

КРУГЛИЙ СТІЛ ІЗ ПРОБЛЕМ ФІНАНСОВО-ЕКОНОМІЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ВІДНОВЛЕННЯ ПОТЕНЦІАЛУ ОСУШЕНИХ ЗЕМЕЛЬ



25 грудня 2015 року в Інституті економіки природокористування та сталого розвитку (ІЕПСР) НАН України відбувся круглий стіл з теми: «Фінансово-економічне забезпечення відновлення потенціалу осушених земель».

У заході взяли участь представники установ Національної академії наук України (зокрема ІЕПСР та Інституту економіки та прогнозування) і Національної академії аграрних наук України (Інституту водних проблем і меліорації, ННЦ «Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського», ННЦ «Інститут аграрної економіки»), а також ДП «Київський науково-дослідний та проектний інститут землеустрою».

Насамперед варто зазначити, що осушені землі в окремих областях України становлять значну частку території, тому відновлення їх потенціалу може стати одним із рушіїв соціально-економічного розвитку цих регіонів.

Директор ІЕПСР НАН України доктор економічних наук М.А. Хвесик у своїй вступній доповіді розкрив зміст проблем, пов'язаних із раціоналізацією й екологізацією використання осушених угідь, а також реінжинірингом використання мереж гідротехнічних споруд у зоні ризикового землеробства. Він зауважив, що сільськогосподарські угіддя в зоні осушення, які внаслідок глибокої стагнації національної економіки в 1990-х рр. були фактично вилучені з обігу, є важливим резервом для нарощування обсягів виробництва сільськогосподарської продукції – в тому числі й за рахунок відновлення традиційної для цієї зони спеціалізації. Він також зосередив увагу на необхідності диверсифікації сільської економіки в зоні ризикового землеробства за рахунок комплексного використання ренатуралізованих земель, особливо в період децентралізації влади й реформування місцевого самоврядування.

Директор Інституту водних проблем і меліорації НААН України **М.І. Ромашенко** привернув увагу до **упорядкування відносин власності при використанні міжгосподарських і внутрішньогосподарських мереж гідротехнічних споруд як необхідної передумови впровадження сучасних форм господарювання в зоні ризикового землеробства.** За його словами, неузгодженість між формами та правами власності на мережі гідротехнічних споруд і безпосереднім використанням цих об'єктів не дає змоги забезпечити імплементацію сучасних форм державно-приватного партнерства й інших форм господарювання.

У виступі заступника директора з науково-організаційної роботи ІЕПСР НАН України доктора економічних наук **В.А. Голяна** йшлося про актуальні проблеми використання об'єктів меліоративної інфраструктури, зокрема про фінансове забезпечення капітального ремонту міжгосподарських і внутрішньогосподарських мереж гідротехнічних споруд. Для вирішення комплексу проблем використання осушених сільськогосподарських угідь доповідач запропонував **механізм підвищення рівня концентрації інвестиційного потенціалу шляхом створення державно-приватних партнерств на основі передачі прав тимчасового користування водними й водогосподарськими активами або входження суб'єктів водогосподарського підприємництва в добровільні інтегровані об'єднання.**

Докторант ІЕПСР НАН України кандидат економічних наук **О.В. Сакаль** у своїй доповіді обґрунтувала **пріоритетні напрями використання осушених земель у контексті формування біоенергетичних систем.** Серед таких напрямів вона виокремила вирощування й переробку сільськогосподарських культур, традиційних для зони осушення, підвищення енергоефективності (на регіональному й національному рівнях), а також ренатуралізацію угідь і відновлення традиційних екосистемних функцій території. Вона також наголосила на **доцільності вирощування біоенергетичних культур на осушених сільськогосподарських угіддях – з метою нарощування потенціалу енергоефективності України.**

За підсумками доповідей та обговорень учасники круглого столу ухвалили резолюцію щодо впровадження сучасних форм фінансово-економічного забезпечення відтворення потенціалу осушених земель. Згідно з резолюцією, **реалізація напрямів реінжинірингу використання осушених земель потребує суттєвого збільшення обсягів інвестування проектів модернізації, реконструкції й технічного переоснащення меліоративних систем і здійснення цілого комплексу природооблаштувальних заходів шляхом впровадження сучасних форм фінансово-економічного забезпечення відновлення потенціалу осушених земель.**

За інформацією ІЕПСР НАН України

Матеріали опублікували: Прес-служба НАН України