

OVID

Namenski iskalni program, v rabi pri različnih zbirkah; primer zbirke CAB Abstracts

ISKALNA POLJA IN PRIPONE ^a

sintaksa **environment.ti** priključuje vse zapise, kjer se v naslovu pojavlja izraz environment

Abstract	.ab	Editor	.ed	Organism Descriptors ^b	.od
Accession Number	.an	Geographic Location ^b	.gl	Original Title	.ot
Author	.au	Heading Words^b	.hw	Parallel Journal Name	.pj
Broad Terms	.bt	Identifiers ^b	.id	Parallel Journal Name Word	.pw
CABICODES^b	.cc	Institution	.in	Publication Type	.pt
CABICODES Words	.cw	ISBN	.ib	Publisher	.pu
CAS Registry Numbers	.rn	ISSN	.is	Source	.so
Corporate Author	.ca	Journal Name	.jn	Subject Headings ^b	.sh
Country of Publication	.cp	Journal Name Word	.jw	Summary Language	.sl
Descriptor Index^b	.de	Language^c	.lg	Title	.ti
Document Title	.do	Meeting	.mt	Update Code	.up
		Notes	.nt	Year of Publication	.yr
		Order Number	.on		

^a nekatera iskalna polja se med posameznimi zbirkami razlikujejo, še posebno predmetne oznake (deskriptorji, predmetne kategorije)^b

^b glej na koncu

^c za jezik se pri CAB Abstracts uporabljajo cele besede (english.lg, slovenian.lg (ne slovene!))

Iskalni (Boolovi) operatorji (blokirane besede (stopwords) se pri iskanju ne upoštevajo!)

and presek (hkratna prisotnost obeh izrazov)

or unija (prisotnost vsaj enega izraza)

not razlika/negacija (izraza se ne smeta pojavljati skupaj)

adj obvezni vrstni red, oba izraza skupaj (blokirane besede^d se ne upoštevajo!)

adjn poljubni vrstni red, do največ *n* besed narazen

Krajšanje besed ali maskiranje (simboli \$: # ?)

\$ ali : desno nadomeščanje poljubnega števila črk; **cow\$** ali **cow:** -> cow, cows, cowpox, cowpeas ...

\$n desno krajšanje z nadomeščanjem do *n* števila črk; **plant\$1** -> plant, plants

nadomeščanje ene črke (vsaj na tretjem mestu) ali na koncu; **analy#e** -> analyse, analyze

? nadomeščanje ene ali nobene črke; **vapo?r** -> vapor, vapour

ISKANJE (primeri)

Za iskanje v določenem polju izberemo iskalni izraz, ki ga od pripone ločimo s piko. Za vse iskalne elemente lahko uporabljamo male črke (iskalni izraz, ime polja-pripone, operatorji)

brez določila za polje se iskanje izvede privzeto (default) le v poljih mp = ab, ti, ot, hw

gene or genes

najmanj en izraz, kjerkoli v poljih mp

(tomato\$ or lycopersicon or lycopersicum) and (disease? or pest?)

vsaj eden od prvih treh izrazov ter vsaj eden od drugih dveh izrazov kjerkoli v mp

protection forest\$.ti and 2003.yr

natanko v tem vrstnem redu v polju title, dokumenti iz leta 2003 (tudi npr. protection of (the) forests; of, the sta blokirani besedi)

protection.ti and forest\$.ti = (protection and forest\$.ti)

ne glede na vrstni red v polju "ti"

food biotechnology or biotechnology food

ta vrstni red v vsaj enem od polj mp., npr. kot food biotechnology, biotechnology of food, biotechnology in food production ...

migrati\$ and (goose or geese)

(migration or migrations or migrating) and (goose or geese) kjerkoli v mp

geese adj migrat\$.ti

pozor: samo geese migration, migrations, ne pa migration of geese

biotechnology adj10 food

oba izraza v poljubnem vrstnem redu, do deset besed narazen (omejitev 99 besed)

animal feed or animal feeds or feed animal or feeds animal

natanko v tem vrstnem redu -> animal feed, animal feeds, feed of animal... , feeds and animal ...

Primeri (medsebojnega) kombiniranja posameznih iskalnih korakov

#	Search History	Results	Display
1	goose or geese	682	Display
2	migrati\$	5213	Display
3	1 and 2 = (goose or geese).mp and migrati\$.mp	19	Display
4	1.ti and 2.ti	3	Display
5	3 and europe	10	Display

CITATION MANAGER: Prikaz, tiskanje, shranjevanje**FORMATI / CITATION FORMAT:****Ovid**

Author

Donaldson, L. A. Croucher, M. Uprichard, J. M.

