



ПОКАНА

СПЕЦИАЛИЗИРАНО ОБУЧЕНИЕ НА ТЕМА:

„ПРЕДСТАВЯНЕ НА ИНОВАТИВНА МЕТОДОЛОГИЯ ЗА ИДЕНТИФИКАЦИЯ И МОНИТОРИНГ НА ЗАМЪРСЕНИ ПОЧВИ, И ПОСТИГНАТИ РЕЗУЛТАТИ ОТ НЕЙНОТО ПРИЛОЖЕНИЕ“

хотел „Мурите“, гр. Разлог
18 – 20 септември 2020 г.

Уважаеми колеги и партньори,

Уважаеми участници,

СДРУЖЕНИЕ „КЛЪСТЕР ВЪЗОБНОВЯЕМИ ЕНЕРГИЙНИ ИЗТОЧНИЦИ“ (КВЕИ) има удоволствието да Ви покани да участвате в специализирано обучение на тема „Представяне на иновативна методология за идентификация и мониторинг на замърсени почви, и постигнати резултати от нейното приложение“. Събитието се организира в рамките на проект **„Идентификация и мониторинг на замърсени почви чрез прилагане на иновативна методология (MCSOIL)“**, изпълняван от „Клъстер възобновяеми енергийни източници“ – Благоевград, в партньорство с „Център за медицински билки и горски плодове – Амброзия“ от Република Северна Македония. Проектът се реализира с финансовата подкрепа на Европейския съюз, чрез ИНТЕРРЕГ – ИПП Програма за трансгранично сътрудничество България – Северна Македония.

Обучението е предназначено за представители на отговорните институции по отношение опазването на околната среда и почвите, местните органи на самоуправление и регионалните власти в Република България, екологични организации, представители на неправителствения сектор, студенти и заинтересовани страни по отношение опазването на околната среда и почвите. Основната цел е представяне на иновативна методология за идентификация и мониторинг на замърсени почви, като акцент на обучението ще бъдат постигнатите резултати от нейното приложение. В рамките на събитието ще бъде извършена демонстрация на практическата приложимост на системата за устояване на магнитната възприемчивост на почвите на терен.

Обучението ще се проведе в рамките на три дни - **18 – 20 септември 2020 г., от 13:00 ч., в хотел „Мурите“, гр. Разлог. Всички разходи за участие в обучението се поемат от организаторите.**



В условията на извънредна епидемична обстановка в Република България, обучението ще се проведе при спазване на всички противоепидемични мерки, съгласно препоръките на оторизираните здравни органи. В тази връзка, на участниците ще бъдат предоставени лични предпазни средства (маски за еднократна употреба), дезинфектанти и др. Представители на организаторите ще следят за спазването на дистанция и извършването на редовна дезинфекция.

С оглед логистичната организация на събитието, моля да заявите своето участие в срок до 15 септември 2020 г., 17.00 часа, **на електронна поща:** res_cluster@abv.bg.

Суважение,

*Румяна Попова – Ръководител на проекта
Сдружение „Клъстер възобновяеми енергийни източници“
Ул. „Тодор Александров“ № 23, ет.6,
мобилен: 0895891535
res_cluster@abv.bg * www.res-cluster.com*





ПРОГРАМА

СПЕЦИАЛИЗИРАНО ОБУЧЕНИЕ:

„ПРЕДСТАВЯНЕ НА ИНОВАТИВНА МЕТОДОЛОГИЯ ЗА ИДЕНТИФИКАЦИЯ И МОНИТОРИНГ НА ЗАМЪРСЕНИ ПОЧВИ, И ПОСТИГНАТИ РЕЗУЛТАТИ ОТ НЕЙНОТО ПРИЛОЖЕНИЕ“

хотел „Мурите“, гр. Разлог

18 – 20 септември 2020 г.

ДЕН 1: 18.09.2020 (ПЕТЪК)

13:00 – 13:30	ПРИСТИГАНЕ НА УЧАСТНИЦИТЕ И НАСТАНЯВАНЕ Хотел „МУРИТЕ“, гр. Разлог
13:30 – 14:00	РЕГИСТРАЦИЯ И КАФЕ
14:00 – 14:15	ПРЕДСТАВЯНЕ НА ПРОЕКТ „ИДЕНТИФИКАЦИЯ И МОНИТОРИНГ НА ЗАМЪРСЕНИ ПОЧВИ ЧРЕЗ ПРИЛАГАНЕ НА ИНОВАТИВНА МЕТОДОЛОГИЯ (MCSOIL)“. РУМЯНА ПОПОВА – РЪКОВОДИТЕЛ ПРОЕКТ
14:15 – 15:00	МАГНИТНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ПОЧВИТЕ. Лектор: д-р Мирослав Иванов
15:00 – 15:45	МАГНИТНА ВЪЗПРИЕМЧИВОСТ НА ПОЧВИТЕ. Лектор: д-р Мирослав Иванов
15:45 – 16:00	КАФЕ ПАУЗА
16:00 – 16:45	ИЗТОЧНИЦИ НА ЗАМЪРСЯВАНЕ НА ПОЧВИТЕ. Лектор: д-р Надежда Николова
16:45 – 17:30	РЕЗЮМЕ НА ПЪРВИЯ ДЕН ОТ СЕМИНАРА. ВЪПРОСИ И ОТГОВОРИ. ДИСКУСИЯ.
19:30 – 21:00	ВЕЧЕРЯ ЗА УЧАСТНИЦИТЕ В СЕМИНАРА



