

Презентация

на тему

**«Красная книга»
Донбасса**



В Красную книгу заносят виды растений и животных, которые постоянно или временно растут либо обитают в естественных условиях на определенной территории (преимущественно территории отдельно взятой страны), и находятся под угрозой исчезновения. Виды животных и растений, занесенные в Красную книгу подлежат особой охране на всей отдельной взятой территории, которую охватывает конкретное издание Красной книги.

**КРАСНАЯ
КНИГА
ДОНБАССА**

**КРАСНАЯ
КНИГА**

КРАСНАЯ КНИГА

Донбасса

В «Красную книгу» Донбасса входит множество животных и растений.





www.photogeographic.ru

Горностай

Природоохранный статус вида: Неоценимый.

В Донецкой и Луганской областях численность оценивается в 500-600 особей. Причины изменения численности: трансформация водно-болотных угодий.

Существенно ухудшило ситуацию депрессия популяций водяной полевки - основной жертвы хищника. Горностай предпочитает увлажненные участки с высоким травостоем.

Живет в дуплах, под хворостом и в различных полостях.



Могильник

Природоохранный статус
вида: Редкий.

В последние годы наметилась тенденция к увеличению численности в степной полосе Украины.

Причины изменения численности: вырубка участков старого леса в местах постоянного гнездования, сокращение кормовой базы (суслики), истребление людьми, гибель птиц на ЛЭП.

Перелетная птица. К местам гнездования прилетает в середине марта - начале апреля. Гнезда устраивает на верхушках деревьев.



Еж ушастый

Природоохранный статус вида: Исчезающий.

Находки в Украине известны из Луганщины и Донецка. Среди причины изменения численности - деградация степных экосистем, засадка участков псаммофитной степи монокультурами сосны, распространение ежа белобрюхого, давление хищников (лисы, бродячие псы). Ведет сумерково-ночной образ жизни. В качестве жилья использует норы. Характерная спячка, которая длится с конца октября до середины марта.



Полз узорчатый

Природоохранный статус:
Исчезающий. В Украине в настоящее время заметен лишь на вост. степной зоне (достоверные находки известны из Донецкой и Луганской обл.). Причины изменения численности: Антропогенное изменение ландшафта, массовая гибель на дорогах во время весенних и осенних миграций, уничтожение или отлов человеком. Активный с начала апреля до конца сентября - первой половины октября. Прячется в норах грызунов, щелях под камнями, среди корней, в трещинах почвы. Достаточно шустрая змея, хорошо лазает по вертикальным опорам, охотно плавает.
Неядовитый.



Козелец австрийский

Природоохранный статус
вида: Исчезающий.

Научное значение: Редкий
вид. В очень маленьком
количестве расположен на
Донецком кряже, в Приазовье,
в долинах Северского Донца и
Днепра. Причины изменения
численности: Антропогенное
воздействие: нарушение
естественных экотопов в
результате хозяйственного
освоения территорий,
добыча мела, выпас скота.
Условия произрастания:
Каменистые степи,
отслойка мела, известняков,
песчаников, приречные пески.
Цветет в июне-августе,
плодоносит в августе-
октябре.



