

10.4 SPREMIŠTE ZAPISA

Normativne zapise iz baze podataka SGC možemo dodati u spremište interfejsa za katalogizaciju bibliografskih ili normativnih zapisa. U meniju **Spremište**, za zapise iz baze podataka SGC, na raspolaganju su slične metode kao i za bibliografske zapise, a dodate su i metode: **Otkazi odgovornost za zapis**, **Povezani bibliografski zapisi**, **Poveži s bibliografskim zapisima**, **Postupci redakcije** i **Prikaži relacije**. Izostavljene su metode koje se ne uzimaju u obzir u radu sa zapisima iz SGC-a.

10.4.1 Otkazivanje odgovornosti za zapis

Metoda **Spremište / Otkazi odgovornost za zapis**, na raspolaganju je samo urednicima SGC-a.

10.4.2 Prikaz povezanih bibliografskih zapisa

Metoda **Spremište / Povezani bibliografski zapisi** omogućuje prikaz i pregled bibliografskih zapisa koji su povezani sa izabranim normativnim zapisom.

Postupak

Polazimo iz prozora **Normativni zapis (SGC)**.

1. Izaberemo metodu **Pretraživanje / SGC**.

Otvora se prozor **Pretraživanje – Normativni zapis (SGC)**.

2. Upisujemo odgovarajući zahtev za pretraživanje i izvedemo pretraživanje. Postupak pretraživanja detaljno je opisan u pogl. 4, pogl. 9.2 i pogl. 10.2.
3. Označimo odgovarajući zapis na spisku rezultata pretraživanja i kliknemo dugme **Izaberi**.

Zapis, koji smo izabrali, dodaje se kao jezičak u spremište zapisa.

4. Izaberemo metodu **Spremište / Povezani bibliografski zapisi**.

Otvora se prozor **Pretraživanje – Bibliografski zapis (COBIB)** u koji je već upisan broj normativnog zapisa iz baze podataka SGC.

5. Kliknemo dugme **Pretraži** i izaberemo odgovarajući zapis (ili više zapisa) sa spiska rezultata pretraživanja.

Zapis, koji smo izabrali, dodaje se kao jezičak u spremište zapisa.

Mogućnosti ...

Povezane bibliografske zapise možemo da pretražimo i proverimo i u brauzeru.

10.4.3 Postupci redakcije

Metoda **Spremište / Postupci redakcije**, na raspolaganju je samo urednicima SGC-a.

10.4.4 Prikaz relacija

Metoda **Spremište / Prikaži relacije** omogućuje navigaciju po zapisima iz SGC-a, jer njome možemo da pristupamo drugim zapisima, koji su prvobitno bili povezani sa izabranim zapisom, i dodajemo ih u spremište.

