

ЛЬВІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЇ
МЕДИЦИНИ ТА БІОТЕХНОЛОГІЙ ІМЕНІ С.З.ГЖИЦЬКОГО
БІБЛІОТЕКА

ЩЕРБАТИЙ ЗЕНОВІЙ ЄВГЕНОВИЧ
(до 70-річчя від дня народження)

біобібліографічний покажчик

УДК 016:636.082

Щ 61

Укладачі: Г. С. Пилипчак, М. А. Захарчишин,

Науковий редактор: П. В. Боднар

Щербатий Зеновій Євгенович (до 70-річчя від дня народження) :
[Електронний ресурс] : біобібліогр. покажч. / [уклад. Г. С. Пилипчак,
М. А. Захарчишин ; наук. ред. П. В. Боднар] ; Бібліотека ЛНУВМБ імені
С. З. Гжицького . – Львів, 2022. – С. 45. – Режим доступу: books.lvet.edu.ua
(Інституційний репозитарій) – Назва з екрану.

Покажчик присвячений видатному професору, доктору
сільськогосподарських наук З. Є. Щербатому: знайомить з життям,
професійною діяльністю на науково-дослідницькій та науково-педагогічній
нівів, а також з науковим доробком вченого в галузі генетики та розведення
сільськогосподарських тварин. Видання відображає монографії, наукові статті,
доповіді та виступи на міжнародних наукових конференціях. Покажчик
створений до 70-річчя від дня народження професора Щербатого Зеновія
Євгеновича.

Видання розраховане на науковців, викладачів, аспірантів, студентів.

ЩЕРБАТИЙ ЗЕНОВІЙ ЄВГЕНОВИЧ



Доктор сільськогосподарських наук, професор, заслужений працівник сільського господарства України, завідувач кафедри генетики та розведення тварин Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького в 2004–2017 роках, заслужений працівник сільського господарства України.

Зміст

Від укладачів	5
Розділ 1. Біографічні відомості	6
Розділ 2 Основні дати життя та діяльності професора Щербатого З.Є.....	7
Нагороди та відзнаки.....	8
Патент.....	8
Розділ 3. Праці проф. Щербатого З. Є..	9
Розділ 4. Кандидатські дисертації, захищені під керівництвом проф. Щербатого З.Є.....	33
Розділ 5. Публікації про життя та науково-педагогічну діяльність проф. Щербатого З. Є.....	34
Іменний покажчик авторів	34
Алфавітний покажчик назв друкованих праць.....	37

ВІД УКЛАДАЧІВ

Біобібліографічний покажчик підготовлений до 70-річчя від дня народження Зеновія Євгеновича Щербатого – вченого та педагога, доктора сільськогосподарських наук, професора, завідувача кафедри генетики та розведення, декана біолого-технологічного факультету.

З матеріалів видання читач дізнається про життя та науково-педагогічну діяльність проф. Щербатого Зеновія Євгеновича, здобутки кафедри генетики та розведення, а також біолого-технологічного факультету за період керівництва Зеновія Євгеновича.

Матеріали у покажчику розташовано у хронологічних рамках по роках, а в межах років – за алфавітом назв. До видання включені тільки ті праці, які зберігаються у фондах бібліотеки та переглянуті de-vizu. При складанні покажчика використовувались літописи журнальних статей, каталоги, картотеки та фонди бібліотеки ЛНУВМБ імені С.З. Гжицького, електронні ресурси інших бібліотек.

Довідковий матеріал у покажчику згруповано у такі розділи: «Від укладачів», розділ 1. «Біографічні відомості», розділ 2. «Основні дати життя та діяльності проф.Щербатого З. Є.», розділ 3. «Праці проф. Щербатого З. Є.», розділ 4. «Кандидатські дисертації, захищені під керівництвом проф.. Щербатого З.Є.», розділ 5. «Публікації про життя та науково-педагогічну діяльність Щербатого З.Є.».

Наукові праці проф. Щербатого З.Є охоплюють період з 1980 по 2011 рр. Бібліографічний опис здійснено згідно з ДСТУ 8302:2015 «Інформація та документація. Бібліографічне посилання». Загальні положення та правила складання.

В кінці видання подано іменний покажчик авторів та алфавітний покажчик назв друкованих праць проф. Щербатого З.Є.

Метою видання є ознайомлення користувачів з вченим, науковцем університету, який своєю фаховою діяльністю вніс вагомий вклад в організацію роботи по наукових дослідженнях у таких напрямках: підвищення генетичного потенціалу продуктивності корів української чорно-рябої молочної породи та розробка методів інтенсифікації селекційного процесу у тваринництві.

Сподіваємось, що даний покажчик буде корисним для тих, хто цікавиться новими методами дослідження в галузі селекції та розведення сільськогосподарських тварин, генетичними дослідженнями найпродуктивніших сільськогосподарських тварин, придатних до сучасної технології ведення тваринництва.

БІОГРАФІЧНІ ВІДОМОСТІ

Щербатий Зеновій Євгенович народився 27 січня 1952 року в селі Лапаївка Кам'яно-Бузького району на Львівщині. У 1969 році закінчив Кам'яно-Бузьку середню школу № 1, після чого один рік працював верстатником на лісопаркетному комбінаті. В 1970 році вступив на зоотехнічний факультет Львівського зооветеринарного інституту, який закінчив з відзнакою, у 1975 році, і був рекомендований до аспірантури. Працював молодшим науковим співробітником кафедри скотарства і конярства, а з лютого 1976 року став асистентом кафедри генетики і розведення сільськогосподарських тварин.

З 1979 по 1982 роки навчався в заочній аспірантурі при Харківському НДІ тваринництва Лісостепу і Полісся під керівництвом академіка Ейснера Ф.Ф. У 1982 році захистив кандидатську дисертацію на тему: «Порівняльна характеристика різних типів чорно-рябої худоби і розробка заходів по її використанню в умовах західних областей України». У 1985 році Зеновій Євгенович обраний на посаду доцента кафедри генетики і розведення тварин. З 1990 по 1998 роки працював заступником декана з навчальної роботи зооінженерного факультету. З травня 1998 призначений деканом біолого-технологічного факультету. Був обраний головою вченої ради факультету та членом вченої ради університету.

У 2002 році захистив докторську дисертацію на тему: «Методи консолідації західного внутрішньопородного типу української чорно-рябої молочної породи при використанні різних генетичних груп чорно-рябої худоби». Науковим консультантом був академік Зубець М.В. Дослідженнями, які проводились під час написання докторської дисертації, було встановлено найвищу продуктивність і придатність корів голштинської породи до сучасної технології ведення тваринництва.

