



Documentation of event

| | |
|------------------------|--|
| Event: | Solcamp Seminar Solar thermal systems in camping sites |
| Date, Location: | 23.04.2008 Dom Andreja Manfreda, Kobarid, Slovenia |
| Theme: | Solar thermal systems in camping sites |
| Target group: | Camping sites owners, producers, sellers and installers of solar thermal systems equipmet, representatives of municipality Kobarid |
| Performance: | Programme: <ul style="list-style-type: none">▪ Opening address: Robert Kavčič, mayor of municipality Kobarid▪ The importance of bigger use of RES in tourism, Nataša Lambergar, ApE d.o.o.▪ Economics of solar thermal systems in camping sites, Aleks Jan, ApE d.o.o.▪ Presentation of best practices, Miloš Leban, Eko Les Energetika d.o.o.▪ Visit of camp Koren and awarding of camping site owner |
| Participants: | Invitation sent to ApE and ITI mailing lists over 10 participants |
| Success: | Solcamp seinar was organised by the support of Kamp Koren and Municipality Kobarid in the region Posočje, where the majority of Slovenian camping sites are located. Representatives of local tourist organisations and camping sites and installers showed great interest about solar thermal systems. |
| Download: | www.solcamp.si |



Welcome address of mayor of Kobarid municipality



Participants of Solcamp seminar



Award of camp Koren owner Ms. Lidija Koren



Camp Koren visit



Camp Koren



Pomembne informacije

Rok za prijavo:

Zaradi omejenega števila mest prosimo, da se prijavite najkasneje do 21.4.2008. Prijavite se lahko po elektronski pošti ali telefonu: natasa.lambergar@ape.si, 01 586 38 73 ali nina.pecoler@ntz-nta.si, 01 300 69 46.

Sofinancerji:

Evropska komisija - program Inteligentna energija - Evropa

Agencija za prestrukturiranje energetike d.o.o.

Mednarodni inštitut za turizem

Prijavnina:

Udeležba na seminarju je brezplačna.

Kraj:

Dom Andreja Manfreda

Gregorčičeva 20, 5222 Kobarid

Ogled:

Kamp Koren Kobarid

Dodatne informacije



ApE Agencija za prestrukturiranje energetike d.o.o.
Litijska cesta 45, 1000 Ljubljana
Nataša Lambergar
tel.: (01) 586 38 73
faks: (01) 586 38 79
e-pošta: natasa.lambergar@ape.si
www.ape.si



Mednarodni inštitut za turizem
Vošnjakova 5, 1000 Ljubljana
Nina Pečoler
tel.: (01) 300 69 46
faks: (01) 433 86 59
e-pošta: nina.pecoler@ntz-nta.si
www.turizem-institut.si



www.solcamp.si

Intelligent Energy  Europe

IZRABA SONČNE ENERGIJE V KAMPIH

seminar v okviru projekta **SOLCAMP**



Kobarid, 23. april 2008

Projekt Solcamp

Vabimo vas na seminar, ki bo potekal v okviru projekta **Solcamp**. Projekt sofinancira Evropska komisija v programu Inteligentna energija – Evropa. V projektu sodelujejo partnerji iz Avstrije, Hrvaške, Italije, Nemčije, Poljske, Portugalske, Slovenije in Španije. Koordinator projekta je Nemško združenje za sončno energijo, slovenska partnerja sta Agencija za prestrukturiranje energetike d.o.o. in Mednarodni inštitut za turizem. Vsi podatki o projektu so na voljo na spletni strani www.solcamp.si.

Cilj projekta Solcamp je promocija sončne energije v kampih in povečanje uporabe termo solarnih sistemov v posameznih sodelujočih državah oziroma regijah, kjer takšna izraba sončne energije podobno kot pri nas še ni dovolj razširjena. Kampi so za izrabo sončne energije še posebej primerni, ker je ravno v času njihovega odprtja, ko je potreba po topli vodi največja, tudi sončno obsevanje največje. Uporaba sončne energije v teh objektih je lahko dober zgled za nadaljnjo investiranje v solarne sisteme tudi v drugih objektih. V promocijske aktivnosti so vključeni lastniki kampov, proizvajalci in inštalaterji opreme in tudi gosti v kampih.

Na seminarju bodo predstavljene najpomembnejše informacije, ki so zanimive za postavitve termo solarnih sistemov v kampih. Na seminar vabimo predvsem lastnike kampov in drugih turističnih objektov, prav tako pa tudi podjetja, ki so aktivna na področju termo solarnih sistemov.

Program seminarja

10.00 Uvodni nagovor

Robert Kavčič, župan občine Kobarid

Lidija Koren, Kamp Koren

10.15 Pomen večje izrabe obnovljivih virov energije za turizem

Katarina Vertin, ApE d.o.o.

