

Где су пољопривредници ту смо и ми!

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. Слив Западне Мораве обухвата површину од 11.081 квадратних километара на којој живи 838.791 становника од којих се више од половине бави пољопривредном производњом Зато је И логично што је, Организација за пољопривреду и храну Уједињених нација (ФАО) у Србији, међу првима подржала И, још увек, снажно подржава стварање асоцијације градова И општина удружених у сливове река Западне мораве И Колубаре. На ову тему, о подршци ФАО, разговарамо са господином Александром Ментовим, Националним менаџером програма Организације за пољопривреду и храну Уједињених нација (ФАО) у Србији.

Да ли се у Србији нешто променило (по питању схватања потребе умрежавања ресурса зарад јачања отпорности заједнице) после потписивања Протокола о сарадњи локалних самоуправа у сливовима Западне Мораве и Колубаре?

Александар Ментов:

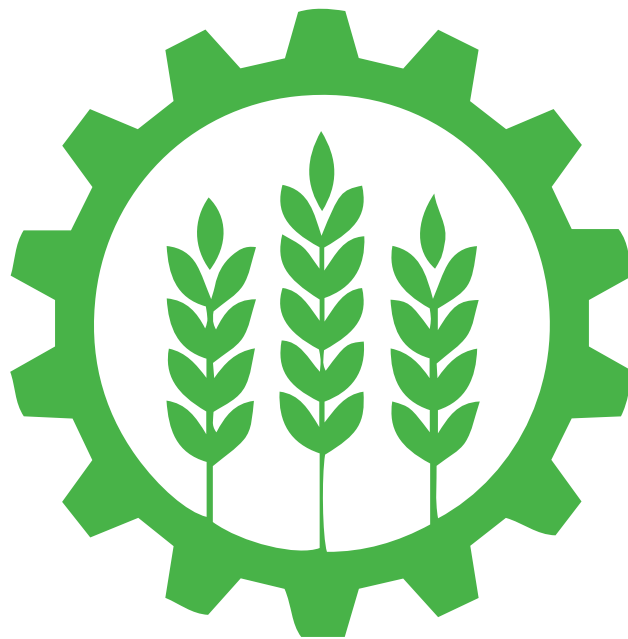
Потписивање Протокола о сарадњи градова и општина у сливу Западне Мораве је пионирски подухват у Србији и показује жељу, али и потребу, локалних самоуправа да боље и више сарађују и међусобно се помажу. Сведоци смо да нам се елементарне непогоде све чешће јављају и да имају велики утицај на локално становништво, али и на раст и развој читавог друштва и државе. Кроз сарадњу локалних самоуправа, оних које деле неке заједничке ризике, кључно је смањење изложености овим ризицима и јачање отпорности заједнице. Циљ оваквог приступа је да се губици спрече, или, тамо где то није у потпуности могуће, да се сведу на минимум. И ту се види предност удруживања. Јачање капацитета локалних самоуправа, заједничко планирање и припрема стратешких докумената, дељење ресурса и информација доприноси ефикаснијем и ефективнијем одговору на климатске промене и елементарне непогоде.



Какав је у допринос Организације за пољопривреду и храну Уједињених нација (ФАО) овим процесима?

Александар Ментов:

Организација за пољопривреду и храну, у сарадњи са Канцеларијом за управљање јавним улагањима, је развила нацрт методологије за процену потреба након елементарних непогода у сектору пољопривреде. Представници општина и градова удружених у слив Западне Мораве су учествовали у развоју методологије и своје искуство уградили у овај нацрт. Овим и сам документ добија суштински на важности, јер укључује знања и искуства са локала, односно оних представника заједнице који ће и у будућности највише користити ову методологију. Организација за пољопривреду и храну ће наставити да пружа подршку сектору пољопривреде и пољопривредницима у Србији, који су најчешће и најјаче погођени елементарним непогодама, да ојачају своју отпорност и прилагоде производњу измењеним климатским условима. У тим напорима, кључна је и улога општина и градова укључених у сливове, које видимо као будуће партнере у спровођењу ових активности, јер је посвећеност и сарадња свих актера прави одговор на изазове који су пред нама.



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
КУЛТУРЕ И ИНФОРМИСАЊА

КВ НОВОСТИ
Online

Интервију 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.