

BEAMING

Биекономија користи обновљиве биолошке ресурсе како би обезбедила различита добра и услуге, повећала одрживост и смањила ослањање на необновљиве ресурсе. Биекономски сектор мора да изврши одређене структурне промене и унапреди прекограничну сарадњу да би достигао свој пуни потенцијал. BEAMING (Bioeconomy Excellence Alliance for Stimulating Innovative and Inclusive Green Transition) долази у помоћ као четворогодишњи Horizon Europe пројекат финансиран од стране Европске комисије са 3,9 милиона евра подељених на 17 партнера у конзорцијуму.

Активности се спроводе кроз 4 главна стуба интервенције: 1) истраживање у пољу биекономије; 2) отворена наука; 3) валоризација знања; и 4) инклузивна иновативна култура. Конзорцијум користи Стратегију биекономије Европске комисије и ERA стратегију (Европски истраживачки простор) као оквире за подстицање иновација и унапређивање ефективне размене технологије и знања у области биекономије, заједно са проширивањем сарадње међу европским високошколским институцијама и повећањем њихове видљивости, глобалне конкурентности, и капацитета за иновације. Посебна пажња посвећена је земљама кандидатима за чланство у Европској унији те напорима да се унапреде вештине и капацитети истраживача у раним фазама каријерног развоја, подстакну институционалне реформе, ојача валоризација резултата научних истраживања, промовише мултидисциплинарна сарадња и оснажи инклузивна институционална култура.

BEAMING користи Quadruple Helix приступ који подстиче сарадњу између високошколских институција, индустрије, јавног сектора и цивилног друштва у циљу побољшања капацитета за иновације и практичне примене резултата научних истраживања развојем локалних и регионалних акционих планова и алата усклађених са ERA агендом.

Институт за развој и иновације има различите улоге у оквиру пројекта од којих су две најзначајније. Прва се односи на процену институционалних политика и пракси у контексту отворене науке у Европској унији и земљама кандидатима, укључујући 12 високошколских установа и истраживачких института. ГАП анализа биће спроведена узимајући у обзир 8 стубова отворене науке. Као резултат, биће израђене мапе пута за успешно спровођење препорука које ће бити садржане у BEAMING књизи студија случаја отворене науке (BEAMING Open Science Case Study Book).

Друга важна улога Института за развој и иновације је усклађивање резултата пројекта са ERA приоритетима и организовање разноврсних догађаја и радионица на ову тему. ИРИ има задатак да спроведе својеврсну синтезу пројектних резултата и изради BEAMING приручник за истраживачку изузетност (BEAMING Research Excellence Toolbox), дизајниран да буде широко усвојив, да повећа дугорочни друштвени утицај пројекта и обезбеди његову одрживост.

