

Vsebina

- [zanimive povezave](#)
- [kataster stavb](#)
- [dejanska raba kmetijskih zemljišč](#)
- [pomoč uporabnikom](#)

Izbran nasvet

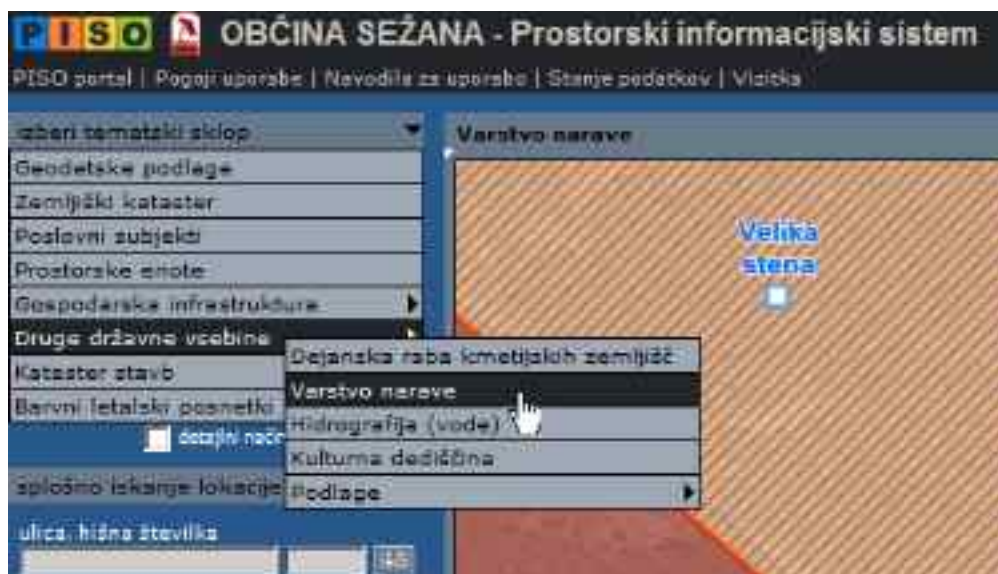
Kako povečati ali pomanjšati tekstualni prikaz?



Zanimive povezave

[na vrh](#)

Tematski sklop **Varstvo narave** v okviru Drugih državnih vsebin vsebuje tudi podatkovni sloj Natura 2000. Gre za evropsko omrežje posebnih varstvenih območij, ki so jih določile države članice Evropske unije, varovanih s Habitatno direktivo in Direktivo o pticah. [Več o Naturi 2000 ...](#)



Podatkovni sloj omogoča povezovanje na spletni iskalnik slik Google prek latinskega imena zavarovane živalske vrste. S poizvedovanjem po lokaciji je potrebno klikniti na zavarovano območje Nature 2000. V tekstualnem prikazu se izpišejo podatki za poizvedovano lokacijo. S klikom na Latinsko ime posamezne zavarovane živalske vrste pa se nam odpre novo okno s slikami.



Kataster stavb

[na vrh](#)

Prenovili smo podatke Katastra stavb, ki so sedaj dostopni za vse občine tudi v javnem delu.