10.45 Ekonomika sončnih kolektorjev za toplo vodo v kampih

Aleks Jan, ApE d.o.o.

11.15 Predstavitve primerov dobre prakse

12.00 Ogled kampa Koren





SEZNAM UDELEŽENCEV

SEMINAR IZRABA SONČNE ENERGIJE V KAMPIH

DOM ANDREJA MANFREDA – Kobarid, 23. april 2008

| Ime in priimek | Podjetje | E-pošta | Podpis |
|----------------------|--|--|--------|
| 1. Gorenc Danilo | Gorenc Danilo s.p. ževod ce šport ljubovšiči ml | danilo.gorenc@topi.net info@es-gjborovsina.si | |
| 2. Robert KRKOČ | | | |
| 3. Roman Jarbec | Sobe, pri Jarbecu | info@jarbec.si | |
| 4. Aleksander Jordan | HTZ Velenje | aleksander.jordan@htz.si | |
| 5. Aleš Dvornel | TRC JEBELO VEKOLJE | ales.dvornel@trc.si | |
| 6. Robert Kavčič | ORŠINA A KOSKALIN | zupenc.kobari@or.s | |
| 7. Mikael Janžič | Lenthem invest d.o.o | Mikael.Janzic@lentheminvest.si | |
| 8. Rola Ivan | Lenthem d.o.o | Ivan.Rola@Lentheminvest.si | |
| 9. Koren Linaja | Kamp Koren | Lidija.Koren@siol.net | |
| 10. Igor HRAV | FIZIČNA OSERA - SIARONA | MEKO.SONS@siol.net | |
| 11. Veseljeh Demjel | Weishaupt d.o.o. | demjel.veseljeh@weishaupt.si | |
| 12. MILOŠ LEBAN | EKOLES ENERGETIKA d.o.o. | milos.leban@quad.com | |



Novice | SolCamp vabi: Izraba sončne energije v kampih

Torek, 15. 4. 2008

Vabimo vas na SOLCAMP seminar "IZRABA SONČNE ENERGIJE V KAMPIH", ki bo potekal 23. aprila 2008 v kampu Koren v Kobaridu, s pričetkom ob 10. uri.

Na seminarju bodo predstavljene **najpomembnejše informacije**, ki so zanimive za postavitev termo solarnih sistemov v kampih. Na seminar vabimo predvsem lastnike kampov in drugih turističnih objektov, prav tako pa tudi podjetja, ki so aktivna na področju termo solarnih sistemov.

Udeležba na seminarju je **brezplačna!** Več informacij najdete v priponki.



[vabilo_solcamp_kobarid.pdf](#)

Zaradi omejenega števila mest prosimo, da se prijavite najkasneje do 21. 4. 2008. Prijavite se lahko po elektronski pošti ali telefonu: natasa.lambergar@ape.si, 01 586 38 73 ali nina.pecoler@ntz-nta.si, 01 300 69 46.

Obveščamo vas tudi, da smo v **rubriki [Novice](#)** na strani solcamp.si objavili **gradivo s seminarja na Bledu**.



Prilagodite Solcamp Energy



Turizem&NTZ

- [Nacionalno turistično združenje](#)
- [Mednarodni inštitut za turizem](#)
- [Polikons](#)
- [EU projekti](#)
- [SLO projekti](#)
- [NTZ e-novice](#)
- [Revija Turistične novice](#)
- [Zaposlitev](#)
- [Povezave](#)
- [Oglaševanje na WWW](#)
- [Pišite nam](#)
- [Domov](#)

[NA VRH STRANI](#)



Novice | Izšle so 5. projektne novice SolCamp

Petek, 09. 5. 2008

Izšle so 5. novice SolCampa, projekta, s katerim želimo kampe spodbuditi k uporabi sončne energije za pripravo tople vode in s tem k okolju prijaznejšemu poslovanju.



Turizem&NTZ

- ▲ Nacionalno turistično združenje
- ▲ Mednarodni inštitut za turizem
- ▲ Polikons
- ▲ EU projekti
- ▲ SLO projekti
- ▲ NTZ e-novice
- ▲ Revija Turistične novice
- ▲ Zaposlitev
- ▲ Povezave
- ▲ Oglaševanje na WWW
- ▲ Pišite nam
- ▲ Domov



Projekt partneri Intelligent Energy



Seminar SolCamp v Kobaridu aprila letos

Izšle so 5. projektne novice SolCamp

Projekt SOLCAMP, katerega namen je bil spodbuditi kampe k uporabi sončne energije za pripravo tople vode in s tem k okolju prijaznejšemu poslovanju, se po treh letih zaključuje. Slovenska partnerja, Mednarodni inštitut za turizem (MIT) in Agencija za prestrukturiranje energetike (APE), vam v tokratnih novicah predstavljata dosežene rezultate v Sloveniji.

