**Екологічний стан ґрунтів**

1. **20.18я7**

**В—18** Варламов, А. А. Экология землепользования и охрана природных ресурсов [Текст] : учеб. пособие для студентов сред. спец. учеб. заведе—ний / А. А. Варламов, А. В. Хабаров. — М.: Колос, 1999. — 159 с. – Библи—огр.: с. 157.

1. **631.58**

**В—18** Варламов А. А. Экология и использование земель [Текст] / А. А. Варламов. — М.: Знание, 1991. — 64 с.

1. **631.95(075)**

**Е—45** Екологічні проблеми землеробства : учебник / І. Д. При—мак, Ю. П. Манько, Н. М. Рідей [та ін.]; за ред. І. Д. Примака. — Київ : Центр учб. л—ри, 2010. — 456 с. — Бібліогр.: с. 453—455.

1. **631.452(072)**

**М—54** Методичні вказівки з охорони грунтів / Держ. наук.—тех—нол. центр охорони родючості грунтів; уклад. В. О. Греков [и др.]. — Київ, 2011. — 108 с. : табл. — Бібліогр.: с. 105—107.

1. **631.95**

**П—34** Писаренко, В. М. Агроекологія : учебное пособие / В. М. Писаренко, П. В. Писаренко, В. В. Писаренко. – Полтава, 2008. – 256 с.

1. **631.452**

**Р—36** Рекомендації з адаптації існуючої системи моніторингу забруд—нення грунтів відповідно до проекту рамкової Грунтової Директиви ЄС та Ради Європи / О. Г. Тараріко, В. О. Греков, В. М. Панасенко [и др.]; Ін—т агроекології і економіки природокористування. — Київ, 2011. – 24 с. — Бібліогр.: с. 21—22.

1. **20.1я73**

**С—29** Сельскохозяйственная экология : учеб. пособие для вузов / Н. А. Уразаев, А. А. Вакулин, А. В. Никитин [и др.]; под ред. Н. А. Ура—заева. — 2—е изд., перераб. и доп. — М.: Колос, 2000. — 304 с. — Библиогр.: с. 301.

1. **631.4**

**C—74** Справочник по почвозащитному земледелию / И. Н. Без—ручко, Л. Я. Мильчевская, В. М. Москаленко; под ред. И. Н. Безручко, Л. Я. Мильчевской. — Київ : Уpожай, 1990. — 278 с.

