



Programska oprema COBISS3

Opis dopolnitev v segmentu Katalogizacija

([Priročnik COBISS3/Katalogizacija](#))

V9.1, 16.–17. april 2022

- Odpravljena je napaka v standardnem prikazu bibliografskih zapisov.

V9.0, 2.–3. april 2022

- Izboljšano je iskanje, ki prepozna tudi šumnike, ki so bili vpisani kot kombinacija osnovnega znaka in kljukice.
- Koda za transliteracijo ni več obvezna, zato je spremenjena kontrola.
- V pregledovalniku razreda **Bibliografski zapis** je dodan gumb **Naslovnica**.
- V bibliografskih bazah je v maske M, K in N dodano podpolje 321u, v masko N pa še polja 012, 140, 141 in 518. Podpolje 856q je odslej ponovljivo.
- Standardni prikaz je dopolnjen s podpoljem 856q.
- Odpravljene so napake pri shranjevanju uporabniških nastavitvev.

V8.0.9, 26. januar 2022

- Odpravljena je napaka pri uporabi metode **Preveri dvojnike** za kontinuirane vire, kot tudi pri uporabi iste metode za članke in izvedena dela, če v naslovu vsebujejo znak NSB/NSE.
- Odpravljena je napaka pri izpisu polja 856 pri člankih v standardnem prikazu.

V8.0.5, 21. december 2021

- Odpravljena je napaka pri brisanju zapisov.

V8.0.4, 11. december 2021

- Pri iskanju po Online katalogu Kongresne knjižnice je odslej možno izpisati največ 1.000 zadetkov.
- Dopolnjeno je delovanje gumba **Zapri** v oknu **Začasno shranjeni zapisi**.

V8.0.2, 4. december 2021

- Odpravljena je napaka po izbiri metode **Prenesi kodo države za vir**.

V8.0, 27.–28. november 2021

- Pri vnosu v zapise je odpravljena omejitev na znake iz nabora COBISS. Omogočen je vnos poljubnih znakov UNICODE, tudi znakov iz tujih pisav.
- Bistveno je izboljšano iskanje po vsebini, ker so sprejete in številne variantne oblike iz SGC enakovredne pri iskanju.
- Razširjene so možnosti za hkratno povezovanje več bibliografskih zapisov z normativnimi zapisi. Metodo **Odložišče / Poveži z bibliografskimi zapisi** lahko zdaj uporabimo tudi za povezovanje polj za korporativne avtorje z zapisi CONOR, kot tudi za povezovanje polj za predmetne oznake z zapisi SGC. Z metodo je možno polja za avtorje ali predmetne oznake tudi dodati. Hkrati lahko povezujemo zapise iz lokalne baze in zapise iz COBIB-a.
- Omogočen je dostop do priročnika ISSN Manual.
- Dodana je metoda za prikaz standardnega formata zapisa v privzetem brskalniku.
- V iskalni zahtevi pri ukaznem iskanju je po novem možno kombinirati iskanje s predponami in priponami ter iskanje po vsebini poljubnih podpolj in vrednostih indikatorjev.
- V bibliografskih bazah so v indeks SU= dodana podpolja 602c/962c, 604atxyzw /964atxyzw, 605rsuj/965rsuj, v indeks DX= je dodano podpolje 604x, v DY= podpolje 604y, v DZ= podpolje 604z in v indeks DW= podpolje 604w. Enaka podpolja so bila dodana tudi v osnovni indeks /SU, /DX, /DY, /DZ in /DW. Dopolnjen je tudi indeks PY=.
- V bibliografskih bazah je v masko N dodano podpolje 541z, v normativni bazi SGC pa v masko GNR polje 580.
- Spremenjena je kontrola, ki preverja prisotnost naslova URL ali identifikatorja DOI v zapisih za online elektronske vire. Po novem zadošča naslov URL, ki je vpisan le v bazi ELINKS.
- Odslej se pri prevzemanju bibliografskih zapisov iz COBISS.SI v COBISS.net programsko zbršejo podpolja 60X3.
- Ponovno deluje avtomatsko shranjevanje zapisov v datoteko začasno shranjenih zapisov.
- Ponovno deluje razvrščanje arhivskih zapisov po datumu nastanka.
- Odpravljene so težave pri vnosu šifre raziskovalca.
- Odpravljena je napaka pri nalaganju zapisov iz METADAT v urejevalnik.
- Odpravljena je napaka, ko so se ob urejanju predmetnih oznak občasno izbrisale nekatere obstoječe predmetne oznake.

- Odpravljena je napaka pri shranjevanju lastnosti polj in podpolj.

V7.0.2, 1. julij 2021

- Ponovno je omogočeno kreiranje uporabniško definiranih atributov.
- Ponovno je omogočeno dodajanje vnaprej definiranih vrednosti v podpolja.
- Popravljen je širina stolpcev pri prikazu uporabniško definiranih atributov v seznamu zadetkov.

V7.0.1, 17. junij 2021

- Ponovno je možno priklicati pomoč COMARC s tipko F1.
- Vrnjeni so začasno shranjeni zapisi in predloge zapisov, kreirani pred namestitvijo V7.0.
- Odpravljena je napaka pri prikazu poimenovanja uporabniško definiranih atributov.

V7.0, 12.–13. junij 2021

- Ponovno je omogočeno iskanje z iskalnimi zahtevami, za izvedbo katerih je potrebno več časa. Program nas opozori na tiste, ki se bodo izvajale dlje časa.
- Atribut "Predmetne oznake" je poenoten z atributom "Predmetne oznake SGC".
- Razširjen je nabor podpolj v napoltilnih zapisih SGC, ki so dovoljena v bloku 4XX. Po novem je možno vnesti vsa podpolja za določila (podpolja x, y, z in j).
- Odpravljena je napaka, ki se je pojavila v bazi CONOR, če sta isti normativni zapis neposredno drug za drugim urejala dva katalogizatorja.

V6.28-00(06), 8. maj 2021

- Odpravljena je napaka pri iskanju po 13-mestni številki ISBN.

V6.28-00(05), 8. april 2021

- Odstranjeni so odvečni presledki v polju za vnos iskalne zahteve v oknu **Pregledovanje SGC**, kadar povezujemo obstoječe predmetne oznake.
- Odpravljena je napaka pri iskanju po "ISBN" v izbirnem načinu iskanja.