У 2004 році Щербатому З.Є. було присвоєно вчене звання професора кафедри генетики і розведення тварин і обрано завідувачем цієї ж кафедри. Невтомні роки роботи як науковця були сповнені невичерпним ентузіазмом, свідченням якого стала поява 210 наукових праць, 50 методичних рекомендацій, восьми довідників, однієї монографії, дев'яти патентів на винахід. Також підготував чотирьох кандидатів сільськогосподарських наук. Як декан факультету, дбав про вдосконалення навчального процесу, впровадження нових форм і методів навчання. Мудре керівництво кафедрою (2004–2017 рр.), розробка актуальних навчальних планів і комплексного методичного забезпечення, наукове керівництво студентами і творчий підхід, заклали міцний фундамент розвитку кафедри.

За значний внесок у навчальну, науково-дослідну роботу та підготовку висококваліфікованих кадрів проф. З.Є. Щербатий був відзначений нагородами та відзнаками.

Помер З.Є. Щербатий 5 липня 2017 року, похований на цвинтарі с. Лапаївка.

Життя Зеновія Євгеновича – це яскравий приклад для наслідування. Відомий вчений, педагог – професіонал, завдяки своїй сумлінній педагогічній та науковій праці, запаливав у душах численних молодих поколінь

незгасаючий вогник жаги до знань. Завжди відвертий, щирий, ввічливий і доброзичливий, користувався заслуженим авторитетом і повагою. Вимогливий до себе, співробітників і студентів – таким він залишився у пам'яті тих, кого він навчав, з ким працював і спілкувався. Уся університетська спільнота, якій пощастило особисто бути знайомою з Зеновієм Євгеновичем, поважала не лише його професіоналізм та ерудованість, але й високі морально-етичні якості.

За матеріалами біографічних публікацій.

ОСНОВНІ ДАТИ ЖИТТЯ ТА ДІЯЛЬНОСТІ ПРОФЕСОРА ЩЕРБАТОГО ЗЕНОВІЯ ЄВГЕНОВИЧА

- 27 січня 1952 р.** – народився в с. Лапаївка Кам'яно-Бузького району Львівської області
- 1970 р.** – вступив до Львівського зооветеринарного інституту
- 1975 р.** – закінчив Львівський зооветеринарний інститут
- 1976 р.** – асистент кафедри генетики і розведення сільськогосподарських тварин
- 1979 р.** – вступив до аспірантури при Харківському НДІ тваринництва Лісостепу і Полісся
- 1982 р.** – захистив кандидатську дисертацію
- 1985 р.** – доцент кафедри генетики та розведення тварин
- 1990 р.** – заступник декана з навчальної роботи зооінженерного факультету
- 1998 р.** – декан біолого-технологічного факультету
- 2002 р.** – захистив докторську дисертацію
- 2004 р.** – отримав звання професора кафедри генетики і розведення тварин

НАГОРОДИ ТА ВІДЗНАКИ

- 30.09. 1999 – відмінник освіти України
04. 05. 2000 – ювілейна медаль «100-річчя С. З. Гжицького»
15. 01. 2002 – знак Пошани МАП України
11. 10. 2014 – відмінник аграрної науки і освіти III ступеня
06. 06. 2008 – заслужений працівник сільського господарства
України

ПАТЕНТИ

Спосіб прогнозування скороспілості свиноматок в ранньому віці,
52277А.

Спосіб прогнозування продуктивності корів української чорно-
рябої молочної породи, 53315 А.

Спосіб оцінки бугаїв-плідників молочних порід за якістю нащадків,
3751

Спосіб підбору телиць для комплектування молочного поголів'я
стад української чорно-рябої молочної породи № 410824

Спосіб підбору телиць і корів для комплектування маточного
поголів'я стад української чорно-рябої молочної породи № 73433

ПРАЦІ ПРОФЕСОРА ЩЕРБАТОГО ЗЕНОВІЯ ЄВГЕНОВИЧА (1980–2011)

1980

1. Кипибида Б. В. Возрастная изменчивость в проявлении племенных качеств коровами черно-пестрой породы / Б. В. Кипибида, **З. Е. Щербатый** // Повышение продуктивности и борьба с бесплодием сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / Украинская сельскохозяйственная академия. – Киев, 1980. – С. 43–45.

2. Кипибида Б. В. Возрастная изменчивость молочной продуктивности и проблема оценки коров / Б. В. Кипибида, **З. Е. Щербатый** // Повышение продуктивности и борьба с бесплодием сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / Украинская сельскохозяйственная академия. – Киев, 1980. – С. 19–21.

1981

3. Кипибида Б. В. Оценка коров черно-пестрой породы по морфофункциональным признакам вымени и пригодности к промышленной технологии / Б. В. Кипибида, **З. Е. Щербатый**, И. П. Хромец // Повышение продуктивности и борьба с болезнями сельскохозяйственных животных в условиях промышленного животноводства : тез. докл. науч.-производ. конф. / Львовский зооветеринарный институт. – Львов, 1981. – С. 13–14

1982

4. Активность ферментов и развитие молодняка с возрастом отдельных типов черно-пестрого скота / **З. Е. Щербатый** // Украинский научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных : науч.-техн. бюл. / Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук ; Южное отделение. – Львов, 1982. – Вып. 4 (3). – С. 48–50 : табл.

1983

5. Активность ферментов и молочная продуктивность коров-первотелок в разрезе отдельных типов черно-пестрого скота / **З. Е. Щербатый**, Б. В. Кипибида // Украинский научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных : науч.-техн. бюл. / ВАСХНИЛ.

– Львов, 1983. – Вып. 5 (3). – С. 48–50 : табл.

6. Повышение продуктивности черно-пестрого скота западных областей Украины / **З. Е. Щербатый** // Повышение продуктивности и профилактика болезней сельскохозяйственных животных – важнейший фактор увеличения производства продуктов животноводства: тезисы докл. науч. конф. 6–8 апреля 1983 г. / Львовский зооветеринарный институт. – Львов, 1983. – С. 47.

1985

7. Взаимосвязь между отдельными хозяйственно-полезными признаками у черно-пестрого скота и использование их в селекционно-племенной работе / **З. Е. Щербатый** // Молодые ученые – продовольственной программе 24–26 апреля 1985 г. : тез. докл. науч.-практ. конф. молодых ученых / Львовский зооветеринарный институт. – Львов, 1985. – С. 128.

