



## TRAJNOSTNA GRADNJA IN PRENOVA V ALPAH

### **MODUL 5: POLOŽAJ V ALPSKIH DRŽAVAH**

**DEL D: SLOVENIJA**

climalp, informacijska kampanja CIPRE



**CIPRA**

# KAZALO

<b>1</b>	<b>UVOD</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>POLOŽAJ V SLOVENIJI</b>	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>VIRI IN POVEZAVE</b>	<b>6</b>

## Kolofon

Izdala: CIPRA International,  
Im Bretscha 22, 9494 Schaan,  
Lihtenštajn  
T +423 237 53 53; F +423 237 53 54  
[www.cipra.org](http://www.cipra.org)

## Na kratko o climalp

Climalp je informativna kampanja, ki jo CIPRA izvaja na celotnem območju Alp in katere osnovni namen je spodbuditi energijsko učinkovito gradnjo in obnavljanje stavb z lesom iz domače regije. Projekt climalp podpirajo Kneževina Lihtenštajn, Sklad Karla Mayerja (Vaduz) in Fondation Assistance Internationale (Triesenberg).

## Trajnostna gradnja in prenova stavb v Alpah

Osnovno poročilo «Trajnostna gradnja in prenova stavb v Alpah» je razdeljeno na 5 module.

- Modul 1: Zakaj trajnostna gradnja?
- Modul 2: Energija in stavbe
- Modul 3: Okolju prijazni materiali
- Modul 4: Zadostnost in urejanje prostora
- Modul 5: Položaj v alpskih državah

Avtorji: Anamarija Jere,  
Tomislav Tkalec, Matevž Granda  
Lektorat: Antonija Wieser  
Postavitev strani: Anna-Sophie Pirtscher  
Design: IDconnect AG  
Fotografije: Alexandre Mignotte,  
Heinz Heiss, Franz Schultze, Zeitenspiegel,  
CIPRA, Nasa Goddard

April 2014

Vse module najdete v formatu pdf v štirih jezikih na [www.cipra.org/climalp](http://www.cipra.org/climalp).

# UVOD

Gradbena panoga uporablja številne vire: tla, surovine za gradbene materiale, energijo za izvedbo gradbenih del, za rabo in recikliranje stavb. V Alpah so ti viri omejeni, vendar je kljub temu mogoče graditi in obnavljati bolj trajnostno: z upoštevanjem ekonomskih in socialnih izzivov, uporabo ekoloških in obnovljivih materialov, opustitvijo ogrevanja zaradi ukrepov za energijsko učinkovitost ali z rabo obnovljivih virov energije.

CIPRA s svojim projektom *climalp* že deset let izvaja informativno kampanjo o trajnostnem načinu gradnje, ki je učinkovit tako z energetskega vidika kot glede uporabe lokalnih gradbenih materialov. V letu 2014 se je CIPRA odločila posodobiti svoje iz več modulov sestavljeno osnovno poročilo. Primeri z alpskega območja obravnavajo in ponazarjajo zadostnost, energijsko učinkovitost, ekološke materiale in urejanje prostora. CIPRA želi širši javnosti in vsem zainteresiranim, ki jih gradbeni sektor neposredno zadeva (investitorjem, financerjem, strokovnjakom, študentom in drugim), predstaviti, kako lahko ta panoga stopi na pot, ki bo v skladu z načeli trajnostnega razvoja. Priložnost za dobro gradnjo ali dobro prenavo objekta večinoma obstaja samo enkrat v življenju! Odločitve, sprejete na začetku projekta morajo biti čim bolj odgovorne, saj bo le tako mogoče omejiti naš vpliv na okolje in zagotoviti ugodje stanovalcev.

Zakonski predpisi in smernice se med alpskimi državami razlikujejo. Peti in s tem zadnji modul, ki je izšel v zbirki poročil o stanju v alpskih državah, prinaša informativen povzetek predpisov, standardov in znakov kakovosti na področju gradnje in energije, poleg tega navaja možnosti pridobitve finančnih podpor pri projektih gradnje in prenove. Navedene so tudi kontaktne osebe, na katere se je mogoče obrniti pri vseh vprašanjih, povezanih s trajnostno gradnjo in prenavo ter prostorskim planiranjem.

V tem zvezku (del D) je orisano stanje v Slovenije, stanje v drugih alpskih državah pa je predstavljeno v drugih zvezkih, vsakokrat v ustrezni jezikovni različici (del A v nemškem jeziku, del B v francoskem jeziku in del C v italijanskem jeziku).

