporabe
PRELUDE SP	prokloraz Mn-kompleks 10 % + karbendazim 40 %	SCHERING	SFS 2038	13.05.92	13.05.97	zagotovljena s časom uporabe
PREVICUR N (P)	propamokarb 700 g/l	SCHERING	4161/2	11.08.88		kumare: 14 dni; paprika: 35 dni
PRIMAGRAM 500 FW	metolaklor 330 g/l + atrazin 160 g/l	CIBA-GEIGY	6/0-04-385/002	19.10.90	19.10.95	silazna koruza: 63 dni; koruza v zrnu: zagotovljena s časom uporabe
PRIMANET (R) 480-SC (*)	metolaklor 240 g/l + terbutrin 160 g/l + atrazin 80 g/l	CIBA-GEIGY	6/0-04-180/002	19.04.90	19.04.95	silazna koruza: 63 dni; koruza v zrnu: zagotovljena s časom uporabe
PRIMEXTBA 500 TEKOČI	atrazin 200 g/l + metolaklor 300 g/l	CIBA-GEIGY	6/0-04-223/002	24.04.90	24.04.95	silazna koruza: 90 dni; koruza v zrnu: zagotovljena s časom uporabe
PRIMEXTRA 50-WP	metolaklor 30 % + atrazin 20 %	CIBA-GEIGY	6/0-04-453/002	03.01.91	03.01.96	silazna koruza: 63 dni; merkantilna koruza: zagotovljena s časom uporabe
PROHELAN-T	prometrin 500 g/l	HERBOS	SFS 3041	29.07.93	29.07.98	krompir: 70 dni; za drugo zagotovljeno s časom uporabe
PROMEPIN 500 TEKOČI	prometrin 500 g/l	PINUS	6/0-04-050/003	31.07.90	31.07.95	krompir: 70 dni; soja, sončnice, grah, tobak: zagotovljena s časom uporabe

1	2	3	4	5	6	7
PROMEPIŃ KS-50	prometrin 50 %	PINUS	2306/2	21.08.89	21.08.94	krompir: 70 dni; soja, sončnice, grah: zagotovljena s časom uporabe
PROMET 400-CS	furatiokarb 400 g/l	CIBA-GEIGY	6/0-04-009/002	11.03.91	11.03.96	zagotovljena s časom uporabe
PROMET 500 FW (*)	furatiokarb 50 %	CIBA-GEIGY	6/0-04-137/002	11.03.91	11.03.96	zagotovljena s časom uporabe
PROPINEB WP-70	propineb 70 %	HERBOS	1240/2	21.08.89	21.08.94	paradižnik, krompir, čebula: 14 dni; tobak, namizno grozdje, sadje: 21 dni; vinske sorte vinske trte: 42 dni
PUNCH 10-EC (*)	flusilazol 100 g/l	DU PONT	6/0-04-011/002	11.03.91	11.03.96	s. pesa: 21 dni; jablane: 28 dni; vinska trta, s. pesa (kadar se uporablja v kombinaciji s fentinacetatom), pšenica: 42 dni
PUNCH 40-EC	flusilazol 400 g/l	DU PONT	SFS 3025	24.06.93	11.04.94	sladkorna pesa: 21 dni; jablane: 28 dni; s. pesa (flusilazol + fentinacetat), vinska trta: 42 dni
PYRADUR FL	kloridazon 325 g/l + metolaklor 185 g/l	BASF	1573/2	18.07.89	18.07.94	rdeča pesa: 70 dni; sladkorna pesa, krmna pesa: zagotovljena s časom uporabe
PYRAMIN FL	kloridazon 430 g/l	BASF	6/0-04-019/004	01.10.91	01.10.96	rdeča pesa: 70 dni; sladkorna in krmna pesa: 91 dni
PYRAMIN TURBO	kloridazon 520 g/l	BASF	6/0-04-222/003	27.11.90	27.11.95	sladkorna pesa, krmna pesa: 91 dni
PYRAMIN-WP	kloridazon 65 %	BASF	4844/2	20.12.89	20.12.94	rdeča pesa: 70 dni; sladkorna pesa, krmna pesa: 91 dni
QUARTZ	diflufenikan 500 g/l	RHONE-POULENC	1999/2	31.05.89	31.05.94	pšenica, jetmen: zagotovljena s časom uporabe
QUARTZ SUPER	izoproturon 500 g/l + diflufenikan 50 g/l	RHONE-POULENC	SFS 2067	29.12.92	29.12.94	zagotovljena s časom uporabe
RACER 25-EC	fluoriduron 250 g/l	ICI	SFS 2087	16.02.93	06.09.96	krompir, silažna koruza: 63 dni; sadje, grozdje, koruza, sončnice: zagotovljena s časom uporabe
RACUMIN 57	kumatetrilil 0.75 %	BAYER	SFS 2076	25.01.93	25.01.98	/
RADAZIN T-50 (P)	atrazin 500 g/l	HERBOS	4532/2	12.08.88		silažna koruza, koruza v zrnu: 63 dni; sadno drevje, vinska trta: zagotovljena s časom uporabe
RADAZIN WP-50	atrazin 50 %	HERBOS	SFS 3040	29.07.93	29.07.98	silažna koruza, koruza za zrne: 63 dni; sadno drevje, vinska trta: zagotovljena s časom uporabe
RADEKST-50	cianazin 500 g/l	HERBOS	7013/2	21.12.88	21.12.93	koruza, grah: zagotovljena s časom uporabe
RADOCINEB	cineb 65 %	HERBOS	SFS 3037	29.07.93	29.07.98	paradižnik, krompir: 14 dni; namizno grozdje, pečkat in koščičasto sadje, tobak: 21 dni; jagodičevje: 21 dni; vinske sorte vinske trte: 42 dni
RADOCIRAM	ciram 75 %	HERBOS	SFS 3038	29.07.93	29.07.98	sadje, namizno grozdje: 21 dni; vrtnine: 28 dni; vinske sorte v. trte: 42 dni
RADOKAPTAN SC-48 TS	kaptan 480 g/l	HERBOS	6/0-04-094/003	28.06.91	28.06.96	zagotovljena s časom in načinom uporabe
RADOKOR T-50	simazin 500 g/l	HERBOS	2153/2	07.04.89	07.04.94	koruza, jablane, hruške, vinska trta: 91 dni
RADOSTIK	akrilni kopolimer 130 g/l	HERBOS	6/0-04-028/002	08.02.90	08.02.95	/
RADOSTIK	akrilni kopolimer 130 g/l	HERBOS	6/0-04-079/002	11.03.91		OPOMBE: razširitev uporabe
RADOTIRAM PLUS	tiram 256 g/l	HERBOS	507/2	13.02.89	13.02.94	zagotovljena s časom in načinom uporabe
RADOTIRAM WP-80	tiram 80 %	HERBOS	SFS 3044	29.07.93	29.07.98	jablane, hruške, jagode: 14 dni; breskve: 21 dni; vrtnine: 35 dni
RADOTIRAM-TS	tiram 500 g/l	HERBOS	6/0-04-077/002	25.01.91	25.01.96	zagotovljena s časom uporabe
RADOVIT-N	alkilariipoliglikol-eter 8 %	HERBOS	6/0-04-244/002	25.04.90	25.04.95	/
RATOX MAMAK-S	klorfacinon 0.0075 %	HERBOS	3386/2	29.09.89	29.09.94	/
RAXIL 2 WS	tebukonazol 2 %	BAYER	SFS 2040	13.05.92	13.05.97	zagotovljena s časom uporabe
REGLONE (*)	dikvat 200 g/l	ICI	6/0-04-369/003	31.07.91	31.07.96	oljna ogršča: 5 dni; krompir: 10 dni; sadje, vinska trta, lucerna, detelja: 28 dni; soja, sončnice: zagotovljena s časom uporabe
REGLONE 14	dikvat 140 g/l	ICI	6/0-04-364/002	16.07.91	16.07.96	oljna ogršča: 5 dni; krompir: 10 dni; sadje, vinska trta, lucerna, detelja: 28 dni; soja, sončnice: zagotovljena s časom uporabe