8. Кипибида Б. В. Результаты использования голландского и голштино-фризского скота при совершенствовании черно-пестрой породы в западных областях Украины / Б. В. Кипибида, **З. Е. Щербатый**, Б. А. Павлив // Молочно-мясное скотоводство : респуб. межвед. темат. науч. сб. – Киев : Урожай, 1985. – Вып. 67. – С. 44–47 : табл.

9. Эффективность использования голштино-фризских и голландских производителей для улучшения морфо-функциональных свойств вымени местного черно-пестрого скота / **З. Е. Щербатый** // Молодые ученые – продовольственной программе 24–26 апреля 1985 года : тез. докл. науч.-практ. конф. молодых ученых / Львовский зооветеринарный институт. – Львов, 1985. – С. 129.

1990

10. Кипибида Б. В. Ефективність використання різних видів самостійної роботи студентами-заочниками в міжсесійний період / Б. В. Кипибида, Б. А. Павлів, **З. Є. Щербатий** // Львівський зооветеринарний інститут : тези доп. 47-ої наук.-виробн. конф. з наук.-досл. роботи інституту : зб. наук. пр. / Львівський зооветеринарний інститут. – Львів, 1990. – С. 10.

11. Кипибида Б. В. Особливості розвитку і молочна продуктивність тварин чорно-рябої породи в залежності від їх екологічного типу / Б. В. Кипибида, **З. Є. Щербатий** // Львівський зооветеринарний інститут : тези доп. 47-ої наук.-виробн.. конф. з наук.-досл. роботи інституту : зб. наук. пр. / Львівський зооветеринарний інститут. – 1990. – С. 57.

1991

12. Кипибіда Б. В. Технологічні особливості у прояві господарсько-корисних ознак чорно-рябою худобою різного походження / Б. В. Кипибіда, **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів // Тези доп. між нар. наук. конф., присвяченої 110-м роковинам від дня заснування інституту (1881–1991) : матер. конф. / Львівський зооветеринарний інститут. – 1991. – С. 25.

13. Павлів Б. А. Формування молочної продуктивності корів чорно-рябої породи залежно від інтенсивності росту і кровності за голштинами / Б. А. Павлів, **З. Є Щербатий**, Б. В. Кипибіда, П. Й. Руснак, П. І. Хмара // Молочно-м'ясне скотарство: Респуб. міжвід. темат. наук. зб. / ред. А. О. Омеляненко. – Київ: Урожай, 1991. – Вип. 79. – С.44–48.

1992

14. Особливості росту живої маси молодняка чорно-рябої породи різного походження / П. Й. Руснак, Б. А. Павлів, Б. В. Кипибіда, **З. Є. Щербатий**, В. Ф. Кос // Львівська академія ветеринарної медицини : Сорок третя наук.-вироб. конф. : зб. наук. пр.; Львівська академія ветеринарної медицини. – Львів, 1992. – С. 62.

15. Павлів Б. А. Ефективність підбору бугаїв голштинської породи до маточного поголів'я чорно-рябої з різним рівнем молочної продуктивності / Б. А. Павлів, **З. Є. Щербатий**, Б. В. Кипибіда, П. Й. Руснак, І. Я. Паньків, П. І. Хмара // Молочно-м'ясне скотарство : Респуб. міжвід. темат. наук. зб. / ред. А. О. Омеляненко. – Київ : Урожай, 1992. – Вип. 80. – С. 16–18 : табл.

16. Результати оцінки корів чорно-рябої породи різного походження за комплексом ознак / **З. Є. Щербатий**, Б. В. Кипибіда // Львівська академія ветеринарної медицини : Сорок третя наук.-вироб. конф. : зб. наук. пр. / Львівська академія ветеринарної медицини. – Львів, 1992. – С. 69.

1993

17. Павлів Б. А. Оцінка продуктивних якостей свиноматок за масою гнізда при відлученні поросят / Б. А. Павлів, **З. Є. Щербатий** // Свинарство: Респуб. міжвід. темат. наук. зб. – Київ, 1993. – Вип. 49. – С. 29–32.

1995

18. Павлів Б. А. Розвиток і продуктивні якості свиноматок окремих ліній великої білої породи з різним ступенем гетерозиготності трансферного локусу / Б. А. Павлів, **З. Є. Щербатий** // Львівська академія ветеринарної медицини. П'ятдесята наук.-виробн. конф.: матер. конф. / Міністерство сільського господарства і продовольства України; ред. Р. Й. Кравців. – Львів, 1995. – С. 89–90.

19. Результати використання голштинських бугаїв на коровах чорно-рябої породи в залежності від рівня їх продуктивності / **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів // Львівська академія ветеринарної медицини. П'ятдесята наук.-виробн. конф. : матер. конф. / М-во сільського господарства і продовольства України; ред. Р. Й. Кравців. – Львів, 1995. – С. 101–102.

1996

20. Особливості господарсько корисних ознак у тварин голландської і німецької чорно-рябої породи в процесі акліматизації / **З. Є. Щербатий** // Нові методи селекції і відтворення високопродуктивних порід і типів тварин. Наук.-виробн. конф. 29–30 травня 1996 р. : матер. конф. / Інститут розведення і генетики тварин УААН. – Київ : Асоціація «Україна», 1996. – С. 192.

21. Розвиток і молочна продуктивність корів окремих генерацій імпортової чорно-рябої породи / **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів, П. Й. Руснак, І. Я. Паньків, Ю. Г. Кропивка // Актуальні проблеми медицини, біології, ветеринарії і сільського господарства / Лікарська комісія НТШ у Львові. – 1996. – С. 155–157 : табл.

22. Pavliv B. A. Using of Genetic-biochemical Markers in Selection processes with Black-Motley Stock / B. A. Pavliv, **Z. E. Shcherbatyi**, I. Y. Pankiv // Agriculture: Science and Practice Ukrainian-Austrian Symposium : Collectson of Abstracts. – 1996. – С. 128–129.

1997

23. Дослідження генетичної структури корів голландської і німецької чорно-рябої порід різних генерацій / Б. А. Павлів, **З. Є. Щербатий**, І. Я. Паньків, Ю. Г. Кропивка // Сучасні проблеми біології, ветеринарної медицини, зооінженерії та технологій продуктів тваринництва : міжнар. наук.-практ. конф., Львів,

9–11 жовтня 1997 р.; Львівська академія ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького. – 1997. – С. 530–532.

24. Консолідація внутріпородного типу популяції молочної чорно-рябої породи Західного регіону України / **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів, Л. І. Музика, П. Й. Руснак, І. Я. Паньків, Ю. Г. Кропивка // Сучасні проблеми біології, ветеринарної медицини, зооінженерії та технологій продуктів тваринництва : міжнар. наук.-практ. конф., Львів, 9–11 жовтня 1997 р.; Львівська академія ветеринарної медицини імені С.З.Гжицького. – 1997. – С. 575–576.

