

Глобальное почвенное партнерство ФАО. О запуске Российской сети почвенных лабораторий РУСОЛАН



29 апреля 2022 года в виртуальном формате была запущена Российская сеть почвенных лабораторий (РУСОЛАН).

В церемонии приняли участие 70 заинтересованных сторон, включая вице-председателя региональной сети ЕВРОСОЛАН по Евразии Елену Шамрикову, директора Отделения ФАО для связи с РФ Олега Юльевича Кобякова, членов Секретариата Глобального Почвенного Партнерства Лукрецию Каон и Марию Конюшкову, директора Института биологии Коми научного центра Уральского отделения РАН Светлану Владимировну Дёгтеву, исполнительного секретаря Евразийского почвенного партнерства Павла Владимировича Красильникова, заместителя генерального директора по финансам и международным проектам ПАО «ФосАгро» Александра Фёдоровича Шарабайко, президента Общества почвоведов имени В.В. Докучаева Сергея Алексеевича Шобу, а также представителей российских лабораторий, вошедших в национальную сеть. Мероприятие проводилось на русском языке и сопровождалось синхронным переводом на английский язык.

Созданная Национальная сеть России является частью Глобальной сети почвенных лабораторий ГЛОСОЛАН (<http://www.fao.org/global-soil-partnership/glosolan>), координируемой Глобальным почвенным партнерством Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН. На данный момент в ГЛОСОЛАН зарегистрировано 840 лабораторий из более чем 150 стран мира. ГЛОСОЛАН была создана в 2017 году для наращивания и укрепления потенциала лабораторий в области анализа почв и удовлетворения потребности в согласовании аналитических методов и единиц измерения почвенных характеристик. Для успешной организации деятельностью и адаптации к местным условиям ГЛОСОЛАН подразделена на региональные и национальные отделения.

Функции национальной референтной лаборатории, как координатора деятельности РУСОЛАН на период 2021-2022 гг., согласно решению Департамента международного сотрудничества Министерства сельского хозяйства РФ от 16.12.2020 возложены на коллектив Института биологии ФИЦ Коми НЦ УрО РАН (г. Сыктывкар).

По результатам голосования председателем РУСОЛАН избрана д.б.н. Елена Шамрикова (Институт биологии, Сыктывкар, shamrikovaelena@yandex.ru), сопредседателем национальной сети – д.с.х.н., проф. Елена Пивоварова (Алтайский ГАУ, Барнаул). Утвержденный план работы РУСОЛАН предусматривает мероприятия, направленные на повышение контроля качества результатов измерений, в том числе за счёт проведения межлабораторных сличительных испытаний. Это позволит обосновать внедрение в практику почвенных и агрохимических лабораторий РФ протоколов и прописей ФАО, а также модифицированных отечественных методик, гармонизированных с международными стандартами.

На сегодняшний день Национальная сеть насчитывает 13 лабораторий научных и образовательных учреждений страны (Барнаул, Брянск, Москва, Новосибирск, Пермь, Петрозаводск, Пушкино, Ростов-на-Дону, Санкт-Петербург).

Коллектив приглашает заинтересованные стороны к вступлению в РУСОЛАН.