1	2	3	4	5	6	7
RELDAN SUPER RIDOMIL BAKAR 45 WP	klorpirifos-metil 500 g/l metalaksil 5 % + baker (bakrov oksiklorid) 40 %	DOW-ELANCO CIBA-GEIGY	SFS 2047 6/0-04-089/002	29.12.92 11.03.91	29.12.97 11.03.96	sadno drevje, vinska trta, žita, zelje, oljna ogrštica: 21 dni kumare: 7 dni; krompir, paradižnik: 21 dni; čebula, tobak: 28 dni; vinska trta: 35 dni; sladkorna pesa: 42 dni
RIDOMIL BAKER 45 WP	metalaksil 5 % + baker (bakrov oksiklorid) 40 %	CIBA-GEIGY	SFS 2031	31.03.91		OPOMBE: razširitev dovoljenja- uporablja se tudi proti sekundarnim okužbam hmelja s hmeljno peronosporo (Pseudoperonospora humuli)
RIDOMIL COMBI 50-WP (*) RIDOMIL PLUS 48 WP	metalaksil 10 % + folpet 40 % metalaksil 8 % + baker (bakrov oksiklorid) 40 %	CIBA-GEIGY CIBA-GEIGY	934/2 6/0-04-247/002	08.05.89 19.04.90	08.05.94 19.04.95	vinska trta: 35 dni paprika, paradižnik: 21 dni; hmelj: 28 dni; vinska trta: 35 dni
RIDOMIL (R) MZ 72 WP	metalaksil 8 % + mankozeb 64 %	CIBA-GEIGY	SFS 2090	26.02.93	26.02.98	kumare: 7 dni; čebula: 14 dni; krompir, paradižnik: 21 dni; tobak, namizno grozdje: 28 dni; soja: 35 dni; s. pesa, vinske sorte vinske trte: 42 dni
RIDOMIL (R) Z 72-WP (*)	metalaksil 8 % + cineb 64 %	CIBA-GEIGY	1184/1	13.02.89	13.02.94	kumare (na prostem in v rastlinjaku): 14 dni; krompir, paradižnik, namizno grozdje: 21 dni; tobak, čebula: 28 dni; zelje: 35 dni; vinske sorte v. trte: 42 dni
RIPCORD 20-EC (*)	cipermetrin 200 g/l	SHELL	6/0-04-434/002	26.11.90	26.11.95	krompir, kumare, paradižnik: 14 dni; sadje, tobak, kapsunice: 28 dni; krma in s. pesa: 35 dni; vinska trta: 56 dni
RODAR S-48 (*) RODEO RODEO	cimoksamil 3 % + baker 45 % glifosat 480 g/l glifosat 480 g/l	OHIS MONSANTO MONSANTO	6/0-04-022/002 1183/1 779/3	09.02.90 13.02.89 21.06.89	09.02.95 13.02.94	krompir, hmelj: 14 dni; vinska trta: 21 dni sadno drevje, vinska trta: 35 dni OPOMBE: sprememba dovoljenja v točki 2. FIZIKALNE LASTNOSTI - sprememba barve
RONDO RONILAN	pirifenoks 5 % + kaptan 60 % vinklozolin 50 %	CIBA-GEIGY BASF	SFS 2088 6/0-04-336/002	12.02.93 10.06.91	07.02.95 10.06.96	jablane, hruške: 35 dni kumare (solatne): 7 dni; kumare (za vlaganje), jagode: 14 dni; paradižnik: 21 dni; v. trta, čebula: 28 dni; solata: 35 dni; višnje, sončnice, olj. ogrštica: 42 dni kumare (solatne): 7 dni; kumare (za vlaganje), jagode: 14 dni; paradižnik: 21 dni; v. trta, čebula: 28 dni; solata: 35 dni; višnje, sončnice, olj. ogrštica: 42 dni čebula: 77 dni; sadje, v. trta: zagotovljena s časom uporabe
RONILAN-FL	vinklozolin 500 g/l	BASF	1262/2	06.03.89	06.03.94	sadno drevje, vinska trta: 35 dni sončnice: 42 dni
RONSTAR ROUNDUP ROVRAL TS FLO RUBIGAN	oksadiazon 250 g/l glifosat 480 g/l iprodon 175 g/l + karbendazim 87.5 g/l fenarimol 120 g/l	RHONE-POULENC MONSANTO RHONE-POULENC ELI-LILLY	6/0-04-161/002 6/0-04-340/002 6/0-04-106/002 5100/2	02.04.90 27.06.91 13.02.92 29.12.89	02.04.95 27.06.96 13.02.97 29.12.94	kumare, lubenice, dinje: 7 dni; jablane: 21 dni; vinska trta: 28 dni
RUBIGAN RUBIGAN 12-SC (P)	fenarimol 120 g/l fenarimol 120 g/l	DOW-ELANCO ELI-LILLYO	6/0-04-276/002 3147/2	12.10.90 19.05.88		OPOMBE: sprememba imena proizvajalca kumare, lubenice, dinje: 7 dni; jablane: 21 dni; vinska trta: 28 dni
RUBIGAN 12-SC (P) SABITHANE (R)	fenarimol 120 g/l dinokap 325 g/l + miklobutanil 75 g/l	DOW-ELANCO RHOM ANA HAAS	6/0-04-281/002 SFS 3031	17.09.89 12.07.93	17.09.89 12.07.98	OPOMBE: sprememba imena proizvajalca vinska trta: 42 dni; na kumarah se lahko uporablja do prvega cvetenja
SANDOFAN-C	oksadiksil 10 % + baker 40 %	SANDOZ	1177/1	13.02.89	13.02.94	krompir: 21 dni; namizno grozdje: 35 dni; vinske sorte vinske trte: 42 dni
SANDOFAN-F SANDOFAN-Z	oksadiksil 20 % + folpet 60 % oksadiksil 10 % + cineb 50 %	SANDOZ SANDDOZ	6/0-04-171/002 6/0-04-390/002	21.04.90 12.10.90	25.04.95 12.10.95	namizno grozdje: 35 dni; vinske sorte vinske trte: 42 dni krompir: 21 dni; tobak, namizno grozdje: 35 dni; vinske sorte vinske trte: 42 dni
SANDOVIT SATIS (R) 18 WP	alkilaril poliglikoleter 8 % triasulforon 6 % + fluorglikofen-etil 12 %	SANDOZ CIBA-GEIGY	588/2 SFS 2036	23.01.89 14.04.92	23.01.94 14.04.97	/ zagotovljena s časom uporabe

1	2	3	4	5	6	7
SCORE(R) 250 EC	difenkonazol (teh. čist. min. 92%) 250 g/l	CIBA-GEIGY	SFS 2001	11.03.92	11.03.97	jablane, hruške: 28 dni
SEEDOX 80 WP	bendiokarb 80%	SCHERING	SFS 2039	13.05.92	13.05.97	silazna koroza: 56 dni: za drugo je zagotovljena s časom uporabe
SEMEVIN 375	tiodikarb 375 g/l	RHONE-POULENC	SFS 2107	15.04.93	15.04.95	zagotovljena s časom in načinom uporabe
SENCOR	metribuzin 70%	BAYER	SFS 2012	16.03.92	16.03.97	krompir in paradiznik: 42 dni
SIMAPIN KS 50	simazin 50%	PINUS	SFS 3022	23.06.93	23.06.98	koroza, jablane, hruške: 91 dni
SIMAPIN T-50	simazin 500 g/l	PINUS	564/2	23.01.89	23.01.94	koroza v zrnu: 91 dni: jablane hruške, vinska trta: zagotovljena s časom uporabe
SINBAR TERBACIL (*)	terbacil 80%	DU PONT	6/0-04-056/002	30.01.90	30.01.95	zagotovljena s časom uporabe
SKIPPER	tiodikarb 4%	RHONE-POULENC	SFS 3033	16.07.93	16.07.95	21 dni
SPAS	glifosat 140 g/l + simazin 140 g/l	MONSANTO	1258/2	11.04.89	11.04.94	sadno dreve, vinska trta (v primeru kontaminacije plodov): 35 dni
SPLENDOR	trakoksidi 100 g/l	ICI	6/0-04-134/002	11.03.91	11.03.96	pšenica, ječmen: 56 dni
SPORTAK 45 EC	prokloraz 450 g/l	SCHERING	SFS 3011	22.06.93	22.06.98	žita: 35 dni; sončnice: 63 dni
STABILAN	klormekvat-klorid 750 g/l	AGROLINZ	SFS 2080	27.01.93	27.01.95	zagotovljena s časom uporabe
STAM F-34	propanil 350 g/l	ROHM AND HAAS	6/0-04-374/002	07.08.91	07.08.96	zagotovljena s časom in načinom uporabe
STARANE-M (*)	flurokspir 14.4% + MCPA 62.4%	DOW ELANCO	6/0-04-108/002	11.03.91	11.03.96	pšenica, ječmen: zagotovljena s časom uporabe
STING	glifosat 180 g/l	MONSANTO	1259/2	11.04.89	11.04.94	sadno dreve, vinska trta: 35 dni
STOMP 330-E	pendimetalin 330 g/l	CYANAMIN	SFS 2103	15.04.93	27.11.95	vrtnine iz sadik, krompir: 42 dni: za drugo zagotovljena s časom uporabe
STORM-PARAFIN. BLOKI (P)	flokumafen 0.005 %	SHELL	335/2	08.02.88	/	/
STORM-PELETE (P)	flokumafen 0.005 %	SHELL	433/2	08.02.88	/	/
SULFOPIN-80	žveplo 80%	PINUS	6/0-04-054/003	28.06.91	28.06.96	kumare, grah, hmelj: 7 dni; druge vrtnine, sadje: 14 dni; vinska trta: 28 dni; poljedelski posevki: 42 dni
SULFUR 80	žveplo 80%	CHEMIA	SFS 3047	05.08.93	05.08.98	kumare, grah, hmelj: 7 dni; druge vrtnine, sadje: 14 dni; vinska trta: 28 dni
SUMIALFA 5 EC	esfenvalerat 50 g/l	SUMITOMO	221/2	10.04.89	10.04.94	s. pesa: 14 dni; sadje, v. trta, kapusnice: 28 dni; s. pesa za krmo: 42 dni; oljna ogršča: 56 dni
SUMICIDIN 20 EC (*)	fenvalerat 200 g/l	SUMITOMO	6/0-04-207/002	04.04.91	04.04.96	krompir, s. pesa (koren): 14 dni; sadje, v. trta: 28 dni; s. pesa (listje), krmna pesa: 42 dni; oljna ogršča: 56 dni
SUMILEX 50-FL (*)	procimidon 500 g/l	SUMITOMO	1064/2	11.04.89	11.04.94	jagode: 21 dni; vinska trta: 28 dni; oljna ogršča, sončnice: 42 dni
SUMILEX 50-WP (*)	procimidon 50%	SUMITOMO	6/0-04-206/002	26.04.90	26.04.95	jagode: 21 dni; vinska trta: 28 dni; oljna ogršča, sončnice: 42 dni
SUMIOSAM SC-12.5	dinikonazol 125 g/l	SUMITOMO	6/0-04-016/002	07.02.90	07.02.95	sadje, vinska trta: 35 dni; žita: 49 dni
SUMIOSAM WP-12.5	dinikonazol 12.5%	SUMITOMO	6/0-04-014/002	07.02.90	07.02.95	sadje, vinska trta: 35 dni; žita: 49 dni
SUMPOR PRAH	žveplo 99.5%	HERBOS	6/0-04-051/003	22.02.91	22.02.96	vinska trta: 28 dni
SUMPOR SC-80	žveplo 800 g/l	HERBOS	SFS 3045	29.07.93	29.07.98	kumare: 7 dni; druge vrtnine, jablane: 14 dni; vinska trta: 28 dni
SYSTHANE 12-E	miklobutanil 125 g/l	ROHM AND HAAS	SFS 2075	29.01.93	12.04.94	kumare: 14 dni; jablane, vinska trta: 35 dni
SYSTHANE 6-FLO	miklobutanil 60 g/l	ROHM AND HAAS	SFS 2074	29.01.93	11.03.96	jablane, višnje, breskve, nektarine: 35 dni
SYSTHANE-MZ	miklobutanil 1.75% + mankozeb 60%	ROHM AND HAAS	2096/2	10.04.89	10.04.94	jablane, hruške: 35 dni
TALSTAR 10-EC	bifentrin 100 g/l	FMC	SFS 3051	07.09.93	07.09.98	paradiznik, kumare: 7 dni; krompir, fižol: 14 dni; tobak, s. pesa (listje): 21 dni; jablane, hruške, v. trta: 28 dni; žita: 35 dni; oljna ogršča: 49 dni
TARGA-SUPER	kvizalofop-etil 50 g/l	NISSAN	6/0-04-096/002	11.03.91	11.03.96	soja, sladkorna pesa, sončnice: 77 dni; krompir, oljna ogršča: zagotovljena s časom uporabe