V6.28-00(04), 27. marec 2021

- V oknu **Pregledovanje SGC** se v desnem delu odslej prikaže prvi zapis od vseh zapisov SGC, ki ustrezajo okrajšani iskalni zahtevi.

- Odpravljena je napaka v urejevalniku pri kopiranju in lepljenju polj 60X.
- Odpravljena je napaka pri uporabi metod **Osveži zapis**, **Primerjaj zapis**, **Prikaži verzijo zapisa iz lokalne baze podatkov** in **Prikaži verzijo zapisa iz COBIB-a** na zapisih METADAT.

V6.28-00(02), 9. marec 2021

- V oknu **Pregledovanje SGC** je pri iskanju največje število zapisov povečano na 10.000.

V6.28-00(01), 6. marec 2021

- Odpravljena je napaka pri izpisu iz arhiva v standardnem prikazu.
- Odpravljena je napaka pri postopku verifikacije tipologije. Odvečno sporočilo s prikazanim COBISS-ID-jem se ne izpisuje več, prav tako se verificirani zapisi spet nalagajo na delovno področje.
- Odpravljena je napaka pri dodeljevanju COBISS-ID v zapise METADAT.
- Odpravljena je napaka pri ažuriranju zapisov BIBSER.

V6.28-00, 27.–28. februar 2021

- V bibliografskih bazah sta vključeni normativna kontrola polj 60X za predmetne oznake in sinhronizacija teh polj z normativnimi zapisi SGC, ki se izvede vsako noč. Katalogizatorji za vnos povezav z normativnimi zapisi SGC potrebujejo pooblastilo CAT_SUBLINK.
- V bibliografskih bazah podatkov je omogočeno iskanje po predmetnih oznakah SGC. Pred tem je možen vpogled v geslovník.
- Dodan je atribut "Predmetne oznake SGC".
- Dopolnjeno je shranjevanje bibliografskih zapisov. Predmetne oznake v zapisih, povezanih s SGC, se prednostno shranjujejo v COBIB.
- Dodana so nova polja in podpolja 200jk, 251, 461 in 462, namenjena za obdelavo novodobnega rokopisnega gradiva, zapuščinskih fondov in tvorjenih zbirk. Dodani sta tudi polji 604 in 964.
- V bibliografskih bazah je spremenjena privzeta vrednost 1. indikatorja v poljih 600, 602–609 in 960, 962–969. Privzeta vrednost je zdaj *prazno*.
- V bibliografskih bazah so v indeks AR= dodana podpolja 6003–6093, dodan pa je tudi indeks GC= za iskanje po predmetnih oznakah SGC.
- V šifrante za hitrejši vnos je dodan seznam fraz, ki se pogosto uporabljajo v polju 230.

- Iskalne zahteve je po novem možno omejiti na seznam vnaprej izbranih zapisov. V ukaznem načinu iskanja je pri "Seznam COBISS-ID" treba navesti njihove identifikacijske številke.
- Pri skeniranju je omogočena uporaba oklepajev. Operacije pri skeniranju se odslej izvajajo po standardnem prednostnem redu, kot jih določajo logični operatorji in oklepaji.
- Spremenjena je kontrola pri vnosu tipologije v zapise za članke. Uporaba tipov "1.04" in "1.05" ni več omejena le na članke, objavljene v serijskih publikacijah.
- Pri povezovanju z normativnimi zapisi CONOR je odpravljena napaka pri iskanju z nekaterimi znaki (œ, Ъ).
- Odpravljene so napake pri preverjanju kodiranih podpolj.
- Odpravljena je napaka pri iskanju z operatorjem NEAR.
- Odpravljena je napaka pri dodajanju podpolja 90X6 v bibliografske zapise.

V6.27-03, 6. januar 2021

- V bibliografskih bazah so spremenjene vrednosti indikatorjev, ki so določale izdelavo dodatnih vpisov.

V6.27-01(01), 30. november 2020

- Odpravljena je napaka pri zaklepanju zapisov v METADAT.

V6.27-01, 25. november 2020

- Dopolnjena je kontrola, ki preverja usklajenost kodiranih podatkov v podpoljih 250m in 250n v zapisih SGC.

V6.27-00(08), 14. november 2020

- Odpravljena je napaka pri prikazu prve arhivske verzije določenih bibliografskih zapisov.

V6.27-00(06), 4. november 2020

- Iz menija **Iskanje** je odstranjena metoda **SNIP**.
- Odpravljena je napaka pri shranjevanju lastnosti polj in podpolj.
- Odpravljena je napaka pri prikazu vgrajenih polj v urejevalniku.

V6.27-00(05), 27. oktober 2020

- Ponovno je vzpostavljeno preverjanje kod v podpoljih v skladu s šifranti.

V6.27-00(04), 21. oktober 2020

- V urejevalniku so v prikazu kodiranih podpolj nekatere kode dopolnjene z manjkajočim pomenom.
- Odpravljena je napaka pri shranjevanju maske zapisov, ki so bili prevzeti iz METADAT.

V6.27-00(03), 20. oktober 2020

- Popravljen je napačen izpis pomena nekaterih kod iz šifrantov.

V6.27-00, 17.–18. oktober 2020

- Dodana je metoda **Odložišče / Povezani bibliografski zapisi**, s katero prikličemo vse bibliografske zapise, povezane z določenim normativnim zapisom. Metoda je na voljo tudi v brskalniku v razredih **Normativni zapis (CONOR)** in **Normativni zapis (SGC)**.
- V standardnem prikazu se vsebina polja 532 nad bibliografskim opisom ne izpisuje več.
- Spremenjena so ločila pri izpisu vrednosti atributa "Predmetne oznake".
- V zapise SGC je dodan datum verifikacije zapisa.
- Onemogočeno je brisanje bibliografskih zapisov, kadar gre za elektronske vire z zakupljeno licenco in za gradivo v postopku nabave.
- Dodani so novo polje 192 in podpolji 250m in 250n za vnos kodiranih podatkov v zapise SGC.
- V bibliografskih bazah je spremenjena privzeta vrednost 1. indikatorja v poljih 510, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518 in 520. Privzeta vrednost je zdaj 0.
- V brskalniku in iskalniku so brisani ali razdruženi zapisi obarvani sivo.
- Če je v bibliografskem zapisu več polj 210, ima 1. indikator v prvem polju vrednost *prazno*.
- Dopolnjena je kontrola, ki preverja število strani v zapisih za znanstvene monografije.
- Polja 125, 127 in 128 je zdaj možno izpolnjevati tudi v zapisih za projekcorno, filmsko in video gradivo.
- V bibliografskih bazah so v indeks TI= dodana podpolja 514e, 516e in 517e.
- V SGC je dodan nov indeks OR= za iskanje po podpolju 001x.
- V CONOR in SGC je polje 320 po novem ponovljivo, podpolje 320a pa neponovljivo.

