

2017 - 2

О влиянии экологической катастрофы в Югославии на почвы центральных Кодр Днестровского бассейна

Кирилюк Владимир

Институт почвоведения, агрохимии и защиты почв «Николае Димо»

Интегрированное управление трансграничным бассейном Днестра Платформа для сотрудничества и современные вызовы

Nr. 2 / 2006 / ISSN 1857-0224 / ISSNе 1857-4432

Disponibil online 11 August, 2020. Descarcări-0. Vizualizări-461

Черноземы типичные восточных отрогов Кодр Молдовы

Кирилюк Владимир, Filipciuc Vladimir, Розлога Юруй, Șalaghina Natalia

Институт почвоведения, агрохимии и защиты почв «Николае Димо»

Solul și îngrășămintele în agricultura contemporană

Nr. 2(302) / 2007 / ISSN 1857-064X

Disponibil online 15 March, 2018. Descarcări-1. Vizualizări-747

2016 - 3

Efecte directe și remanente ale irigației cu apă subterană asupra cernoziomului obișnuit

Filipciuc Vladimir, Boaghe Lilia, Chiriliuc Vladimir, Rozloga Iurii

Institutul de Pedologie, Agrochimie si Protectie a Solului „Nicolae Dimo”

Cadastru și Drept

Nr. 2(50) / 2010 / ISSN 1810-9551

Disponibil online 24 April, 2019. Descarcări-7. Vizualizări-748

О некоторых проблемах бонитировки почв Молдовы

Кирилюк Владимир, Моșoi Iurie, Cojocarui Olesea

Институт почвоведения, агрохимии и защиты почв «Николае Димо»

Cadastru și Drept

Nr. 2(50) / 2010 / ISSN 1810-9551

Disponibil online 24 April, 2019. Descarcări-5. Vizualizări-719

Оптимальные и предельно допустимые концентрации микроэлементов в биологических объектах и их применение

Кирилюк Владимир

Институт почвоведения, агрохимии и защиты почв «Николае Димо»

Problemele ecologice și geografice în contextul dezvoltării durabile a Republicii Moldova: realizări și perspective”, conferința științifică

Nr. 1(50) / 2014 / ISSN 0013-5739 / ISSNе 2345-1718

Disponibil online 8 September, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-169

2015 - 2

Contribuții la stabilirea impactului irigației prin picurare asupra proprietăților fizice, hidrice și fizico-mecanice ale cernoziomului obișnuit în plantațiile viticole

Chiriliuc Vladimir, Șalaghina Natalia

Institutul de Pedologie, Agrochimie și Protecție a Solului „Nicolae Dimo”

Horticultură, Viticultură și vinificație, Silvicultură și grădini publice, Protecția plantelor Simpozionului Științific Internațional „Horticultura modernă - realizări și perspective”

Nr. 3(39) / 2008 / ISSN 1810-9551

Disponibil online 26 March, 2019. Descarcări-5. Vizualizări-671

Efectul irigației cu apă din surse locale asupra indicilor salini a cernoziomului obișnuit în plantația de viță de vie

Chiriliuc Vladimir, Boaghe Lilia

Institutul de Pedologie, Agrochimie și Protecție a Solului „Nicolae Dimo”

Horticultură, Viticultură și vinificație, Silvicultură și grădini publice, Protecția plantelor Simpozionului Științific Internațional „Horticultura modernă - realizări și perspective”

Nr. 3(39) / 2008 / ISSN 1810-9551

Disponibil online 26 March, 2019. Descarcări-4. Vizualizări-672

2014 - 2

Доверие как основа социальной сплоченности общества: статистические показатели

Гриненко А., Кирилюк Владимир

Киевский национальный экономический университет имени Вадима Гетьмана

Vector European

Nr. Suplim / 2014 / ISSN 2345-1106 / ISSNe 2587-358X

Disponibil online 15 February, 2016. Descarcări-2. Vizualizări-880

Изменение основных свойств чернозема выщелоченного при орошении днестровской водой

Кирилюк Владимир, Șalaghina Natalia

Институт почвоведения, агрохимии и защиты почв «Николае Димо»

Геоэкологические и биоэкологические проблемы Северного Причерноморья

Vol. 43, / 2017 / ISSN - / ISSNe 1070-3284

Disponibil online 24 May, 2024. Descarcări-0. Vizualizări-9

2013 - 6

Conținutul metalelor grele în sol, struguri și vin

Grigheli Gheorghe¹, Dadu Constantin¹, Chiriliuc Vladimir²

¹ Institutul Științifico-Practic de Horticultură și Tehnologii Alimentare,

² Institutul de Pedologie, Agrochimie și Protecție a Solului „Nicolae Dimo”

