

Glasililo projekta cc.alps

Januar 2009, št. 3/2009
www.cipra.org/cc.alps



Stran 1: „Na tokratnem natečaju je pomembno predvsem opravljeno delo!“

Stran 2: Varovanje podnebja na trajnostni način

Stran 3: Raziskava: baza znanja že dobiva svojo obliko

Stran 3: cc.alps: pomembni so tudi mladi

Stran 3: Podnebni ukrepi pod drobnogledom

Stran 3: Trezna glava v topli gredi: ravnajmo pametno v času podnebnih sprememb

[„Trezna glava v topli gredi!": intervju s predstavnikom enega od nagrajenih projektov natečaja cc.alps](#)

„Na tokratnem natečaju je pomembno predvsem priznanje za opravljeno delo!“

CIPRA je 6. novembra 2008 odlikovala sedem najboljših projektov, ki so sodelovali na natečaju projekta cc.alps. Eno od treh glavnih nagrad je prejela tudi avstrijska občina Mäder. Serena Rauzi, članica skupine cc.alps, se je o tem uspehu pogovarjala z županom Mädra Rainerjem Siegelejem.



Rainer Siegele, župan avstrijske občine Mäder, je prevzel nagrado v višini 20.000 evrov.

© CIPRA International



Ekošola v občini Mäder velja od leta 1997 za vzorčni primer ekološke gradnje.

© Občina Mäder

Gospod Rainer Siegele, z nagrado, ki ste jo prejeli na natečaju projekta CIPRE cc.alps, se je v občinski blagajni nabralo 20.000 evrov. Ali je bila nagrada za Vas kot župana najpomembnejša spodbuda za sodelovanje na natečaju?

Nagrada v višini 20.000 evrov je vedno spodbuda za sodelovanje na natečaju, zagotovo pa je bilo pri tem zelo pomembno tudi samo priznanje za opravljeno delo, saj prav to pomaga pri uresničevanju novih projektov. Tukaj gre vsaj toliko za priznanje s strani CIPRE, za priznanje, ki ga je naš projekt deležen na vsealpski ravni, kot tudi za samo denarno nagrado. Za nas je zelo pomembno, kdo nagrado podeljuje.

Od leta 1993 dalje ste župan občine Mäder. Ali ste vi vnesli v občinski svet tak zagon trajnostnega ravnanja na področju podnebnih sprememb?

Na "mädersko pot" smo zakorakali leta 1973 z zasaditvijo drevesne in grmovne vegetacije na območju občine. V času mojega predhodnika je nastal premor, od leta 1993 dalje pa smo nadaljevali pred tem začrtani poti.

Ali lahko navedete nekaj pomembnejših konkretnih primerov, kako v občini Mäder ukrepe varstva podnebja uresničujete v praksi?

Razen gasilskega doma smo temeljito obnovili vse stavbe v občinski lasti in te sedaj ustrezajo najsodobnejšim tehničnim

standardom.

Rainer Siegele je župan občine Mäder:

- dežela: Vorarlberg/A
- 3600 prebivalcev
- 1992: pristop k Zvezi za podnebje; cilj Zveze za podnebje je do l. 2010 zmanjšati izpuste CO₂ na polovico; občina Mäder ga je že dosegla.
- 1997: izvedba projekta gradnje ekošole (nizkoenergijske zgradbe iz ekoloških gradbenih materialov in elementov)
- Zlata nagrada na področju energije European Energy Award: v občini Mäder so uresničili 84 % ciljev in dejavnosti in s tem zavzeli prvo mesto na seznamu z več kot 300 sodelujočimi občinami.
- 2008: glavna nagrada projekta CIPRE cc.alps

Več informacij na:

<http://www.cipra.org/sl/cc.alps/natecaj/zmagovalc> (de/en/fr/it/sl) in www.maeder.at (de)

Odločili smo se, da bomo v prihodnje vse zgradbe gradili le v pasivnem standardu in pri tem uporabljali najboljšo tehnologijo, ki je trenutno na razpolago. Če se npr. razbije šipa, odgovorni osebi v občinskem uradu ni treba več gledati na to, koliko stane trojna ali dvojna zasteklitev. Paziti mora le to, ali je možna vgradnja trojne zasteklitve. Naša prva naloga je zmanjšanje porabe energije, druga pa je to porabo pokriti po možnosti z energijo iz obnovljivih virov energije oz. s sončno energijo. Naš kulturni center ogrevamo s toplotno energijo, proizvedeno iz lesnih sekancev in peletov. Razumljivo je, da so vsi objekti opremljeni s sprejemniki sončne energije. Na našo ekošolo smo namestili tudi fotovoltaični sistem in tako električno energijo dobivamo od 1. maja 2008 izključno iz domačih, tj. vorarlberških obnovljivih virov energije.

Katere so bile največje težave, ki ste jih morali premostiti?