1	2	3	4	5	6	7
TAROT 25 DF TEDION V-18 (*)	rimsulfuron 25 % tetradifon 80 g/l	DU PONT DUPHAR	SFS 2041 525/2	02.06.92 23.01.89	02.06.97 23.01.94	zagotovljena s časom uporabe pečkato sadje: 28 dni; koščičasto sadje: 35 dni; poljedelski posevki: 42 dni
TELL 75-WG THIODAN E-35	primisulfuron 75 % endosulfan 350 g/l	CIBA-GEIGY HOECHST	6/0-04-008/002 SFS 2093	11.03.91 31.03.93	11.03.96 31.03.98	zagotovljena s časom uporabe sadje, vinska trta: 35 dni; s. pesa, oljna ogrščica, zelje: 49 dni; gozdni plodovi: 63 dni
THURICIDE-HP	Bacillus thuringiensis var. Berliner 16.600 I.U./mg	SANDOZ	4935/2	25.12.89	25.12.94	zelenjava, sadje, oljke, namizno grozdje in ostalo: 7 dni; vinske sorte vinske trte, zelje za kisanje: 21 dni
TIGREX TILT 250 EC TILT CB 187.5 FW TOPAS (R) 100 EC TOPAS (R) C 50 WP TOUCH-DOWN 4-LC (*) TREBON 10-F (*) TREFLAN EC	izoproturon 500 g/l propikonazol 250 g/l propikonazol 62.5 g/l + kerberidazim 125 g/l penkonazol 100 g/l penkonazol 2.5 % + kaptan 47.5 % sulfosat 480 g/l etofenproks 10 % trifluralin 480 g/l	RHONE-POULENC CIBA-GEIGY CIBA-GEIGY CIBA-GEIGY CIBA-GEIGY ICI MITSUI DOW ELANCO	6/0-04-226/003 SFS 3014 6/0-04-179/OO2 SFS 2024 SFS 2072 6/0-04-416/002 6/0-04-107/002 SFS 3042	11.04.90 23.06.93 17.04.90 31.03.92 25.01.93 22.11.90 11.03.91 29.07.93	11.04.95 23.06.98 17.04.95 31.03.97 25.01.98 22.11.95 11.03.96 29.07.98	zelenjava, sadje, oljke, namizno grozdje in ostalo: 7 dni; pšenica, ječmen, rž: zagotovljena s časom uporabe pšenica, ječmen, vinska trta: 35 dni žita: 42 dni grozdje: 35 dni; jabolka: 21 dni jablane, hruške: 21 dni 35 dni koruza: 21 dni; sadje: 28 dni; žita, s. pesa: 35 dni paprika: 70 dni; korenje, kapusnice, čebula: 91 dni; za drugo zagotovljena s časom uporabe pšenica, ječmen, rž, grah, fižol: zagotovljena s časom uporabe
TRIBUNIL WP-70	metabenziazuron 70 %	BAYER	5513/2	01.11.88	01.11.93	vinska trta: 35 dni
TRIDAL S TRIFEN TRIGARD 75 WP	nuarimol 0,4 % + žveplo 72 % fentin-acetat 40 % ciromazin 75 %	DOW-ELANCO PINUS CIBA-GEIGY	SFS 2073 6/0-04-051/003 213/2	25.01.93 30.07.90 10.04.89	25.01.98 30.07.95 10.04.94	krompir: 14 dni; sladkorna pesa (listje): 42 dni paradižnik, kumare, lubenice: 7 dni; solata, zelena, čebula, paprika, grah, fižol, šampinjoni: 14 dni; paprika: 21 dni OPOMBE: razširitev uporabe - za šampinjone proti ličinkam Sciaridae in v vrtninah proti listnim zavrtcem iz rodov Lyriomyza in Phytomyza
TRIGARD (R) 75 WP	ciromazin 75 %	CIBA-GEIGY	SFS 2035	14.04.92		korenje, paprika, kapusnice, čebula: 91 dni; ostalo: zagotovljena s časom uporabe sladkorna pesa: 35 dni; kadar se uporablja v kombinaciji s fentinacetatom je za koren s. pese karenca 42 dni, za listje pa 56 dni
TRIKEPIN	trifluralin 240 g/l	PINUS	SFS 2102	15.04.93	15.04.98	pšenica, ječmen: zagotovljena s časom uporabe silazna koruza: 63 dni; koruza v zrnu: zagotovljena s časom uporabe
TRIMIDAL	nuarimol 90 g/l	DOW-ELANCO	6/0-04-264/003	25.04.90	25.04.95	konzumni krompir: 42 dni krompir, sladkorna pesa (koren): 21 dni; sadje, vinska trta, sladkorna pesa (listje): 42 dni; oljke: zagotovljena s časom uporabe
TRINULAN TRISTAR	trifluralin 240 g/l + linuron 120 g/l alاکlor 21 % + atrazin 10 % + piridat 12,5 %	DOW-ELANCO AGROLINZ	6/0-04-239/002 6/0-04-161/001	18.04.91 11.03.91	18.04.96 11.03.96	krompir, sladkorna pesa (koren): 21 dni; sadje, v. trta, s. pesa (za krmo): 42 dni; oljke: zagotovljena s časom uporabe
TUBERITE ULTRACID 40-WP	profam 1,9 % + klorprofam 0,6 % metidation 40 %	PLIVA CIBA-GEIGY	6/0-04-116/OO2 2309/2	15.02.90 24.08.89	15.02.95 24.08.94	vrtnine, krompir, sadje: 21 dni; poljedelske kulture: 35 dni sadno dreve: 63 dni; vinska trta: zagotovljena s časom uporabe
ULTRACID (R) 40-EC (*)	metidation 400 g/l	CIBA-GEIGY	2308/2	24.08.89	24.08.94	gozdne gobe in jagode: 35 dni zagotovljena s časom uporabe
UNDEN 50 WP USTINEX SPECIAL	propoksur 50 % amitrol 47,5 % + diuron 24 % + MCPA 16 %	BAYER BAYER	SFS 2009 3651/2	16.03.92 11.10.89	16.03.97 11.10.94	zagotovljena s časom uporabe
VELPAR VITAVAX 200-FF VITAVAX-200	heksazinon 90 % tiram 200 g/l + karboksini 200 g/l karboksini 38,7 % + tiram 38,7 %	DU PONT UNIROYAL, ZDA UNIROYAL, ZDA	SFS 3026 6/0-04-048/002 6/0-04-327/002	24.06.93 19.03.91 14.06.90	09.10.96 19.03.96 14.06.95	zagotovljena s časom uporabe

1	2	3	4	5	6	7
VOLATON EC-500	foksijm 500 g/l	BAYER	4909/2	20.12.89	20.12.94	krompir, poljedelski posevki: 35 dni, oljarice, vrtnine: 42 dni; korenje in druge korenaste in gomoljaste vrtnine: 91 dni
VOLATON G 10%	foksijm 10%	PINUS	SFS 2056	04.12.92	04.12.97	vrtnine: 42 dni; korenje in druge korenaste in gomoljaste vrtnine: 91 dni; za drugo zagotovljena s časom uporabe
VOLATON G 5%	foksijm 5%	PINUS	SFS 2055	04.12.92	04.12.97	vrtnine: 42 dni; korenje in druge korenaste in gomoljaste vrtnine: 91 dni; za drugo zagotovljena s časom uporabe
ZINEB S-65 (*)	cineb 65%	CHROMOS	2229/2	21.08.89	21.08.94	paradižnik (na polju in v rastlinjaku), krompir: 14 dni; tobak, namizno grozdje, koščičasto in pečkato sadje: 21 dni; vinske sorte v. trte: 42 dni
ZIRANE	ciram 76%	CHEMIA	SFS 3046	05.08.93	05.08.98	sadje, namizno grozdje: 21 dni; vrtnine: 28 dni; vinske sorte vinske trte: 42 dni
ZLATICA OFUNAK-P	piridafention 3%	HERBOS	6/0-04-344/002	26.06.91	26.06.96	krompir: 28 dni
ZLATICA PIRIFOS	klorpirifos 4%	HERBOS	1172/1	13.02.89	13.02.94	krompir: 21 dni
ZOLONE LIQUIDE	fosalon 350 g/l	RHONE POULENC	489/2	23.01.89	23.01.94	krompir: 14 dni; sadje, krma: 28 dni; grah, sladkorna pesa: 35 dni; tobak, oljna ogrščica: 42 dni
ZOLONE PM	fosalon 30%	RHONE POULENC	2228/2	23.08.89	23.08.94	krompir: 14 dni; sadje, krma: 28 dni; grah, sladkorna pesa: 35 dni; tobak, oljna ogrščica: 42 dni
ZYKLON (*)	HCN 72%	DETIA-DEGESCH	6/0-04-127/001	16.02.90	16.02.95	potrebno dva dni zračenja
Z.M. 80	mankozeb 80%	SCAM	SFS 3003	18.06.93	18.06.98	paradižnik (na polju in v rastlinjaku), krompir: 14 dni; tobak, namizno grozdje, pečk. in košč. sadje: 21 dni; jagodičevje: 28 dni; vinske sorte v. trte: 42 dni
ŽVEPLO V PRAHU	žveplo 99,95%	CINKARNA	SFS 2003	16.03.92	16.03.94	vinska trta: 28 dni
ŽVEPLO V PRAHU	žveplo 95,82%	SOLFOTECNICA	SFS 2110	10.05.93	10.05.98	zagotovljena s časom uporabe
ŽVEPLO V PRAHU	žveplo 99,5-100%	MANICA	SFS 3002	18.06.93	18.06.98	vinska trta: 28 dni

LEGENDA:

(P): fitofarmacevtska sredstva, ki so v postopku obnove stalnega dovoljenja

(*) : fitofarmacevtska sredstva, ki imajo zaradi prevzema jugoslovanskih odločb z datumom do 08.10.1991 še dovoljenje za promet na področju Republike Slovenije

Št. 321-13-352/93

Ljubljana, dne 7. septembra 1993.

Minister
za kmetijstvo in gozdarstvo
prof. dr. Jože Osterc l. r.

1935.