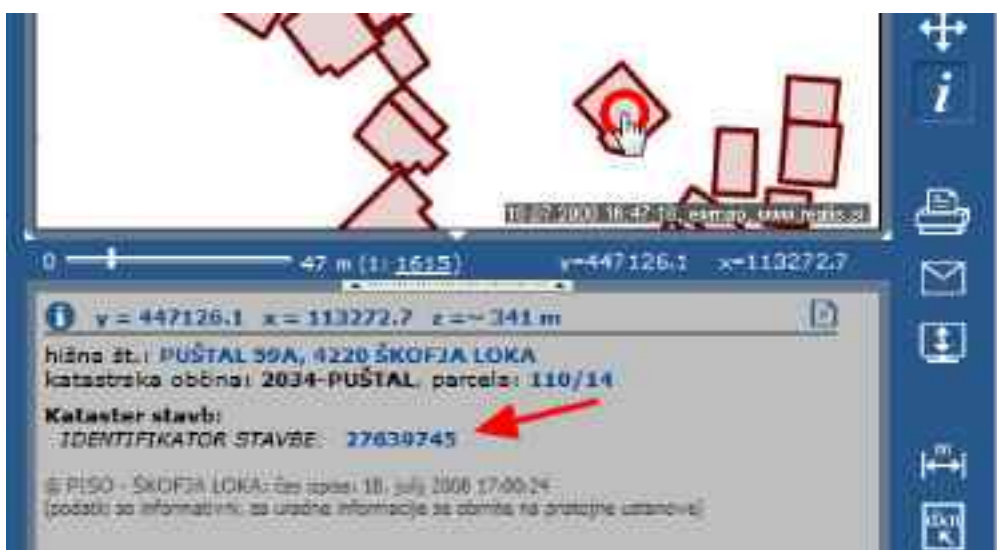
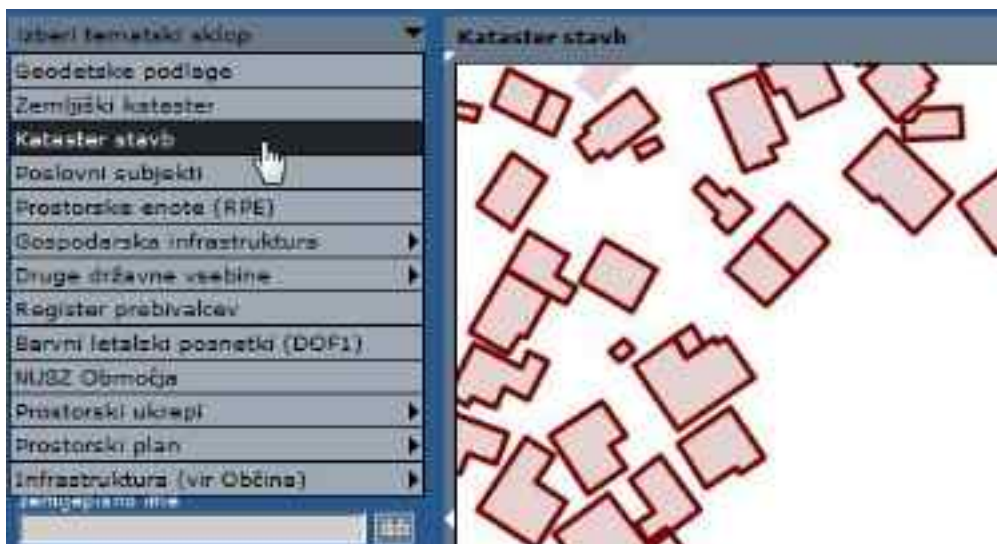
Kataster stavb je temeljna evidenca podatkov o stavbah in delih stavb ter se povezuje z zemljiškim katastrom in zemljiško knjigo. Evidenca je bistveno novejša kot zemljiški kataster, saj se je začela vzpostavljati v letu 2000. Vsebuje grafične obrise za vse stavbe na območju Slovenije, ki so bile zajete na osnovi zračnih posnetkov v stereo (3D) tehniki, atributni podatki pa so bili prevzeti iz drugih zbirk podatkov.

V zadnjem času so po podatkih Geodetske uprave vnesli v kataster tudi že informacije pridobljene na osnovi Popisa nepremičnin iz leta 2007. Več o Katastru stavb na straneh [Geodetske uprave](#).

Podrobneje bomo opisali uporabo Katastra stavb v sistemu PISO.

1. Grafični prikaz in poizvedba

Z izborom tematskega sklopa Kataster stavb se na karti prikažejo grafični obrisi stavb. Z lokacijsko poizvedbo na posamezno stavbo se v atributnem delu izpiše njen identifikator (SID).