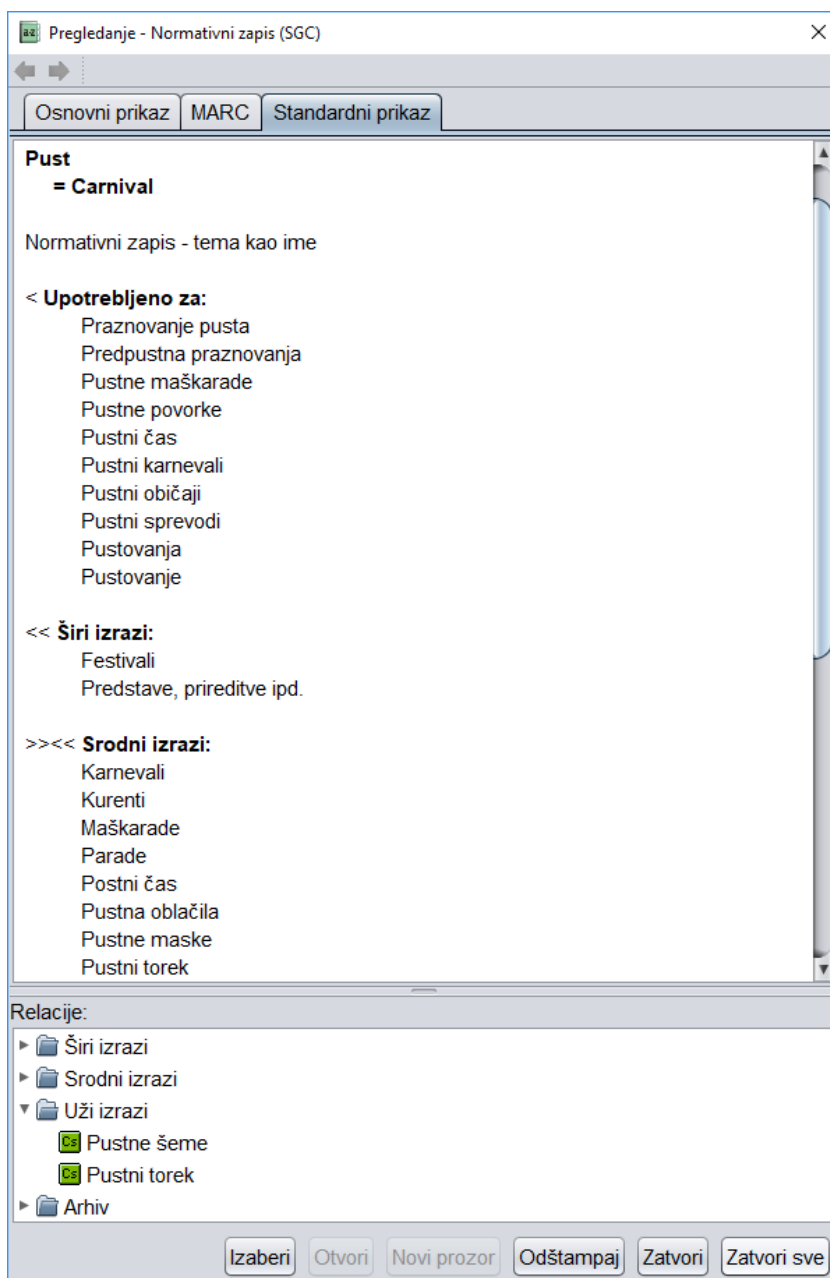
Postupak

Polazimo iz prozora **Bibliografski zapis**.

1. Izaberemo metodu **Pretraživanje / SGC**.
Otvora se prozor **Pretraživanje – Normativni zapis (SGC)**.
2. Upišemo odgovarajući zahtev za pretraživanje i izvedemo pretraživanje.
Postupak pretraživanja detaljno je opisan u pogl. 4, pogl. 9.2 i pogl. 10.2.
3. Označimo odgovarajući zapis na spisku rezultata pretraživanja i kliknemo dugme **Izaberi**.
Zapis, koji smo izabrali, dodaje se kao jezičak u spremište zapisa.
4. Izaberemo metodu **Spremište / Prikaži relacije**.
Zapis, koji smo izabrali, otvara se u prikazivaču.
5. U donjem delu prozora **Relacije** kliknemo na odgovarajući direktorijum s relacijama.
Otvora se spisak povezanih zapisa iz izabranog direktorijuma.
6. Izaberemo zapis.
7. Kliknemo dugme **Otvori**.
Izabrani zapis prenosi se u gornji deo prozora.
8. Kliknemo dugme **Izaberi**.
Zapis se dodaje u spremište. U spremištu se sada vide oba zapisa, prvobitni i onaj koji smo izabrali u relacijama.

Mogućnosti ...

Zapis iz SGC-a možemo da otvorimo u prikazivaču, i onda kada smo ga prethodno dodali u spremište prozora **Bibliografski zapis**.



Slika 10.4-1: Zapis iz SGC-a u prikazivaču

10.4.5 Paketno povezivanje normativnih i bibliografskih zapisa

Metoda **Spremište / Poveži s bibliografskim zapisima** omogućava povezivanje polja za predmetne odrednice (600–609) u više bibliografskih zapisa istovremeno.

Predmetne odrednice u bibliografskim zapisima možemo povezati s odgovarajućim normativnim zapisom i pojedinačno u prozoru **Bibliografski zapis** (v. pogl. 7.3.4.2.2).



Upozorenje:

Za postupak povezivanja predmetnih odrednica u više bibliografskih zapisa istovremeno potrebne su nam privilegije CAT_LINKAU i CAT_SUBLINK.

Postupak

Polazimo iz prozora **Normativni zapis (SGC)**.

1. Izaberemo metodu **Pretraživanje / SGC**.

Otvora se prozor **Pretraživanje – Normativni zapis (SGC)**.