Pri vsakem projektu se pojavijo težave. Gre za to, da se projekti predstavijo tako, da jih vsi razumejo. Česar še nismo uspeli narediti, je prenos zglednega učinka občine med prebivalce tako, da bi resnično zajeli prebivalce na čim širši ravni.

Kaj boste v občini Mäder storili z denarno nagrado?

Nekaj idej že imamo. Po eni strani bi radi promovirali lokalni javni prevoz. Razpisati nameravamo natečaj pod geslom „Vsaka vozovnica je loterijska srečka“, obenem pa želimo okrepiti tudi vlogo nemotoriziranega individualnega prometa. Tudi tukaj obstajajo možnosti, da bi za vsako vožnjo s kolesom podelili srečko, s katero bi bilo mogoče zadeti katero od nagrad. Poleg tega bomo aktivni pri obnavljanju fonda starih stanovanj, kar bo

eno ključnih področij našega delovanja. Naslednje leto želimo prepričati deset lastnikov starejših hiš v Mädru, da bi opravili energetske sanacije svoje hiše.

In kaj bi svetovali drugim županom, ki bi želeli stopati po vaši poti?

Svetoval bi jim, naj pripravijo dobro premišljen koncept in da zanj poskusijo pridobiti čim več somišljenikov.

Varovanje podnebja na trajnostni način

V okviru jesenskega seminarja na Sejmu za gradbeništvo in energijo, je CIPRA 6. novembra 2008 v Bernu nagradila sedem zglednih ukrepov, ki jih lahko pojmujejo tudi kot svetilnik za usmerjanje ostalih dejavnosti in pobud na področju podnebnih sprememb. Zmagovalcem sta nagrade izročila znani švicarski meteorolog Thomas Bucheli in predsednik CIPRE Dominik Sigrist.

Podnebje se spreminja, tudi v Alpah – in kaj počnemo ljudje? Kako se se spopadamo s tem izzivom? Kako ukrepajo občine in regije? So naši sedanji ukrepi resnično trajnostni? CIPRA želi odgovoriti na omenjena vprašanja, nagrajeni projekti pa prispevajo k temu, da je nanje mogoče odgovoriti.

Trije projekti iz Nemčije in Avstrije so prejeli po 20.000 evrov za svoje dosežke, ki so lahko zgled drugim na vsealpski ravni. Štirje projekti iz Francije, Italije, Švice in Slovenije, ki imajo v domači državi še posebno velik potencial pri udeležanju, so prejeli po 10.000 evrov.

Kot še posebno vzorni so bili ocenjeni naslednji trije zmagovalni projekti: renaturacija mokrišč Bavarske zveze za varstvo narave ter dejavnosti občin Wildpoldsried/D in Mäder/A na področju obnovljivih virov energije, varčevanja z energijo in lesene gradnje. Žirijo so prepričale njihove izčrpne strategije in dejavnosti, ki se ne ukvarjajo le s posameznimi tehničnimi ukrepi, temveč upoštevajo regionalno situacijo in v ta proces vključujejo in ozaveščajo tudi domače prebivalstvo: tako sta bila švicarsko



Predstavnikom sedmih zmagovalnih projektov sta v Bernu nagrade podelila predsednik CIPRE Dominik Siegrist in znani švicarski meteorolog Thomas Bucheli.

© CIPRA International

interesno združenje Bus Alpin in STMElectronics iz francoskega Grenobla odlikovana za svoje strategije razvoja mobilnosti z denarno nagrado v višini 10.000 evrov. Bolzanska agencija za nizkoenergijske hiše KlimaHaus in Terme Snovik iz kamniške regije sta nagrado prejela za pionirsko vlogo, ki jo imata v svoji regiji na področju energijske učinkovitosti in varčevanja z energijo. Dejavnosti vseh nosilcev projekta kažejo trajnostne in v prihodnost usmerjene rešitve, ki bodo pri nadaljnjem izvajanju projekta cc.alps odigrale osrednjo vlogo.

Več informacij o nagradjenih in finalnih projektih kot tudi o vseh drugih projektih, ki so kandidirali na natečaju: <http://www.cipra.org/sl/cc.alps/cc.alps> (de/fr/it/sl).

Raziskava: baza znanja že dobiva svojo obliko

Skupina projekta cc.alps trenutno intenzivno zbira podlage znanja za projekt. 160 natečajnim kandidaturam je treba prišteti še okoli 150 ukrepov varstva podnebja s celotnega alpskega območja, ki so jih raziskovale nacionalne skupine. Trenutno se raziskava osredotoča zlasti na raziskovanje znakov (labels), standardnih ukrepov in zakonskih okvirnih pogojev, ki bodo združeni v posebnem seznamu, to pa bo omogočilo njihov pregled na vsealpski ravni. Namen zbranega znanja je priprava enajstih tematskih dosjejev, ki bo deležnikom v alpskem prostoru zagotavljala konkretne informacije in nasvete pri trajnostnem delovanju na področju varstva podnebja. Prvi štirje dosjeji bodo izšli letos spomladi, obravnavali pa bodo področje energije, gradnjo hiš, varstvo narave in energijsko samozadostne regije.

cc.alps: pomembni so tudi mladi



Proti posledicam podnebnih sprememb lahko trajnostno in dolgoročno uspešno delujemo samo v primeru, da v dejavnosti aktivno vključujemo mlade.