Na podlagi drugega odstavka 15. člena Zakona o bankah in hranilnicah (Uradni list RS št. 1/91-I, 38/92 in 46/93), drugega odstavka 20. člena in drugega odstavka 56. člena Zakona o Banki Slovenije (Uradni list RS št. 1/91-I) izdaja Svet Banke Slovenije

SKLEP

o spremembah in dopolnitvah sklepa o natančnejši določitvi pogojev in postopka za pridobitev dovoljenj in soglasij za poslovanje bank in hranilnic pri Banki Slovenije

1. Drugi odstavek 2. točke sklepa o natančnejši določitvi pogojev in postopka za pridobitev dovoljenj in soglasij za poslovanje bank in hranilnic pri Banki Slovenije (Uradni list RS št. 27/91-I, 38/92 in 20/93) (v nadaljnjem besedilu: sklep) se spremeni tako, da se glasi:

“Banka Slovenije odloči o izdaji dovoljenja za poslovanje banke najkasneje v 12 mesecih od prejema popolne vloge.“

2. Do dneva uveljavitve tega sklepa vložene vloge za izdajo dovoljenja za poslovanje pri Banki Slovenije se obravnavajo po postopku, ki je veljal do dneva uveljavitve tega sklepa.

3. Ta sklep začne veljati osmi dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Ljubljana, dne 8. septembra 1993.

Predsednik
Sveta Banke Slovenije
guverner
dr. France Arhar l. r.

ORGANI IN ORGANIZACIJE V OBČINI**BREŽICE****1936.**

Na podlagi 37. člena Zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Uradni list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86, RS, št. 29/90 in 18/93) je Izvršni svet SO Brežice na 61. seji dne 8. 9. 1993 sprejel

SKLEP

o javni razgrnitvi osnutka zazidalnega načrta Forma Sromlje

1. člen

Za dobo 30 dni se javno razgrne Osnutek zazidalnega načrta Forma Sromlje, ki ga je izdelal Savaprojekt.

2. člen

Osnutek bo javno razgrnjen v prostorih krajevne skupnosti Sromlje in Zavoda za prostorsko načrtovanje Skupščine občine Brežice.

3. člen

V času javne razgrnitve bo Zavod za prostorsko načrtovanje občine Brežice organiziral javno razpravo o osnutku zazidalnega načrta Forma Sromlje in o tem obvestil občane in zainteresirane organizacije na krajevno običajen način.

4. člen

Zainteresirani lahko v času javne razgrnitve vpišejo svoje pri pomb in predloge v knjigo pripomb, ki bo na mestih javne razgrnitve, ali pa jih pisмено posredujejo Zavodu za prostorsko načrtovanje občine Brežice.

Rok za pripombe in predloge poteče 30. dan javne razgrnitve.

5. člen

Ta sklep se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije in začne veljati z dnem objave. Rok javne razgrnitve prične teči z dnem objave.

Št. 463300/022/92-7

Brežice, dne 8. septembra 1993.

Predsednik
Izvršnega sveta
Skupščine občine Brežice
Ciril Kolešnik l. r.

1937.

Na podlagi 36. člena Zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Ur. list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86, RS 29/90 in 18/93) je Izvršni svet SO Brežice na 61. seji dne 8. 9. 1993 sprejel

SKLEP

o javni razgrnitvi Programskih zasnov za ureditveni načrt naselje Globoko

1. člen

Za dobo najmanj 14 dni se javno razgrne osnutek Programskih zasnov ureditvenega načrta naselja Globoko, ki ga je izdelala Area Cerknica d.o.o. julija 1993.

2. člen

Osnutek bo javno razgrnjen v prostorih Krajevne skupnosti Globoko in Zavoda za prostorsko načrtovanje Skupščine občine Brežice.

3. člen

V času javne razgrnitve bo Zavod za prostorsko načrtovanje občine Brežice organiziral javno razpravo o osnutku programskih zasnov ureditvenega načrta naselja Globoko in o tem obvestil občane in zainteresirane organizacije na krajevno običajen način.

4. člen

Zainteresirani lahko v času javne razgrnitve vpišejo svoje pripombe in predloge v knjigo pripomb, ki bo na mestih javne razgrnitve, ali pa jih pisмено posredujejo Zavodu za prostorsko načrtovanje občine Brežice.

Rok za pripombe in predloge poteče 14. dan javne razgrnitve.

5. člen

Ta sklep se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije in začne veljati z dnem objave. Rok javne razgrnitve prične teči z dnem objave.

Št. 352-77/92-7

Brežice, dne 8. septembra 1993.

Predsednik
Izvršnega sveta
Skupščine občine Brežice
Ciril Kolešnik l. r.

1938.

Na podlagi 36. člena Zakona o urejanju naselij in drugih posegov v prostor (Ur. list SRS, št. 18/84, 37/85, 29/86, RS 29/90 in 18/93) je Izvršni svet SO Brežice na 61. seji dne 8.9.1993 sprejel

SKLEP**o javni razgrnitvi Programskih zasnov za ureditveni načrt naselja Kapele**

1. člen

Za dobo najmanj 14 dni se javno razgrne osnutek Programskih zasnov ureditvenega načrta naselja Kapele, ki ga je izdelala Area Cerknica d.o.o. julija 1993.

2. člen

Osnutek bo javno razgrnjen v prostorih krajevne skupnosti Kapele in Zavoda za prostorsko načrtovanje Skupščine občine Brežice.

3. člen

V času javne razgrnitve bo Zavod za prostorsko načrtovanje občine Brežice organiziral javno razpravo o osnutku Programskih zasnov ureditvenega načrta naselja Kapele in o tem obvestil občane in zainteresirane organizacije na krajevno običajen način.

4. člen

Zainteresirani lahko v času javne razgrnitve vpišejo svoje pripombe in predloge v knjigo pripomb, ki bo na mestih javne razgrnitve, ali pa jih pisмено posredujejo Zavodu za prostorsko načrtovanje občine Brežice.

Rok za pripombe in predloge poteče 14. dan javne razgrnitve.

5. člen

Ta sklep se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije in začne veljati z dnem objave. Rok javne razgrnitve prične teči z dnem objave.

št. 352-78/92-7

Brežice, dne 8. septembra 1993.

Predsednik
Izvršnega sveta
Skupščine občine Brežice
Ciril Kolešnik l. r.

GROSUPLJE

1939.

Na podlagi 3. in 10. člena Zakona o cenah (Uradni list RS, št. 1/91), 1. člena Odloka o prenosu pristojnosti za določanje cen na izvršne svete skupščin občin in posebnih družbenopolitičnih skupnosti (Uradni list RS, št. 2/91, 33/91 in 62/92) in 53. člena Statuta občine Grosuplje (Uradni list RS, št. 20/93) je Izvršni svet Skupščine občine Grosuplje na seji dne 31. 8. 1993 sprejel

ODREDBO**o določitvi najvišjih cen**

1. člen

Cene naslednjih proizvodov in storitev iz 1. člena odloka o prenosu pristojnosti za določanje cen na izvršne svete skupščin občin in posebnih družbenopolitičnih skup-

nosti (Uradni list RS, št. 2/91, 33/91 in 62/92): cene drugih komunalnih storitev in ekonomska cena vzgojnovarstvene dejavnosti v vrtcih in varstvenih družinah, ki so jih podjetja in druge pravne osebe oblikovali v skladu s predpisi in uporabili na tržišču do 30. 9. 1993, se določijo kot najvišje cene.

2. člen

Ne glede na 1. člen te odredbe smejo podjetja in druge pravne osebe cene svojih storitev, ki so po predpisih veljale in bile uporabljene na tržišču na dan uveljavitve te odredbe, povečati tako, da od 1. 10. 1993 dalje znašajo:

SIT/mesec

1. cene drugih komunalnih storitev	
- števnina	
gospodinjki priključek	60,80
gospodarski priključek	173,80
- priključna moč na priključek	90,00
2. ekonomska cena varstva in oskrbe na otroka	
- v VVO	
od 0 do 2 let	22.323
od 2 do 7 let	15.154
- v varstveni družini Krška vas	276.070
- izvajanje male šole	501.482

3. člen

Z dnem, ko začne veljati ta odredba, preneha veljati odredba o določitvi najvišjih cen (Uradni list RS, št. 25/93).

4. člen

Ta odredba začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije, uporablja pa se od 1. 10. 1993 dalje.

Št. 385-1/93

Grosuplje, dne 31. avgusta 1993.

Predsednik
Izvršnega sveta
Skupščine občine Grosuplje
Franc Ahlin, dipl. ek. l. r.

KOČEVJE

1940.

Na podlagi 57. člena Statuta občine Kočevje (Uradni list RS, št.18/91) je občinska skupščina na seji ZKS in ZZD dne 10. 6. 1993 in na seji DPZ dne 8. 9. 1993 sprejela

**SPREMEMBE
in dopolnitve Statuta občine Kočevje**

I

V Statutu občine Kočevje (Uradni list RS, št.18/91) se spremenijo, črtajo, dopolnijo ter dodajo novi členi tako, da se glasijo:

18. člen

Družbenopolitični zbor, zbor krajevnih skupnosti in zbor združenega dela odloča o vseh vprašanjih iz pristojnosti občinske skupščine, razen o tistih, o katerih odločajo zbori samostojno, na skupni seji.