- V CONOR je onemogočen vnos polja 915.
- V polji 423 in 488 je možno vgraditi tudi polje 510.
- V seznamu zadetkov je odpravljena napaka pri izpisu ponovljenih UDK za iskanje.
- Odpravljena je napaka pri preverjanju dvojnikov za zapise, ki jih prenašamo iz METADAT.
- Odpravljena je napaka pri vnosu podatkov, povezanih s šifrantom za pomoč pri vnosu.
- Odpravljena je napaka pri brisanju zapisov, ki so označeni za brisanje in so z njimi povezani zapisi za članke.

V6.26-00, 25.–26. april 2020

- V urejevalniku bibliografskih zapisov je dodana metoda **Urejanje / Prenesi podatke (COBISS.SI-ID)** za prenos podatkov iz drugih zapisov v vgradni polji 481 in 482.
- Dodana je metoda **Iskanje / Zapisi, dopolnjeni v COBIB-u**, s katero lahko v lokalni bazi podatkov poiščemo zapise, ki so bili dopolnjeni v COBIB-u. Metoda je na voljo tudi v brskalniku v razredu **Bibliografski zapis**.
- Za iskanje besedila v zapisih v odložišču je v priročni meni dodana metoda **Poišči**, za iskanje v pregledovalniku (prikaz zapisa v formatu MARC) pa gumb **Poišči**.
- Ob kreiranju zapisov in prevzemanju iz COBIB-a se zapisom ne dodeljuje več lokalna številka.
- V masko N je dodano vgradno polje 488. Dopolnjeno je tudi indeksiranje. Vgrajena polja lahko iščemo na enak način, kot če bi nastopala v zapisu samostojno.
- Dopolnjena je kontrola, ki odslej omogoča, da v bibliografskih zapisih v podpolje 001x vnesemo le znak "-", kadar nadomestnega zapisa ni.
- Polje 210 je lahko ponovljeno v zapisih za kontinuirane vire, pri katerih se spremeni založnik.
- V polje 423 je možno vgraditi tudi podpolje 200e in polja 712, 910, 911 in 912.
- Podpolje 675v je povezano s šifrantom za pomoč pri vnosu.
- Vnos polja 071 je dopuščen tudi v zapisih za elektronske vire.
- Dodana so nova polja 180, 280, 480, 580, 780 in novi maski FS in FSR za vnos normativnih in napotilnih zapisov za oblike, žanre ali fizične značilnosti v SGC.
- V razredu **Normativni zapis (SGC)** so atributi in indeksi za točke dostopa dopolnjeni z novimi polji 280, 480, 580, 780.
- Odpravljena je napaka pri indeksiranju vrstilcev UDK.

V6.25-00, 1.–2. februar 2020

- Na odložišču je spremenjen naziv zavihka, če smo zapise poiskali z iskalnikom po COBISS.Net (dodano je pojasnilo "(Net)").
- V polju 017 podpolje a ni več obvezno. Prisotno mora biti eno od podpolj – ali a ali z.
- V naslov URL v podpolju 856u je zdaj možno vpisati tudi znak "#".
- Če je polje 200 v normativnem zapisu ponovljeno, mora eno od polj 200 vsebovati podpolje 7 s kodo "ba". Dopolnitev je pomembna le za sisteme COBISS, v katerih uporabljajo cirilico in vnašajo osebna imena avtorjev preko normativne kontrole.
- Odpravljena je napaka pri razvrščanju po identifikacijski številki v iskalniku COBISS.Net.

V6.24-00, 7.–8. december 2019

- V zapisih iz baze podatkov ISSN so poleg latiničnih znakov vidni tudi znaki iz drugih pisav.
- Pri določanju lastnosti podpolj je možno definirati, da je podpolje v polju obvezno (npr. nekatera polja, ki so v zapisu neobvezna, brez podpolja a niso smiselna).
- Dodana je možnost izbire maske ob prevzemanju zapisov iz baze METADAT.
- Spremenjena je vsebina atributa "Frekvenca" v normativni bazi podatkov CONOR. Namesto vsebine podpolja 911c, v katerega je bila vpisana pogostnost pojavljanja avtorjevega imena v COBIB-u na dan inicialne konverzije, je zdaj vrednost atributa število zapisov v COBIB-u, trenutno povezanih z normativnim zapisom.
- V zapisih iz COBIB-a je DOI zdaj aktivna povezava.
- Pri iskanju po območju znaki za krajšanje niso smiselni, zato je njihova uporaba onemogočena.
- V masko K sta dodani polji 481 in 482, v maske M, K in N podpolja 514e, 516e in 517e, v masko A pa podpolje 517e.
- Onemogočeno je brisanje zapisov za e-knjige z licenco za izposajo.
- Dodana je maska CBR za vnos napotilnih zapisov za korporacije v SGC.
- Pri vnosu naslova URL v podpolje 856u se kontrolira pravilnost sintakse.
- Odpravljena je napaka pri pregledu pojmov, če iskalni pojem začnemo s šumnikom.

V6.23-00, 21. avgust 2019

- V CONOR sta dodana indeksa za iskanje po številki ISNI (010a) in po drugih identifikacijskih oznakah (017a).
- Odpravljena je napaka v vrstnem redu podpolj pri povezovanju z normativnimi zapisi za korporacije.
- V standardnem prikazu je odpravljena napaka pri izpisu formata v signaturi.

V6.22-00(05), 9. julij 2019

- Odpravljena je napaka pri ažuriranju zapisov brez pooblastil za urejanje polnih normativnih zapisov v bazi podatkov CONOR.

V6.22-00(03), 29. junij 2019

- Odpravljena je omejitev v dolžini bibliografskih in normativnih zapisov.

V6.22-00(02), 19. junij 2019

- Dopolnjen je izpis naslova v standardnem prikazu v okviru metode **Odložišče / Pripravi zapise za izpis**, tako da se upošteva znak za razvrščanje.

