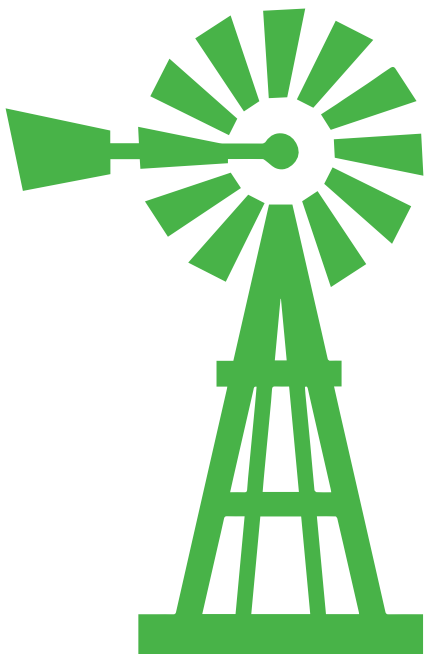


Пољопривреда је прва на удару климатских промена !

КРАЉЕВО ДОМАЋИН ПАНЕЛА О УТИЦАЈИМА КЛИМАТСКИХ ПРОМЕНА НА ПОЉОПРИВРЕДУ

ОБЈАВЉЕНО: 11.10.2017. | АУТОР: КВ НОВОСТИ -ОН ЛИНЕ



Данас је , у Краљеву, у оквиру недеље обележавања Међународног дана смањења ризика од природних катастрофа , у Пољопривредно-хемијској школи „ др.Ђорђе Радић“, одржана панел- дискусија на тему „ Климатске промене и утицаји на пољопривреду. Организатори панела , Одељење за послове цивилне заштите градске управе града Краљева , ФАО (Организација за храну и пољопривредну Уједињених нација) за Србију и Пољопривредно-хемијска школа „ др. Ђорђе Радић“, су , поред ученика завршних разреда школе домаћина , позвали и представнике Пољопривредно саветодавне стручне службе „Ибар“, Савета за пољопривреду града Краљева и један број пољопривредних произвођача. На панелу се , од више учесника у расправи чуло низ релевантних и забрињавајућих података о бројним , негативним променама , у сектору пољопривреде , у овом делу Србије , које су директно узроковане климатским променама. Процес деградације пољопривредног земљишта под утицајем климатских промена се испољава у неколико појавних облика а њихов заједнички именитељ јесте смањивање површина

обрадивог земљишта, што уз изражене трендове депопулације села у Србији за резултат има на једној страни све веће трошкове пољопривредне производње а на другој све неизвесније коначне исходе у виду обима и квалитета пољопривредних производа. Додамо ли томе , како је данас на панелу речено, и недостатак адекватних организација пољопривредника ето разлога више за закључак да је пољопривреда најугроженија привредна активност у Србији дејством климатских промена.





Отклањање узрока а то је без сумње борба против климатских промена на свим нивоима, а пре свега на локалном, изискује добру организованост свих друштвених чинилаца, мултидисциплинарни и мултисекторски сет мера и активности. Катастрофалне поплаве из 2014 године у којима су били угрожени животи, здравље и имовина више од 1,6 милиона људи (22 процента укупног становништва) у 38 општина у централној и западној Србији, о чијим размерама најбоље говоре податци да је укупна штета од поплава изнела 1,7 милијарди евра или више од 4 процента БДП, су открили и основни проблем нашег друштва а то је непостојање адекватног система било за превенцију било за санацију последица елементарних непогода узрокованих климатским променама. Низом системских мера организационог, нормативног и финансијског карактера уз помоћ више међународних организација попут ЕУ, ФАО, УНДП, Светске банке инициране су многе промене којим започиње изградња ефикасног и функционалног система за борбу против климатских промена. Акцент је пребачен на активности превентивног карактера међу које, свакако, спадају и разни облици едукације свих сегмената друштва а посебно младих у циљу јачања њихових способности перцепције узрочника климатских промена на локалном нивоу и њиховог укључивања у превентивне активности разног формата које треба да смање узрочнике климатских промена. Но, реч је о дугорочном, врло захтевном и комплексном послу који захтева више заједништва како рече један од учесника цитирајући афричку пословицу: Ако хоћеш брзо-Иди сам али ако хоћеш далеко-Иди заједно са другима. Јер, снага за борбу против климатских промена се мора тражити искључиво у знању, организованости и заједништву један је од закључака данас одржаног панела у Краљеву.



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
КУЛТУРЕ И ИНФОРМИСАЊА

КВ *НОВОСТИ*
Online

Извештај је један од садржаја медијског пројекта „Снагом заједништва и знања против природних непогода“ кога спроводе „КВ Новости-он лине“ а кога је подржало Министарство културе и информисања. Ставови изнети у тексту су искључива одговорност „КВ Новости-он лине“ и ни на који начин не представљају ставове и мишљења Министарства културе и информисања.