25. Павлів Б. А. Активність ферментів крові початкових ланок гліколізу та її зв'язок з рівнем молочної продуктивності корів чорно-рябої породи / Б. А. Павлів, **З. Є. Щербатий**, Ю. Г. Кропивка // Інститут біохімії імені О. В. Палладіна НАН України .7-й український біохімічний з'їзд: тези доп.; Національна академія наук УРСР; ред. Д. О. Мельничук. – Київ, 1997. – Ч. 2. – С. 63–64.

26. Павлів Б. А. Використання в навчальному процесі елементів моделювання професійної діяльності зооінженера / Б. А. Павлів, **З. Є. Щербатий** // Сучасні проблеми біології, ветеринарної медицини, зооінженерії та технологій продуктів тваринництва : зб. ст. міжнар. наук.-практ. конф. (Львів, 9–11 жовтня 1997 р.) / Львівська академія ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького. – 1997. – С. 714–715.

1998

27. Дослідження ступеня реалізації генетичного потенціалу бугаїв чорно-рябої породи / Б. А. Павлів, **З. Є. Щербатий**, В. Ф. Кос // Актуальні проблеми медицини, біології, ветеринарії і сільського господарства : кн. наук. ст. / Лікарська комісія наукового товариства імені Т. Шевченка у Львові; Західне регіональне товариство фізіологів України. – Львів, 1998. – Кн. 4. – С. 318–321 : табл.

28. Особливості проявлення молочної продуктивності в корів української чорно-рябої молочної породи з різною часткою спадковості за голштинами / Б. А. Павлів, **З. Є. Щербатий**, І. Я. Паньків, Ю. Г. Кропивка // Науковий вісник Львівської державної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького : зб. наук. праць. – Львів, 1998. – Вип.1. – С. 91–95 : табл.

29. Павлів Б. А. Інтенсифікація селекційного процесу в тваринництві шляхом використання генетико-біохімічних тестів

/ Б. А. Павлів, **З. Є. Щербатий** // Інформ. бюл. завершених наук.-техн. розробок. – Львів, 1998. – Вип. 1. – С. 46.

1999

30. Історичні віхи поступу зооінженерного факультету / Р. Й. Кравців, **З. Є. Щербатий**, П. З. Столярчук, Б. А. Павлів // Сільський господар – 1999. – № 11–12. – С. 2–4.

31. Павлів Б. А. Білок сироватки крові, як інтер'єрний показник при оцінці молочної продуктивності корів / Б. А. Павлів, **З. Є. Щербатий**, Ю. Г. Кропивка // Науковий вісник Львівської державної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького : зб. наук. праць. – Львів, 1999. – Вип. 2. – С. 163–167 : табл.

32. Павлів Б. А. Використання генетико-біохімічних маркерів у селекційному процесі при консолідації української чорно-рябої молочної породи / Б. А. Павлів, **З. Є. Щербатий** // Розведення і генетика тварин : міжвід. темат. наук. зб. / ред. кол. В. П. Буркат, М. Я. Єфіменко, А. Л. Бабак. – Київ : Аграрна наука, 1999. – Вип. 31–32. – С. 172–173.

33. Павлів Б. А. Молочна продуктивність корів чорно-рябої худоби гомо- і гетерозиготних за окремими локусами поліморфних білкових систем крові / Б. А. Павлів, **З. Є. Щербатий**, Ю. Г. Кропивка // Науковий вісник Львівської національної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 1999. – Вип. 3, ч.1: 50 років від дня заснування зооінженерного факультету. – С. 221–224 : табл.

34. Руснак П. Й. Оцінка генотипу бугаїв-плідників / П. Й. Руснак, **З. Є. Щербатий**, В. Ф. Кос // Науковий вісник Львівської національної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 1999. – Вип. 3, ч.1: 50 років від дня заснування зооінженерного факультету. – С. 234–236 : табл.

35. Руснак П. Й. Оцінка генотипу бугаїв-плідників / П. Й. Руснак, **З. Є. Щербатий** // Розведення і генетика тварин : міжвід. темат. наук. зб. / ред. кол. В. П. Буркат, М. Я. Єфіменко, А. Л. Бабак. – Київ : Аграрна наука, 1999. – Вип. 31–32. – С.208–209.

2000

36. Кравців Р. Й. Раціональне вирощування телиць – запорука прояву високого генетичного потенціалу в корів щодо молочної продуктивності / Р. Й. Кравців, Б. А. Павлів, **З. Є. Щербатий**

// Сільський господар. – 2000. – № 11–12. – С. 31–32 : табл.

37. Особливості росту і проявлення молочної продуктивності корів-дочок голштинських бугаїв з різною часткою спадковості німецької чорно-рябої породи / **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів, Ю. Г. Кропивка // Сучасні проблеми екології та гігієни виробництва продукції тваринництва . – Вінниця, 2000. – Вип. 8. Т. 1. – С. 116–119 : табл.

38. Павлів Б. А. Поліформізм трансферину як генетичний маркер трансформації спадкової інформації / Б. А. Павлів, **З. Є. Щербатий**, Ю. Г. Кропивка // Науковий вісник Львівської державна академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького / Львівська державна академія ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького. – Львів, 2000. – Т. 2, № 2, Ч. 3 : До 100-річчя від дня народження Гжицького С. З. – С. 109–112 : табл.

39. Робоча програма дисципліни – важка ланка організації навчального процесу на кафедрі / Б. А. Павлів [та ін.] // Науковий вісник Львівської державна академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького / Львівська державна академія ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького. – Львів, 2000. – Т. 2, № 2, Ч. 4 : До 100-річчя від дня народження С. З. Гжицького. – С. 206–208 : табл.

2001

40. Адитивна дія генів комплексів поліморфних білкових систем на виявлення молочної продуктивності в корів української чорно-рябої молочної породи / **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів, Ю. Г. Кропивка // Науковий вісник Львівської національної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2001. – Т. 3, № 4, Вип. 1: До 120-річчя від часу заснування ветеринарної школи у Львові. – С. 97–102 : табл.

41. Костюк А. В. Оцінка продуктивних якостей корів української молочної чорно-рябої породи різного походження / А. В. Костюк, О. Ф. Яворівська, **З. Є. Щербатий** // Молодь за вирішення аграрних проблем ХХІ століття: Міжнародна студентська наук. конф. : матер. конф. / Львівська державна академія ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького. – Львів, 2001. – С. 36–37.

