

Тому потрібно сказати, що значення турунів надзвичайно велике, як в природі так і для людини. Але людина не усвідомлює його повноти знищуючи представників даної родини, як навмисне так і опосередковано. Тому це і стало поштовхом до написання цієї статті.

Література

1. Фауна СССР: в 6 т. / Зоол. ин. АН СССР, под общей ред. чл.-кор.Ан. СССР О.А.Скарлато. – Л.: "Наука", 1983. – Т.2 (вип.2) Жуки подряда Aderphaga, семейства Physodidae, Trachypachidae, Carabidae.
2. Определитель насекомых Европейской части СССР / Под ред. С.П. Тарбинского и Н.Н. Плавильщикова. – М.- Л.: "Сельхозгиз", 1948г. – 1127ст.
3. Определитель насекомых Европейской части СССР. В 5-ти т. / Под общей ред. чл.-кор. АН. СССР Г.Я. Бей-Биенко. – Л.: Наука, 1965г., Т.2 Жесткокрылые и веерокрылые - 710 с.
4. <http://www.zin.ru/animalia/coleoptera/rus/atlasca.htm>

СУЧАСНІ МЕТОДИ ЕФЕКТИВНОГО ЕКОЛОГІЧНОГО МЕНЕДЖМЕНТУ У ДИЧЕРОЗВЕДЕННІ

*Засенко І, Васильєва О.О.
Полтавська державна аграрна академія*

Освоєння територій, інтенсифікація народного господарства послаблюють відтворення багатьох видів птахів, що призводить до зменшення їх численності в природних умовах. На сучасному етапі розвитку сільськогосподарського виробництва, природоохоронного та мисливського господарства актуальним є пошук нових сучасних систем ведення цих галузей. Дослідження багатьох вчених показали, що м'ясо диких видів птиці набагато цінніше (у біологічному значенні) порівняно з м'ясом багатьох видів домашньої птиці. На сьогоднішній день розведення фазанів зводиться до трьох галузей: розведення для мисливських потреб, любительське розведення, а також розведення для гастрономічно-кулінарних потреб.

Фазанівнича дичеферма АТЗТ "Агро-Союз" Дніпропетровської області є однією з кращих в Україні. За її показниками з кожним роком вирощується все більша кількість цих екзотичних птахів. Дослідження проводилися на дичефермі по розведенню фазанів акціонерного товариства закритого типу „Агро-Союз” у с. Майське Синельниківського району Дніпропетровської області. Запропоноване нашими розробками удосконалення менеджменту у вирощування та використання фазанів складається із збільшення поголів'я фазанів у зв'язку з збільшенням ринку збуту: підготовка договорів з підприємствами готельного і ресторанного бізнесу, визначення можливості реалізації продукції у приватні угіддя і бази відпочинку; мисливські господарства, розширення видового складу фазанів (окрім фазана мисливського у АТЗТ «Агро-Союз» рекомендується розводити сріблястого фазана, фазана Свайно, в невеликих кількостях золотистого) для реалізації, вирощування бройлерів кросу Кобб-500. у приміщеннях фазанівничої дичеферми в зимовий (непродуктивний) період.

У зв'язку з проведенням в Україні Євро-2012 ресторатори та власники готелів заключають договори з малими і середніми дичефермами по оптовій закупівлі тушок екзотичних птахів: фазанів, цесарок, страусів, перепелів. Дичеферма АТЗТ «Агро-Союзу» не є виключенням. Судячи з

прогнозів, об'єми продажу живої екзотичної птиці та її м'яса значно збільшаться, починаючи з 2010 року. Отже, і рентабельність даного підприємства буде збільшуватись.

Для зниження рівня собівартості вирощування фазанів на дичефермі, ми пропонуємо вирощування бройлерів кросу Кобб-500 в зимовий період року, коли інкубаційне приміщення ферми вільне (інкубаційний цех використовується лише з квітня по жовтень). Першу партію бройлерів пропонуємо вирощувати з початку листопада. Весь жовтень у приміщенні - підготовчі роботи: дезінфекція, санація, вологе прибирання і провітрювання. Бройлери вирощуються 42 дні, потім 50% реалізується у живій вазі, а інші 50% – тушками птахів (забій бройлерів рекомендується проводити у забійному цеху господарства АТЗТ «Агро-Союз»). Після реалізації першої партії бройлерів заплановано тиждень на дезінфекцію та санацію. З 20 грудня починаємо вирощувати другу партію бройлерів. З 1-2 лютого вирощену птицю відправляємо на реалізацію. До кінця лютого готуємо приміщення для інкубації фазанів. З квітня починається інкубація яєць, одержаних від фазанів (продуктивний період). При вирощування двох партій курчат-бройлерів (приблизно 1620 голів) можна отримати загальний прибуток 110808грн, при рівні рентабельності 74,4%, що на 35% перевищує ефективність вирощування на дичефермі лише мисливських фазанів. Таким чином ми не тільки зменшуємо собівартість одержаної продукції, а й отримуємо прибуток від реалізації живих бройлерів і їх тушок, а також фазанів.

Удосконалення менеджменту роботи дичеферми по вирощуванню фазанів в напрямку активного використання приміщень в зимовий (непродуктивний період), шляхом вирощування двох партій бройлерних курчат, дає можливість отримати високі прибутки, зменшити собівартість вирощування фазанів за цілий рік, підвищити економічну ефективність всього виробництва продукції на дичефермі.

РІДКІСНІ ДЕННІ ЛУСКОКРИЛІ ОКОЛИЦЬ СЕЛА ГОРА (ПОЛТАВСЬКОГО РАЙОНУ)

Карпенко Ю. Г.

Полтавський національний педагогічний університет імені В.Г. Короленка

“Долина вся в квітах, над квітами рій строкатих метеликів – квітів літаючий рій...” Ці слова А.Майкова переносять кожного із нас в прекрасний світ рідної природи, світ вічних цінностей...

Лускокрилі – один із найбільших рядів комах, який нараховує приблизно 140 000 видів і по чисельності є четвертим серед них [2]. Кількість відомостей про видовий склад лускокрилих Полтавського району досить обмежена. Тому це є однією з вагомих причин по їх дослідженню. Проблема рідкісних і зникаючих видів метеликів стоїть досить гостро, адже вони є чуйними індикаторами змін довкілля, швидкими темпами змінюється чисельність лепідоптерофауни. Не секретом для всіх є те, що в наш час вчені прийшли до висновку, що зникнення будь-якого виду не лише з так званих корисних, а й пересічного може призвести до суттєвих змін в навколишньому природному середовищі.

Причини катастрофічних темпів зникнення метеликів, окремих їх видів різні, хоча виділити можна одну – цілеспрямована боротьба людини