19., 20., 21. in 22. člen se združijo v 19. člen, ki se glasi:

Delegati občinske skupščine (v nadaljevanju skupščina) na skupni seji obravnavajo in:

- odločajo o sprejemu novega statuta in spremembah ter dopolnitvah obstoječega statuta občine Kočevje,
- predlagajo spremembe območja občine Kočevje,
- odločajo o razpisu občinskega referendumu, občinskega samopriskpevka in javnega posojila,
- sprejemajo poslovnik o delu skupščine in njenih organov,
- volijo in razrešujejo predsednika in podpredsednika skupščine,
- volijo oziroma imenujejo in razrešujejo predsednika in člane delovnih teles skupščine,
- volijo in razrešujejo predsednika, podpredsednika in člane IS,
- imenujejo in razrešujejo javnega pravobranilca in njegove namestnike,
- imenujejo in razrešujejo sekretarja skupščine in predstojnike upravnih organov,
- ustanovljajo in organizirajo občinske upravne organe in službe,
- volijo oziroma imenujejo nosilce funkcij, za katere tako določa zakon in statut,
- odločajo o vprašanjih, ki se nanašajo na:
 - a) družbeno planiranje,
 - b) proračunske zadeve ter zadeve s področja davkov, taks in prispevkov,
 - c) družbeno nadzorstvo,
 - č) vzgojo, izobraževanje, poklicno usmerjanje in zaposlovanje, telesnokulturno, kulturno in raziskovalno dejavnost, zdravstveno varstvo, varstvo matere, otrok in družine ter socialno varstvo,
 - d) varstvo in izboljšanje človekovega okolja in varstvo živali,
 - e) gospodarjenje s prostorom,
 - f) kmetijstvo, gospodarjenje z zemljišči in gozdovi, gostinstvo, turizem, blagovni promet, samostojno osebno delo, elektrogospodarstvo, komunalno gospodarstvo, vodno gospodarstvo in druge gospodarske dejavnosti,
 - g) promet in zveze,
 - h) stanovanjsko gradnjo in varstvo ter vzdrževanje naravne in kulturne dediščine,
 - i) način rabe komunalnih objektov in naprav skupne in individualne rabe,
 - j) obvezno uporabo in obvezno plačilo posameznih komunalnih storitev in proizvodov,
 - k) podeljevanje odlikovanj, nagrad in priznanj,
 - l) program dela skupščine,
 - m) javni red in mir,
 - n) delo in razvoj krajevnih skupnosti,
 - o) vzdrževanje občinskih cest in ulic, imenovanja, preimenovanja, združevanja, razdruževanja in odprava naselij, ulic in katastrskih občin,
 - p) imenovanje in preimenovanje naselij, trgov in ulic,
 - r) združevanje, razdruževanje in ukinitve naselij, trgov, ulic, in območja katastrskih občin ter širšega območja naselij.

O vseh vprašanjih iz zgornje alineje sprejema skupščina v skladu z zakonom in tem statutom potrebne odloke in druge splošne akte,

- obravnavajo in usmerjajo politiko obrambe in zaščite iz svoje pristojnosti,
- opravljajo druge zadeve, za katere je pristojna skupščina po ustavi in zakonu.

V 23. členu se črtata zadnji dve alineji.

24. člen postane 20. člen in se glasi:

Skupščina veljavno sklepa, če je na seji navzoča večina vseh delegatov skupščine. Glasovanje je javno, razen če s tem statutom ali poslovníkom ni drugače določeno ali če sklene, da je glasovanje tajno.

Skupščina odloča na skupni seji z večino glasov na seji navzočih delegatov.

28. člen postane 24. člen in se glasi:

Predsednik skupščine:

- predstavlja skupščino,
- sklicuje in vodi skupne seje skupščine,
- daje pobudo za obravnavo posameznih vprašanj iz pristojnosti skupščine ter skrbi za usklajevanje dela,
- skrbi za izvajanje poslovnika občinske skupščine in ga tudi razlaga,
- skrbi za javnost dela skupščine in uveljavljanje pravic delegatov v zvezi z opravljanjem njihove funkcije v skupščini,
- podpisuje odloke in druge akte, ki jih sprejme skupščina,
- opravlja druge zadeve v skladu z ustavo, zakonom, statutom, poslovníkom in drugimi predpisi.

29. člen se črta.

30. člen postane 25. člen in se glasi:

Predsedniku ali podpredsedniku skupščine preneha funkcija iz razlogov, zaradi katerih preneha mandat delegatu po zakonu, če odstopi ali če ga skupščina razreši.

Predsedniku ali podpredsedniku preneha funkcija z dnem, ko skupščina ugotovi, da so nastopili ti razlogi.

Razrešitev predsednika oziroma podpredsednika skupščine lahko zahteva najmanj 7 delegatov skupščine. O razrešitvi odločajo zbori na skupni seji s tajnim glasovanjem.

36. člen postane 31. člen in se glasi:

Skupščina občine ima sekretarja, ki ga na predlog predsednika občinske skupščine imenujejo zbori skupščine na skupni seji. Sekretar se imenuje za dobo štirih let in je lahko ponovno imenovan.

Za opravljanje strokovnih, administrativnih, organizacijsko-tehničnih in drugih opravil v zvezi z delovanjem skupščine občine ustanovi skupščina Strokovno službo skupščine, ki jo vodi sekretar skupščine, delovno področje pa ureja odlok, ki ureja organizacijo in delovanje občinskih upravnih organov.

II

Spremembe in dopolnitve Statuta občine Kočevje začnejo veljati osmi dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

III

Statutarno-pravna komisija izdela v roku 30 dni od objave teh sprememb in dopolnitev prečiščeno besedilo.

Št. 013-1/91-1/1

Kočevje, dne 10. septembra 1993.

Predsednik
Skupščine občine Kočevje
dr. Mihael Petrovič l. r.

194L

Na podlagi 14. člena Zakona o financiranju javne porabe (Uradni list RS, št. 48/90, 34/91 in 7/93) ter 19. člena Statuta občine Kočevje (Uradni list RS, št. 18/91), je Skupščina občine Kočevje na seji zboru združenega dela, zboru krajevnih skupnosti dne 10. 6. 1993 in družbenopolitičnega zboru dne 8. 9. 1993 sprejela

ODLOK

o proračunu občine Kočevje za leto 1993

1. SPLOŠNE DOLOČBE

1. člen

S proračunom občine Kočevje za leto 1993 (v nadaljnjem besedilu: občinski proračun) se zagotavljajo sredstva za financiranje javne porabe v občini Kočevje.

2. člen

Skupni prihodki občinskega proračuna za leto 1993 v višini 664.240.067 SIT se razporedijo

- tekoče obveznosti	662.144.979 SIT
- sredstva rezerv	2.095.088 SIT

Izvršni svet Skupščine občine Kočevje v okviru obstoječih virov prihodkov med letom usklajuje postavke v bilanci prihodkov in odhodkov z gibanjem cen na drobno.

Pregled prihodkov občinskega proračuna in njihova razporeditev sta zajeta v bilanci prihodkov in odhodkov, ki je sestavni del občinskega proračuna.

3. člen

Od prihodkov občinskega proračuna za leto 1993 se izloži 0,15 % v sredstva rezerv občine Kočevje.

4. člen

Uporabniki sredstev občinskega proračuna (v nadaljnjem besedilu: uporabniki) so dolžni uporabljati sredstva občinskega proračuna le za namene, ki so opredeljeni v posebnem delu, ki je sestavni del tega odloka.

5. člen

Kot sredstva za delo se državnim organom (v nadaljnjem besedilu: organi) zagotavljajo:

- sredstva za osebne dohodke (v nadaljnjem besedilu: plače) in za prispevke delodajalca
- sredstva za druge osebne prejemke
- sredstva za materialne stroške
- sredstva opreme in amortizacije
- sredstva za druge odhodke.

Sredstva za delo se organom med letom dodeljujejo praviloma enakomerno kot mesečna akontacija vendar v odvisnosti od zapadlosti obveznosti ter ob upoštevanju likvidnostnega položaja občinskega proračuna.

6. člen

Sredstva za plače delavcev se organom zagotavljajo mesečno, glede na: število delavcev in funkcionarjev, koeficientov za določanje plač za posamezne skupine delovnih mest oziroma funkcij, osnovo za obračun plač, ki jo določi vlada Republike Slovenije, delovno dobo in uspešnost oziroma dodatno obremenjenost.

Za delovno uspešnost oziroma dodatno delovno obremenjenost se organom zagotavlja 15 % od ugotovljenih sredstev za plače, glede na število delavcev in funkcionarjev, koeficientov za določanje plač, osnove za obračun plač in sredstev za delovno dobo.

7. člen

Sredstva za materialne stroške, druge odhodke in amortizacijo se določijo v okviru potreb in možnosti občinskega proračuna. Sredstva za druge osebne prejemke in druge dohodke se organom dodeljujejo na podlagi pisnih zahtevkov. V okviru sredstev za amortizacijo se uporabnikom zagotavljajo sredstva samo za amortizacijo premičnin v skladu s proračunskimi možnostmi.

8. člen

Če se med letom spremeni delovno področje ali pristojnost, obseg ali narava nalog organov ter pogoji za

njihovo izvrševanje, se mu sorazmerno poveča ali zmanjša tudi obseg sredstev za delo.

9. člen

Če se med letom ustanovi nov organ, se sredstva za njegovo delovanje zagotovijo iz tekoče proračunske rezerve. Če se med letom ukine organ ali drug uporabnik, se morajo neporabljena sredstva za delo organov oziroma uporabnika prenesti v tekočo proračunsko rezervo oziroma na organ, ki prevzame opravila ukinjenega organa.

10. člen

Uporabniki morajo izvrševati svoje naloge v mejah sredstev, ki so jim odobrena z občinskim proračunom. Uporabniki ne smejo prevzemati na račun občinskega proračuna obveznosti, ki bi presegle z občinskim proračunom določena sredstva za posamezne namene.

11. člen

Vsi prihodki, ki jih upravni organi ustvarjajo s svojo dejavnostjo, so prihodek občinskega proračuna in se uporabijo kot sredstva za delo upravnih organov.

12. člen

Za zakonito uporabo sredstev, ki so uporabnikom razporejena iz proračuna, je odgovoren predstojnik ali poslovodni organ uporabnika oziroma druga pooblaščen oseba kot odredbodajalec.

13. člen

Neporabljena sredstva za posebne namene so dolžni organi najpozneje do 31. decembra vrniti v proračun.

14. člen

Izvršni svet je pooblaščen, da odloča:

- o prenosu sredstev med posameznimi nameni občinskega proračuna, določenimi v bilanci odhodkov,
- o uporabi sredstev rezerv občinskega proračuna do višine 50 % zbranih sredstev,
- o razporeditvi sredstev tekoče proračunske rezerve.

Sredstva tekoče proračunske rezerve se bodo uporabljala:

- za naloge, ki so neodložljive in za katere v proračunu niso zagotovljena sredstva in, ki po svoji vsebini sodijo v javno porabo na ravni občine,
- za naloge v proračunu, za katere se med letom izkaže, da nje niso bila zagotovljena sredstva v zadostnem obsegu.

15. člen

Oddelek za občno upravo opravlja nadzor:

- nad finančnim, materialnim in računovodskim poslovanjem uporabnikov po namenu, obsegu in dinamiki porabe,
- nad financiranjem investicij, za katere se sredstva delno ali v celoti zagotavljajo iz občinskega proračuna.