2. Upisujemo odgovarajući zahtev za pretraživanje i izvedemo pretraživanje. Postupak pretraživanja opisan je u pogl. 4, pogl. 9.2 i pogl. 10.2.

Zapis za entitet koji tražimo nalazi se u rezultatima pretraživanja.

3. Označimo odgovarajući zapis na spisku rezultata pretraživanja i kliknemo dugme **Izaberi**.

Zapis koji smo izabrali dodaje se kao jezičak u spremište zapisa.

4. Označimo odgovarajući jezičak u spremištu i izaberemo metodu **Spremište / Poveži s bibliografskim zapisima**.



Upozorenje:

*Metodu **Poveži s bibliografskim zapisima** možemo da koristimo samo za verifikovane normativne zapise.*

Otvora se prozor **Pretraživanje – Bibliografski zapis (COBIB)** u kojem se kod "Komandno pretraživanje" u polje za unos automatski upisuje zahtev za pretraživanje oblikovan na osnovu pristupne tačke iz normativnog zapisa na označenom jeziku.

5. Po potrebi možemo adekvatno da promenimo zahtev za pretraživanje i potražimo bibliografske zapise koje želimo da povežemo s izabranim normativnim zapisom. Potom kliknemo dugme **Pretraži**.

Na spisku rezultata pretraživanja nalaze se bibliografski zapisi koje želimo da povežemo.

6. Pretraživanje možemo da izvedemo i u lokalnoj bazi podataka, tako što kliknemo na dugme **<akronim lokalne baze podataka>** i potom na dugme **Pretraži**.

7. Na spisku označimo bibliografske zapise koje želimo da povežemo s izabranim normativnim zapisom i kliknemo na dugme **Izaberi**.

Otvora se prozor **Povezivanje: tekući br. nn**. U gornjem delu prozora u formatu COMARC/B prikazana je verzija zapisa iz COBIB-a, a u desnom delu prozora verzija iz lokalne baze podataka, ukoliko postoji. U donjem sivom delu nalazi se spisak polja za potvrđivanje s mogućnostima za povezivanje.

Povezivanje: tekući br. 207

COBIB	IZUM
<p>ID=43696994 LN=0001300248 M V8 19.10.2010 FFLJ.: SOC_ZABERL_OCLC Updated: 14.06.2011 NUK:BRANKAB Copied: 19.05.2011 NUK:TEREZA First Copied: 19.05.2011 COBISS3: 14.06.2011 NUK:SPOLOVINA TD Confirmed: 31.03.2011 OSICD::VONCIN KAT2</p> <p>001 an - novi zapis ba - tekstualna građa, štampana cm - monografska publikacija d0 - nema hijerarhijskog odnosa eocn651903054 t2.01 - naučna monografija 7ba - latinica</p> <p>010 a978-3-598-11793-0 bnbk</p> <p>010 a978-3-598-44149-3 be-ISBN</p> <p>100 bh - publikacija s godinom izdavanja i copyrighta c2010 ek - odrasli, ozbiljna (nije lepa knjiž.) hslv - slovenački lba - latinica</p> <p>1010 aeng - engleski</p> <p>102 adeu - Nemačka</p> <p>105 e1 - publikacija ima registar bz - zbornik ay - publikacija nije ilustrovana</p> <p>2001 aGrey literature in library and information studies fedited by Dominic J. Farace and Joachim Schöpfel</p> <p>210 aBerlin aNew York cDe Gruyter Saur dcoop. 2010</p> <p>215 aVI, 282 str. d24 cm</p> <p>320 aBibliografija na koncu posameznega poglavja</p> <p>320 aKazala</p> <p>6061 aSiva literatura 2NUK - Rečnik slovenačkih predmetnih odrednica opšteg tipa</p> <p>6061 aSiva literatura xBibliografski opis xMetodologija 2NUK - Rečnik slovenačkih predmetnih odrednica opšteg tipa</p> <p>6100 abibliotekarstvo aknjižnični fondii aknjižnično gradivo aknjižnice ainformacijska znanost aosebne zbirke</p> <p><input type="checkbox"/> 6061 aSiva literatura 2NUK <input type="checkbox"/> 6061 aSiva literatura xBibliografski opis xMetodologija 2NUK <input type="checkbox"/> Dodaj polje 606</p>	<p>ID=43696994 LN=0000012401 M V8 19.10.2010 FFLJ.: SOC_ZABERL_OCLC Updated: 19.06.2012 IZUM:IGORB Copied: 19.06.2012 IZUM:IGORB First Copied: 19.06.2012 COBISS3: 02.07.2012 IZUM:ANDREJA TD Confirmed: 31.03.2011 OSICD::VONCIN</p> <p>001 an - novi zapis ba - tekstualna građa, štampana cm - monografska publikacija d0 - nema hijerarhijskog odnosa eocn651903054 t2.01 - naučna monografija 7ba - latinica</p> <p>010 a978-3-598-11793-0 bnbk</p> <p>010 a978-3-598-44149-3 be-ISBN</p> <p>100 bh - publikacija s godinom izdavanja i copyrighta c2010 ek - odrasli, ozbiljna (nije lepa knjiž.) hslv - slovenački lba - latinica</p> <p>1010 aeng - engleski</p> <p>102 adeu - Nemačka</p> <p>105 e1 - publikacija ima registar bz - zbornik ay - publikacija nije ilustrovana</p> <p>2001 aGrey literature in library and information studies fedited by Dominic J. Farace and Joachim Schöpfel</p> <p>210 aBerlin aNew York cDe Gruyter Saur dcoop. 2010</p> <p>215 aVI, 282 str. d24 cm</p> <p>320 aBibliografija na koncu posameznega poglavja</p> <p>320 aKazala</p> <p>6061 aSiva literatura 2NUK - Rečnik slovenačkih predmetnih odrednica opšteg tipa</p> <p>6061 aSiva literatura xBibliografski opis xMetodologija 2NUK - Rečnik slovenačkih predmetnih odrednica opšteg tipa</p> <p>6100 abibliotekarstvo aknjižnični fondii aknjižnično gradivo aknjižnice ainformacijska znanost aosebne zbirke</p> <p><input type="checkbox"/> 6061 aSiva literatura 2NUK <input type="checkbox"/> 6061 aSiva literatura xBibliografski opis xMetodologija 2NUK <input type="checkbox"/> Dodaj polje 606</p>

