

Література

1. Овсинский И.Е. Новая система земледелия / Перепечатка публикации 1899 г. (Киев, тип. С.В. Кульженко). - Новосибирск: АГРО-СИБИРЬ, 2004. - 86 с.
2. Сторчак М.В. Біоземлеробство і основні культури рослинництва. Навчальний посібник. Херсон: Айлант, 2007. - 180 с.
3. Сторчак М.В. Еколого-безпечна агрокультура насінневої люцерни. Монографія. Херсон: Айлант, 2011. - 240 с.
4. Сторчак Н.В., Носкова О.Ю. Пчелоопыление люцерны. Монография. Херсон: Айлант, 2011. - 90 с.
5. Сторчак М.В., Носкова О.Ю. Рекомендації по еколого-безпечній технології вирощування двох врожаїв насіння люцерни на крапельному зрошенні фермерських господарств південного Степу України. Херсон: Айлант, 2011. - 10 с.

ОСОБЛИВОСТІ ОХОРОНИ В ЗАПОВІДНИКУ «КАМ'ЯНІ МОГИЛИ»

Палій А.В.

Таврійський державний агротехнологічний університет

«Кам'яні Могили» — відділення Українського державного степового природного заповідника, яке розташоване на межі Донецької та Запорізької областей уздовж лівої притоки ріки Берди - Каратиш. Заповідник заснований 5 квітня 1927 р.

«Кам'яні Могили» - це скельні виходи висотою 50-70 м серед степу, які утворилися 2 млрд. років тому через виверження вулкана. Вказана ділянка характеризується багатим видовим різноманіттям флори (484 види) та фауни. У заповіднику налічується 23 види флори, занесених до Червоної книги України

Згідно функціонального зонування територія відділення віднесена до заповідної зони заповідника через свою природну та історичну цінність. Така специфічність, в свою чергу, потребує постійної охорони. Для її забезпечення створена охоронна зона та встановлені інформаційні знаки.

Не менш важливою, з точки зору охорони, є проведення еколого - просвітницької роботи. Слід зазначити, що на території одним з методів природоохоронної пропаганди, який сприяє збереженню природної і культурної спадщини, є еколого-освітня діяльність. Вона є регламентованою і для місцевого населення є одним з ефективних профілактичних заходів щодо запобігання порушень заповідного режиму, а також важливим фактором покращення екологічної культури.

Враховуючи специфічність тієї чи іншої природно-заповідної території, слід розробити ефективні методи, засоби та шляхи охорони. Особливо це стосується степових заповідних територій, які піддались найбільш сильному антропогенному впливу. Такі чинники як розорювання, зрошення, забудова, вплив хімічних реагентів, монокультура, вітрова та водна ерозія, збіднення генетичної різноманітності, поставили на межу існування степові екосистеми.

Разом з тим жорстка охорона природних комплексів призводить до занепаду степових екосистем. Насамперед, це відображається на заростанні степових екосистем чагарниками. Відповідно, окрім існуючих заходів з обмеження природокористування на території, слід впроваджувати різноманітні біотехнічні заходи, які спрямовані на відновлення степових екосистем. До них слід віднести регламентований випас копитних тварин, контрольовані пали, сінокосіння.

Література

1. <http://stonegrave.org/>
2. http://ru.wikipedia.org/wiki/Каменные_могилы

ЗОНУВАННЯ ТЕРИТОРІЇ РЕГІОНАЛЬНОГО ЛАНДШАФТНОГО ПАРКУ «ГАДЯЦЬКИЙ»

Попельнюх В.В.

Полтавський національний педагогічний університет імені В.Г.Короленка

У відповідності до Закону України «Про природно-заповідний фонд України» на території регіонального ландшафтного парку «Гадяцький» з урахуванням природоохоронної, оздоровчої, наукової, рекреаційної, історико-культурної та інших цінностей природних комплексів та об'єктів, встановлений диференційований режим щодо його охорони, відтворення та використання згідно з функціональним зонуванням (таблиця 1).

Таблиця 1

Зонування території РЛП «Гадяцький» в розрізі землевласників та землекористувачів

Землевласники та землекористувачі	Зона, (га)				Всього
	заповідна	регульованої рекреації	стаціонарної рекреації	господарська	
Бобрицька с/р	–	–	–	366,0	366,0
Вельбівська с/р	158,9	51,1	–	716,0	926,0
Гадяцька м/р	–	42,1	6,4	71,5	120,0
Гречанівська с/р	–	–	–	110,0	110,0
Книшівська с/р	–	77,1	–	737,3	814,4
Краснолуцька с/р	78,6	–	–	322,4	401,0
Лисівська с/р	–	54,3	–	625,7	680,0
Лютенська с/р	73,0	10,8	–	608,2	692,0
Плішивецька с/р	–	29,7	–	349,3	379,0
Рашівська с/р	–	60,8	–	802,4	863,2
Римарівська с/р	–	–	–	272,0	272,0
Сарівська с/р	27,8	68,1	–	1410,1	1506,0
Сватківська с/р	–	–	–	101,8	101,8
Соснівська с/р	–	38,1	–	411,9	450,0
ДП «Гадяцький лісгосп»	48,0	115,0	–	3603,0	3766,0
ДЛГП «Полтава-облагроліс»	–	–	–	1355,9	1355,9
РАЗОМ	386,3	547,1	6,4	11863,5	12803,3
%	3,0	4,3	0,1	92,6	100,0

Заповідна зона призначена для охорони та відновлення найбільш цінних природних комплексів, режим якої визначається відповідно до вимог, встановлених для природних заповідників. У межах РЛП «Гадяцький» у заповідну зону включені: заповідне урочище «Гадяцький бір» (у межах ДП «Гадяцький лісгосп», площа 48,0 га), ботанічний заказник «Пісоцько-Конькове» (землі запасу Сарівської с/р – 27,8 га та Лютенської с/р – 73,0 га), ботанічний заказник «Зозулинцеві луки» (землі запасу Краснолуцької с/р – 44,5 га), гідрологічний заказник «Болото Моховате» (землі запасу Краснолуцької с/р – 34,1 га) та урочище «Вельбівські Луки» (землі запасу Вельбівської с/р – 158,9 га).

Зона регульованої рекреації призначена для проведення коротко-