www.solcamp.si
www.solcamp.eu



[solcamp_novice_5_april__2008.pdf](#)

NA VRH STRANI

From: Nacionalno turistično združenje [info@ntz-nta.si]
Sent: 13. maj 2008 12:10
To: Nina Pecoler
Subject: NTZ e-novice 4 - SolCamp



Slovensko strokovno gospodarsko združenje za turizem www.ntz-nta.si

Leto 2008/4



- █ **Uvodnik**
- █ **SolCamp z izobraževanji spodbuja k rabi sončne energije**
- █ **Promocijske zloženke SolCamp za lastnike kampov in goste**
- █ **Simulacijski program T*SOL camp**
- █ **Priročnik za pripravo tople vode v kampih**
- █ **Spletna stran SolCamp vir informacij**
- █ **Znak kakovosti SolCamp**
- █ **Vaš SolCamp kontakt**

Uvodnik

Projekt SolCamp, katerega namen je bil spodbuditi kampe k uporabi sončne energije za pripravo tople vode in s tem k okolju prijaznejšemu poslovanju, se po treh letih zaključuje. Zato tokratne NTZ e-novice posvečamo projektu SolCamp, katerega slovenski partner je bil Mednarodni inštitut za turizem, in predstavitvi doseženih rezultatov v Sloveniji.

Prijetno branje!

Nacionalno turistično združenje in Mednarodni inštitut za turizem

SolCamp z izobraževanji spodbuja k rabi sončne energije

Turizem je panoga, v kateri je energija potrebna vse leto, pozimi za ogrevanje, poleti za hlajenje, ves čas tudi za toplo sanitarno vodo. Večja uporaba obnovljivih virov energije je tako v turističnih objektih še kako smiselna. Po napovedih strokovnjakov se bo zaradi segrevanja ozračja uporaba energije potrebne za hlajenje v prihodnje povečala za 4-krat. Zato je bil namen Mednarodnega inštituta za turizem in Agencije za prestrukturiranje energetike s številnimi seminarji in izobraževanji lastnike kampov in ostale zainteresirane spodbuditi k uporabi sončne energije.

Tako sta že leta 2006 v Portorožu izvedla **izobraževanje za načrtovanje solarnih sistemov v kampih**, ki so se ga udeležili tako predstavniki podjetij, ki se ukvarjajo s solarnimi sistemi, kot tudi predstavniki nekaterih kampov. Na izobraževanju so načrtovalci (t.i. »SolarChecker-ji«) pridobili

potrebno znanje za izvajanje pregledov kampov. V času projekta je bilo v postopek pregleda vključenih več kot 10 slovenskih kampov, ki so obsegali posvetovanje z lastnikom kampa ter pregled in popis stanja v njem, izračun in simulacijo kampu prilagojenega solarnega sistema s pomočjo računalniškega programa ter pripravo poročila, v okviru katerega bo kamp dobil podatke in priporočila, ki bodo služili kot osnova za investicijo v solarni sistem.

Pregled organiziranih **seminarjev SOLCAMP**:

- Ekonomika sončnih kolektorjev za toplo vodo v kampih, Ljubljana
- Učinkovita uporaba energije in obnovljivi viri energije, Avstrija
- Solarni sistemi v večjih stavbah, Bled
- Izraba sončne energije v kampih, Kobarid

SOLCAMP se je predstavil tudi v sklopu **5. Festivala kamping in karavaning 2008**, največjega slovenskega specializiranega sejma počitniških vozil, dodatne opreme ter pripomočkov za kampiranje in preživljanje prostega časa v naravi.



Seminar SolCamp na Bledu

Promocijske zloženke SolCamp za lastnike kampov in goste

Kot smo vas že obvestili, sta bili v okviru projekta izdani informacijski zloženki, namenjeni lastnikom kampov in gostom v kampih. V **zloženk** **za kampe** je predstavljena možnost pregleda kampa glede primernosti rabe sončne energije, ki je na voljo v okviru projekta Solcamp. Zloženska **Solarni sistemi za pripravo tople vode in ogrevanje stavb** pa je primerna za vse, ki jih zanimajo možnosti takšnega načina izrabe sončne energije. Zloženska vsebuje vse informacije, ki so potrebne za izvedbo solarnega sistema - opis sistemov, njihovo delovanje, investicije in financiranje.

Obe zloženk

Simulacijski program T*SOL camp

S pregledi kampov glede primernosti rabe sončne energije smo lastnikom kampov zagotovili informacije in osnovne podatke za načrtovanje, ki so temelj pri odločitvah za investiranje v solarne sisteme za pripravo tople vode.