Title

Clonal variation of wood chemistry variables in radiata pine (Pinus radiata D. Don.) wood.

BRS/Tagged

AU Donaldson, L. A. Croucher, M. Uprichard, J. M

TI Clonal variation of wood chemistry variables in radiata pine ...

Reprint/Medlars

AU - Donaldson, L. A

AU - Croucher, M

AU - Uprichard, J. M

TI - Clonal variation of wood chemistry variables in radiata pine ...

Brief (Titles) Display

1. Donaldson, L. A. Croucher, M. Uprichard, J. M Clonal variation of wood chemistry variables in radiata pine (Pinus radiata D. Don.) wood. [Journal article]

Direct Export

VN - Ovid Technologies

DB - CAB Abs

AU - Donaldson, L. A

AU - Croucher, M

AU - Uprichard, J. M

TI - Clonal variation of wood chemistry variables in radiata pine ...

POLJA / FIELDS**Izbor polj za prikaz ter nadaljnji izpis v izbranem formatu**

Citation (Title, Author, Source) - naslov dokumenta, avtor, vir (periodičnost, številčenje)

Citation + Abstract - isto kot prej + izvleček

Citation + Abstract + Subject Headings - isto kot prej + izvleček + predmetne oznake

Complete Reference - zapis v celoti

Vse ponujene formate (*Citation format*) si lahko izberemo za prikaz na ekran **Display**, za tiskanje **Print Preview** ter pretakanje **Save** na disk.

RAZVRŠČANJE / SORT KEY

Zadetke je moč razvrščati naraščajoče ali padajoče po dveh zaporednih ključih (Primary, Secondary)

^d BLOKIRANE BESEDE (stopwords)

Besede, po katerih program ne išče. Zanimari jih tudi pri frazah. To so npr. predlogi, zaimki, pomožni glagoli, prislovi ipd. (about, after, again ... had, hardly, has, have ... often, on, only, or, other, our, out ... than, that, the, their, theirs, them ... which, while with, within, without, would).

^b PREDMETNE OZNAKE PRI ZBIRKI CAB ABSTRACTS**Predmetne kategorije / CABICODES**

Cabicoes (.CC) zapisane s šifro, **Cabicoes Words (.CW)** izpisane s celim imenom.

Klasifikacijske kategorije oz. šifre, ki opišejo vsebino dokumenta v širšem smislu. V seznamu je skupaj 270 kategorij, razvrščenih v 20 skupin, za razliko od deskriptorjev, ki jih je več tisoč. Vsak zapis pridobi vsaj eno kategorijo; deskriptorjev je vedno precej več.

Deskriptorji / ključne besede

Deskriptorji izhajajo iz kontroliranega tezavra (CAB Thesaurus), razen identifikatorjev (identifiers).

Subject Headings (SH) Izbrani vidiki nekega dokumenta; SH ne zajemajo geografskih oznak (GL), imen za organizme (OD), hierarhično širših oznak (BT) in identifikatorjev (ID).

Organism names (OD) Organizmi, kot objekt dokumenta.

Geographic Location (GL) Geografske oznake, npr. kraj dogajanja, poskusa ipd.

Broad Terms (BT) Hierarhično širši pojmi, ki se nanašajo le na ožje pojme iz polj OD ali GL.

Identifiers (ID) Prosto oz. poljubno določene ključne besede (neodvisno od tezavra).

Iskanje s pripono .DE zajame hkrati polja SH, OD, GL, s pripono .HW pa SH, OD, GL, BT

Primer zapisa z vsemi predmetnimi oznakami

Title: Researches on the weed Galium aparine L. Note I: New herbicides for the control.

CABICODES (CC, CW)

Plants of Economic Importance (General): Weeds and Noxious Plants [FF500]. Natural Resources (General): Meteorology and Climate [PP500].

Subject Headings (SH)

[chemical control](#). [climate](#). [fluroxypyr](#). [growth stages](#). [herbicides](#). [weed control](#). ...

Organism Descriptors (OD)

[Galium aparine](#).

Geographic Location (GL)

[Central Europe](#). [Italy](#).

Broad Terms (BT)

[Europe](#). [Galium](#). [Rubiaceae](#). [Rubiales](#). [dicotyledons](#). [angiosperms](#). [Spermatophyta](#). ... [Southern Europe](#). [Mediterranean Region](#). [Developed Countries](#). [European Union Countries](#).

Identifiers (ID)

[amidosulfuron](#). [carfentrazone](#). [cyclosulfamuron](#). [environmental factors](#). ... [florasulam](#).