ПОЧВОВЕДЕНИЕ Российская академия наук *(Москва)*

Номер: 11 Год: 2022

	ГЕНЕЗИС И ГЕОГРАФИЯ ПОЧВ	
	ПОЧВЕННО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ НА ТЕРРИТОРИЯХ НЕО- ЭНЕОЛИТИЧЕСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ НИЖНЕГО ПОВОЛЖЬЯ Овчинников А.Ю., Выборнов А.А., Кулькова М.А., Макшанов А.М., Худяков О.И.	1341-1350
	вроп вимих	
	ЗОЛЬНЫЙ СОСТАВ МОРФОМЕТРИЧЕСКИХ ФРАКЦИЙ КАК ПОКАЗАТЕЛЬ СТАДИЙ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ ПОДСТИЛОК (НА ПРИМЕРЕ БОЛОТНЫХ БЕРЕЗНЯКОВ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ) Ефремова Т.Т., Ефремов С.П., Аврова А.Ф.	1351-1365
	ФИЗИКА ПОЧВ	
	ПРОСТРАНСТВЕННО-ВРЕМЕННАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ ЭМИССИИ СО 2 ИЗ АЛЬФЕГУМУСОВЫХ ПЕСЧАНЫХ ПОЧВ ЛЕСОСТЕПНОЙ ЗОНЫ НА ПРИМЕРЕ Г. КУРСКА Неведров Н.П., Саржанов Д.А., Проценко Е.П., Васенев И.И.	1366-1377
92	ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ФАКТОР ВОДОУДЕРЖИВАЮЩЕЙ	
kas	СПОСОБНОСТИ ПОЧВ Смагин А.В., Садовникова Н.Б.	1378-1390
биология почв		
	МИКРОБНОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ПОГРЕБЕННЫХ СТЕПНЫХ ПОЧВ В СВЯЗИ С ХОДОМ ГОДОВЫХ ОСАДКОВ Хомутова Т.Э., Борисов А.В.	1391-1398
	АГРОХИМИЯ И ПЛОДОРОДИЕ ПОЧВ	
×.	АГРОФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ЧЕРНОЗЕМА ОБЫКНОВЕННОГО СЛАБОЭРОДИРОВАННОГО В ДЛИТЕЛЬНОМ ОПЫТЕ В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ Гаевая Э.А., Безуелова О.С., Нежинская Е.Н.	1399-1414
100	изменение агрохимических свойств дерново-	
	ПОДЗОЛИСТОЙ ТЯЖЕЛОСУГЛИНИСТОЙ ПОЧВЫ ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ПРИМЕНЕНИИ АЗОТНЫХ, ФОСФОРНЫХ И КАЛИЙНЫХ УДОБРЕНИЙ В УСЛОВИЯХ ПРЕДУРАЛЬЯ Васбиева М.Т., Завьялова Н.Е., Шишков Д.Г.	1415-1425
	ДЕГРАДАЦИЯ, ВОССТАНОВЛЕНИЕ И ОХРАНА ПОЧВ	
	ИЗМЕНЕНИЯ ПОЧВ И РАСТИТЕЛЬНОСТИ ПРИ РАЗНОМ ЧИСЛЕ ПРОЕЗДОВ КОЛЕСНОЙ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ (СРЕДНЯЯ ТАЙГА, РЕСПУБЛИКА КОМИ) Дымов А.А., Старцев В.В., Горбач Н.М., Севергина Д.А., Кутявин И.Н., Осипов А.Ф., Дубровский Ю.А.	1426-1441
	ЗАГРЯЗНЕНИЕ ПОЧВ СЕВЕРА ЗАПАДНОЙ СИБИРИ НЕФТЯНЫМИ	1442-1460

И ПОЛИЦИКЛИЧЕСКИМИ АРОМАТИЧЕСКИМИ УГЛЕВОДОРОДАМИ: РАСПРЕДЕЛЕНИЕ И ОЦЕНКА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РИСКА Опекунова М.Г., Опекунов А.Ю., Кукушкин С.Ю., Лисенков С.А., Власов С.В., Сомов В.В. ДЕТЕРМИНАНТЫ ФИТОТОКСИЧНОСТИ МЕДИ В ТЕХНОГЕННО ЗАГРЯЗНЕННЫХ ПОЧВАХ: РЕЗУЛЬТАТЫ МНОГОЛЕТНИХ ИССЛЕДОВАНИЙ Неаман А., Яньез К.