**Рекомендована література**

***Основна література***

1. Ворошилова Н. В. Рекультивація і охорона земель. Практикум : навч. посіб. /Н. В. Ворошилова, Л. В. Доценко, В. В. Кацевич. Херсон : Олді+, 2022. 164 с.
2. Рекультивація агроландшафтів методами інноваційного агролісівництва. Навчальний посібник / уклад. В.С. Хахула, В.М. Хрик, Т.П. Лозінська, С.М. Левандовська, І.В. Кімейчук. Біла Церква, 2024. 200 с. URL: https://rep.btsau.edu.ua/bitstream/BNAU/12532/3/recultivatsiya\_posibnuk.pdf
3. Войтків П.С. Технології захисту та відновлення ґрунтів: методичний посібник. Львів: ЛНУ імені Івана Франка, 2022. 104 с.
4. Ґрунтовий покрив України в умовах воєнних дій: стан, виклики, заходи з відновлення: монографія; за ред. С. А. Балюка, А. В. Кучера, М. І. Ромащенка. Київ: Аграрна наука, 2024. 340 с
5. Основи біогеохімії: навчальний посібник / С. І. Цехмістренко, Н. В. Пономаренко, В. М. Поліщук, С. А. Поліщук, О. С. Цехмістренко; за редакцією С. І. Цехмістренко. Біла Церква, 2023. 183 с.
6. Панас Р.М. Екологія ґрунтів: навчальний посібник. Львів: «Новий Світ2000», 2021. 481 с.
7. Польовий А.М., Жигайло О.Л. Раціональне використання природних ресурсів в галузях АПК: навчальний посібник. Одеса : Одеський державний екологічний університет, 2021. 270 с.
8. Територіально-просторове планування: базові засади теорії, методології, практики : монографія / за заг. ред. А. М. Третяка. Біла Церква : ТОВ «Бiлоцеркiвдрук». 2021. 142 с.
9. Управління земельними ресурсами та землекористуванням: базові засади теорії, інституціолізації, практики : монографія / за заг. ред. А. М. Третяка. Біла Церква : ТОВ «Бiлоцеркiвдрук», 2021. 227 с.
10. Цицюра Я.Г., Шкатула Ю.М., Забарна Т.А., Пелех Л.В. Інноваційні підходи до фіторемедіації та фіторекультивації у сучасних системах землеробства. Монографія. Вінниця: ТОВ «Друк». 2022. 1200 с. URL: http://repository.vsau.org/getfile.php/31038.pdf
11. Чорна В.І., Ананьєва Т.В. Радіобіологія з основами сільськогосподарської радіоекології. практикум Навчальний посібник. 2021. 162 с.

***Допоміжна література***

1. Бровко Ф.М. Лісова рекультивація відвальних ландшафтів Придніпровської височини України: Монографія. К.: Арістей, 2009. 264 с.
2. Панас Р. М. Рекультивація земель : навчальний посібник / Р. М. Панас. Львів : Новий Світ, 2007. 224 с.
3. Рекультивація земель: навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл./ Л. А. Волкова; Нац. ун-т вод. госп-ва та природокористування. Рівне: НУВГП, 2010. 173 с.
4. Концепція рекультивації земель, порушених за відкритого та підземного видобутку корисних копалин / С. А. Балюк, Л. В. Єтеревська, А. П. Травлєєв, В. М. Зверковський. – Харків : Міськдрук, 2012. – 50 с.
5. Охорона та раціональне використання природних ресурсів і рекультивація земель: навч. посібник / П. П. Надточій [та ін.] ; заг. ред. П. П. Надточій, Т., М. Мислива. Житомир: Державний агроекологічний ун-т, 2007. 418 c.
6. Шарий Г.І., Тимошевський В.В., Міщенко Р.А., Юрко І.А. Управління земельними ресурсами : навчальний посібник. Полтава : ПолтНТУ, 2019. 172 с.
7. Бондар О.І., Унгурян П.Я., Сухіна О.М., Улицький О.А. Екологізація гірничодобувного виробництва: рентні відносини Монографія. 2021. 300 с.
8. Петрук В.Г., Васильківський І.В., Петрук Р.В. та ін. Екологія з основами біобезпеки. частина 1. інгредієнтне забруднення Навчальний посібник. 2019. 196 с.
9. Шомко О.М. Давидова І.В. Перспективи рекреаційної рекультивації земель порушених внаслідок видобутку ільменіту. Науково-практичний журнал «Екологічні науки». 2024. № 1(52), Том 1. С. 114-119
10. Shomko O., Davydova I. Assessment of forest vegetation potential of reclaimed areas after ilmenite mining using the remote earth sensing method. Scientific journal «Environmental Problems». Volume 9, Number 1. 2024. С. 14-20.
11. Шомко О.М., Давидова І.В. Study of the soil condition of reclaimed areas after ilmenite mining in Zhytomyr Polissia. Вісник Хмельницького національного університету. Технічні науки. 2024. №1. С. 356-363

**Інформаційні ресурси в Інтернеті**

1. 1.Сайт бібліотеки Державного університету «Житомирська політехніка». URL: http://lib.ztu.edu.ua.Офіційний сайт Ради Європи. URL: <https://www.coe.int/web/portal/home>
2. Сайт Національної бібліотеки України ім. Вернадського. URL: <http://www.nbuv.gov.ua>
3. Сервіс Google Академія. URL: <https://scholar.google.com.ua>.
4. Законодавство України / [Електронний ресурс]. URL: http://www.rada.kiev.ua/
5. Сайт Програми ООН з навколишнього середовища та розвитку. URL: <https://www.unep.org>
6. Наукові дослідження та аналітика в сфері екології. - The Climate Reality Project - https://www.climaterealityproject.org