2002

42. Білок сироватки і активність ферментів початкових ланок гліколізу крові у корів-дочок голштинських бугаїв різних генотипів / **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів, Ю. Г. Кропивка // Розведення і

генетика тварин. – Київ : Аграрна наука, 2002. – Вип. 36. – С.206–207.

43. Генетична структура за поліморфними білковими системами крові української чорно-рябої молочної породи з різною часткою спадковості голштинської породи / **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів, Ю. Г. Кропивка // Науковий вісник Львівської національної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2002. – Т. 4, № 2. Ч. 5. – С. 262–266 : табл.

44. Кравців Р. Й. Корова отелилася / Р. Й. Кравців, Б. А. Павлів, **З. Є. Щербатий** // Сільський господар. – 2002. – № 11–12. – С. 5–6.

45. Методи консолідації західного внутріпородного типу української чорно-рябої молочної породи при використанні різних генотипових груп чорно-рябої худоби : автореферат дис. на здобуття вченого ступеня д-ра с.-г. наук : 06.02.01 / **З. Є. Щербатий**. – Львів, 2002. – 36 с.

46. Особливості росту телиць української чорно-рябої молочної породи з різною часткою спадковості за голштинами / **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів, Ю. Г. Кропивка // Науковий вісник Львівської державної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького: зб. наук. праць. – Львів, 2002. – Т. 4. № 1. – С. 153–155 : табл.

47. Руснак П. Й. Оцінка генотипу бугаїв-плідників / П. Й. Руснак, **З. Є. Щербатий**, В. Ф. Кос // Розведення і генетика тварин: міжвід. темат. наук. зб. – Київ : Аграрна наука, 2002. – Вип. 36. – С.153–155.

48. Столярчук П. З. Невідкладні заходи з удосконалення молочного скотарства / П. З. Столярчук, **З. Є. Щербатий**, І. П. Голодюк // Сільський господар. – 2002. – № 3–4. – С. 8–10 : табл.

2003

49. Кравців Р. Й. Пам'ятники тваринам / Р. Й. Кравців, Б. А. Павлів, **З. Є. Щербатий** // Сільський господар. – 2003. – № 3–4. – С.12–13.

50. Лучин І. С. Репродуктивні якості чистопородних і помісних кролематок порід шиншила і фландр / І. С. Лучин, **З. Є. Щербатий**, Я. І. Кирилів // Науковий вісник Львівської національної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2003. – Т. 5, № 3, ч. 3. – С. 53–56 : табл.

51. Особливості росту і прояву молочної продуктивності корів української чорно-рябої молочної породи / **З. Є. Щербатий** // Науковий вісник Львівської державної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького: зб. наук. пр. – 2003. – Т. 5 (№ 2), ч.4. – С. 147–151 : табл.

52. Проблеми створення перспективного норківництва в умовах західного регіону України / **З. Є. Щербатий**, В. І. Осташевський // Сільський господар. – 2003. – № 11–12. – С. 27–28.

53. Реалізація генетичного потенціалу бугаїв німецької чорно-рябої породи з різною часткою спадковості за голштинами / **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів, Ю. Г. Кропивка // Науковий вісник Львівської національної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2003. – Т. 5, № 3, ч. 4. – С. 187–192 : табл.

2004

54. Біолого-технологічному факультету Львівської національної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького – 55 років : / **З. Є. Щербатий** // Сільський господар. – 2004. – № 7–8. – С. 6–7.

55. Був прикладом для колег [про Б. В. Кипибіду] / **З. Є. Щербатий**, В. Ф. Кос // Сільський господар. – 2004. – № 7–8. – С. 44.

56. Особливості росту і розвитку молодняка норок різних типів у постнатальному онтогенезі в умовах західного регіону України / **З. Є. Щербатий**, В. І. Осташевський // Науковий вісник Львівської національної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2004. – Т. 6, № 3. Ч. 5. – С. 78–85 : табл.

57. Ріст і формування типу тілобудови високопродуктивних корів української чорно-рябої молочної породи / **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів, Ю. Г. Кропивка // Науковий вісник Львівської національної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2004. – Т. 6, № 3. Ч. 5. – С. 72–78 : рис.

58. Розведення норок у звірогосподарстві «Галичхутро» / **З. Є. Щербатий**, Н. П. Ковалик, В. І. Осташевський // Сільський господар. – 2004. – № 7–8. – С. 37–39 : табл.

59. Осташевський В. І. Взаємозв'язок молочності самок окремих типів норок з функціонально-активними структурами шкіри / В. І. Осташевський, **З. Є. Щербатий**, Я. І. Кирилів // Науковий вісник Львівської національної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2005. – Т. 7, № 2, ч. 6. – С. 204–211 : табл.

60. Осташевський В. І. Вікові зміни біохімічного складу крові норок різних типів / В. І. Осташевський, **З. Є. Щербатий**, Я. І. Кирилів // Наук.-техн. бюл. інституту біології тварин і Державного науково-дослідного контрольного інституту ветпрепаратів та кормових добавок. – Львів, 2005. – Вип. 6, № 2. – С. 173–179.

61. Осташевський В. І. Вплив живої маси, вгодованості та спаровування норок в окремі періоди статевої охоти на їх багатоплідність : ст. / В. І. Осташевський, **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів // Науковий вісник Львівської національної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2005. – Т. 7, № 2, ч. 3. – С. 202–209 : табл.

62. Осташевський В. І. Морфологічні особливості шкірно-волосяного покриву норок різних типів / В. І. Осташевський, **З. Є. Щербатий**, Я. І. Кирилів // Науковий вісник Львівської національної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2005. – Т. 7, № 4 (27). Ч. 2. – С. 157–162 : рис.

63. Осташевський В. І. Стан і перспективи розвитку норківництва в умовах племрепродуктора звірогосподарства «Галичхутро» / В. І. Осташевський, **З. Є. Щербатий**, В. П. Муха // Сільський господар. – 2005. – № 7–8. – С. 19–21 : табл.

64. Результати використання голштинської породи в стаді корів племрепродуктора «Селекціонер» / **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів, Ю. Г. Кропивка // Науковий вісник Львівської національної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2005. – Т. 7, № 4 (27). Ч. 2. – С. 208–212 : табл.

65. Рівень прояву молочної продуктивності у високопродуктивних корів української чорно-рябої молочної породи в залежності від їх живої маси в окремі вікові періоди / **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів, Ю. Г. Кропивка // Науковий вісник Львівської національної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2005. – Т. 7, № 2. Ч. 4. – С. 36–41 : табл.