V6.22-00, 8.–9. junij 2019

- V razred **Bibliografski zapis** je dodana metoda **Brisani zapisi**, ki je namenjena pregledu in izpisu seznama brisanih zapisov za posamezno knjižnico. Pregledati je možno zapise, ki so bili brisani po 1. 10. 2018.
- Odslej je možen izvoz več kot 5.000 zapisov brez vnaprej pripravljene datoteke za hitrejši izvoz.
- Maksimalno število kopij polj v oknu **Izbira polja in podpolja** je povečano na 10.
- Metoda **Odložišče / Izključi iz lokalne/nacionalne bibliografije** je, ker se ni uporabljala, odstranjena.
- Pred brisanjem zapisa iz baze podatkov CORES je dodano opozorilo.
- V knjižnicah, ki podpolj 675b in 675s niso povezale z nobenim šifrantom, bo podpolje 675b programsko povezano s šifrantom UDK-skupina (CODE 87), podpolje 675s pa s šifrantom UDK za statistiko (CODE 85). Če želijo knjižnice uporabljati tudi vrstilce UDK, ki niso v teh šifrantih, lahko izpraznijo potrditveno polje pri "Obvezni vnos" ali podpolje povežejo z drugim šifrantom.

V6.21-00(07), 4. april 2019

- Odpravljeno je počasno delovanje programske opreme pri urejanju zapisov, v katerih ima več avtorjev šifro raziskovalca.

V6.21-00, 16.–17. marec 2019

- V bibliografskih bazah se odslej v indeks RT= in indeks DT= indeksirajo vse kode iz podpolja 001b in podpolja 001c.

- V SGC je dodan indeks za iskanje po normativnih točkah dostopa v angleščini.
- V CONOR sta v masko CB dodani polji 190 in 191.
- Dopolnjeno je delovanje programske opreme ob morebitni prekinitvi komunikacije.
- Dopolnjen je standardni prikaz zapisov iz CONOR in SGC.
- V SGC je dodana kontrola podvojenih polj 7XX.
- Z metodo **Pripravi zapise za izpis** je možno pripraviti izpis CIP (le v knjižnicah, ki kreirajo zapise CIP za založnike).
- Odpravljena je napaka pri brisanju zapisov iz COBIB-a.
- Odpravljena je napaka pri povezovanju z normativnimi zapisi za korporacije.
- S portala Catsi je mogoče v COBISS prenesti zapise ne glede na status.

V6.20-00, 24.–25. november 2018

- Pri povezavah do arhivskih zapisov je poleg datuma vidna tudi ura shranjevanja zapisa.
- Pri normativnih zapisih je v standardnem izpisu urejen vrstni red podpolj, ki so del točk dostopa za korporacije. Podpolja se bodo namesto po abecednem vrstnem redu izpisovala v enakem zaporedju, kot so vpisana v polje.
- Zapisi v SGC, ki so označeni za brisanje ali za razdružitev, so v brskalniku, iskalniku in pregledovalniku obarvani sivo.

V6.19-01, 9. oktober 2018

- V oknu **Povezovanje z zapisi iz CONOR.XX** je urejeno iskanje po številkah, ki so del imena korporacije.

V6.19-00, 29.–30. september 2018

- V bibliografskih bazah sta vključeni normativna kontrola polj 71X za imena korporacij in sinhronizacija teh polj z normativnimi zapisi, ki se izvede vsako noč.
- V bibliografskih bazah so v indeks AR= dodana podpolja 71X3, v indeksa CB= in CP= pa polje 916.
- V bibliografskih bazah so dodane kontrole pravilnosti povezav med polji 71X in 91X.
- V podpolje 5103 v bazi CONOR je možno vpisati le ID zapisa za ime korporacije.
- Dodana je kontrola enoličnosti normativnih točk dostopa za korporacije.
- Preverja se, ali so vse točke dostopa v posameznih normativnih zapisih za imena korporacij med seboj različne in ali se vse začnejo s podpoljem a.

- Ročni vpis točk dostopa v polji 500 in 510 v bazi CONOR ni več možen. Vnos odslej poteka preko seznama imen v oknu **Povezovanje z zapisi iz CONOR.XX**, do katerega dostopamo iz podpolja 3.
- Pri zapisih za članke je ukinjena kontrola letnic v podpoljih 100c in 100d.
- Ob prvem shranjevanju zapisov v bazo COBIB, se pri zapisih, prevzetih iz baze METADAT, datum shranjevanja vpiše v sistemsko polje pri "SaveToHost".
- Omogočeno je brisanje bibliografskih zapisov, ki so označeni za brisanje.
- Dodan je parameter za poimenovanje metode, ki vodi do pravilnikov za katalogizacijo.
- V podoknu **Povezave** je pri bibliografskih zapisih dodana povezava na polja z internetno povezavo iz baze podatkov ELINKS.
- V podoknu **Povezave** je pri zapisih iz SGC urejen abecedni red ožjih izrazov.
- V indeks GA= za bazo SGC je dodano podpolje 160b.
- Spremenjeno je ime okna s šifrantom za vrsto vsebine.
- Odpravljena je napaka pri izpisu pomena kode ob urejanju podatkov v ločenem vnosnem oknu.
- Odpravljena je napaka pri izpisu kodiranih polj v oknu **Primerjava zapisov**.
- Odpravljena je napaka pri izpisu letnic rojstva in smrti v seznamu imen iz okna **Povezovanje z zapisi iz CONOR.XX**.
- Odpravljena je napaka pri vpisu kreatorja zapisa ob prevzemanju zapisov iz COBISS.Net.

V6.18-00(04), 23. junij 2018

- Odpravljena je napaka pri izpisu sporočila o možnosti povezovanja z normativnimi zapisi za korporacije.

V6.18-00(03), 14. junij 2018

- Odpravljena je napaka pri dopolnjevanju podpolj, povezanih z neobvezujočim šifrantom.

V6.18-00, 9.–10. junij 2018

- V podpoljih z neobvezujočim šifrantom je vklopljen črkovalnik.
- Omogočeno je kopiranje sporočil iz sporočilnih oken.
- Dodana je nova kontrola, ki preprečuje nastanek podvojenih polj 950 v normativnih zapisih SGC.
- Dvignjena je zgornja meja pri številu zapisov, ki so vidni kot povezave pri normativnih zapisih v bazi podatkov SGC.
- Odpravljena je napaka pri iskanju po ključnih besedah v izbirnem iskanju.