© Christoph Püschner / Zeitenspiegel

Skupina projekta cc.alps je prepričana, da je trajnostno ravnanje s podnebnimi spremembami možno le, če so v ta proces vključeni tudi mladi, zato bo v okviru projekta marca organizirala delavnico, ki bo namenjena izbranim predstavnikom okoljskoizobraževalnih organizacij. Cilji delavnice so med drugim ustvarjanje podlag za vzpostavitev vsealpske mreže organizacij, ki se ukvarjajo z okoljsko vzgojo, omogočanje izmenjave izkušenj o primerih dobre prakse, zbiranje idej za skupne dejavnosti, sklepanje morebitnih partnerstev za izvajanje prihodnjih dejavnosti v okviru projekta cc.alps.

Več informacij na info@cipra.de.

Podnebni ukrepi pod drobnogledom

Osrednja tema kongresa NATUR 4/09 "Narava energije – energija narave", ki bo potekal 19. februarja 2009 v Baslu v Švici, bo vprašanje, kako izkoristiti naravo kot dobavitelja energije, ne da bi ji pri tem škodili ali jo uničili.

V okviru kongresa bo Mednarodna komisija za varstvo Alp (CIPRA) organizirala delavnico z naslovom Podnebni ukrepi pod drobnogledom: o trajnostnem razvoju v Alpah, ki bo posvečena trajnostnemu razvoju strategij prilagajanja in zmanjšanja podnebnih sprememb. CIPRA bo ob tej priložnosti predstavila prve rezultate projekta cc.alps – Podnebne spremembe: mislimo korak vnaprej!. Delavnica se bo končala s predstavitvijo vzorčnih primerov, ki ji bo sledila moderirana razprava.

Program in prijava na <http://www.natur.ch/kongress> (de/fr).

Trezna glava v topli gredi: ravnajmo pametno v času podnebnih sprememb

Kaj počnemo ljudje, da bi omilili podnebne spremembe? Pokrivamo ledenike, trgujemo z emisijami CO₂, povečujemo rabo vodne energije... Pa sploh vemo, kako naše ravnanje vpliva na družbo, gospodarstvo in okolje?

Na tovrstna vprašanja bomo poskusili odgovoriti na mednarodni konferenci »Trezna glava v topli gredi: ravnajmo pametno v času podnebnih sprememb«, ki bo potekala 2. in 3. aprila v Bolzanu na Južnem Tirolskem v Italiji. Bolzano je zagotovo pravi kraj za soočenje z ukrepi, povezanimi s podnebnimi spremembami. Leta 2009 bo namreč postalo „alpsko mesto leta“, načrtuje pa tudi sprejetje pakta o varstvu podnebja z željo v desetih letih postati mesto z ničnimi emisijami toplogrednih plinov. CIPRA želi ob tem izkoristiti priložnost in predstaviti prve rezultate, ki so bili doseženi pri izvajanju njenega projekta na področju preprečevanja podnebnih sprememb »cc.alps – Podnebne spremembe. Mislimo korak naprej«. Na bolzanski konferenci boste v štirih alpskih jezikih iz prve roke prejeli aktualne

informacije o trajnostnem ravnanju s podnebnimi spremembami. Prisluhnili boste lahko najrazličnejšim mednarodnim izkušnjam, obnovili stare stike ter vzpostavili nove – in domov odnesli dragoceno znanje. Konferenca je namenjena predstavnikom političnih in upravnih organov, strokovnjakom, podjetnikom in drugim zainteresiranim posameznikom. Podrobnejši program konference bo izšel v kratkem.

Več informacij o prireditvah na tem varstva podnebja, in zanimivih publikacijah na www.cipra.org/cc.alps (de/en/fr/it/sl).

Če glasila ne želite več prejemati, vas prosimo, da na naslov serena.rauzi@cipra.org pošljete e-sporočilo in v naslov sporočila vpišete „unsubscribe“.

cc.alps na kratko

Nosilka projekta „cc.alps – preišljene podnebne strategije!“ je Mednarodna komisija za varstvo Alp (CIPRA). Izvajanje projekta financira Sklad za naravo MAVA. CIPRA s projektom prispeva k uskladitvi ukrepov na področju podnebnih sprememb v alpskem prostoru z načelom trajnostnega razvoja.

Trajanje projekta: februar 2008 – junij 2009 – www.cipra.org/cc.alps