2006

66. Білки сироватки крові норок у період хутро формування / В. І. Осташевський, **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів, Я. І. Кирилів // Науковий вісник Львівської національної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького: зб. наук. пр. – Львів, 2006. – Т. 8, № 2 (29), ч. 3. – С.142–146.
67. Боднар П. В. Молочна продуктивність корів української чорно-рябої молочної породи різних ліній гоштинського походження / П. В.Боднар, **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів // Науковий вісник Львівської національної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького: зб. наук. пр. – Львів, 2006. – Т.8, № 2 (29), ч. 3. – С.17–22.
68. Голдак Х. С. Вдосконалення стада корів української чорно-рябої породи в умовах СТЗОВ «Явір» Мостиського району Львівської області / Х. С. Голдак, **З. Є. Щербатий** // Матер. Всеукр. студ. наук.конф., організованої і проведеної біолого-технологічним факультетом (18–19 травня 2006 р.); Львівська національна академія ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького. – Львів, 2006. – С. 15–17.
69. Осташевський В. І. Формування поведінки норок залежно від інтенсивності пігментації окремого типу волосу / В. І. Осташевський, **З. Є. Щербатий**, Я. І. Кирилів // Науковий вісник Львівської національної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2006. – Т. 8, № 1 (28) . – С. 86–91 : табл.
70. Шаловило С. Г. Шляхи підвищення продуктивності корів у молочному скотарстві / С. Г. Шаловило, **З. Є. Щербатий** // Сільський господар. – 2006. – № 11–12. – С. 3–5.

2007

71. Боднар П. В. Відтворна здатність телиць та корів-первісток української чорно-рябої молочної породи при використанні голштинської породи / П. В. Боднар, **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів // Проблеми та перспективи ведення тваринництва з використанням генофонду високопродуктивних порід та типів тварин: матеріали Міжнар. наук.-практ. конф. (17–19 травня 2007 р., м. Кам'янець-Подільський); Подільський державний аграрно-технічний університет. – Кам'янець-Подільський, 2007. – С.9–11.

72. Боднар П. В. Ріст телиць та прояв молочної продуктивності корів-первісток української чорно-рябої молочної породи при використанні голштинів / П. В. Боднар, **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2007. – Т.9, № 1 (32). – С.249–255.
73. Боднар П. В. Ступінь прояву молочної продуктивності у корів української чорно-рябої молочної породи з різною часткою спадковості за голштинською породою в умовах Прикарпаття / П. В. Боднар, **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів // Вісник Сумського національного університету : наук.-метод. журнал; Сумський національний аграрний університет. – Суми, 2007. – Вип. 9 (13). – С. 128–132 : табл.
74. Вплив генотипу корів-первісток різних ліній української чорно-рябої молочної породи на їх відтворну здатність та молочну продуктивність / П. В. Боднар, **З. Є. Щербатий**, Б. Ф. Павлів, Ю. Г. Кропивка // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. праць. – Львів, 2007. – Т. 9, № 3 (34), ч. 3. – С. 13–19 : табл.
75. Йоган Грегор Мендель – основоположник генетики: ст. / **З. Є. Щербатий**, В. Ф. Кос // Сільський господар. – 2007. – № 7–8. – С. 1–3.
76. Микола Іванович Вавилов (До 120-річчя від дня народження) / **З. Є. Щербатий**, В. Ф. Кос // Сільський господар. – 2007. – № 9–10. – С. 3–4.
77. Осташевський В. І. Фізіологічний стан норок в період дозрівання / В. І. Осташевський, **З. Є. Щербатий**, Я. І. Кирилів // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького: зб. наук. пр. – Львів, 2007. – Т. 9, № 3 (34), ч. 2. – С. 147–151 : табл.
78. Прогнозування росту живої маси телиць різних генотипів української чорно-рябої молочної породи / **З. Є. Щербатий**, П. Й. Руснак // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. / Р. Й. Кравців. – Львів, 2007. – Т. 9, № 3 (34), ч. 3. – С. 169–173 : іл.

79. Ровесник генетики / **З. Є. Щербатий**, В. Ф. Кос
// Сільський господар : наук.-практ. журн. – 2007. – № 1-2. – С. 2–3.

80. Розведення сільськогосподарських тварин : метод. Розробки
/ **З. Є. Щербатий**, В. Ф. Кос, Б. А. Павлів, Л. І. Музика,
Ю. Г. Кропивка, А. Й. Жмур.; Львівська академія ветеринарної
медицини імені С. З. Гжицького. – Львів, 2007. – 112 с.

2008

81. Боднар П. В. Молочна продуктивність і відтворна здатність корів української чорно-рябої молочної породи при поєднанні в їх генотипі спадковості голштинської і німецької чорно-рябої порід / П. В. Боднар, **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2008. – Т. 10, № 2 (37), ч. 3. – С. 12–16 : табл.

82. Ефективність використання «разових» корів (первісток) для виробництва м'яса / **З. Є. Щербатий**, В. Ф. Кос, Л. І. Музика // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2008. – Т. 10, № 3 (38), ч. 3. – С. 195–198 : табл.

83. Пам'яті вченого, педагога, патріота [про С. Ф. Баранецького] / **З. Є. Щербатий**, В. Ф. Кос // Сільський господар. – 2008. – № 9–10. – С. 43–44.

84. Продуктивні якості корів української чорно-рябої і червоно-рябої молочних порід різних ліній голштинського походження / **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів, Л. І. Музика // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2008. – Т. 10, № 3 (38), ч. 3. – С. 190–194 : табл.

85. Практикум з ветеринарної генетики / **З. Є. Щербатий**. – Львів, 2008. – 230 с. : табл.

86. Селекційно-генетична оцінка бугаїв-плідників за якістю нащадків / **З. Є. Щербатий**, П. Й. Руснак, Ю. Г. Кропивка // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2008. – Т. 10, № 3 (38), ч. 3. – С. 186–189 : табл.