Poveži Napred Izlaz

Slika 10.4-2: Prozor Povezivanje

8. Ako zapis ne budemo povezali, nastavljamo s korakom 10, inače nastavljamo sa sledećim korakom.
9. Klikom označimo odgovarajuće polje za potvrđivanje ili samo u zapisu lokalne baze podataka ili samo u zapisu u COBIB-u ili u oba zapisa. Potom kliknemo dugme **Poveži**.

U jedan ili u oba bibliografska zapisa upisuju se odgovarajući podaci iz normativnog zapisa. U prozor se učitava nova verzija zapisa, a pritom nestaje sivi deo prozora sa spiskom polja za povezivanje.

Prilikom povezivanja, odnosno dodavanja novog polja, u bibliografski zapis, u potpolje 60X3 upisuje se identifikaciona oznaka normativnog zapisa, a u polje 60X prenosi se normativna pristupna tačka iz normativnog zapisa. Dodaje se i potpolje 2 s upisanim kodom sistema "SGC" – *Opšti predmetni indeks COBISS.SI*.



Upozorenje:

*Kod lokalnih zapisa i zapisa koji su označeni za brisanje dugme **Poveži** nije aktivno.*

10. Kliknemo dugme **Napred**.

Otvora se sledeći bibliografskih zapis koji smo izabrali na spisku rezultata pretraživanja.

11. Ponavljamo korake od 8 do 10 i povezujemo ili dodajemo polja 60X i u preostale bibliografske zapise.
12. Kada završimo s povezivanjem, kliknemo dugme **Izlaz**. Ovim dugmetom, inače, možemo bilo kada da prekinemo postupak.
U prozoru **Poruka** ispisuje se broj povezanih zapisa u COBIB-u i lokalnoj bazi podataka.
13. Kada smo još na istom jeziku u spremištu prozora **Normativni zapis (SGC)**, po potrebi više puta ponavljamo korake od 4 do 12 tako što pretražujemo i po svim mogućim varijantnim oblicima. Tako potražimo i druge bibliografske zapise koje bi trebalo da povežemo s istim normativnim zapisom.

Mogućnosti...

Polja 60X u više bibliografskih zapisa možemo istovremeno da povežemo s normativnim zapisom i u prozoru **Bibliografski zapis**.