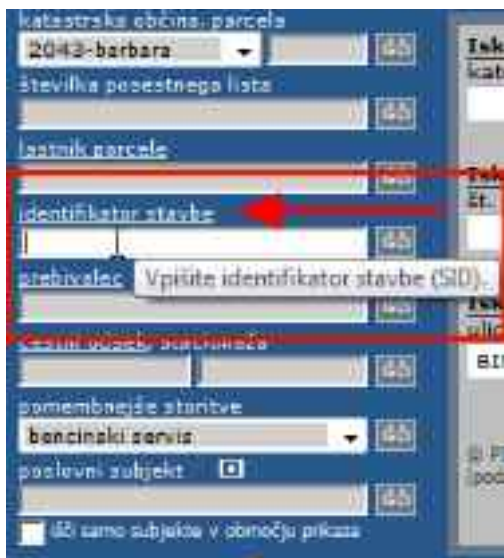
2. Atributni podatki o stavbi

Po kliku na številko stavbe se izpišejo atributni podatki o stavbi. Za podatke o stavbi lahko generiramo tudi poročilo v PDF formatu.

Kataster stavb - stavba in vsi stavbni deli			
OSNOVNI PODATKI O STAVBI			
identifikator stavbe	katastrska občina	štetavba znotraj ko	
27639745	2034-PUŠTAL	421	
naslov	parcela	površina tlorisa [m2] *1	
PUŠTAL 59A	110/14	200.1	
leto izgr. ***	leto zad.prenove ***	štetaz **	material nos.konstr. ***
		2	?
najnižja višina [m]	najvišja višina [m]	karakteristična višina [m]	
	351.73	341.92	
datum zajema	status spremembe	vrsta vpisa	
23. februar 2004	spromamba atributov in grafika	?	
KOMUNALNA OPREMLJENOST STAVBE ***			
vodovod	kanalizacija	elektrika	plin
da	?	da	?
ogrevanja	telefon	kabelska Tv	dvigalo ***
?	?	?	?

3. Iskanje stavb

Osnovno iskanje omogoča iskanje po identifikatorju stavbe (SID). S klikom na tekst nad iskalnim polje pa lahko uporabimo napredno iskanje, ki omogoča iskanje stavb po naslovu ali pa številki stavbe znotraj katastrske občine. To je številka s katero so vse stavbe tudi dejansko označene. Internim uporabnikom pa je omogočeno tudi iskanje po lastnikih stavb.



Dejanska raba kmetijskih zemljišč

[na vrh](#)

V začetku aprila 2008 je [Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano](#) pripravilo prenovljene podatke o **Dejanski rabi kmetijskih zemljišč** na ravni celotne Slovenije. Podatke smo zamenjali tudi v sistemu [PISO](#). (Dostop v meniju Druge državne vsebine).

Glede na stare podatke so novi precej bolj natančno razdelani, odpravljene so bile nekatere napake v zajemu, prav tako pa je vpeljanih nekaj novih kategorij, ki so razvidne tudi v legendi.

V kolikor podatki o rabi kmetijskih zemljišč za izbrano lokacijo odstopajo od dejanskega stanja v naravi Vas Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano naproša, da jim ugotovitve sporočite po elektronski pošti na naslov raba.mkgp@gov.si.

OPOMBA: Kot že ime pove, gre za dejansko rabo zemljišč, ki pa ne sme biti zamenjana za NAMENSKO RABO iz Prostorskega plana Občin, ki določa namembnost zemljišč; torej stavbno, kmetijsko... Precej občin iz sistema PISO ima podatke namenske rabe dostopne tudi v javnem delu (tematski sklop Prostorski plan).

Primeri obeh rab na istem območju (PISO POVEZAVA):

[Dejanska raba \(MKGP\)](#)

[Namenska raba \(Prostorski plan Občine\)](#)

Pomoč uporabnikom

[na vrh](#)

[Uporabniška navodila \(PDF, 4.69MB\)](#)

[Pogosta vprašanja in težave \(PDF, 415KB\)](#)

[Izobraževalni seminarji](#)

[Ste pozabili geslo?](#)

[Želite spremeniti geslo?](#)

V primeru drugih vprašanj, idej ali težav nas lahko kontaktirate na viso@realis.si.