2009

87. Боднар П. В. Ефективність використання в стаді української чорно-рябої молочної породи бугаїв покращуючих порід чорно-рябої худоби / П. В. Боднар, **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2009. – Т.11, № 2 (41), ч. 3. – С. 20–24 : табл.
88. Використання генетичного потенціалу високопродуктивних корів і корів-рекордисток для удосконалення продуктивних і племінних якостей української чорно-рябої молочної породи західного регіону України / **З. Є. Щербатий**, В. Ф. Кос, Л. І. Музика, А. Й. Жмур // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2009. – Т. 11, № 3 (42), ч. 2. – С. 370–374 : табл.
89. Навчальний посібник «Генетика з біометрією»: лаб.-практ. курс / **З. Є. Щербатий**, Л. Г. Гиль, В. Ф. Кос. – Львів, 2009. – 286 с. : табл.
90. Оцінка генотипу бугаїв плідників за жирномолочністю корів-дочок та характером її успадкування / **З. Є. Щербатий**, П. Й. Руснак, Ю. Г. Кропивка, Л. І. Музика // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2009. – Т. 11, № 3 (42), ч. 2. – С. 382–385
91. Результати використання у стаді української чорно-рябої молочної породи бугаїв німецької чорно-рябої породи з різною часткою спадковості за голштинами / **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів, П. В. Боднар // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2009. – Т. 11, № 3 (42), ч. 2. – С. 375–381 : табл.

2010

92. Індивідуальні навчально-дослідні завдання з дисципліни «Генетика у ветеринарній медицині» / **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів, В. Ф. Кос ; Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького. – Львів, 2010. – 50 с.
93. Ступінь консолідації селективних ознак корів окремих ліній

стада української чорно-рябої породи / **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів, П. В. Боднар // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2010. – Т. 12, № 2 (44), ч. 3. – С. 275–279 : табл.

94. Навчальний посібник з ветеринарної генетики : лаб.-практ. курс / **З. Є. Щербатий**. – Львів, 2010. – 250 с.

95. Ефективність селекційних заходів, направлених на консолідацію західного типу української чорно-рябої молочної породи : ст. / **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів, П. В. Боднар // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2010. – Т. 12, № 3 (45). Ч. 3. – С. 149–155.

96. Консолідованість стада української чорно-рябої молочної породи залежно від частки спадковості голштинської породи / **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів, П. В. Боднар // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2010. – Т. 12, № 3 (45), ч. 3. – С. 156–162 : табл.

97. Міжлінійні особливості та прогнозування живої маси ремонтного молодняка західного типу української чорно-рябої молочної породи / П. Й. Руснак, **З. Є. Щербатий**, Ю. Г. Кропивка, В. Ф. Кос // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2010. – Т. 12, № 3 (45), ч. 3. – С. 128–133 : табл.

2011

98. Відтворна здатність корів-первісток української чорно-рябої молочної породи при внутрілінійному підборі і міжлінійних кросах / **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів, П. В. Боднар // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2011. – Т. 13, № 2 (48), ч. 2. – С. 183–189 : табл.

99. Виховання національно-патріотичних фахівців для аграрного комплексу – важлива діяльність кафедри / **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів, Ю. Г. Кропивка // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2011. – Т. 13, № 3 (49): Виклики глобалізації та виховання у вищій школі в контексті Болонського процесу: матеріали наук.-практ. конф. –

С. 338–341.

100. Генетико-селекційні параметри добору та їх використання в селекції тварин : навч. посіб. / **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів, В. Ф. Кос, Ю. Г. Кропивка; М-во аграрної політики України. наук.-метод. центр аграрної освіти. – Львів, 2011. – 68 с.

101. Ефективність використання в стаді української чорно-рябої молочної породи бугаїв окремих ліній голштинського походження / **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів, П. В. Боднар // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького: зб. наук. пр. – Львів. – 2011. – Т. 13, № 4. – С. 363–369.

102. Роль музею університету в системі навчання і патріотичного виховання студентів / **З. Є. Щербатий**, О. М. Слобода // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2011. – Т. 13, № 3 (49): Виклики глобалізації та виховання у вищій школі в контексті Болонського процесу: матеріали наук.-практ. конф. – С. 342–347.

103. Руснак П. Й. Особливості росту живої маси та її прогнозування у дочок бугаїв-плідників української чорно-рябої молочної породи в різні вікові періоди онтогенезу / П. Й. Руснак, **З. Є. Щербатий**, Ю. Г. Кропивка // Науковий вісник львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького: зб. наук. пр. – Львів. – 2011. – Т. 13, № 4 (3). – С. 287–292.

104. Руснак П. Й. Оцінка племінної цінності бугаїв-плідників за характером успадкування молочної продуктивності у їх нащадків / П. Й. Руснак, **З. Є. Щербатий**, Ю. Г. Кропивка // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2011. – Т.13, № 2 (48), ч. 2. – С. 125–129 : табл.

2012

105. Батько ветеринарної медицини. До 300-ліття від дня народження Клода Буржеля (27. 03. 1712 – 03. 01. 1779) / **З. Є. Щербатий**, М. Ф. Падура, О. М. Слобода // Сільський господар. – 2012. – № 3–4. – С. 2–3.

106. Екстер'єрно-конституційні особливості та господарсько-корисні ознаки корів різних генотипів Української чорно-рябої молочної породи / **З. Є. Щербатий**, П. В. Боднар // Науковий вісник

Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2012. – Т.14, №2 (52), ч. 2. – С. 372–390 : табл.

107. Ефективний підбір при розведенні тварин української чорно-рябої молочної породи – запорука одержання високопродуктивних нащадків / **З. Є. Щербатий**, Б. А. Павлів, П. В. Боднар // Сільський господар. – 2012. – № 3–4. – С. 12–14 : табл.

108. Особливості росту живої маси телиць різних генотипів української чорно-рябої молочної породи та їх відповідність параметрам бажаного типу / **З. Є. Щербатий**, П. В. Боднар, Л. І. Музика // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького. – Львів, 2012. – Т. 14, № 3 (53), ч. 3. – С. 218–227 : табл.

109. Оценка продуктивных качеств шиншилл отдельных пород в условиях Украины / **З. Е. Щербатый**, Ю. Г. Кропивка, С. И. Кропивка // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства: материалы 15 международной научно-практической конференции, посвященной 45-летию образования кафедр свиноводства и мелкого животноводства и крупного животноводства и переработки животноводства продукции / Учреждение образования «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия». – Горки, 2012. – С.143–147.
*місце утримання документа бібліотека Білоруської державної сільськогосподарської академії

110. Оцінка племінної цінності бугаїв-плідників за характером успадкування виходу молочного жиру у їх нащадків / П. Й. Руснак, **З. Є. Щербатий**, Ю. Г. Кропивка, П. П. Руснак // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2012. – Т.14, № 2 (52), ч. 2. – С. 312–317 : табл.

2013

111. Диференціація та консолідація заводських стад української чорно-рябої молочної і голштинської порід за групами крові / А. Й. Жмур, **З. Є. Щербатий**, В. Ф. Кос, Ю. І. Голубчук, М. П. Демчук, Р. О. Стоянов, Є. Є. Заблудовський // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького. – Львів, 2013. – Т. 15, № 3 (57), ч. 3. – С. 68–71 : табл.

