

**Запобігання деградації земель Поліського ландшафту: практики відновлення родючості ґрунтів, в тому числі забруднених радіонуклідами  
UKR/SGP/OP6/Y4/STAR/LD/2018/39**



<b>Реципієнт</b>	Благодійна організація благодійний фонд «ЄДИНА СПРАВА»
<b>Ключова сфера</b>	Деградація землі та екологічно-стале управління лісовими екосистемами
<b>Операційна фаза</b>	ОР 6
<b>Тривалість</b>	27/08/2018 - 27/06/2019
<b>Сума Гранту</b>	49 580 US\$
<b>Типи проекту</b>	Демонстраційний проект, розширення потенціалу, поширення інформації, мережевий та політичний діалог
<b>Партнери</b>	ГО «Асоціація фермерів та приватних землевласників України в Житомирській області», Народицька селищна рада; Мартинівська ОТГ, Мережа «Зелена Житомирщина»
<b>Співфінансування</b>	Агропідприємство ТОВ «ЗІРКА-ПОЛІССЯ»; ФГ «ВАЦЬКІВСЬКИХ»
<b>Адреса і контакти</b>	10014, Житомирська область, м.Житомир, Корольовський район, майдан С. П. Корольова, буд. 12, (067)947-09-94, fond-eduna-sprava@ukr.net

**Мета проекту:** розробка, демонстрація та поширення нових технологій вирощування багаторічних трав та нішевих культур в умовах Житомирського Полісся як дієвого інструмента відновлення радіоактивно забруднених територій.

**Результати проекту:**

1. Розроблено та обґрунтовано екотехнологію вирощування багаторічних трав та нішевих культур для 2 ділянок Житомирського Полісся загальною площею 100 га.
2. Запроваджено екотехнології нішевих культур на 50 га демонстраційної ділянки 1 – Народицький район та 50 га демонстраційної ділянки 2 – Пулинський район Житомирського Полісся (закуплено насіння нішевих культур – близько 2000 кг, багаторічних трав – близько 1000 кг, добриво – 3550 кг, здійснено посів обраних багаторічних трав та нішевих культур, обробіток ґрунту, посів, догляд, збір врожаю силами фермерів та агро-господарств).
3. Відпрацьовано 2 технології створення високопродуктивних громадських пасовища на 20 га с. Новий Дорогинь Народицького району та 5 га с. Колодіївка Пулинського району Житомирського Полісся за рахунок агропідприємств, загальна площа 25 га.
4. Підготовлені дослідження щодо методології вирощування багаторічних трав та нішевих культур в умовах деградації та радіоактивного забруднення територій.
5. Розміщено інформацію про результати діяльності проекту на сайтах Мережі «Зелена Житомирщина» та серед інших партнерів – 10 новин, 1 відеоролик, в газеті «Розвиток та довкілля» - 3 друковані статті, в соціальних мережах – 20 постів.
6. Розширено можливості Асоціації фермерів та приватних землевласників України в Житомирській області, поширено інформацію про технологію та партнерів проекту у кількості 200 осіб.
7. Створено та надруковано екологічну гру-пазли із зображенням нішевих культур у кількості 1000 екземплярів.
8. Підвищено екологічну обізнаність та культуру громади щодо поширення досвіду щодо екотехнологій вирощування багаторічних трав та нішевих культур в умовах Полісся у кількості 200 осіб шляхом проведення 2-х науково-практичних конференцій, семінарів, участі у Форумах - 7 та Ярмарці знань - 1.
9. Висвітлено результати роботи проекту на 6-х веб-вузлах партнерів проекту, зокрема сайтах Мережі «Зелена Житомирщина», Федерації органічного руху України, Житомирське телебачення ТОВ ТРК «Союз-TV», білоруський сайт «Центр екологічних рішень», Житомирського національного агроекологічного університету, мережі «Освіта в інтересах сталого розвитку», Всеукраїнській екологічній газеті «Розвиток та довкілля», що сприяло підвищенню екологічної обізнаності та поінформованості громади щодо методів поліпшення деградованих та радіоактивно забруднених територій в Україні.