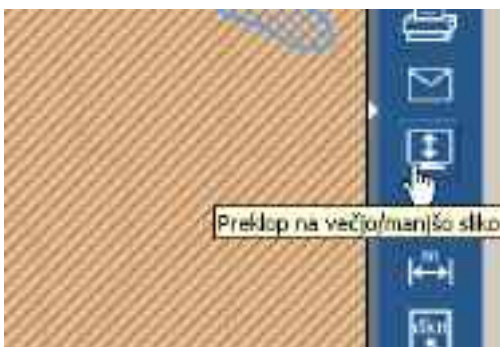
NASVET: Kako povečati ali pomanjšati tekstualni prikaz?

[na vrh](#)

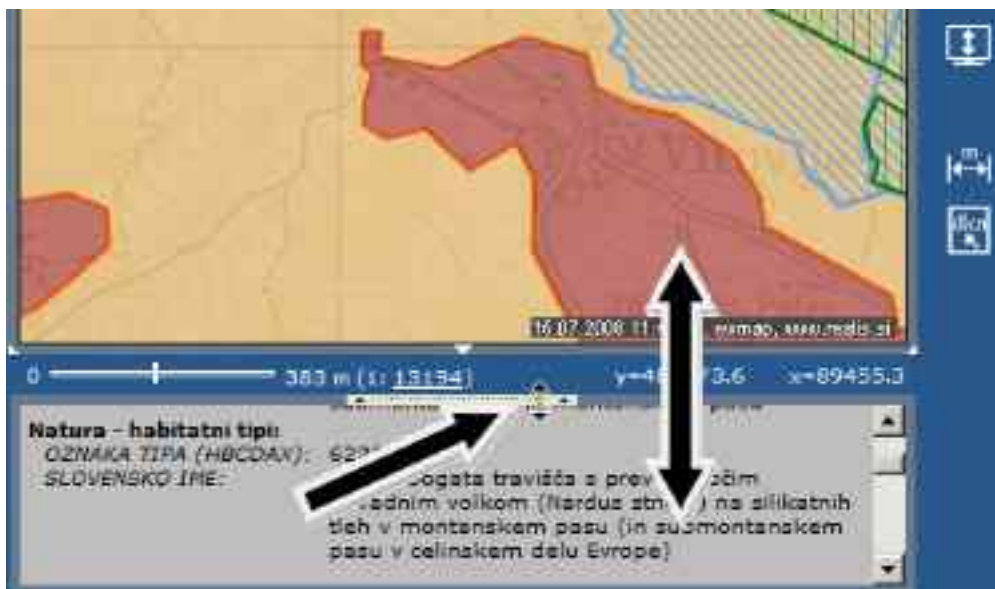
Pri poizvedovanju po lokaciji v grafičnem prikazu določenega tematskega sklopa se nam v tekstualnem prikazu (atributnem prikazu) izpiše natančen pregled vseh prekrivajočih se slojev ter posamične vrednosti na določeni lokaciji.

Pogosto se lahko zgodi, da so za posamezni podatkovni sloj v prikaz vključene številne vrednosti (seveda je to odvisno od kakovosti podatkov) ali pa se na določeni lokaciji prekriva mnogo slojev (denimo Varovalni gozdovi, območja Nature, Zavarovana območja, EPO ...).

V teh primerih lahko z gumbom za preklop na večjo/manjšo sliko v trenutku pomanjšamo grafični prikaz (glavno okno) in tako povečamo tekstualni prikaz.



Preklop vršimo v mejah velikosti tekstualnega prikaza, ki ju poljubno določimo s premikom roba:



PISO - Prostorski informacijski sistem občin



© 2008 Realis d.o.o. www.realis.si