- Odpravljena je napaka pri določitvi maske vnosa, kadar več zapisov hkrati prevzamemo iz tujih baz podatkov.

V6.17-01, 22. maj 2018

- Odpravljena je napaka pri povezovanju bibliografskih zapisov, kreiranih pred uvedbo normativne kontrole, z normativnimi zapisi.

V6.17-00, 21.–22. april 2018

- V brskalnik je dodan nov razred **Normativni zapis (SGC)** za bazo podatkov Splošni geslovnik COBISS. Omogočeno je: iskanje normativnih zapisov po SGC, pregledovanje in primerjanje zapisov, preverjanje pravilnosti zapisov, navigacija po SGC in vpogled v arhiv SGC.
- Za korporacije je v razredu **Normativni zapis (CONOR)** dopolnjeno delovanje metode **Zapis / Priredi v nov zapis**.
- Odpravljena je napaka pri brisanju in osveževanju zapisov v oknu **METADAT**.

V6.16-01, 15. marec 2018

- V METADAT je v tabeli z zapisi omogočeno razvrščanje po posameznih stolpcih.

V6.15-01, 19.–20. februar 2018

- V sistemih COBISS, v katerih se še uporablja COBISS/OPAC, je odpravljena napaka pri prikazu zaloge (metoda **Odložišče / Prikaži seznam knjižnic**, gumb **Zaloga**).

V6.15-00, 10.–11. februar 2018

- V bazi CORES.SI je vključena normativna kontrola osebnih imen.
- Preoblikovan je priročnik COMARC/B v formatu *html* (metoda **Pogled / Pomoč COMARC**).
- V bibliografskih bazah je dopolnjena kontrola tipa dokumenta glede na vsebino podpolja *001b – Vrsta zapisa*. Kodo "2.20" – *zaključena znanstvena zbirka podatkov ali korpus* lahko vpišemo le v zapise za elektronske vire.
- Gumb **Zaloga** pri metodi **Odložišče / Prikaži seznam knjižnic** po novem odpre zapis v COBISS+ in ne več v COBISS/OPAC.
- Odpravljena je napaka v standardnem prikazu tistih zapisov, ki v poljih 215 ali 320 vsebujejo znak "<" ali ">".

V6.14-00, 9.–10. december 2017

- V bibliografskih bazah je dodana kontrola, ki zahteva vnos v podpolje 610a, če obstaja podpolje 610z.
- Spremenjena je kontrola v podpolju 215a v zapisih za znanstvene monografije, ki morajo vsebovati vsaj 20 strani.
- Spremenjen je prikaz začasno shranjenih zapisov in predlog na odložišču. Zavihki z zapisi, ki nimajo identifikacijske številke, so poimenovani z imenom začasnega zapisa ali predloge.
- Dopolnjen je prenos zapisov iz baze podatkov METADAT, ki je do zdaj omogočal le postopek izdelave zapisov CIP.
- V CONOR so dodani indeksi za normativno kontrolo korporacij.
- V iskalniku po bazi podatkov CONOR je omogočeno omejevanje.
- Med attribute v bazi podatkov CORES je dodana identifikacijska številka zapisa (CORES.XX-ID).
- Pri vnosu v podpolja 70X3 je urejeno iskanje avtorjev, katerih ime vsebuje črko ß.
- Iskanje je izboljšano tako, da lahko uporabimo znak za krajšanje tudi v primeru, ko iskalno zahtevo vpišemo z narekovaji.
- V standardnem prikazu je popravljen izpis pri vzporednih podatkih o podrejenih delih.
- Odpravljena je napaka pri izpisu datuma v oknu METADAT.
- V brskalniku je odpravljena napaka pri izpisu normativnih zapisov z objektno metodo **Pripravi zapise za izpis**.

V6.13-00, 30. september–1. oktober 2017

- V bibliografskih bazah je dodana kontrola, ki zahteva vnos v podpolje 330a, če obstaja podpolje 330z.
- Spremenjena je kontrola pri vnosu kodiranih polj za posamezne vrste neknjižnega gradiva, ki se v zapisih za sestavne dele več ne izvaja.
- V bibliografskih bazah in v normativni bazi je dodana kontrola, ki glede na kodo za državo v podpolju 102a preverja pravilnost kode za regijo v podpolju 102b.
- V normativni bazi so dodane še tri kontrole. Prva preverja, ali se v poljih za točke dostopa za korporacije (210, 410, 510) vrednosti indikatorjev ujemajo. Druga zahteva, da se mora v zapisih za korporacije koda v podpolju 150b ujemati z vsebino podpolja 210f. Tretja pa zahteva, da je v poljih za sorodne točke dostopa (5XX) podpolje 3 za povezavo s sorodnimi točkami dostopa obvezno izpolnjeno.
- Dopolnjen je prenos rezultatov iskanja v Excel, tako da se pravilno prenesejo podatki, ki se začnejo z narekovajem.
- Redaktorjem normativnih zapisov za korporacije je omogočeno urejanje tudi normativnih zapisov, označenih za brisanje.
- V zgornjem delu okna **METADAT** je dodan datum prvega vpisa v bazo METADAT.
- V CORES.SI je vključeno iskanje z iskalnim strežnikom SOLR.

- Odpravljena je napaka pri izpisu uporabniško definiranih atributov.
- Odpravljena je napaka pri priklicu priročnega menija v urejevalniku.

V6.12-00(10), 7. september 2017

- Odpravljena je omejitev števila normativnih zapisov, kadar se v lokalnih bazah podatkov usklajujejo bibliografski zapisi z normativnimi.

V6.12-00, 17.–18. junij 2017

- V iskalniku po bazi podatkov CORES je omogočeno skeniranje.
- V iskalniku je odpravljena napaka pri delovanju logičnih operatorjev, kadar je v uporabniškem vmesniku izbrana velikost črk 20.
- Spremenjena je kontrola pri vnosu tipologije v zapise za integrirne vire. Dopuščen je vnos tipov "2.26" in "2.27".

