

# ПРОБЛЕМЫ ХИЩНЫХ ПТИЦ СЕЛЬХОЗЛАНДШАФТОВ СЕВЕРНОЙ БЕЛОРУССИИ

В.В. ИВАНОВСКИЙ

Витебский госуниверситет имени П.М. Машерова,  
e-mail: [ivanovski@tut.by](mailto:ivanovski@tut.by)

# Характеристика региона исследований

- Материалы собраны в полевые сезоны 1972–2016 г.г. на территории Витебской области Белоруссии (площадь 40,1 тыс. кв. км). Лесистость области около 34%. Сенокосы занимают 255,4 тыс. га (6,4% от общей площади области), пастбища – 307,4 тыс. га (7,7%), кустарники – 268,9 тыс. га (6,7%), пашни – 1107,7 тыс. га (27,6%). До распада СССР сельское хозяйство северной Белоруссии отличалось относительной стабильностью.

# Основные причины упадка сельского хозяйства

- После распада СССР начало разваливаться и сельское хозяйство северной Белоруссии: сократилось количество ферм КРС, сократилась площадь посевных площадей, начался отток сельского населения в города области. Не используемые сельхозугодья стали зарастать бурьяном и кустарниками, часть мелкоконтурных полей, расположенных среди леса, были переданы лесхозам и засажены лесными культурами. Старение сельского населения привело к тому, что многие мелкие «неперспективные» населённые пункты перестали существовать. Немалую роль в упадке сельского хозяйства сыграл и отток сельской молодёжи в крупные города области (Витебск, Орша, Полоцк и Новополоцк), которые играют роль своеобразных

# Луговой лунь

Мелиорация небольших заболоченных понижений среди полей, заросших тростником и рогозом, лишает этот вид существенной безопасной части мест для устройства гнёзд.

В период укусов трав, и в период уборки зерновых культур гнезда с яйцами и птенцами гибнут под колесами тракторов и



# Болотный лунь

Мелиорация  
небольших  
заболоченных  
понижений среди  
полей, заросших  
тростником и  
рогозом, лишает  
этот вид  
существенной  
безопасной части  
мест для  
устройства гнезд.



# Канюк

Зарастание заброшенных мелкоконтурных полей среди леса, основного охотничьего биотопа вида, привело к сокращению гнездовой группировки канюка северной Белоруссии.



# Змееяд

Современное состояние популяции змееядов Белорусского Поозерья можно охарактеризовать как стабильное с незначительной тенденцией к росту численности, что связано в первую очередь с кризисом в



# Змееяд

Значительное сокращение численности КРС приводит к тому, что пастбища и сенокосы начинают зарастать куртинами кустарников, что создает благоприятные условия для заселения этих угодий ужом и гадюкой. Экономический кризис привел к тому, что на многих мелиоративных системах, за которыми прекратился уход, наблюдается процесс вторичного заболачивания, что также способствует повышению плотности





# Большой подорлик

Основной угрозой для большого подорлика является разработка низинных болот, осушение пойм и спрямление русел заболоченных рек для нужд сельского хозяйства. Практически в Витебской области не осталось в естественном состоянии низинных и пойменных болот. Последний возможный случай гнездования большого подорлика отмечен в 2008 году в пойме реки Березины на территории Березинского



# Малый подорлик

После распада СССР наступил кризис в сельском хозяйстве Беларуси и часть полей, расположенных среди леса, была заброшена или передана лесничествам под посадки сосны и ели. Заросшие жердняком бывшие поля выпали из охотничьих угодий и сократили их площади, что привело к исчезновению ряда гнездовых участков малых подорликов.



# Малый подорлик

Справедливости ради, следует отметить, что появляются и новые гнездовые участки в районе исчезнувших «неперспективных» деревень. Эти, вновь появившиеся гнездовые участки, к сожалению, недолговечны, так как, в результате естественной сукцессии, они, в конце концов, зарастают кустами, жердняком и становятся не пригодными для охоты малых подорликов.



# Беркут

Зарастание полей, граничащих с верховыми болотами, ухудшает качество охотничьих угодий беркута и возможность быстрой поимки потенциальной добычи. Закрытия ферм КРС, привел к тому, что для большинства сельских жителей единственным доходом стал сбор и продажа ягод и грибов. Теперь сбором клюквы занимаются не только осенью, но и весной. После схода снега сборщики клюквы – «веснушки» бороздят просторы верховых болот, нередко заходя для отдыха и ночлега на лесные острова, где расположены гнезда беркутов. В результате орлы бросают кладки и птенцов, что приводит к



Будущее пустельги в Белорусском Поозерье зависит от эффективности проводимой пропаганды среди сельских жителей по охране этого вида, наиболее часто контактирующего с человеком. Кроме того, основная добыча пустельги – обыкновенная полёвка – доступна для этого пернатого хищника только на возделываемых, не зарастающих полях сеяных трав.



# Пустельга

Вторая проблема пустельги, это исчезновение из сельхозугодий на гнездовании серой вороны – основного поставщика гнёзд. Решить эту проблему можно только долгосрочной компанией по изготовлению искусственных гнёзд для этого полезного в сельском хозяйстве сокола.



Таким образом, в целом, упадок в сельском хозяйстве негативно влияет на численность, продуктивность и успех размножения локальных гнездовых группировок большинства хищных птиц, так или иначе связанных с открытыми пространствами сельскохозяйственных угодий.



Спасибо за внимание!

