

16-11-2018 15:32 od Moderator



У организацији Удружења “Милутин Миланковић” и општине Крупањ, а под покровитељством Министарства заштите животне средине, у Великој сали СО одржан је семинар на тему „Јачање свести и стручног нивоа планских служби локалних заједница ради смањивања негативних утицаја климатских промена“.

Пре почетка рада присутне је поздравио председник општине Крупањ **Иван Исаиловић** истичући значај теме данашњег семинара.

Семинар је отпочео обраћањем руководиоца пројекта мр Славка Максимовића, дугогодишњег експерта и представника наше земље на бројним међународним конференцијама које су биле посвећене климатским променама са излагањем - О климатским променама од Миланковића до Кјота.

Проф. др Слободан П. Симоновић, професор са Универзитета Западног Онтарија, Лондон, Канада, излагао је на тему: Канадска искуства у подизању локалних капацитета за прилагођавање климатским променама. Предавањем је обрадио како се климатске промене манифестују на локалном нивоу, које мере за отклањање тих промена треба предузимати и како се адаптирати на њихове негативне последице. Лоцирањем локалних потреба треба тражити могућност решења уз навођење примера система за помоћ том сегменту државне организације. Навео је неколико примера теоретских и у пракси већ примењених модела за процену и праћење утицаја на локалном нивоу из света и шта се, сагласно конкретним условима у нашој земљи, може од тога може применити у Србији.

Проф. др Чедо Максимовић, предавач на Империјал Колеџу у Лондону, говорио је на тему: Нове методе планирања објеката и система за смањивања негативних утицаја климатских промена и временских екстрема – Плаво-Зелена Решења (ПЗР) за урбане и руралне средине. Анализом постојећих система и дефинисањем потреба за смањење негативних утицаја климатских промена, упознао је слушаоце са основним принципима Плаво-Зелених решења и њиховој примени па пројектовање урбаних инфраструктурних система (водовод, канализација, постројења за

пречишћавање отпадних вода) и система за смањивање ризика од поплава на малим приградским сливовима и руралним областима, што је посебно битно за локалне средине. Проф. Максимовић је у Удружењу 2012. године први јавности у Србији саопштио идејни пројекат плаво-зелених решења на научно-стручној конференцији о климатским променама и њиховом утицају на водне ресурсе и комуналну инфраструктуру. Сада је приказао иновативна решења за смањење ризика од поплава изазваних јакимпљусковима у градским срединама, приградским водотоцима и мањим сливовима у руралним областима, те могућности и пример примене Упутства за пројектовање по принципима ПЗР.

Мр Милутин Стефановић, председник Удружења бујичара Србије, говорио је о утицају климатских промена на бујичне поплаве у Србији, превентивним и заштитним мерама. Посебан осврт излагања био је на утицају климатских промена на бујичне поплаве и ерозију земљишта у поплавама из 2014.год, уз разматрање начина ублажавања утицаја климатских промена на појаву поплава применом биолошких, биотехничких и техничких мера заштите и какав је утицај шума као заштитног фактора. Разматрао је значај брзе најаве бујичних поплава у превенцији и навођење примера добре и лоше праксе у локалним срединама у нашој земљи уз постављање суштинског питања да ли треба да кривимо климатске промене за све појаве или треба поћи од одговорности за предузимање мера на свим нивоима управљања.

Миодраг Савић, подсекретар у Секретаријату за послове одбране, ванредних ситуација, комуникације и координацију односа са грађанима, излагао је на тему: Обавезе локалне самоуправе у ванредним ситуацијама на основу законске регулативе Републике Србије у области ванредних ситуација изазваних негативним климатским променама.

Изложио је искуствене податке уз упоређивање са законским мерама о могућностима, потенцијалима и капацитетима локалне самоуправе у примени мера за умањење штета и последица ванредне ситуације, значају и могућностима организације живота и рада снага за деловање, повезивању и сарадњу суседних локалних самоуправа у региону. Подизање нивоа свести грађана о значају познавања могућности за превентивно деловање у ванредним ситуацијама, информисање јавности, улога и значај локалних медија, едукација предшколске и школске омладине у примени мера превенције за спречавање настајања ванредних ситуација и поступање у ванредним ситуацијама у циљу заштите здравља и живота уз третирање могућности и потребе финансирања активности локалне самоуправе и искуства и добра пракса деловања локалне самоуправе у ванредним ситуацијама нека су од питања која су била предмет третирања теме.

Модератор семинара Биљана Вранеш, дипломирани метеоролог, уредник емисије о времену на РТС, веома успешно је усмеравала програм семинара и интересантну дискусију учесника семинара који су показали завидан интерес постављајући бројна питања еминентним предавачима.

 [Klim.promene.png \(354.7 kB\)](#)