V6.11-03, 20.–21. maj 2017

- V bibliografskih bazah podatkov sta dodani dve novi programski kontroli. V poljih 338 – *Opomba o financiranju* in 856 – *Elektronska lokacija in dostop* se preverja, ali je izbrana ustrezna vrednost indikatorja.
- Spremenjena je kontrola pri vnosu tipologije v zapise za integrirne vire. Dopuščen je vnos tipologije v zapise za nekatere spletne baze podatkov.
- Pri shranjevanju kratkih normativnih zapisov je ukinjeno sporočilo o obveznem vnosu v podpolji 100b in 120b.
- Odpravljena je napaka pri izpisu sorodnih točk dostopa.

V6.11-00, 15.–17. april 2017

- Pooblastilo za kreiranje normativnih zapisov za korporacije (CAT_NEWCB) je ločeno od pooblastila za kreiranje normativnih zapisov za osebna imena (CAT_NEWPN).
- Prilagojena je velikost pisave pri izpisu arhivskih zapisov na tiskalnik.

V6.10-03, 25.–26. marec 2017

- Poenoteno je delovanje iskalnika pri izbirnem in ukaznem iskanju, kadar so uporabljeni znaki za krajšanje.
- Odpravljena je napaka v izpisu števila zadetkov po iskanju.

V6.10-02(03), 14. marec 2017

- Odpravljena je napaka pri usklajevanju bibliografskih zapisov z normativnimi v sistemih, kjer vodijo kataloge v več pisavah.

V6.10-02(01), 8. marec 2017

- Pri prevzemanju zapisov iz COBISS.Net se podatki o prvem in zadnjem prevzemu iz COBIB-a ne prenesejo več v sistemsko polje.
- V normativni bazi podatkov se zdaj izpisuje besedilo programske kontrole ob vnosu v podpolje 001x – *Številka originalnega zapisa**.

V6.10-02, 1. marec 2017

- V brskalniku in odložišču zapisov je omogočeno primerjati posamezne verzije arhivskih bibliografskih in normativnih zapisov.
- Dodajanje arhivskih normativnih zapisov v odložišče vmesnika za katalogizacijo je omogočeno katalogizatorjem s pooblastilom CAT_A_MON.
- V bibliografskih bazah podatkov je dodana nova programska kontrola pri vnosu v podpolje 5 – *Ustanova, na katero se nanaša vsebina polja*. Odslej je v to podpolje možno vpisati le siglo domače knjižnice.
- Odpravljeni sta napaki pri prevzemanju zapisov v lokalno bazo podatkov in pri povezavi preko številke ISSN.

V6.10-01, 19. februar 2017

- Poenoteno je delovanje metode **Odložišče / Izpis iz arhiva** ne glede na vrsto zapisa.

V6.10-00(02), 1. februar 2017

- Odpravljena je napaka pri pripravi seznamov izpisov: KAT-SEZ-01, KAT-SEZ-02, KAT-SEZ-03.

V6.10-00(01), 30. januar 2017

- Odpravljena je napaka pri prikazu znaka NSB/NSE.

V6.10-00, 29. januar 2017

- Tudi v neslovenskih vmesnikih sta dodani ikoni za arhivske zapise.

V6.9-00(01), 27. december 2016

- Odpravljena je napaka pri metodi **Odložišče / Prikaži v standardnem formatu**.

V6.9-00, 14.–15. december 2016

- Omogočen je vpogled v arhivsko bazo bibliografskih zapisov iz COBIB.SI in arhivsko bazo normativnih zapisov iz CONOR.SI.
- Omogočeno je brisanje zapisov iz baze podatkov METADAT.
- V zgornjem delu okna **METADAT** s seznamom zapisov sta dodana stolpca Status v COBISS in Status pri ponudniku. Vrednosti, ki označujejo, da zapis čaka na redakcijo, so izpisane poudarjeno.
- V oknu **METADAT** je pri atributu "Ponudnik zapisa" pripisan datum vpisa podatkov v bazo podatkov METADAT. Spremenjen je prikaz datumov.
- Urejen je vpis ponovljenega podatka o naslovu URL v bazo podatkov METADAT.
- Dodana je metoda **Odložišče / Preveri dvojnike**, s katero lahko preverimo, ali je zapis iz odložišča dvojnike ali več zapisov v COBIB-u.
- V CONOR.SI je vključeno iskanje z iskalnim strežnikom SOLR.
- Odpravljena je napaka pri skeniranju po vsebini, ki se začne z znakom "=".
- Za NUK je omogočeno brisanje normativnih zapisov za korporacije.

V6.8-00(02), 12.–13. oktober 2016

- Odpravljena je napaka pri preverjanju podvojenih točk dostopa v normativni bazi podatkov.
- Za normativne zapise, označene s statusom *izbrisani zapis*, metoda **Zapis / Uredi zapis** ni aktivna.

V6.8-00, 4.–5. oktober 2016

- Za indeksiranje baze ISSN se odslej uporablja iskalni strežnik SOLR.
- Odpravljena je napaka po kliku na gumb **LC/NAF** v oknu **Povezovanje z zapisi iz CONOR.SI**.

V6.7-03, 7. september 2016

- Pri vnosu v vgradna polja je dopolnjena kontrola 43. Odslej se preverja tudi ponovljivost vgrajenih polj.
- Odpravljena je pomanjkljivost pri potrjevanju s tipko Enter pri vnosu šifer raziskovalcev in pri povezovanju z normativnimi zapisi.

- Odpravljena je napaka pri vnosu v polja, ki so jih knjižnice povezale s šifranti.
- Odpravljena je napaka pri shranjevanju bibliografskih zapisov, ki vsebujejo šifro raziskovalca.

V6.7-02, 25.–26. avgust 2016

- Vzpostavljena je povezava s sistemom SICRIS pri vnosu šifre raziskovalca. Takoj po vpisu šifre raziskovalca v SICRIS je na voljo tudi v šifrantu COBISS.
- Odpravljena je napaka po kliku na gumb **Dostop** v oknu **METADAT**.

V6.7-00, 25.–26. junij 2016

- Programske kontrole so usklajene z novo verzijo programske opreme *Bibliografije*, V5.4.
- Dopolnjen je iskalnik po bazi podatkov ISSN.