Če se pri opravljanju proračunskega nadzora pri uporabnikih ugotovi, da sredstva niso uporabljena za tiste namene za katere so bila dodeljena, mora oddelek za občno upravo zahtevati, da se ta sredstva vrnejo v občinski proračun in o tem obvesti izvršni svet.

Če oddelek za občno upravo pri opravljanju nadzora iz prvega odstavka tega člena ugotovi, da finančno ali materialno knjigovodstvo pri uporabniku ni ustrezno urejeno, je dolžan o tem obvestiti izvršni svet in mu predlagati ustrezne ukrepe.

16. člen

Oddelek za občo upravo je v soglasju s predsednikom izvršnega sveta pristojen, da:

- opravlja med letom poračunavanja, ki so potrebna zaradi sprememb v programu dela,
- odloča na podlagi pisnega predloga posameznih nosilcev sredstev o prenosih med sredstvi za namene iz 5. člena tega odloka in med različnimi postavkami istega namena,
- odloča o uporabi sredstev proračunske rezerve za premoščanje likvidnostnih problemov proračuna,
- odloča o začasni uporabi tekočih likvidnostnih proračunskih presežkov, zaradi ohranitve njihove realne vrednosti in zagotovitve tekoče likvidnosti proračuna (vezave sredstev),
- po potrebi najema kratkoročne kredite, vendar največ do višine 1/12 letnih prihodkov,
- na podlagi sklepa izvršnega sveta dodeljuje organom sredstva za usklajevanje osebnih dohodkov delavcev.

17. člen

Za sofinanciranje adaptacije in dograditve osnovne šole v Fari se bo občina Kočevje dolgoročno zadolžila do višine 40.000.000 tolarjev.

Pogodbo o najetu posojila v skladu s prejšnjim odstavkom sklene izvršni svet.

II. ZAGOTAVLJANJE SREDSTEV ZA FINANČNO IZRAVNAVO

18. člen
Ker občina s svojimi prihodki ne more zagotoviti izvajanje nalog na področju javne porabe, se ji zagotavljajo sredstva za finančno izravnavo iz republiškega proračuna.

19. člen

Občini pripadajo sredstva za finančno izravnavo v višini razlike med predvidenimi prilivi izvirnih prihodkov občine in določenim obsegom sredstev za javno porabo.

Kot izvirni prihodki občine se štejejo predvideni prilivi po 6. členu Zakona o financiranju javne porabe in odloku o razporeditvi določenih prihodkov med Republiko in občinami v letu 1993.

Sredstva za finančno izravnavo se zagotavljajo po dvanajstih.

III. KONČNE DOLOČBE

20. člen

Prihodki in odhodki, ki so bili doseženi na podlagi odloka o začasnem financiranju splošne porabe in skupnih družbenih potreb v občini Kočevje so sestavni del proračuna za leto 1993.

21. člen

Ta odlok začne veljati osmi dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije, uporablja pa se od 1. januarja 1993 dalje.

Št. 401-3/92-5/1

Kočevje, dne 8. septembra 1993.

Predsednik
Skupščine občine Kočevje
dr. Mihael Petrovič l. r.

1942.

Skupščina občine Kočevje je na podlagi 8. člena Zakona o imenovanju in evidentiranju naselij, ulic in stavb (Ur. list SRS, št. 5/80 in 42/86) in Pravilnika o določitvi imen, ulic in stavb (Ur. list SRS, št. 11/80) ter po 21. členu Statuta občine Kočevje (Ur. list RS, št. 18/91) na seji zbornice krajevnih skupnosti dne 10. 6. 1993 in družbenopolitičnega zbora dne 8. 9. 1993 sprejela

ODLOK

o preimenovanju dela Trga Zbora odposlancev

1. člen

V naselju Kočevje se preimenuje del ulice Trg Zbora odposlancev v Trg Svetega Jerneja. Novo območje zajema stavbe s hišnimi številkami TZO 1, 3, 5, 7, 9, 11 in 13 vključno s cerkvijo.

2. člen

Ulica je narisana v zemljiško katastrskem načrtu M 1:2500, ki je sestavni del odloka.

3. člen

Občinska Geodetska uprava izvede spremembe po tem odloku v vseh uradno vodenih seznamih ROTE in EHIŠ.

4. člen

Ko začne veljati ta odlok, se mora urediti označba ulice in hišnih številk po obstoječih predpisih.

5. člen

Ta odlok začne veljati osmi dan po objavi v Uradnem listu RS.

Št. 8/1.23/85-93

Kočevje, dne 13. septembra 1993.

Predsednik
Skupščine občine Kočevje
dr. Mihael Petrovič l. r.

1943.

Na podlagi drugega odstavka 60. člena Zakona o vodah (Uradni list SRS, št. 38/81) in 19. člena Statuta občine Kočevje (Uradni list RS, št. 18/91) je Skupščina občine Kočevje na seji ZKS in ZZD dne 10. 6. 1993 in seji DPZ dne 8. 9. 1993 sprejela

ODLOK

o spremembah in dopolnitvah Odloka o varstvenih pasovih vodnih virov in ukrepih za zavarovanje voda

1. člen

2. člen Odloka o varstvenih pasovih vodnih virov in ukrepih za zavarovanje voda se dopolni tako, da se glasi:

»Predlog varstvenih pasov za vodne vire sta izdelala Geološki zavod Ljubljana in Hydroconsulting d.o.o. Dragomer. Seznam teh virov je osnova za sprejem odloka varovalnih območij in varstvenih ukrepov na teh območjih. Obseg varstvenih pasov je grafično prikazan v predlogu varovanja vodnih virov, ki ga je izdelal Geološki

zavod Ljubljana decembra 1987 pod št. 188-1/88 in Hydroconsulting d.o.o. Dragomer maja 1992 pod št. 36/92, junija pod št. 37/92, julija pod št. 43/92, oktobra pod št. 49/92, novembra pod št. 54/92, decembra pod št. 56/92.

Grafični prikazi so na vpogled na SO Kočevje Oddelku za gospodarstvo.

Grafični prikazi so sestavni del odloka.«

2. člen

Drugi odstavek 3. člena se spremeni tako, da se glasi:

»Za vsak poseg v varstveni pas vodnih virov, ki bi lahko vplival na spremembo kalnosti podtalnice, je potrebno soglasje pristojnega organa sanitarne inšpekcije, v sodelovanju z Republiško direkcijo za varstvo okolja in urejanje prostora pri Ministrstvu za okolje in prostor, Oddelkom za gospodarstvo, SO Kočevje in upravljalcem vodovoda.«

3. člen

4. člen se dopolni tako, da se glasi:

»S tem odlokom se zavarujejo naslednji vodni viri:

KS Kočevje - mesto:

- izvir Rožni studenec
- vrtina RS-1 pri Rožnem studencu
- izvira pod Strojno

KS Stara cerkev:

- izvir Slovenska vas
- vrtini VS-1 in VS-2 v Slovenski vasi
- Reberski studenec I. in II.
- izvir Mala gora

KS Draga:

- izvir Trava
- izvir Podpreska I. in II.
- izvir Draga I. in II.

KS Rudnik-Šalka vas:

- izvir Željne
- izvir Cvišterji
- izvir Koprivnik
- vrtina K-1 v Koprivniku
- izvir Mačkovec I. in II.

KS Ivan Omerza:

- izvir Mrzli studenec I. in II.
- izvir Rajndol
- izvir Kačji potok
- izvir Knežja Lipa
- izvir Livold
- vrtina SL-1 v Spodnjem Logu

KS Osilnica:

- izvir Ribjek
- vrtina R-1 v Ribjeku
- izvir Belica
- Mirtovički potok
- izvir Padovo
- izvir Križmani I. in II.
- izvir Bezgovica
- izvir Bezgarji
- izvir Papeži
- izvir Žurje

KS Kostel:

- izvir Jakiči 1, 2 in 3
- drenažno zajetje v Jakšičih
- izvir Nežice 1, 2
- izvir Oskrt
- izvir Dren
- izvir Colnarji
- izvir Delač
- izvir Jesenov vrh
- izvir Srobotnik
- izvir Kotnice

KS Poljanska dolina:

- izvir Brezovica
- vrtina B-1 pri Brezovici
- izvir Dol 1 in 2
- vrtini VD-1 in VD-2 v Dolu

KS Struge:

- vrtina S-1 v Polomu

KS Kočevska Reka:

- izvir Mali Mošenik
- izvir Veliki Mošenik
- izvir Spodnji potok
- izvir Novi Lazi
- izvir Mokri potok
- izvir Pod skalo
- izvir Borovec
- izvir Briga
- vrtina KR-5 v Kočevski Reki

4. člen

Črta se drugi odstavek 5. člena Odloka o varstvenih pasovih vodnih virov in ukrepih za zavarovanje voda.

5. člen

15. člen Odloka o varstvenih pasovih vodnih virov in ukrepih za zavarovanje voda se spremeni tako, da se glasi:

»Z denarno kaznijo do 90.000 SIT se kaznuje za prekršek pravno osebo ali posameznika, ki stori prekršek v zvezi s samostojnim opravljanjem dejavnosti, ki krši določila 7., 8., 9., 10. in 13. člena tega odloka.

Z denarno kaznijo do 5.000 SIT se kaznuje tudi odgovorna oseba pravne osebe in druga fizična oseba, ki krši določila iz prejšnjega odstavka tega člena.

Kdor krši s tem odlokom določeno stanje, nosi tudi vse stroške za vzpostavitev v prvotno stanje.«

6. člen

V 16. členu se za besedo izdelani postavi piko. Ostalo besedilo se črta.

7. člen

18. člen Odloka o varstvenih pasovih vodnih virov in ukrepih za zavarovanje voda se spremeni in dopolni tako, da se glasi:

»Obstoječe objekte in gospodarske dejavnosti v varstvenih pasovih morajo njihovi lastniki oziroma upravljalci sanirati v roku dveh let po uveljavitvi tega odloka.

Za obstoječe objekte in naprave v varstvenih pasovih, ki lahko škodljivo vplivajo na kakovost pitne vode in za katere je potreben večji sanacijski ukrep, je potrebno program sanacije izdelati v roku enega leta.

Ta program se dostavi Podjetju Hydrovod Kočevje Ribnica, ki skupaj s pristojnim občinskim upravnim organom določi končni rok za izvedbo sanacije.