1. Агроекологічні особливості оцінки сільськогосподарських земель / Н. Палапа [и др.] // Техніка і технології АПК. — 2011. — № 2. — С. 36—39. — Бібліогр. наприкінці ст.
2. Балюк, С. А.Концепція екологічного ризику деградації ґрунтового покриву України / С. А. Балюк, Г. А. Верніченко // Вісн. аграр. науки. — 2011. – N 6. — С. 5—11. — Бібліогр. наприкінці ст.
3. Бутко, М. П. Методичні аспекти оцінки рекреаційного потенціалу регіону / М. П. Бутко, Ю. В. Шабардіна // АгроСвіт. — 2011. — N 1. — С. 10—17. — Бібліогр. наприкінці ст.
4. Відновлення забруднених радіонуклідами територій у складі екомережі / Л. І. Моклячук [и др.] // Агроекол. журн. — 2009. — № 3. — С. 34—38. — Бібліогр. на прикін—ці ст.
5. Гаджиев, С. А. Экологическая оценка почвы под виноградные угодья / С. А. Гаджиев // Аграр. наука. — 2012. — N 5. — С. 12—13. — Библиогр. в конце ст.
6. Голубченко, В. Ф. Оцінка родючості ґрунтів за еколого—агрохімічними показни—ками / В. Ф. Голубченко, Н. А. Ямкова // Агроекол. журн. — 2010. — № 4. — С. 53—56. — Бібліогр. наприкінці ст.
7. Греков, В. О. Охорона і відтворення родючості грунтів у зональних агроекоси—стемах / В. О. Греков, Л. В. Дацько // Агроекол. журн. — 2009. — № 1. — С. 43—45.
8. Екологічні аспекти оцінки стану ґрунтів сільських селітебних територій / Н. Палапа [и др.] // Техніка і технології АПК. — 2011. — № 5. — С. 34—36. — Библиогр. в конце ст.
9. Екологічні аспекти у системі охорони родючості ґрунтів Закарпаття / А. В. Фандалюк [и др.] // Агроекол. журн. — 2010. — № 4. — С. 57—60. — Бібліогр. наприкін—ці ст.
10. Екологічні особливості розподілу 137Cs у ґрунтах перелогів Полісся під впливом залісення / А. В. Святецька [и др.] // Агроекол. журн. — 2010. — № 3. — С. 20—24. – Бібліогр. наприкінці ст.
11. Келлер, Н. Экологическое нормирование агротехнологий / Н. Келлер // Техніка і технології АПК. — 2012. — № 7. — С. 38—40.
12. Коваленко, Н. П. Екологічно збалансовані сівозміни в системі альтернативного землеробства: історичні аспекти / Н. П. Коваленко // Агроеколог. журн. — 2012. — № 4. — С. 95—99. — Бібліогр.: с. 98—99.
13. Колесник, Ю. П. Екологічний стан присадибних земельних ділянок Київської області / Ю. П. Колесник // Агроекол. журн. — 2010. — № 3. — С. 89—91. — Бібліогр. наприкінці ст.
14. Кочерга, М. М. Методологія формування економічно обґрунтованих та еколо—гічно збалансованих агроландшафтів України / М. М. Кочерга // Агроекол. журн. — 2012. — № 1. — С. 15—18. — Бібліогр. наприкінці ст.
15. Кулиджанов, Г. В. Экологическое состояние почвенного покрова Одесской об—ласти / Г. В. Кулиджанов // Агроекол. журн. — 2010. — № 4. — С. 60—64. — Библиогр. в конце ст.
16. Матусевич, Г. Д. Екотоксикологічне обґрунтування використання пестицидів у вирощуванні ярих зернових культур в умовах Північної частини Лісостепу України / Г. Д. Матусевич, О. А. Слободенюк // Агроекол. журн. — 2012. — № 1. — С. 31—35. – Бібліогр. наприкінці ст.
17. Медведєв, В. В. Екологізація в конструюванні та експлуатації землеробських машинно—тракторних агрегатів / В. В. Медведєв // Вісн. аграр. науки — 2012. — № 10. — С. 39—45. — Бібліогр. наприкінці ст.
18. Мислива, Т. М. Важкі метали у ґрунтах агроландшафтів Житомирського Поліс—ся / Т. М. Мислива, В. А. Трембіцький // Агроекол. журн. — 2009. — № 4. — С. 30—35. — Бібліогр.: с. 34—35.
19. Оцінка еколого—агромеліоративного стану земель Інгулецької зрошувальної си—стеми / С. А. Балюк [и др.] // Вісн. аграр. науки. — 2011. – № 7. — С. 51—55. – Біб—ліогр. наприкінці ст.
20. Проект "Біотехнологія"**:** підвищення ефективності вирощування зернових культур, розширене відтворення родючості ґрунту, екологізація технологій [Teкст] / В. Кравчук [и др.] // Техніка і технології АПК. — 2013. — № 7. — С. 41—43.
21. Ситар, О. В. Екологічні аспекти стану сірчаного забезпечення у системі "ґрунт—рослина" / О. В. Ситар, А. М. Косян, Н. Ю. Таран // Агроекол. журн. — 2010. — № 4. — С. 91—96. — Бібліогр. наприкінці ст. 95—96.
22. Систематизація основних ареалів радіонуклідів: оцінка еколгічного ризику на сучасному етапі / Ю. І. Кривда [и др.] // Агроекол. журн. — 2009. — № 4. — С. 40—44. — Бібліогр. наприкінці ст.
23. Солодкий, В. Д. Ефективні підходи до формування агролісоландшафтів Кар—патського регіону / В. Д. Солодкий, В. В. Лавров, С. В. Робулець // Агроекол. журн. — 2012. — № 1. — С. 5—10. — Бібліогр.: с. 9—10.
24. Тараріко, Ю. О. Вплив агротехнологічних і агрометеорологічних факторів на продуктивність агроекосистем / Ю. О. Тараріко [и др.] // Вісн. аграр. науки. — 2008. – N 5. — С. 64—67. — Библиогр.: с. 67.
25. Цапко, Ю. Л. Агроекологічний стан кислих ґрунтів за умов створення просторо—вої неоднорідності / Ю. Л. Цапко // Агроекол. журн. — 2010. — № 3. — С. 44—48. — Бібліогр. наприкінці ст.