

Србија добила Регистар ризика од катастрофа

Иако наша земља припада групи оних које су мање осетљиве на катастрофе, уочени су недостаци у области која се бави смањењем ризика

Где је безбедно подићи дом, а где је неопходно предузети кораке како би имовину заштитили од катастрофа, грађани могу да провере на Геопорталу Републичког геодетског завода (РГЗ). Ова интерактивна дигитална база, која у сваком моменту грађанима Србије нуди податке о ризицима на конкретној локацији, представљена је јуче у Београду на међународној конференцији „Смањење ризика од катастрофа – модели и праксе на међународном и националном нивоу”.

кораци да би услуга била у потпуности оперативна и у складу са стандардима ЕУ – рекао је Сакеларис Хурдас, шеф сектора операција у Делегацији Европске уније (ЕУ) у Србији.

У протеклих годину дана у Србији је забележено 13.776 пожара на отвореном и, на срећу, сви су угашени у року од 24 сата. И на европском тлу је забележено повећање пожара, и то за 66,5 одсто.

– Климатске промене су ту и више није питање да ли ће се ванредне ситуације дешавати, већ када. Зато морамо унапредити превентиву и укључити читаво друштво да радимо на овом питању и када се ништа не дешава, иако је данас ситуација много боља него што је то био случај 2014. Само тако Србија ће бити безбедна и од пожара и других катастрофа – истакао је Лука Чаушић, помоћник ми-



Поплаве је тешко предвидети

Фото Д. Жарковић

Иако ИНФОРМ, глобални индекс угрожености, Србију сврстава у групу „земаља средњег ризика и приличне стабилности”, уочени су институционални и управљачки недостаци, као и мањкавости у области смањења ризика од катастрофа.

– Пројекат за смањење ризика од катастрофа, који спроводи УНДП, предвиђа и реконструкцију објекта за обуку јединица цивилне заштите у Краљеву и нове зграде за штаб Сектора за управљање ванредним ситуацијама. У истој згради би могао да се смести и центар 112, како би грађанима пружио ефикаснију и бржу хитну помоћ. Европска унија је 2021. финансирала припрему јединственог европског броја за хитне случајеве 112, његов детаљан дизајн и анализу, чиме су утврђени неопходни

нистра унутрашњих послова и начелник Сектора за ванредне ситуације.

Рецепт за смањење последица катастрофа је у координисаном деловању институција, како оних на националном, тако и на локалном нивоу, од служби цивилне заштите до пословног сектора.

– Такође, потребно је да користимо релевантна сазнања академске заједнице и да размењујемо искуства са другим земљама, што је и циљ ове конференције – казао је Анас Карман, вршилац дужности сталног представника УНДП у Србији.

Ова дводневна конференција одржава се оквиру иницијативе „ЕУ за Србију отпорну на катастрофе”, коју финансира ЕУ, а спроводи УНДП.

В. Аранђеловић