

ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СТРУКТУРЕ КРАСНОЙ КНИГИ ПОЧВ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Лисецкий Ф.Н., Новых Л.Л., Чендев Ю.Г.

Белгородский государственный университет

При совершенствовании программы развития сети особо охраняемых природных территорий области следует обоснованно подойти к решению сравнительно новой задачи, разрабатываемой несколько более 10 лет, - созданию кадастра и обеспечению охраны почв-эталонов, уникальных, редких для территории России и области, а также исчезающих почв. На первом этапе эту цель призвана обеспечить Красная книга почв области. Настоятельная потребность в научной разработке этого организационно-правового документа объясняется необходимостью оценки репрезентативности перспективной сети ООПТ по отношению к региональной сети охраняемых объектов и ареалов почв.

Возможно, в будущем, с помощью геоэкологического подхода к организации природно-заповедного фонда, интегрирующего экологические и геосистемные представления, удастся перейти от покомпонентных кадастров к Охранной книге биогеоценозов (ландшафтов).

Нами предлагается первая предварительная структура содержания Красной книги почв Белгородской области.

Кадастр почвенных ареалов и объектов, предлагаемых для включения в "Красную книгу почв Белгородской области"

Классификационные группы почв и почвенного покрова	Наименование почв	Локализация в районах области
Зональные почвенные стандарты	Серые лесные почвы под дубравой	"Лес на Ворскле", Шебекинский и Валуйский р-ны
	Черноземы типичные на месте степей и	Яковлевский, Волоконовский,

	остепненных лугов	Вейделевский
	Черноземы обыкновенные на месте типчаково-ковыльных степей	Ровенский
Редкие отдельные элементы ареалы почвенного покрова	Черноземы типичные мощные и сверхмощные	Ивнянский, Грайворонский, Борисовский, Белгородский
	Темно-серые лесные почвы	
	Серые лесные оподзоленные почвы под широколиственным лесом	
	Дерново-карбонатные почвы: под дубравами под реликтовыми борами	правобережье р. Корень
Структуры почвенного покрова	Мозаики и ташеты в местах палеокриогенного микрорельефа: под лесом под луговой степью	Белгородский, Яковлевский
	Комбинации почв в районах распространения : эолового рельефа карстового рельефа	Белгородский Шебекинский
Ареалы редких для области почв	Разновозрастные реликтовые почвы неогена и плейстоцена	Белгородский Прохоровский Яковлевский Борисовский Ракитянский
Погребенные почвы и почвы и хроноряды	Разновозрастные почвы на земляных насыпях бронзового и железного веков	Белгородский Борисовский Грайворонский Шебекинский Новооскольский

		Старооскольский
Почвы высокой культуры земледелия	Черноземы выщелоченные госсортоучастка Агрolandшафт в системе контурно-мелиоративного земледелия	Белгородский Красногвардейский
Почвы после длительной ренатурации	Почвы на объектах рекультивации	Старооскольско Губкинский промышленный узел
	Почвы под старыми лесными полосами: в лесостепи в степи	Прохоровский Корочанский Ровеньский
	Почвы под искусственными лесными насаждениями на борových террасах рек	Борисовский Белгородский Шебекинский Новооскольский Старооскольский