Шампиньон мухоморовидный

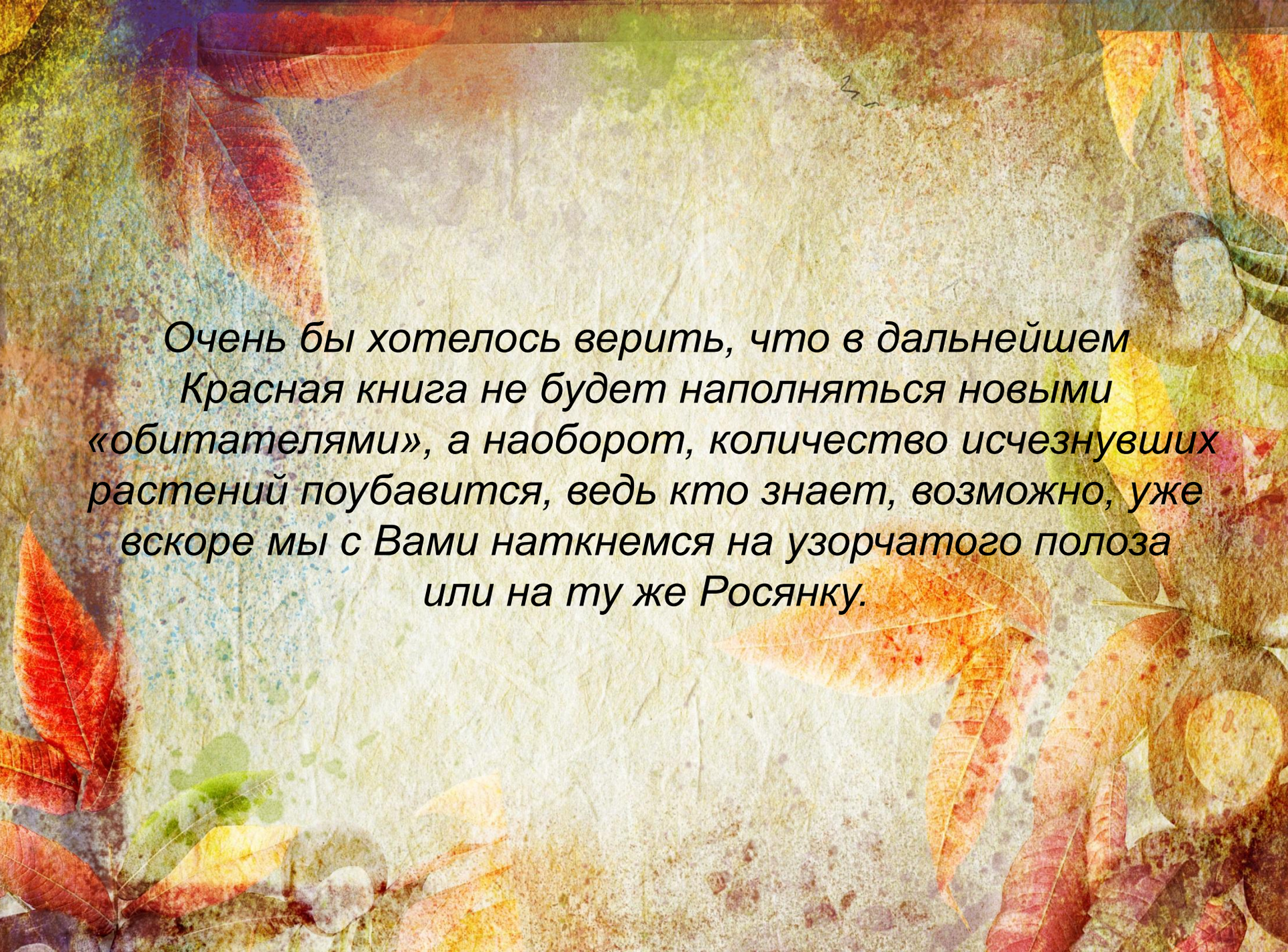
Природоохранный статус
вида: Исчезающий.

Научное значение: Редкий
эндемичный вид. Вид
известен только на
территории Украины.

*Донецкая злаково-луговая
Степь (Донецкая обл., г.
Донецк, ботанический сад
НАН Украины) Причины
изменения численности:*

*Чрезмерные
рекреационные нагрузки на
места произрастания.*

*Условия произрастания:
Насаждение
широколиственных пород,
на почве.*



Очень бы хотелось верить, что в дальнейшем Красная книга не будет наполняться новыми «обитателями», а наоборот, количество исчезнувших растений поубавится, ведь кто знает, возможно, уже вскоре мы с Вами наткнемся на узорчатого полоза или на ту же Росянку.

- Домашнее задание: изобразить животных, обитающих в лесу, из пластилина