Program T*SOL camp je razvit skladno z mednarodnimi standardi in je namenjen načrtovanju solarnih sistemov v kampih. Načrtovanje se začne z izbiro meteoroloških podatkov, senčenja, časa odprtja kampa in hidravličnega sistema. Po določitvi potrebe po sanitarni topli vodi in vrste, nagibnega kota ter usmeritve sprejemnika sončne energije se izbere delež toplote, ki jo želimo pokriti s solarnim sistemom. Na podlagi tega sta določena površina sprejemnikov in velikost hranilnika toplote. Celotna simulacija s shemo sistema se prikaže v končnem poročilu.



Priročnik za pripravo tople vode v kampih

Priročnik v slovenskem jeziku vsebuje ključne informacije za izvedbo solarnega sistema v kampu. V njem so predstavljeni solarni sistemi in njihove komponente, načrtovanje in dimenzioniranje s pomočjo programskega orodja T*SOL camp, namestitve, stroški in viri financiranja ter primeri dobre prakse. Na razpolago so tudi v elektronski obliki na spletni strani Solcampa ali pa ga naročite pri ApE ali MIT.

Spletna stran SolCamp vir informacij

Spletna stran www.solcamp.si nudi informacije o projektu, pregled vključenih kampov in ponudnike solarne opreme, informacije o pregledih kampov, načrtovanja solarnih sistemov in možnostih financiranja v okviru različnih finančnih spodbud, ki so na voljo. V okviru novic so navedene številne koristne informacije, skupaj s predstavitvami, ki so se izvajale v okviru seminarjev.

Znak kakovosti SolCamp

Namen znaka kakovosti SOLCAMP je vključitev slovenskih kampov v evropsko mrežo kampov Solcamp. V Sloveniji smo v letu 2008 podelili prve znake kakovosti SOLCAMP kampom, ki imajo po programu T*SOL camp odlične pogoje za postavitev novih solarnih sistemov in v kratkem času načrtujejo njihovo izvedbo, ter kampom, kjer z obstoječimi solarnimi sistemi že varujejo okolje.

SOLCAMP znak kakovosti za leto 2008 so prejeli:

a) ZA MOŽNOSTI ZA GRADNJO NOVIH SISTEMOV

- Kamp Koren, Kobarid

Kamp Koren je najstarejši kamp v dolini Soče, postavljen v mirnem okolju nad sotesko reke Soče.

- Avtokamp Jezero, Velenje

Prenovljen 4-zvezdični Avtokamp Jezero se nahaja v neposredni bližini turistično rekreacijskega centra v Velenju.

- Kamp Menina, Rečica ob Savinji

V srcu Zgornje Savinjske doline, ki jo obdajajo visoke gore in neokrnjena narava, se nahaja Kamp Menina.

b) ZA OBSTOJEČE SOLARNE SISTEME

- Camping Bled, Bled

Camping Bled se nahaja v bližini jezera, v mirnem okolju ob vznožju Alp. Njegovi prednosti sta idilična lega v zelenju in kratka oddaljenost od centra Bleda. Solarni sistem velikosti 20 m² podjetja Stroj iz leta 2000 smo nagradili kot najnovejšega v slovenskih kampih.

- Kamp Lucija, Portorož

V Portorožu, na zelenem polotoku Seča, leži sodoben avtokamp Lucija s površino šest hektarov in kapaciteto 1200 gostov. Solarni sistem v Portorožu je prejel nagrado za najstarejši še delujoči solarni sistem. Sprejemniki proizvajalca IMP iz leta 1981 še vedno ogrevajo vodo za goste v kampu.

Vaš SolCamp kontakt

Mednarodni inštitut za turizem

Nina Pečoler

vodja projekta

telefon: 01/ 300 69 40

e-pošta: nina.pecoler@ntz-nta.si

Agencija za prestrukturiranje energetike d.o.o.

Nataša Lambergar

vodja projekta

telefon: 01/ 586 38 73

e-pošta: natasa.lambergar@ape.si

www.solcamp.si

www.solcamp.eu

E-novice ste prejeli na podlagi javno objavljenih e-naslovov ali na podlagi vašega naročila na spletni strani www.ntz-nta.si

Naročila: tinahedi.zakonjsek@ntz-nta.si

Odjave: odgovorite (reply) na to sporočilo in v naslov (subject) vpišite "odjava".

Nacionalno turistično združenje, Vošnjakova 5, 1000 Ljubljana, Slovenija

Telefon: 01 300 69 40 / Fax: 01 433 86 59 / E-mail: info@ntz-nta.si