

## ?FIELDS

Z ukazom *?FIELDS* izpišemo seznam dvočrkovnih oznak vseh polj.

Ukaz lahko uporabimo v iskalnem načinu in v direktoriju. Ukaz vpišemo za puščico v vrstici nad statusno vrstico ali v ukazno vrstico. V zaslonskem načinu dela lahko uporabimo tipko **[PF2]**.

*Ukazna vrstica*  
*Ukazna tipka*

Ukaz : *?FIELDS*  
**[PF2]**

Po potrditvi se izpiše prva stran seznama polj. Vsako naslednjo stran dobimo s pritiskom na katerokoli tipko. Po seznamu lahko iščemo s pomočjo tipke **[Find]** ali tipk **[PF1]** **[PF3]**. Izpis prekinemo s tipko **[Esc]**.

BN=																																															
TI=																																															
AU=																																															
PV=																																															
LA=																																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>&gt; predpona</th> <th>pomen</th> <th>primer</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AC=</td> <td>Koda avtorstva</td> <td>(frazno) (7004-7024)</td> </tr> <tr> <td>AS=</td> <td>Šifra raziskovalca</td> <td>(frazno) (7007-7027)</td> </tr> <tr> <td>AU=</td> <td>Avtor</td> <td>(frazno) (700ab-702ab,900ab-902ab)</td> </tr> <tr> <td>BI=</td> <td>Oznake zapisa</td> <td>(besedno) (992bx)</td> </tr> <tr> <td>BN=</td> <td>ISBN</td> <td>(frazno) (010az)</td> </tr> <tr> <td>CB=</td> <td>Ime korporacije</td> <td>(frazno) (710ab-712ab,910ab-912ab)</td> </tr> <tr> <td>CC=</td> <td>Kode za vrsto vsebine</td> <td>(frazno) (105bc,140d)</td> </tr> <tr> <td>CD=</td> <td>CODEN</td> <td>(frazno) (040a)</td> </tr> <tr> <td>CL=</td> <td>Knjižna zbirka</td> <td>(frazno) (225adefihv)</td> </tr> <tr> <td>CO=</td> <td>Država založništva</td> <td>(frazno) (102a)</td> </tr> <tr> <td>CP=</td> <td>Kraj sestanka</td> <td>(frazno) (710ce,711ce,712ce,910ce,911ce,912ce)</td> </tr> <tr> <td>CR=</td> <td>Kreator zapisa</td> <td>(frazno) (000c)</td> </tr> <tr> <td>DR=</td> <td>Datum zadnjega ažuriranja</td> <td>(frazno) (000b)</td> </tr> <tr> <td>CX=</td> <td>ISSN zbirke</td> <td>(frazno) (225x)</td> </tr> </tbody> </table>			> predpona	pomen	primer	AC=	Koda avtorstva	(frazno) (7004-7024)	AS=	Šifra raziskovalca	(frazno) (7007-7027)	AU=	Avtor	(frazno) (700ab-702ab,900ab-902ab)	BI=	Oznake zapisa	(besedno) (992bx)	BN=	ISBN	(frazno) (010az)	CB=	Ime korporacije	(frazno) (710ab-712ab,910ab-912ab)	CC=	Kode za vrsto vsebine	(frazno) (105bc,140d)	CD=	CODEN	(frazno) (040a)	CL=	Knjižna zbirka	(frazno) (225adefihv)	CO=	Država založništva	(frazno) (102a)	CP=	Kraj sestanka	(frazno) (710ce,711ce,712ce,910ce,911ce,912ce)	CR=	Kreator zapisa	(frazno) (000c)	DR=	Datum zadnjega ažuriranja	(frazno) (000b)	CX=	ISSN zbirke	(frazno) (225x)
> predpona	pomen	primer																																													
AC=	Koda avtorstva	(frazno) (7004-7024)																																													
AS=	Šifra raziskovalca	(frazno) (7007-7027)																																													
AU=	Avtor	(frazno) (700ab-702ab,900ab-902ab)																																													
BI=	Oznake zapisa	(besedno) (992bx)																																													
BN=	ISBN	(frazno) (010az)																																													
CB=	Ime korporacije	(frazno) (710ab-712ab,910ab-912ab)																																													
CC=	Kode za vrsto vsebine	(frazno) (105bc,140d)																																													
CD=	CODEN	(frazno) (040a)																																													
CL=	Knjižna zbirka	(frazno) (225adefihv)																																													
CO=	Država založništva	(frazno) (102a)																																													
CP=	Kraj sestanka	(frazno) (710ce,711ce,712ce,910ce,911ce,912ce)																																													
CR=	Kreator zapisa	(frazno) (000c)																																													
DR=	Datum zadnjega ažuriranja	(frazno) (000b)																																													
CX=	ISSN zbirke	(frazno) (225x)																																													
		1/9																																													
Search mode    Ind:    Lang:slv M    Byt:    Level:7/1    Application																																															

### ?FIELDS-1: Izpis seznama polj

Izpiše se iskalna pripona oz. predpona, izpisna koda, ime polja, način indeksiranja ter ustrezno polje/podpolje (ali več polj/podpolj).

Dvočrkovne oznake polj uporabljamo pri iskanju (kot iskalne pripone in predpone) in pri izpisih (kot izpisne kode).

V seznamu so najprej navedene iskalne pripone (suffix), ki jih uporabljamo kot omejitev pri iskanju v osnovnem indeksu, nato iskalne predpone (prefix), ki jih uporabljamo pri iskanju v dodatnih indeksih. Na koncu seznama so navedena polja, ki niso iskalna (samo izpisne kode).