ИНФОРМАЦИЯ

О проведении Регионального совещания посвященного

ВСЕМИРНОМУ ДНЮ ПОЧВ

7декабря 2021 г.

Уважаемый \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Президиум Дагестанского Отделения Всероссийского общества почвоведов им. В.В. Докучаева РАН, при поддержке ДФИЦ РАН, планирует проведение **ежегодного** Регионального совещания, посвященного Всемирному дню почв, установленного **Генеральной Ассамблеей ООН5 декабря**, по проблеме «Повышение продуктивности почв и воспро изводства почвенного плодородия аридных территорий» с участием представителей аридных регионов Юга России.

Совещание состоится **7 декабря 2021 г.в актовом зале ИГ ДФИЦ РАН** в очнойи заочной форме, с использованием системы online. Просим сообщить до 1 декабря формат участия сотрудников Вашего учреждения. Программа совещания прилагается.

Информация о времени и другие данные о проведении совещания будут сообщены дополнительно.

Учитывая совпадение 5 декабря с воскресным днем, совещание переносится **на 7 декабря 2021 г.**

﻿ПриглашаемВас на запланированную конференцию: Zoom.

**Тема: Региональное совещание посвященное ВСЕМИРНОМУ ДНЮ ПОЧВ**

**Время: 7 дек. 2021 11:00 AM Москва**

**Подключиться к конференции Zoom**

**https://us04web.zoom.us/j/71096806029?pwd=bXl3Q3d5M0hFWHRHUEt5SzIySFRkZz09**

**Идентификатор конференции: 710 9680 6029**

**Код доступа: Drknw6**

Председатель Дагестанского Отделения Всероссийского общества почвоведов им. В.В. Докучаева, г.н.с. ИГ ДФИЦ РАН

д.б.н. Залибеков З.Г.

**Предварительная**

ПРОГРАММА

Регионального совещания, посвященного

ВсемирномуДню почв

7 декабря 2021 г.

Приветственное слово.

 Директор ДФИЦ РАН,чл. корр. РАН, профессор, Муртазаев А.К.

Председатель Дагестанского отделения Всероссийского общества почвоведов им. В.В. Докучаева, г.н.с. ИГ ДФИЦ РАН Залибеков З.Г.

 Руководитель ПИБР ДФИЦ РАН Рабазанов Н.И.

1. О принятых мерах, выполнения реализации Постановления Совета Федерации о государственной поддержке социально-экономического развития РД по финансированию мероприятий для восстановления и улучшения земель Кизлярских пастбищ. Залибеков З.Г., Магомедов Р.А.
2. О значении исследований ресурсов подземных вод в засушливых регионах Юга России. О предстоящих задачах по рациональному использованию ресурсов пресных подземных вод на территории Терско-Кумской низменности. Мамаев С.А., Черкашин В.И.
3. Опыт исследования продуктивности почвенного покрова Кизлярских пастбищ с применением данных космической съемки. Биарсланов А.Б.
4. Формирование и состояние почвенного покрова Терско-Сулакской низменности. Идрисов И.А.

Возможны дополнительные доклады и выступления.