Sanacijski program iz prejšnjega odstavka mora biti v skladu s sanacijskim programom za vodne vire, ki ga bo izdelala pooblaščen organizacija in sicer za vse vodne vire, ki so zajeti v predlogu zaščite vodnih virov v občini Kočevje.

Predlog sanacijskih ukrepov za reševanje vodnih virov navedenih v strokovnih podlogah iz 1. člena tega odloka, je že izdelan.«

8. člen

Črta se 19. člen Odloka o varstvenih pasovih vodnih virov in ukrepih za zavarovanje voda.

9. člen

Ta odlok prične veljati osmi dan po objavi v Uradnem listu RS.

Št. 324-9/88-3/1

Kočevje, dne 13. septembra 1993.

Predsednik
Skupščine občine Kočevje
dr. Mihael Petrovič l. r.

KRŠKO**1944.**

Na podlagi 29. člena Zakona o financiranju javne porabe (Uradni list RS, št. 48/90 in 34/91) in 30. člena Odloka o pristojnosti in sestavi zborov občinske skupščine (Uradni list RS, št. 3/90) je Skupščina občine Krško na seji ZZD, ZKS in DPZ dne 8. 9. 1993 sprejela

ODLOK**o zaključnem računu proračuna občine Krško za leto 1992**

1. člen

Sprejme se zaključni račun proračuna občine Krško za leto 1992, katerega sestavni del je tudi zaključni račun proračunske rezerve.

2. člen

1. Zaključni račun proračuna izkazuje: SIT
- prihodke 934.260.032,90
- odhodke 1.192.942.759,90
- presežek odhodkov nad prihodki 258.392.727,00

2. Zaključni račun proračunske rezerve izkazuje:
- prihodke 5.248.300,10
- odhodke 1.745.808,50
- presežek prihodkov nad odhodki 3.502.491,60

3. člen

Presežek odhodkov nad prihodki v višini 258.392.727 SIT se krije iz prihodkov proračuna občine Krško za leto 1993.

Presežek prihodkov nad odhodki pri sredstvih proračunske rezerve v višini 3.502.491,60 SIT se prenese na sredstva rezerv za leto 1993.

4. člen

Bilanca prihodkov in odhodkov proračuna občine Krško za leto 1992 je sestavni del tega odloka.

5. člen

Odlok prične veljati z objavo v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 8-402-4/93

Krško, dne 8. septembra 1993.

Predsednik
Skupščine občine Krško
Danilo Siter l. r.

Bilanca prihodkov in odhodkov proračuna občine Krško za leto 1992

v 000 sit

I. Prihodki		
70	Prenešeni prihodki	158.378.000
71	Prihodki od davkov pravnih in fizičnih oseb	318.085.137
73	Prihodki od davkov od prometa proizvodov in storitev	3.386.258
74	Prihodki iz naslova prispevkov	3.585.791
75	Prihodki od davkov na premoženje	3.056.594
76	Prihodki od taks in denarnih kazni	27.475.223
77	Finančni tokovi	67.515.105
78	Prihodki od lastne dejavnosti in drugi prihodki	352.777.925
Prihodki skupaj		934.260.033

II. Odhodki		
40	Delo upravnih organov	160.786.000
41	Delo izvajalskih organizacij	163.075.756
42	Socialni transferji	53.766.533
43	Dotacije družbenim dejavnostim	25.968.462
44	Plačila na področju dd	41.410.852
45	Plačila storitev ter subvencije in intervencije s področja gospodarstva	99.874.240
46	Drugi odhodki	39.903.130
47	Odhodki investicijskega značaja	584.501.474
48	Finančni tokovi, oblikovanje rezerv in drugi odhodki	23.366.313
Skupaj odhodki		1.192.652.760
Nekriti odhodki		258.392.727

VRHNIKA**1945.**

Na podlagi 234. člena Statuta občine Vrhnika (Uradni list SRS, št. 31/79, 5/82, 11/86 in 2/87) je Izvršni svet Skupščine občine Vrhnika na seji dne 8. 9. 1993 sprejel

PRAVILNIK**o dodeljevanju posojil iz sredstev občinskega proračuna za pospeševanje razvoja podjetništva v občini Vrhnika**

1. člen

S tem pravilnikom se določajo pogoji in postopek za dodeljevanje posojil iz sredstev občinskega proračuna, namenjenih za pospeševanje razvoja podjetništva v občini Vrhnika.

Posojila se dodeljujejo iz sredstev kreditnega potenciala, ki ga tvorijo bančna sredstva in sredstva Občine Vrhnika kot namensko vezanega depozita.

2. člen

Posojila se dodeljujejo za naslednje namene:

- nakup, urejanje in opremljanje zemljišč in pridobivanje projektne dokumentacije za gradnjo poslovnih prostorov

- nakup, graditev, prenavo ali adaptacijo poslovnih prostorov
- nakup nove in generalno obnovljene opreme in nadomestnih delov za popravilo opreme.

3. člen

Posojilo se lahko dodeli:

- podjetjem oziroma družbam v zasebni lastnini, ki zaposlujejo od 1 do 50 oseb
 - zasebnikom - fizične osebe, ki opravljajo registrirano dejavnost
 - občanom, ki so pri pristojnem organu vložili popolno vlogo za registracijo obrtne ali druge dejavnosti.
- Kraj investicije mora biti na območju občine Vrhnika.

4. člen

Posojila se prednostno dodeljujejo prosilcem za investicije, ki v večji meri izpolnjujejo naslednje kriterije:

1. sedež podjetja oziroma zasebnika je v občini Vrhnika
2. odpirajo nova delovna mesta
3. dajejo pozitivne ekonomske učinke
4. uvajajo sodoben tehnološki in ekološko neoporečen delovni proces
5. dopolnjujejo proizvodne programe ostalega gospodarstva v občini
6. so izvozno usmerjene
7. realizirajo proizvodne, inženiring oziroma svetovalne programe in projekte
8. druge kriterije, določene ob razpisu.

5. člen

Posojila se dodeljujejo z najdaljšo dobo vračanja do 5 let. Doba vračanja posojila je odvisna tudi od višine posojila, predlaga pa jo Komisija za dodeljevanje posojil iz sredstev za pospeševanje razvoja podjetništva v občini Vrhnika (v nadaljnjem besedilu: komisija).

6. člen

Višino obrestne mere določi Izvršni svet Skupščine občine Vrhnika (v nadaljnjem besedilu: izvršni svet) ob razpisu v skladu s pogodbo, podpisano z banko.

7. člen

Višina posojila, odobrenega za namene iz prve in druge alineje 2. člena, se dodeli največ do 50 % predračunske vrednosti investicije.

Znesek kredita po posameznem prosilcu praviloma ne sme presegati 20 % masse sredstev, namenjene za pospeševanje razvoja podjetništva.

8. člen

Sklep o razpisu za dodelitev posojil sprejme izvršni svet in ga objavi v lokalnem in dnevnem časopisu.

Razpis vsebuje:

1. določbo tega pravilnika, na podlagi katere izvršni svet sprejme ta sklep
2. skupen znesek sredstev, namenjenih za ta posojila
3. namene, za katere se dodeljujejo posojila
4. kdo lahko zaprosi za posojilo
5. pogoje, pod katerimi se dodeljuje posojilo, tj. najdaljšo dobo vračanja, višino obrestne mere
6. rok za vložitev prošelj, ki pa ne sme biti krajši od 30 dni od dneva objave, in naslov, na katerega se vložijo prošnje
7. navedbo, kaj mora prošnja za posojilo vsebovati
8. navedbo dokumentacije, ki jo mora prosilec priložiti prošnji

9. rok, v katerem bo izvršni svet sprejel sklep o dodelitvi posojil. Rok ne sme biti daljši od 30 dni od dneva poteka roka za vložitev prošelj, vsem prosilcem pa morajo biti sklepi izvršnega sveta posredovani v 8 dneh po sprejemu.

9. člen

Za pripravo predloga dodelitve posojil izvršni svet imenuje posebno komisijo.

Komisijo sestavlja 5 članov: predsednik, namestnik predsednika in trije člani. Tri člane komisije določi izvršni svet, dva člana pa predlaga banka.

Komisija opravlja še naslednje naloge:

- predlaga izvršnemu svetu dobo vračanja posojil
- preverja namensko porabo posojil in izpolnjevanje drugih pogodbenih obveznosti.

Strokovna in administrativna dela za komisijo opravlja upravni organ, pristojen za malo gospodarstvo, in banka.

10. člen

Prošnja za posojilo s potrebnimi prilogami vložijo prosilci na mesto, ki je določeno v razpisu.

Izvršni svet odloča o dodelitvi posojil s sklepom.

11. člen

Posojila se dodeljujejo preko banke, s katero izvršni svet sklene ustrezno pogodbo.

12. člen

Posojilna pogodba, sklenjena med banko in posojilojemalec v skladu s tem pravilnikom in sklepom izvršnega sveta, mora poleg bančnih določb vsebovati pogoje, določene s sklepom izvršnega sveta, predvsem pa:

- obveznosti posojilojemalca, da posojilo porabi namensko

- rok za pričetek poslovanja, če obratovalnica ne posluje

- rok, v katerem mora posojilojemalec na novo zaposliti delavca, koliko delavcev ter za kakšen čas, če mu je bilo posojilo dodeljeno zaradi zagotavljanja novih produktivnih delovnih mest

- obveznost, da posojilojemalec v primeru, če ne izpolni katerekoli obveznosti iz posojilne pogodbe oziroma da je bila pogodba sklenjena na podlagi lažnih podatkov, takoj vrne posojila ali neodplačani del posojila z obrestmi po najvišji bančni obrestni meri za naložbe za tekoče poslovanje, povečani za 50 %, oziroma po zamudni obrestni meri, če je višja od prej opredeljene obrestne mere

- določbo, da se prosilcu, kolikor v treh mesecih od podpisa pogodbe o dodelitvi kredita le-tega ne koristi, možnost koriščenja odvzame

- v kolikor prosilec nabavljeno opremo na osnovi dodeljenega posojila odtuji ali prenese izven občine Vrhnika pred vračilom obveznosti po posojilni pogodbi, se sankcionira po določilih četrte alineje tega člena.

13. člen

Namensko porabo posojila, pridobljenega po tem pravilniku, in izpolnitev obveznosti iz pogodbe o posojilu poleg banke lahko preverijo tudi komisija in pristojni upravni organi občine Vrhnika.

