

KS1666 SustainPro

*«Sustainable development of the natural protected areas:
biodiversity, heritage interpretation and recreational use *

*Устойчивое развитие природоохранных территорий:
биоразнообразие, сохранение наследия и рекреационное использование»*

По итогам 4 отборочного тура Программы приграничного сотрудничества «Россия – Юго-Восточная Финляндия 2014-2020» Санкт-Петербургский благотворительный общественный фонд развития Ботанического сада Петра Великого (СПб БОФР БСПВ) получил грант для разработки проекта «Sustainable development of the natural protected areas: biodiversity, heritage interpretation and recreational use \ Устойчивое развитие природных охраняемых территорий: биоразнообразие, интерпретация наследия, рекреационное использование» в партнерстве с Санкт-Петербургским государственным унитарным предприятием «Санкт-Петербургский информационно-аналитический центр», Агентством по развитию г. Савонлинна, Метсахаллитус, Парки и Дикая природа Финляндии, Музеем Леса Финляндии Лусто».

1. Приоритет, которому соответствует деятельность по проекту:

ПРИОРИТЕТ 3. Привлекательность и чистота окружающей среды и региона

2. Краткое описание проекта:

Основная идея проекта – сохранение биоразнообразия, обеспечение устойчивого рекреационного использования природоохранных территорий и повышение экологической информированности общественности.

В проекте участвуют музеи (Краеведческий музей Савонлинны, музей леса Финляндии «Лусто», Ботанический музей БИН РАН) и дендрарии (в Природном заповеднике Пункахарью Южного Саво и на Научно-опытной станции «Отрадное» в п. Плодовое Приозерского р-на Ленинградской области). На территории музеев будут организованы тематические выставки. Между дендрариями будет осуществлен обмен растениями, в результате которого будут созданы демонстрационные зоны.

В дендрарии Пункахарью и в Ботаническом саду Петра Великого будут обновлены навигационные системы для посетителей (указатели, метки, информационные стенды). Выбранные объекты (музеи и дендрарии) в проекте будут объединены обучающей онлайн-платформой, которая станет комплексным решением для освещения деятельности природоохранных объектов-участников проекта, знакомства с коллекционным фондом и предоставления услуг на их территории.

3. География проекта:

Южное Саво (Финляндия), Санкт-Петербург и Ленинградская область (Россия)

4. Период реализации проекта:

2019–2022 гг.

5. Обоснование социальной значимости проекта:

Проблема устойчивого развития природных охраняемых территорий в приграничных районах России и Финляндии может решаться совместно, т.к. многие проблемы являются общими и неблагоприятные экологические последствия, распространяясь через границу, влияют на обе страны. Проект SustainPro станет совместным трансграничным экологическим брендом, который будет способствовать практически ценным и осязаемым результатам, обеспечивающим устойчивое развитие.

6. Качественные результаты:

1. Информация о состоянии окружающей среды станет доступней, и экологическая грамотность населения повысится;
2. Пребывание на территории музеев и дендрариев станет более комфортными для посетителей;
3. Меры, принятые для сохранения биоразнообразия, будут содействовать дальнейшему улучшению ситуации на приграничной территории.

7. Составляющие проекта, реализуемые на территории БИН РАН:

1. Создание новой экспозиции «Растительность Ленинградской области» в Ботаническом музее,
2. Инвентаризация дендрологической коллекции НОС «Отрадное»,
3. Обновление навигации открытых территорий БИН РАН,
3. Разработка плана ландшафтного дизайна дендрологического парка НОС «Отрадное»,
4. Разработка мобильных путеводителей на основе платформы IZI.Travel.