

Звіт директора Інституту, академіка НААН, Балюка Святослава Антоновича [1]

Опубліковано admin Срд, 25/04/2018 - 11:34

18 квітня 2018 року в Національній академії аграрних наук України [2] відбулися збори Відділення землеробства, меліорації та механізації, на яких зі звітом про наукову, науково-педагогічну, науково-виробничу, громадську діяльність за 2015-2017 рр. виступив директор Інституту, академік НААН С.А. Балюк [3].

У звіті зазначено, що напрями його діяльності пов'язані з науковим забезпеченням охорони та раціонального використання ґрунтів, управлінням ґрунтовими ресурсами та родючістю ґрунтів шляхом виконання Державних програм, програм наукових досліджень НААН, наукових досліджень в рамках Державного фонду фундаментальних досліджень, міжнародних проектів. За його активної участі формується і реалізовується державна ґрунтова політика, підготовлено низку проектів нормативно-правових документів, зокрема Закону України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів щодо механізмів удосконалення збереження ґрунтів та економічного стимулювання відтворення їх родючості» [4], ряд пропозицій, в т.ч. до Національного плану дій щодо боротьби з деградацією земель та опустелюванням [4], Звернення до Президента України, Голови Верховної Ради України, Прем'єр-міністра України щодо подолання кризової ситуації у сфері охорони земель. [5]

Академіком С.А. Балюком взято участь у Парламентських слуханнях «Регулювання обігу земель сільськогосподарського призначення: пошук української моделі» [6], Міжвідомчій нараді на базі Мінприроди України «Опрацювання шляхів досягнення нейтрального рівня деградації земель та встановлення відповідних національних завдань» [7]. За ініціативою академіка НААН С.А. Балюка та під його керівництвом розпочато роботу зі створення Національного ґрунтового-інформаційного центру [8].

Питання збереження та примноження родючості ґрунтів неодноразово висвітлено на шпальтах газет «Голос України» [9], у численних виступах на телебаченні та радіо [10].

За результатами проведених досліджень отримали подальший розвиток нові теоретичні положення, розроблено Стратегію збалансованого використання, відтворення і управління ґрунтовими ресурсами [11], Національну програму охорони ґрунтів України (наукове видання) [12], Державну програму «Великомасштабне обстеження ґрунтового покриву України» (наукове видання) [13], Концепцію організації і функціонування моніторингу ґрунтів в Україні з урахуванням європейського досвіду [14], обґрунтовано наукове забезпечення управління ґрунтовими ресурсами в контексті євроінтеграційних процесів [15]. За період 2015-2017 рр. опубліковано 113 наукових праць, з них 12 монографій (у співавторстві), у т.ч. «Меліорація ґрунтів: систематика, перспективи, інновації», з них за кордоном - 5 (найбільш вагома - «Світові ґрунтові ресурси» [16]), 28 статей у міжнародних і фахових виданнях.

Нормативну базу країни поповнено 109 НД з них: ДСТУ - 88, ДСТУ ISO -21. Створено 2 галузевих стандартних зразка і 1 Державний стандартний зразок. Створена і функціонує Державна служба стандартних зразків, ТК «Якість ґрунтів».

Результатом реалізації міжнародних проектів, за керівництвом С.А. Балюка, є Національна цифрова карта органічного вуглецю та його запасів в ґрунтах як складова частина Глобальної карти, проведення тренінгу-семінару з управління засоленими ґрунтами [17], у якому взяли участь фахівці 12 країн, в межах виконання якого підготовлено: «Керівництво з управління засоленими ґрунтами» [18], наукове видання «Оцінювання екосистемних послуг засолених ґрунтів під впливом меліорації» [19]. Виконується в межах проекту «Програма підтримки аграрного і сільського розвитку (за підтримки Агентства США з міжнародного розвитку USAID) [20] грантовий проект «Розробка моделей системного управління родючим потенціалом ґрунтових ресурсів України в ринкових умовах з подальшою імплементацією їх у суспільно-громадську діяльність ГО «УТГА» та в практику землекористування».

Академіком С.А. Балюком формується наукова школа «Еволюція, агроекологія і нормативне забезпечення зрошуваних і солонцевих земель».

URL джерела (modified on 25.04.2018 - 13:40):

<https://arhive.issar.com.ua/uk/news/zvit-dyrektora-instytutu-akademika-naan-balyuka-svyatoslava-antonovycha>

Посилання

[1] <https://arhive.issar.com.ua/uk/news/zvit-dyrektora-instytutu-akademika-naan-balyuka-svyatoslava-antonovycha>

[2] <http://naas.gov.ua>

[3] <http://issar.com.ua/uk/balyuk-svyatoslav-antonovych>

[4] <http://www.issar.com.ua/uk/zakonoproekty>

[5] <http://www.issar.com.ua/uk/news/zvernennya-do-prezydenta-golovy-verhovnoyi-rady-premyer-mi-nistra-ukrayiny-shchodo-podolannya>

[6] <http://www.issar.com.ua/uk/news/parlamentski-sluhannya-na-temu-regulyuvannya-obigu-zemel-si-lskogospodarskogo-pryznachennya>

[7] <http://www.issar.com.ua/uk/news/mizhvidomcha-narada-opracyuvannya-shlyahiv-dosyagnennya-n-eytralnogo-rivnya-degradaciyi-zemel-ta>

[8] <http://www.issar.com.ua/uk/news/pro-stvorennya-mizhvidomchogo-nacionalnogo-gruntovo-inform-aciynogo-centru-ukrayiny>

[9] <https://arhive.issar.com.ua/downloads/10-u-05.12.pdf>

[10] https://www.youtube.com/channel/UCpFGbAwkyrkaPXXeYdY8nCw?view_as=subscriber

[11] <http://issar.com.ua/uk/vydannya/strategiya-zbalansovanogo-vykorystannya-vidtvorennya-i-upravli-nnya-gruntovymy-resursamy>

[12] <http://issar.com.ua/uk/vydannya/nacionalna-programa-ohorony-gruntiv-ukrayiny>

[13]

<http://issar.com.ua/uk/vydannya/derzhavna-cilova-programa-velykomasshtabne-obstezhennya-gruntovogo-pokryvu-ukrayiny>

[14]

<http://issar.com.ua/uk/vydannya/koncepciya-organizaciyi-i-funkcionuvannya-monitoryngu-gruntiv-v-ukrayini-z-urahuvannyam>

[15]

<http://issar.com.ua/uk/vydannya/naukove-zabezpechennya-upravlinnya-gruntovymy-resursamy-v-konteksti-yevrointegraciyh>

[16] <http://www.fao.org/3/a-i5199e.pdf>

[17] https://www.youtube.com/watch?v=q_C9pquGDsU

[18] <http://eurasian-soil-portal.info/images/Documents/a-i7318r.pdf>

[19]

<http://issar.com.ua/uk/vydannya/ocinyuvannya-ekosystemnyh-poslug-zasolenyh-gruntiv-pid-vplyvom-melioraciyi-metodychni>

[20] <https://www.usaid.gov/uk/ukraine/agriculture>