# POLOŽAJ V SLOVENIJI

## 2.1 ZAKONI O GRADBENIŠTVU, ENERGETIKI IN PROSTORSKMU NAČRTOVANJU

- Resolucija o Nacionalnem energetskega programu /ReNEP/ (Ur.l. RS, št. 57/2004)
- Operativni program zmanjševanja emisij toplogrednih plinov do leta 2012 / OP-TGP/
- Operativni program razvoja okoljske in prometne infrastrukture za obdobje 2007-2013 /OP-ROPI/
- Nacionalni akcijski načrt za energetske učinkovitost za obdobje 2008-2016 / AN-URE/
- Akcijski načrt za obnovljivo energijo 2010-2020 /AN OVE/
- Pravilnik o učinkoviti rabi energije v stavbah

## 2.2 FINANČNA PODPORA

### NA NACIONALNI RAVNI

Eko sklad, Slovenski okoljski javni sklad, spodbuja razvoj na področju varstva okolja z dajanjem kreditov oziroma poroštev za okoljske naložbe in z drugimi oblikami pomoči. Sklad vzpodbuja naložbe, ki so skladne z nacionalnim programom varstva okolja in z okoljsko politiko Evropske unije.  
[www.ekosklad.si/](http://www.ekosklad.si/)

Javni razpisi za finančne spodbude Ministrstva za infrastrukturo in prostor  
[www.energetika-portal.si/javne-objave/arhiv-energetika/javni-razpisi/](http://www.energetika-portal.si/javne-objave/arhiv-energetika/javni-razpisi/)

Javni razpisi za sofinanciranje Ministrstva za gospodarski razvoj in tehnologijo  
[www.mgrt.gov.si/si/o\\_ministrstvu/javne\\_objave/javni\\_razpisi/](http://www.mgrt.gov.si/si/o_ministrstvu/javne_objave/javni_razpisi/)

### NA RAVNI ZASEBNIH PODJETIJ

Na področju učinkovite rabe energije in obnovljivih virov energije izvajajo javne razpise naslednja podjetja: [www.borzen.si/si/ure/SitePages/ure\\_4.3.aspx](http://www.borzen.si/si/ure/SitePages/ure_4.3.aspx)

## 2.3 INFORMACIJE IN KONTAKTI

### Energetsko svetovalna pisarna Idrija

Naslov: Mestni trg 1, 5280 Idrija  
 +386 05 377 37 25, <http://gcs.gi-zrmk.si/Svetovanje/index-pisarne.html>

### Energetsko svetovalna pisarna Jesenice

Naslov: Cesta Cirila Tavčarja 3B, 4270 Jesenice  
 +386 04 586 39 87, <http://gcs.gi-zrmk.si/Svetovanje/index-pisarne.html>

**Energetsko svetovalna pisarna Kamnik**

Naslov: Maistrova ulica 18, 1240 Kamnik  
+386 01 83 18 248, <http://gcs.gi-zrmk.si/Svetovanje/index-pisarne.html>

**Energetsko svetovalna pisarna Tolmin**

Naslov: Gradnikova 5, 5220 Tolmin  
+386 05 388 26 38, <http://gcs.gi-zrmk.si/Svetovanje/index-pisarne.html>

**Energetsko svetovalna pisarna Kranj**

Naslov: Slovenski trg 1, 4000 Kranj  
+386 04 237 31 2, <http://gcs.gi-zrmk.si/Svetovanje/index-pisarne.html>

**Energetsko svetovalna pisarna Nova Gorica**

Naslov: Sedejeva ulica 7, 5000 Nova Gorica  
+386 05 300 16 87, <http://gcs.gi-zrmk.si/Svetovanje/index-pisarne.html>

**Energetsko svetovalna pisarna Slovenj Gradec**

Naslov: Meškova ulica 21, 2380 Slovenj Gradec  
+386 02 881 21 10, <http://gcs.gi-zrmk.si/Svetovanje/index-pisarne.html>

**Energetsko svetovalna pisarna Maribor**

Naslov: Grajska ulica 7, 2000 Maribor  
+386 02 234 23 63, <http://gcs.gi-zrmk.si/Svetovanje/index-pisarne.html>

**Lokalna energetska agencija Gorenjske**

Naslov: Slovenski trg 1, 4000 Kranj  
+386 059 92 49 74, [info@leag.si](mailto:info@leag.si)

**Razvojna agencija Sora d.o.o.**

Naslov: Spodnji trg 2, 4220 Škofja Loka  
+386 04 50 60 220

**Energetska pisarna Srca Slovenije**

Naslov: Dol pri Ljubljani 28 , Dol pri Ljubljani  
[energetska.pisarna@dol.si](mailto:energetska.pisarna@dol.si)

## VIRI IN POVEZAVE

### Viri:

- «Energijsko učinkovite hiše iz lesa regionalnega izvora na območju Alp», 2004, CIPRA
- «Gradnja in prenova zgradb in podnebne spremembe», 2009, CIPRA

Raziskave, ki so jih opravili nacionalni predstavniki CIPRE:

- CIPRA Francija: Floriane Le Borgne, Jean-Loup Bertez
- CIPRA Italija: Francesco Pastorelli, Giovanni Santachiara
- CIPRA Švica: Christian Lüthi, Elmar Grosse-Ruse
- CIPRA Nemčija: Stefan Witty
- CIPRA Slovenija: Anamarija Jere, Tomislav Tkalec, Matevž Granda

### Nadaljnje koristne povezave:

[www.cipra.org/sl/climalp](http://www.cipra.org/sl/climalp)