14. člen

Posojilojemalec prične vračati posojilo iz prve in druge alineje 2. člena ob koncu trimesečja najkasneje po preteku šestih mesecev po podpisu pogodbe, nadaljnje

obroke pa v enakih zneskih po preteku vsakega trimesečja, katerih zapadlost je določena v pogodbi o posojilu.

15. člen

Pravilnik se objavi v Uradnem listu RS in začne veljati naslednji dan po objavi.

Št. 2/6-403-39/93

Vrhniko, dne 9. septembra 1993.

Predsednik
Izvršnega sveta
Skupščine občine Vrhnika
Vili Granda, dipl. inž. l. r.

VLADA REPUBLIKE SLOVENIJE

1946.

Na podlagi drugega odstavka 3. člena in 7. člena zakona o finančnih intervencijah v kmetijstvo, proizvodnjo in ponudbo hrane (Uradni list RS, št. 5/91) in v skladu z zakonom o izvajanju proračuna in o proračunu Republike Slovenije za leto 1993 (Uradni list RS, št. 22/93) izdaja Vlada Republike Slovenije

UREDBO

o spremembah in dopolnitvah uredbe o uvedbi finančnih intervencij za ohranjanje in razvoj kmetijstva ter proizvodnje hrane za leto 1993

1. člen

V uredbi o uvedbi finančnih intervencij za ohranjanje in razvoj kmetijstva ter proizvodnje hrane za leto 1993 (Uradni list RS, št. 27/93 in 42/93) se druga alineja prvega odstavka 43. člena spremeni tako, da se glasi:

“- regresiranje dela obresti za najeta posojila za rastlinsko proizvodnjo za letino 1993 in pri vinu za regresiranje obresti za najeto posojilo za zaloge slovenskega vina letnika 1992 v kletih;”

V tretjem odstavku, v točki a) se v tabeli doda:

“8. odkup grozdja v kletih l. 10. do 31. 12. 20/kg”.

V istem odstavku se za točko c) doda točka d), ki se glasi:

“d) Vlagatelj mora k zahtevku za regres po točki 8. priložiti dokazilo o plačilu najmanj 1/3 akontacijske cene grozdja.”

2. člen

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

Št. 402-03/93-3/4-8

Ljubljana, dne 16. septembra 1993.

Vlada Republike Slovenije

dr. Janez Drnovšek l. r.
Predsednik

1947.

Na podlagi 4. člena zakona o cenah (Uradni list RS, št. 1/91-I) in 26. člena zakona o Vladi Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 4/93) izdaja Vlada Republike Slovenije

SOGLASJE k cenam zemeljskega plina

I

Vlada Republike Slovenije daje soglasje k cenam zemeljskega plina največ na ravni 19,00 tolarjev m³.

II

Cene iz I. točke začnejo veljati z dnem objave v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 380-05/93-1/9-8

Ljubljana, dne 16. septembra 1993.

Vlada Republike Slovenije

dr. Janez Drnovšek l. r.
Predsednik

REPUBLIŠKI UPRAVNI ORGANI IN ZAVODI

1948.

Na podlagi 121. člena stanovanjskega zakona (Uradni list RS, št. 18/91-I) izdaja minister za okolje in prostor

ODREDBO

o določitvi vrednosti točke za ugotovitev vrednosti stanovanja

1. člen

Vrednost točke za ugotovitev vrednosti stanovanja je določena na podlagi rasti menjalniškega tečaja DEM in je 121,46 SIT.

2. člen

Z dnem uveljavitve te odredbe preneha veljati odredba o določitvi vrednosti točke za ugotovitev vrednosti stanovanja (Uradni list RS, št. 49/93).

Ta odredba začne veljati z dnem objave v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 361-00-80/91

Ljubljana, dne 15. septembra 1993.

Minister
za okolje in prostor
Miha Jazbinšek l. r.

1949.

Na podlagi 153. člena stanovanjskega zakona (Uradni list RS, št. 18/91-I) izdaja minister za okolje in prostor

**PRAVILNIK
o načinu valorizacije vrednosti lastne udeležbe za pridobitev stanovanjske pravice**

1. člen

Lastna udeležba, ki so jo bili imetniki stanovanjske pravice dolžni plačati pred vselitvijo v družbeno stanovanje, se valorizira glede na leto, v katerem je bila plačana na podlagi količnikov za valorizacijo vrednosti lastne udeležbe.

Količniki za valorizacijo zneska lastne udeležbe so izračunani za vsako leto na stanje 31. december, razen za tekoče leto. Znesek lastne udeležbe (upoštevaje denominacijo iz leta 1989), plačan v določenem mesecu med letom, se najprej valorizira do konca leta z mesečnimi indeksi porasta cen na drobno. Tako dobljen znesek se pomnoži s pripadajočim količnikom, izračunanim na osnovi rasti vrednosti točke za ugotovitev vrednosti stanovanja, in sicer:

Leto v katerem je bila plačana lastna udeležba	Količnik
1	2
1970	249.750,37
1971	213.461,85
1972	185.000,27
1973	151.363,86
1974	116.705,78
1975	98.715,55
1976	91.819,99
1977	80.048,19
1978	67.500,09
1979	53.941,76
1980	38.661,04
1981	27.842,84
1982	21.530,20
1983	13.427,43
1984	8.671,88

Leto v katerem je bila plačana lastna udeležba	Količnik
1	2
1985	4.822,37
1986	2.430,65
1987	874,29
1988	250,37
1989	8,71
1990	4,25
1991	1,60
1992	1,15
1993 (avgust)	1,00

2. člen

Z dnem uveljavitve tega pravilnika preneha veljati pravilnik o načinu valorizacije vrednosti lastne udeležbe (Uradni list RS, št. 49/93).

Ta pravilnik začne veljati z dnem objave v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št.: 361-00-81/91

Ljubljana, dne 15. septembra 1993.

Minister
za okolje in prostor
Miha Jazbinšek l. r.

VSEBINA

VLADA REPUBLIKE SLOVENIJE

Stran

1946. Uredba o spremembah in dopolnitvah uredbe o uvedbi finančnih intervencij za ohranjanje in razvoj kmetijstva ter proizvodnje hrane za leto 1993 2730
1947. Soglasje k cenam zemeljskega plina 2730

REPUBLIŠKI UPRAVNI ORGANI IN ZAVODI

1933. Pravilnik o kakovosti hmelja 2701
1934. Seznam fitofarmaceutskih sredstev, ki imajo veljavno dovoljenje za promet v Republiki Sloveniji 2704
1948. Odredba o določitvi vrednosti točke za ugotovitev vrednosti stanovanja 2730
1949. Pravilnik o načinu valorizacije vrednosti lastne udeležbe za pridobitev stanovanjske pravice 2730

BANKA SLOVENIJE

1935. Sklep o spremembah in dopolnitvah sklepa o natančnejši določitvi pogojev in postopka za pridobitev dovoljenj in soglasij za poslovanje bank in hranilnic pri Banki Slovenije 2722

ORGANI IN ORGANIZACIJE V OBČINI

1936. Sklep o javni razgrnitvi osnutka zazidalnega načrta Forma Sromlje (Brežice) 2722
1937. Sklep o javni razgrnitvi Programskih zasnov za ureditveni načrt naselje Globoko (Brežice) 2722
1938. Sklep o javni razgrnitvi Programskih zasnov za ureditveni načrt naselje Kapele (Brežice) 2723
1939. Odredba o določitvi najvišjih cen (Grosuplje) 2723
1940. Spremembe in dopolnitve Statuta občine Kočevje 2723
1941. Odlok o proračunu občine Kočevje za leto 1993 2724
1942. Odlok o preimenovanju dela Trga Zbora odposlancev (Kočevje) 2726
1943. Odlok o spremembah in dopolnitvah Odloka o varstvenih pasovih vodnih virov in ukrepih za zavarovanje voda (Kočevje) 2726
1944. Odlok o zaključnem računu proračuna občine Krško za leto 1992 2728
1945. Pravilnik o dodeljevanju posojil iz sredstev občinskega proračuna za pospeševanje razvoja podjetništva v občini Vrhnika 2728

PREDPISI O PROMETNEM DAVKU, 2. zvezek (1993)

Ker je v l. 1992 bilo kar precej sprememb in dopolnitev predpisov o prometnem davku, se je uredništvo odločilo izdati še drugi zvezek in tako izpolniti to zbirko predpisov. Zlasti še, ker je bil **pravilnik o uporabi zakona o prometnem davku** z drugimi spremembami in dopolnitvami (Uradni list RS, št. 29/92) kar precej spremenjen oziroma dopolnjen, smo se tudi odločili, da ga v tej zbirki objavimo v **neuradno prečiščenem besedilu** in tako pripomoremo k lažji uporabi v neposredni praksi. Razen tega smo dodali še nekaj drugih predpisov in na koncu še odredbo o računih in načinu vplačevanja in razporejanja prihodkov (prav tako v neuradno prečiščenem besedilu).

V tej zbirki smo pripravili **ново stvarno kazalo**, ki se seveda **nanaša na oba zvezka** s tem, da so upoštevane vse dosedanje spremembe v pravilniku o uporabi zakona o prometnem davku.

Cena 682,50 SIT (10174)

Na razpolago je tudi prvi zvezek.

Cena 588 SIT (10127)

PREDPISI O DOHODNINI, DAVKIH OBČANOV IN DRUGIH DAVKIH IN PRISPEVKIH – 2. zvezek (1993)

V začetku leta 1993 je bilo spremenjenih, nekaj pa tudi na novo sprejetih predpisov, ki dopolnjujejo prvi zvezek te zbirke (četrto spremenjeno in dopolnjeno izdajo – 1992), zato smo se odločili, da te predpise izdamo v posebnem zvezku in tako izpolnimo (vsebinsko zaključimo) zbirko. Predvsem bi opozorili, da objavljamo v neuradnem prečiščenem besedilu tudi **zakon o davkih občanov**, kar vam bo v veliko pomoč, zlasti, ker je zakon o spremembah in dopolnitvah **uporabil staro oštevilčenje členov**, medtem ko v praksi uporabljamo **uradno prečiščeno besedilo z novim oštevilčenjem členov**, kar smo upoštevali pri sedANJI pripravi neuradno prečiščenega besedila.

Cena 472,50 SIT (10181)

Naročite lahko tudi prvi zvezek!

Cena 735 SIT (10138)