ДЕН 2: 19.09.2020 (СЪБОТА)

09:30 – 10:00		СУТРЕШНО КАФЕ И РЕГИСТРАЦИЯ
10:00 – 10:30	ТРАДИЦИОННИ МЕТОДИ ЗА ИДЕНТИФИЦИРАНЕ НА ЗАМЪРСЯВАНЕ В ПОЧВИТЕ С ТЕЖКИ МЕТАЛИ.	Лектор: д-р Надежда Николова
10:30 – 11:00	СКРИНИНГЪТ НА МАГНИТНАТА ВЪЗПРИЕМЧИВОСТ НА ПОЧВИТЕ КАТО ИНСТРУМЕНТ ЗА ОТКРИВАНЕ НА ЗАМЪРСЯВАНЕ С ТЕЖКИ МЕТАЛИ В ПОЧВИТЕ.	Лектор: д-р Мирослав Иванов
11:00 – 11:15		КАФЕ ПАУЗА
11:15 – 12:00	ПРЕДСТАВЯНЕ НА ИНОВАТИВНО СПЕЦИАЛИЗИРАНО ОБОРУДВАНЕ ЗА ИДЕНТИФИКАЦИЯ И МОНИТОРИНГ НА ЗАМЪРСЕНИ ПОЧВИ - СИСТЕМА ЗА УСТАНОВЯВАНЕ МАГНИТНАТА ВЪЗПРИЕМЧИВОСТ НА ПОЧВИТЕ.	Лектор: д-р Мирослав Иванов
12:00 – 13:00		ОБЯД ЗА УЧАСТНИЦИТЕ
13:00 – 13:45	КРИТЕРИИ ЗА ПОДБОР НА ПОДХОДЯЩИ ТЕРЕНИ ЗА ОБСЛЕДВАНЕ. ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ИЗБРАНИТЕ ЗОНИ ЗА ИЗВЪРШВАНЕ НА МОНИТОРИНГ НА ПОЧВИТЕ В ТРАНСГРАНИЧНИЯ РЕГИОН НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ.	Лектор: д-р Надежда Николова
13:45 – 14:30	ИЗМЕРВАНЕ НА МАГНИТНАТА ВЪЗПРИЕМЧИВОСТ НА ПОЧВИТЕ.	Лектор: д-р Мирослав Иванов
14:30 – 14:45		КАФЕ ПАУЗА
14:45 – 15:30	ИЗМЕРВАНЕ НА МАГНИТНА ВЪЗПРИЕМЧИВОСТ НА ПОЧВИТЕ – ЕТАПИ: - ИЗМЕРВАНЕ НА МАГНИТНА ВЪЗПРИЕМЧИВОСТ НА ПОЧВИТЕ НА ТЕРЕН; - ВЗЕМАНЕ НА ПОЧВЕНИ ПРОБИ; - ЛАБОРАТОРНО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ПОЧВЕН МАТЕРИАЛ.	Лектор: д-р Мирослав Иванов
15:30 – 16:30	СИСТЕМА ЗА УСТАНОВЯВАНЕ НА МАГНИТНАТА ВЪЗПРИЕМЧИВОСТ НА ПОЧВИТЕ – ПРАКТИЧЕСКА ПРИЛОЖИМОСТ НА ТЕРЕН.	Лектор: д-р Мирослав Иванов

16:30 – 16:45		КАФЕ ПАУЗА
16:45 – 17:30	РЕЗЮМЕ НА ВТОРИЯ ДЕН ОТ СЕМИНАРА. ВЪПРОСИ И ОТГОВОРИ. ДИСКУСИЯ.	
20:00 – 21:00		ВЕЧЕРЯ ЗА УЧАСТНИЦИТЕ В СЕМИНАРА

ДЕН 3: 20.09.2020 (НЕДЕЛЯ)

09:00 – 09:15		РЕГИСТРАЦИЯ НА УЧАСТНИЦИТЕ
09:15 – 09:45	УТВЪРЖДАВАНЕ НА РЕЗУЛТАТИТЕ ОТ ПРОВЕДЕН ХИМИЧЕСКИ АНАЛИЗ НА ПОЧВЕНИ ПРОБИ ОТ ИЗБРАНИТЕ ЗОНИ ЗА ИЗВЪРШВАНЕ НА МОНИТОРИНГ НА ПОЧВИТЕ В ТРАНСГРАНИЧНИЯ РЕГИОН НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ, ЧРЕЗ КОНВЕНЦИОНАЛЕН МЕТОД ЗА ИЗВЪРШВАНЕ НА ХИМИЧЕСКИ АНАЛИЗ. Лектор: д-р Мирослав Иванов	
09:45 – 10:15	ВИЗУАЛИЗАЦИЯ НА ПОСТИГНАТИТЕ РЕЗУЛТАТИ. Лектор: д-р Мирослав Иванов	
10:15 – 10:45	ДИСКУСИЯ И ЗАКРИВАНЕ НА СЕМИНАРА.	
10:45 - 11:00		КАФЕ ПАУЗА
12:00 – 13:00		ЗАКЛЮЧИТЕЛЕН ОБЯД И ОТПЪТУВАНЕ НА УЧАСТНИЦИТЕ