V6.5-00, 2.–3. april 2016

- Omogočena je uporaba črkovalnika za slovenski jezik, ki označuje zatipkane in napačno zapisane besede. Preverja jih v tistih delih zapisov, v katerih se pričakuje besedilo v slovenščini: v podpoljih, ki jih vedno izpolnjujemo v jeziku katalogizacije, in tudi v podpoljih, katerih vsebino prepisemo z vira, kadar je gradivo v slovenščini. Črkovalnik je možno vključiti ali izključiti v vmesniku za katalogizacijo v meniju **Nastavitve**, tako da označimo ali izpraznimo potrditveno polje "Črkovalnik".
- Omogočeno je prevzemanje bibliografskih podatkov različnih ponudnikov s pomočjo baze podatkov METADAT. V razred **Bibliografski zapis** je v meni **Iskanje** dodana metoda **METADAT**, s katero dostopamo do zapisov v tej bazi. Metoda je vidna le v knjižnicah, ki so dobile od ponudnikov podatke in poskrbele za njihov vpis v METADAT. Vsaka knjižnica lahko dostopa le do zapisov svojih ponudnikov. Za prevzemanje zapisov iz METADAT potrebujemo pooblastilo **CAT_METADAT**.
- V iskalnik je namesto gumba **Naslednjih 50** dodan gumb **Naslednjih 200**, s katerim lahko med rezultate iskanja prenesemo po 200 zapisov naenkrat.

V6.4-00, 5.–6. december 2015

- V iskalniku je spremenjen položaj posameznih elementov in preimenovan gumb za iskanje bibliografskih zapisov v lokalni bazi podatkov. Iskalnik je tudi dopolnjen: z gumbom za izbiro načina iskanja (izbirno iskanje, ukazno iskanje), z gumbom za uporabo operatorja EMPTY, NOT ali NOTEMPTY, s spustnim seznamom za izbiro med operatorjema AND ali OR in poljem za razvrščanje rezultatov iskanja po izbranem atributu. V iskalniku je privzeto izbirno iskanje, z gumbom **Ukazno**

iskanje pa preidemo na iskanje z iskalnimi predponami in priponami ter logičnimi in kontekstnimi operatorji. Polji Omejevanje in Skeniranje, s katerima dodatno omejimo iskanje, sta ločeni od iskalnih polj.

V6.3-00, 4.–5. julij 2015

- V šifrante za hitrejši vnos so dodani novi sezname pogosto rabljenih fraz, ki se uporabljajo v podpoljih 323a, 600w–609w in 8563. Dopolnjena sta tudi seznama, ki se uporabljata v podpoljih 200b in 300a.
- Za bibliografije iz skupin BIB2XX – osebne bibliografije, BIB5XX – bibliografije skupin in BIB6XX – bibliografije ustanov je dodana možnost priprave parametrskih datotek tipa *sel*. Vanje lahko vpišemo daljšo iskalno zahtevo oz. zahtevo, ki jo želimo večkrat uporabiti.

V6.1-00, 15. oktober 2014

- V zapisih za elektronske vire je omogočen vnos nekaterih kodiranih polj za neknjižno gradivo.
- V bibliografijah in seznamih predmetnih oznak je v seznamu pripravljenih izpisov odslej možno izbrisati več datotek hkrati.

V6.0-03, 4. september 2014

- Dopolnjeni sta pooblastili za vzajemno katalogizacijo monografskih publikacij (**KAT_A_MON**) in kontinuiranih virov (**KAT_B2_CON**). S prvim pooblastilom lahko odslej urejamo tudi zapise za besedilne elektronske monografske publikacije, z drugim pa tudi zapise za besedilne elektronske serijske publikacije. Pooblastila za neknjižno gradivo (**KAT_C_NBM**) za katalogizacijo tovrstnih publikacij ne potrebujemo več.
- Za hitrejši vnos opomb v poljih 300, 320, 324, 327, 328 in 337 so pripravljene sezname pogosto rabljenih fraz in uvrščeni v spustni seznam pri "Šifrant" v oknu za nastavitve lastnosti podpolj. Posamezni šifranti so poimenovani po imenih polj. Pred uporabo jih je treba povezati s posameznim podpoljem, kar lahko stori oseba, ki ima v knjižnici pooblastilo KAT_EDITYPE. Pri nastavitvi lastnosti podpolja je pomembno, da je označeno le potrditveno polje pri "Pomoč pri vnosu", saj se bo tako po vnosu kode iz šifranta v vnosno polje prenesel le njen pomen. Potrditveno polje pri "Obvezni vnos" ne sme biti označeno, da lahko v vnosno polje še vedno vpišemo besedilo, ki ga v šifrantu ni. Podobna šifranta že uporabljamo v podpoljih 200b in 500m.

V6.0-00, 14.–15. junij 2014

- V števcih je v predpono odslej možno vpisati oznake za tekoče leto, mesec in dan, ki omogočajo samodejni vpis datuma v določeno podpolje.
- Indeks FR= je dopolnjen tako, da omogoča iskanje po vrsti elektronskega vira (v podpolju 135a).

V5.3-06, 8. maj 2014

- Tipologijo dokumentov/del je možno odslej verificirati tudi v segmentu COBISS3/Katalogizacija. V razred **Bibliografski zapis** je dodana metoda **Verifikacija tipologije**, s katero dokumentom/delom potrdimo in zaklenemo tipologijo ali pa odklenemo že potrjeno tipologijo. Uporaba metode je vezana na pooblastilo **KAT_LOCKTD**, ki ga imajo Osrednji specializirani informacijski centri.
- Dodan je nov razred **Števci v katalogizaciji**, ki je namenjen določanju števcov v posameznih podpoljih. Za določitev in urejanje števcov potrebujemo pooblastilo **KAT_EDITTYPE**.
- V podpolje *500m – Jezik (ko je del značnice)* je dodan globalni šifrant za pomoč pri vnosu. Podoben šifrant uporabljamo tudi v podpolju *200b – Splošna oznaka gradiva*. Za hitrejši vnos vtipkamo le kodo jezika in se besedilo vpiše avtomatsko. V vnosno polje pa lahko vpišemo tudi besedilo, ki ga v šifrantu ni.
- V primerjavi z obstoječim iskalnikom je v iskalniku LUCENE/SOLR odstranjen gumb **Določi mejo**, s katerim smo določali največje število iskalnih pojmov.