Pomicultura, Viticultura și Vinificația

Nr. 2(44) / 2013 / ISSN 1857-3142

Disponibil online 27 May, 2021. Descarcări-3. Vizualizări-269

Conținutul metalelor grele în sol, struguri și vin

Grigheli Gheorghe, Dadu Constantin, Chiriliuc Vladimir

Institutul Științifico-Practic de Horticultură și Tehnologii Alimentare

Pomicultura, Viticultura și Vinificația

Nr. 3(45) / 2013 / ISSN 1857-3142

Disponibil online 28 May, 2021. Descarcări-2. Vizualizări-283

Conținutul microelementelor și metalelor grele în diferite sucuri și vinuri

Grigheli Gheorghe, Dadu Constantin, Chiriliuc Vladimir, Tcacenco Andrei

Institutul Științifico-Practic de Horticultură și Tehnologii Alimentare

Pomicultura, Viticultura și Vinificația

Nr. 5(47) / 2013 / ISSN 1857-3142

Disponibil online 28 June, 2021. Descarcări-9. Vizualizări-372

Зависимость бонитета почв от масштаба картирования

Кирилук Владимир, Filipciuc Vladimir, Moșoi Iurie, Rozloga Юрий

Институт почвоведения, агрохимии и защиты почв «Николае Димо»

Cadastru și Drept

Nr. 4(8) / 2001 / ISSN 1810-6455

Disponibil online 3 June, 2019. Descarcări-2. Vizualizări-662

Изменение плодородия карбонатного чернозема при разных способах окультуривания

Кирилук Владимир, Bor Denis

Институт почвоведения, агрохимии и защиты почв «Николае Димо»

Cernoziomurile Moldovei - evoluția, protecția și restabilirea fertilității lo

Nr. 9 / 2013 / ISSN 1857-3517

Disponibil online 18 February, 2022. Descarcări-0. Vizualizări-374

Содержание тяжелых металлов в гроздьях винограда в Республике Молдова

Григель Г., Даду Константин, Кирилук Владимир, Tcacenco Andrei

Научно-исследовательский институт садоводства и пищевых технологий

Pomicultura, Viticultura și Vinificația

Nr. 6(48) / 2013 / ISSN 1857-3142

Disponibil online 28 June, 2021. Descarcări-4. Vizualizări-234

2012 - 2

Вклад И. А. Крупеникова в развитие учения о микроэлементах

Кирилук Владимир, Лях Тамара

Институт почвоведения, агрохимии и защиты почв «Николае Димо»

Academicianul I.A. Krupenikov - 100 ani Culegerea de articole științifice

Nr. 1(79) / 2012 / ISSN 1810-9136

Disponibil online 15 April, 2020. Descarcări-1. Vizualizări-523

Environmental regulation of trace elements in soils of Moldova

Chiriliuc Vladimir

Institutul de Pedologie, Agrochimie si Protectie a Solului „Nicolae Dimo”

Chemistry Journal of Moldova

Nr. 1(7) / 2012 / ISSN 1857-1727 / ISSNe 2345-1688

Disponibil online 29 November, 2013. Descarcări-2. Vizualizări-905

2011 - 1

Pierderile pedoerozionale de microelemente prin scurgeri solide și lichide

Boaghe Lilia, Chiriliuc Vladimir, Stasiev Grigore

Institutul de Pedologie, Agrochimie si Protectie a Solului „Nicolae Dimo”

Mediul Ambiant

Nr. 3(57) / 2011 / ISSN 1810-9551

Disponibil online 15 December, 2013. Descarcări-12. Vizualizări-1160

2008 - 1

Изменение содержания микроэлементов в процессе созревания вина

Кирилук Владимир

Институт почвоведения, агрохимии и защиты почв «Николае Димо»

Horticultură, viticultură, silvicultură și protecția plantelor dedicat aniversării a 75 ani ai Universității Agrare de Stat din Moldova

Nr. 5(9) / 2001 / ISSN 1810-6455

Disponibil online 28 May, 2019. Descarcări-0. Vizualizări-608

2007 - 1

Микроэлементы в сельском хозяйстве Республики Молдова и экологически безопасные способы применения микроудобрений

Тома Семион¹, Великсар София¹, Кирилук Владимир², Лупан Аурелия³, Лисник С.¹, Кошман Сержиу⁴, Люленова Валентна¹, Братко Дмитрий⁵, Тудораке Георгий¹

¹ Institutul de Genetica și Fiziologie a Plantelor ,

² Институт почвоведения, агрохимии и защиты почв «Николае Димо»,

³ Ботанический сад (Институт) АН Молдовы,

⁴ Научно-практический институт биотехнологий в зоотехнии и ветеринарной медицине,

⁵ Научно-исследовательский институт садоводства и пищевых технологий

Revista de Știință, Inovare, Cultură și Artă „Akademos”

Nr. 4(8) / 2007 / ISSN 1857-0461 / ISSNe 2587-3687

Disponibil online 27 November, 2013. Descarcări-6. Vizualizări-1181



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.
Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.

Actualizat: 22.06.2024, accesat: 22.06.2024

Disponibil: <https://ibn.idsi.md>

