

**В.О. Пабат, Д.Т. Вінничук,
І.В. Гончаренко, В.М. Агій**

КРОЛІВНИЦТВО З ОСНОВАМИ ГЕНЕТИКИ ТА РОЗВЕДЕННЯ

Навчальний посібник

Київ
Видавництво Ліра-К
2018

УДК 636.084.9.12
П12

Рецензенти:

Башенко Михайло Іванович – академік НААН України, доктор сільськогосподарських наук, професор, радник директора Черкаської дослідної станції біоресурсів НААН;

Коцюбенко Ганна Анатоліївна – доктор сільськогосподарських наук, доцент кафедри птахівництва, якості та безпечності продукції Миколаївського національного аграрного університету;

Лучин Ігор Станіславович – доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, завідувач лабораторією тваринництва, механізації та економіки Прикарпатській державній сільськогосподарській дослідній станції Інституту сільського господарства Карпатського регіону НААН

*Друкуються за рішенням вченої ради факультету тваринництва
та водних біоресурсів НУБіП України
(протокол № 9 від 17 травня 2018 року).*

П12 **Пабат В.О., Вінничук Д.Т., Гончаренко І.В., Агій В.М.**
Кролівництво з основами генетики та розведення : навч. посіб. –
Київ : Видавництво Ліра-К, 2018. – 164 с.

ISBN 978-617-7605-53-8

У навчальному посібнику систематизована інформація про особливості ведення галузі кролівництва з висвітленням найбільш розповсюджених методів утримання кролів та їх відтворення. Акцентовано увагу оптимізації галузевої структури сільськогосподарських комплексів з метою підвищення їх конкурентоспроможності та екологічної збалансованості в системі біоорганічного землеробства. В цьому сенсі особливе значення має кролівництво, як джерело цінної сировини для розвитку допоміжного виробництва в межах агроєкосистем, в т.ч. отримання продуктів дитячого, дієтичного харчування та різноманітної делікатесної продукції.

Видання розраховане для студентів спеціальностей аграрного профілю, керівників і персоналу аграрних виробничих систем, власників присадибних господарств.

УДК 636.084.9.12

ISBN 978-617-7605-53-8

© Пабат В.О., Вінничук Д.Т.,
Гончаренко І.В., Агій В.М., 2018
© Видавництво Ліра-К, 2018

ЗМІСТ

ВСТУП.....	4
Кролівництво: селекційно-технологічні аспекти (постановка проблеми)	6
Біологічні особливості кролів.....	14
Екстер'єр та конституція кролів.....	24
Породи кролів	29
Кролі м'ясних порід	29
Кролі хутрових та м'ясо-шкуркових порід.....	31
Кролі пухових порід.....	33
Породи декоративних карликових кроликів	37
Чистопородне розведення та схрещування в кролівництві	46
Генетика забарвлення кролів.....	52
Відтворення кролів	58
Природне парування. Календарний план парувань і окролів	58
Гормональна синхронізація охоти та штучне осіменіння кролиць – нова репродуктивна технологія у кролівництві	61
Організація проведення окролів. Розвиток підсисних кроленят та відсадка молодняку	73
Особливості годівлі кролів	79
Загальна характеристика кормів, які споживають кролі.....	79
Потреба кролів в енергії та поживних речовинах.....	87
Норми годівлі кролів	89
Особливості годівлі кроленят після відлучення.....	92
Годівля кролів різних статеві-вікових груп з урахуванням їх фізіологічного стану	97
Особливості вирощування кролів при м'ясній відгодівлі.....	101
Технології та технологічне забезпечення виробництва продукції кролівництва	105
Технологія виробництва шубно-хутрової сировини	118
Санітарно-лікувальні заходи при вирощуванні кролів	125
Дератизація	126
Хвороби кролів.....	127
ЛІТЕРАТУРА	142
ДОДАТКИ.....	148