Spremembe pri iskanju:

- iskalno zahtevo je odslej možno krajšati tudi z znakom "%", in sicer na začetku posamezne besede, v sredini ali na koncu
- pri iskanju po številki ISSN nam vezaja ni treba več vnašati
- pri vnosu iskalnih zahtev, ki vsebujejo diakritične in druge znake, imamo odslej dve možnosti
 - iskalno zahtevo, ki vsebuje znake č, š, ž, ć, đ, lahko vpišemo samo z osnovnimi znaki ali pa z vsemi naštetimi znaki
 - iskalno zahtevo, ki vsebuje diakritične znake, lahko vpišemo z vsemi diakritičnimi znaki, samo z nekaterimi ali pa brez njih
- nabor znakov, zaradi katerih moramo iskalni pojem zapisati v narekovajih, je razširjen (":", "*", "%", "<", ">", "#")
- kontekstna operatorja WITH in SUBFIELD v iskalniku LUCENE/SOLR ne delujeta, operator NEAR pa ne deluje v kombinaciji z levim krajšanjem
- iskalno predpono ID= je odslej možno kombinirati z omejevanjem

V5.3-02, 17.–19. januar 2014

- Prevezemanje zapisov iz baze podatkov ISSN poteka odslej po protokolu OAI-PMH, kar omogoča, da se baza podatkov ISSN ažurira pogosteje, in sicer enkrat dnevno

(prej enkrat mesečno), izvorni zapisi pa so v formatu MARC 21 (prej ISSN MARC). Zaradi spremembe formata je spremenjen tudi nabor iskalnih polj v iskalniku, v pregledovalniku pa seznam atributov v osnovnem prikazu. V pregledovalniku je odslej aktiven tudi zavihek, ki omogoča prikaz zapisa v izvornem formatu MARC 21.

- V nabor podpolj, ki se pri prirejanju obstoječega zapisa ne prenesejo v nov zapis, je dodano polje 017.
- V pregledovalnik je tudi pri zavikih **MARC** in **Standardni prikaz** dodan del okna, v katerem so vidne povezave z izbranim zapisom.
- Pri skupinah bibliografij BIB2XX – osebne bibliografije in BIB5XX – bibliografije skupin imamo odslej možnost vnašati, dopolnjevati in popravljati parametrske datoteke. Uporabimo metodo **Izpisovanje / Pripravi parametrske datoteke**.

V5.2-05, 30. junij 2013

- Pooblastila za kreiranje in urejanje bibliografskih zapisov so usklajena z dovoljenji, ki so definirana v dokumentu Ugotavljanje usposobljenosti za vzajemno katalogizacijo v sistemu COBISS.SI. Kategorije dovoljenj za kreiranje in urejanje bibliografskih zapisov so naslednje:
 - dovoljenje A – pooblastila za vzajemno katalogizacijo monografskih publikacij (knjig) ter za kreiranje zbirnih zapisov in zapisov za izvedena dela
 - dovoljenje B – pooblastila za vzajemno katalogizacijo sestavnih delov in kontinuiranih virov
 - B1 – pooblastila za vzajemno katalogizacijo sestavnih delov
 - B2 – pooblastila za vzajemno katalogizacijo kontinuiranih virov
 - dovoljenje C – pooblastila za vzajemno katalogizacijo neknjižnega gradiva
 - dovoljenje D – pooblastila za vzajemno katalogizacijo antikvarnega gradiva
- Omogočeno je prevzemanje zapisov iz normativne baze podatkov LC/NAF. Zapisi so v formatu MARC 21 in se ob prevzemu v bazo podatkov CONOR.SI programsko pretvorijo v format COMARC/A.
- Za bibliografske zapise v odložišču je možno preveriti, v katerih lokalnih bazah podatkov knjižnic se nahajajo (metoda **Odložišče / Prikaži seznam knjižnic**). Odslej je možno seznam knjižnic tudi omejiti po skupinah sorodnih knjižnic (gumb **Prikaži izbor**).
- Za vgradna polja 421, 423, 481 in 482 je vnos v podpolje 1 urejen s pomočjo šifranta. Iz šifranta izberemo številko polja, ki ga vgrajujemo, skupaj z vrednostmi indikatorjev.

V5.2-03, 16.–17. marec 2013

- V meni **Iskanje** je dodana metoda **COBISS.Net**, s katero smo nadomestili metode za iskanje po posameznih bazah podatkov v mreži COBISS.Net (**COBIB.SR**,

COBIB.CG, COBIB.BH, COBIB.MK in COBIB.BG). Z njo lahko iščemo po vseh vzajemnih bazah podatkov v mreži COBISS.Net hkrati, še vedno pa imamo možnost v iskalniku izbrati eno od vzajemnih baz podatkov in s tem iskati le po posamezni vzajemni bazi podatkov.

- Pri katalogizaciji člankov in sestavnih delov lahko z metodo **Prenesi kodo države za vir**, ki je dodana v meni **Urejanje**, programsko dodamo kodo države, ki velja za vir.
- V brskalnik je v razred **Bibliografski zapis** dodana metoda **Izvozi zapise**, s katero lahko iz lokalne baze podatkov izvozimo zapise v različnih formatih, npr. v formatih MARC 21, MARCXML (MARC 21 v xml), Dublin Core, COMARCXML. Metoda bo na voljo le knjižnicam, ki bodo to posebej zahtevale. Obstoječa izvoza zapisov v format MARC 21 (KAT-IZV-01) in format Dublin Core (KAT-IZV-02) preko segmenta COBISS3/Izpisi sta namenjena izvozu do 2.000 zapisov, medtem ko so izvozi iz razreda **Bibliografski zapis** namenjeni izvozu večje količine zapisov.
- Odslej lahko v brskalniku v razredu **Bibliografski zapis** izberemo tudi povezavo od zapisa za monografsko publikacijo na zapise za njene sestavne dele.
- V seznam atributov za prikaz rezultatov iskanja v bibliografskih bazah je dodan atribut *Sistem COBISS*. V podatkih za prikaz se izpiše dvočrkovna oznaka sistema COBISS.
- V iskalnik so dodana iskalna polja "Ključne besede", "Kraj založbe", "Zbirka", "Opombe" in "Enotni naslov".

V5.2-00, 8.–9. december 2012

- Dopolnili smo postopek shranjevanja polj iz bloka *6XX – Blok za vsebinsko analizo*. Katalogizator se lahko odloči, ali se bodo pri shranjevanju zapisa v COBIB polja za vsebinsko obdelavo prekrila ali pa se bodo ohranila tista, ki so bila v zapisu pred urejanjem.