

DELETE

Z ukazom *DELETE* zapise brišemo. V direktoriju zapisa vpišemo v ukazno vrstico

Ukaz

DELETE

```

BN=
TI=tuje zivljenje
AU=cankar, ivan
PY=1994
LA=
-----
001abcd 010a 100cehd 101ac 102a 105abcef 200afggde 205a
210acdeg 215acd 225ahv 300a 320a 600abfxw 601abxw 602axw
606axyzw 610za 675asbvc 700ab4 701ab4 702ab4 702ab4 710adfe
900ab 901ab 992bx 996dfopqtv12347

```

Ukaz: delete

Local 2 hit(s) --> 2

Directory Ind: Lang:slv M Byt:00583 Level:7/1 Add App IZUM

DELETE - 1: Brisanje zapisa v lokalni bazi podatkov

Če se zapis, ki ga brišemo, nahaja še v kaki drugi lokalni bazi, ga ukaz *DELETE* briše samo iz naše lokalne baze, sicer pa tudi iz vzajemne baze podatkov.

Ukaz je namenjen predvsem reševanju podvojenih zapisov (duplikatov). Če ugotovimo, da v vzajemni bazi podatkov obstajata za isto publikacijo dva zapisa ali več, moramo najprej ugotoviti, katere od zapisov bomo obravnavali kot duplikate.

Preverimo datum prenosa lokalnega zapisa v COBIB in datum kreiranja zapisa. Če datuma prenosa lokalnega zapisa v COBIB ni, pomeni, da je bil zapis hkrati kreiran v COBIB-u in v lokalni bazi podatkov. V tem primeru upoštevamo datum kreiranja, sicer pa upoštevamo datum prenosa lokalnega zapisa v COBIB. Kot duplikat obravnavamo tisti zapis, ki se je v vzajemni bazi pojavil kasneje, razen v spodaj opisanem primeru.

Datum prenosa lokalnega zapisa v COBIB je v polnem formatu označen z besedilom `SaveToHost :`, v direktoriju zapisa pa je viden v prikazu

sistemskega polja (tipki **PF1** **KP5**) za besedilom Preneseno v COBIB:. Datum kreiranja zapisa je v polnem formatu viden na vrhu izpisa, v nekaterih drugih formatih pa je naveden za izpisno kodo CE. V direktoriju zapisa sledi besedilu Kreirano:.

Pri kreiranju zapisov je zaželeno, da so podatki, vneseni v zapis, kar se da točni in popolni. Pri zapisih, narejenih za izdelavo CIP-a, je eden od pomembnih identifikacijskih podatkov tudi številka COBISS.SI-ID, ki je natisnjena v publikaciji v sklopu podatkov v CIP-u.

Če v lokalni bazi podatkov odkrijemo duplikat, ravnamo po naslednjem postopku:

1. Če duplikata nima v svoji lokalni bazi podatkov nobena druga knjižnica, ga brišemo z ukazom *DELETE*. Zapis se avtomatsko briše v lokalni in vzajemni bazi podatkov (programsko sporočilo *Zapis brisan v lokalni in vzajemni bazi podatkov*).
2. Če se duplikat pojavlja še v drugih lokalnih bazah, moramo opraviti naslednji postopek:
 - V direktoriju duplikata vnesemo v podpolje 001a kodo "d" – *izbrisan zapis*, v podpolje 001x pa identifikacijsko številko originalnega zapisa (ID).
 - Duplikat shranimo v lokalno in vzajemno bazo podatkov. Če smo kreator zapisa, lahko to naredimo z ukazom *SAVE*, drugače pa potrebujemo pooblastilo za ukaz *LOCKI*.
 - Nato z ukazom *DELETE* zberemo duplikat v lokalni bazi podatkov (programsko sporočilo *Zapis brisan samo v lokalni bazi*, ker ga ima vsaj še ena knjižnica).

V vzajemni bazi podatkov duplikat ostane, vendar ga nobena knjižnica ne more prevzeti ali spreminjati. Pač pa se takoj vidi, da je zapis duplikat (koda "d"), navedena pa je tudi številka originalnega zapisa, ki ga knjižnice lahko prevzamejo.

Če odkrijemo duplikat v vzajemni bazi podatkov (v lokalni bazi podatkov ga nimamo), lahko vnesemo vanj kodo "d" in podpolje 001x s pomočjo ukaza *EDIT/HOST*, če imamo zanj pooblastilo.

Šele ko zadnja knjižnica zberemo duplikat v svoji lokalni bazi, se le-ta avtomatsko zberemo tudi v vzajemni bazi podatkov (programsko sporočilo *Zapis brisan v lokalni in vzajemni bazi podatkov*).

Zapis, označen s kodo "d", lahko spreminja samo vnašalec, ki je zapis zadnji shranil. To pomeni, da lahko zapis, ki smo ga pomotoma označili za brisanje, naknadno popravimo.

Zapisa ne moremo brisati, če je gradivo izposojeno/rezervirano (programsko sporočilo *Gradivo je izposojeno/rezervirano (inv. št.)*). V tem primeru si lahko pomagamo z ukazom *MOVEHOLD*.

Prav tako ne moremo brisati zapisov, ki so v hierarhičnem odnosu. Če je nadrejeni zapis povezan s podrejenimi preko identifikacijske številke (podpolje 4641), ga ne moremo brisati (programsko sporočilo *Nadrejenega zapisa ni možno brisati*). Če ugotovimo, da je tak zapis duplikat, moramo pred brisanjem v vse podrejene zapise v podpolje 4641 vnesti namesto prejšnje

vsebine identifikacijsko številko originalnega zapisa. Pač pa lahko brišemo zapise, na katere so vezani zapisi preko številke ISSN (podpolje 011a).

Občasno se aktivira program, ki vsem knjižnicam v sistemu pošilja sezname zapisov – duplikatov, ki so v vzajemni bazi podatkov označeni s kodo "d" in jih morajo brisati v svojih lokalnih bazah.



Opozorilo:

Če imamo pooblastilo za ažuriranje podatkov o zalogi ali pooblastilo za ažuriranje omejenega nabora bibliografskih podatkov, ne pa tudi pooblastila za kreiranje zapisov, lahko brišemo samo zapise, kjer smo zadnji redaktor.



Opozorilo:

Knjižnice, ki podatke o zalogi vnašajo v segmentu COBISS3/Zaloga, ne morejo brisati zapisov, ki vsebujejo podatke o zalogi (zapis lahko brišejo šele potem, ko v segmentu COBISS3/Zaloga prenesejo podatke o zalogi v drug zapis).



Opozorilo:

Ukaza ne moremo uporabljati pri delu v normativni bazi podatkov, ker normativnih zapisov ni možno brisati.