112. Значення деяких негенетичних факторів в селекції української чорно-рябої молочної породи / В. Ф. Кос, **З. Є. Щербатий**, Ю. Г. Кропивка, Л. І. Музика, А. Й. Жмур // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С. З. Гжицького. – Львів, 2013. – Т. 15, № 3 (57), ч. 3. – С. 92–97 : табл.

113. Павлів Б. А. Генетика тварин : лекц. курс / Б. А. Павлів, **З. Є. Щербатий**, Ю. Г. Кропивка. – Львів, 2013. – 189 с.

114. Рангова оцінка бугаїв-плідників за характером успадкування надою і вмісту жиру в молоці у їх нащадків / П. Й. Руснак, **З. Є. Щербатий**, Ю. Г. Кропивка, Т. В. Оріхівський, П. П. Руснак // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького. – Львів, 2013. – Т. 15, № 1 (55), ч. 2. – С. 185–190 : табл.

115. Молочна продуктивність та хімічний склад молока корів української чорно-рябої молочної породи при використанні голштинів / **З. Є. Щербатий**, П. В. Боднар // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького. – Львів, 2013. – Т. 15, № 3 (57), ч. 3. – С. 239–248 : табл.

116. Навчальний посібник «Генетика з біометрією»: лаб.-практ. курс / **З. Є. Щербатий**, В. Ф. Кос, Ю. Г. Кропивка. – Львів, 2013. – 286 с. : табл.

117. Тривалість господарського використання корів української чорно-рябої молочної породи / **З. Є. Щербатий**, П. В. Боднар // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького. – Львів, 2013. – Т. 15, № 1 (55), ч. 2. – С. 249–259 : табл.

2014

118. Боднар П. В. Вплив генотипу на відтворну здатність тварин / П. В. Боднар, **З. Є. Щербатий**, Є. І. Федорович // Біологія тварин: зб. наук. праць / Інститут біології тварин Національної академії аграрних наук. – Львів, 2014. – Т. 16, № 3. – С. 17–22.

119. Використання «разових» корів (первісток) для виробництва м'яса / **З. Є. Щербатий**, В. Ф. Кос, Л. І. Музика, В. Є. Боднарук, Т. В. Оріхівський // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2014. – Т. 16, № 2 (59), ч. 3. –

С. 235–239 : табл.

120. Генетика у ветеринарній медицині : навч. посіб.

/ **З. Є. Щербатий**. – Львів, 2014. – 252 с.

121. Динаміка живої маси телиць симентальської породи та її прогнозування в різні вікові періоди онтогенезу / П. Й. Руснак, **З. Є. Щербатий**, Ю. Г. Кропивка, Т. В. Оріхівський, П. П. Руснак // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2014. – Т. 16, № 2 (59), ч. 3. – С. 176–183 : табл.

122. Економічна ефективність розведення корів української чорно-рябої молочної породи з різною часткою спадковості голштинів / **З. Є. Щербатий**, П. В. Боднар // Сільський господар. – 2014. – № 5–6. – С. 7–9 : табл.

123. Історичні віхи біолого-технологічного факультету / **З. Є. Щербатий**, О. М. Слобода // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2014. – Т. 16, №3 (60), ч. 5. – С. 351–361 : фот.

124. Методи розведення. Складання схем схрещування та вирахування частки спадковості у нащадків / **З. Є. Щербатий**, Л. І. Музика, Ю. Г. Кропивка, Т. В. Оріхівський ; Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького. – Львів, 2014. – 19 с.

125. Молочна продуктивність корів української чорно-рябої молочної породи різних ліній в умовах Прикарпаття / **З. Є. Щербатий**, П. В. Боднар // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького: зб. наук. пр. – Львів, 2014. – Т. 16, № 3 (60), ч. 3. – С. 240–249 : табл.

126. Особливості розведення кролів за умов еко-технології вирощування / **З. Є. Щербатий** // Сучасна ветеринарна медицина : наук.-практ. журнал. – 2014. – № 2. – С. 52–54 : табл.

127. Осташевський В. І. Ріст і розвиток норок в молочний і післямолочний періоди / В. І. Осташевський, **З. Є. Щербатий** // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2014. – Т. 16, № 2 (59), ч. 3. – С. 149–155 :

табл.

128. Причини вибракування корів різних генотипів і ліній / **З. Є. Щербатий**, П. В. Боднар // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2014. – Т. 16, № 2 (59), ч. 3. – С. 240–246 : табл.

129. Технологічні властивості та хімічний склад тушок перепелів та кролів / **З. Є. Щербатий** // Сучасна ветеринарна медицина : наук.-практ. журнал. – 2014. – № 5. – С. 66–67 : табл.

130. Федорович Є. Вплив показників відтворної здатності на молочну продуктивність корів / Є. Федорович, **З. Є. Щербатий**, П. В. Боднар // Тваринництво України. – 2014. – № 2. – С. 38–41 : табл.

131. Влияние возраста первого плодотворного осеменения и первого отела на молочную продуктивность коров украинской черно-пестрой молочной породы / **З. Е. Щербатый**, П. В. Боднар, Ю. Г. Кропивка, П. И. Руснак / Ученые записки учреждения образования государственная академия ветеринарной медицины. – Витебск, 2014. – Т. 50, вып. 2, ч.1. – С. 246–249.

*місце утримання документа Білоруська сільськогосподарська бібліотека імені І. С. Лупіновича

132. Особенности роста живой массы чистопородного и помесного молодняка украинской черно-пестрой молочной породы / **З. Е. Щербатый**, Ю. Г. Кропивка, П. И. Руснак, И. П. Голодюк, П. В. Боднар // Ученые записки учреждения образования государственная академия ветеринарной медицины. – Витебск, 2014. – Т.50, вып.2, ч.1. – С.345–348.

*місце утримання документа Білоруська сільськогосподарська бібліотека імені І. С. Лупіновича

2015

133. Відтворна здатність телиць та корів-первісток української чорно-рябої молочної породи різних ліній / **З. Є. Щербатий**, П. В. Боднар, В. Є. Боднарук // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького. - Львів, 2015. – Т. 17, № 1 (61), ч.3. – С. 286–293 : табл.

134. Генетика – наука про спадковість і мінливість. До 150-річчя

встановлення Г. Менделем закономірностей успадкування та 115-річчя зародження науки / **З. Є. Щербатий**, В. Ф. Кос // Сільський господар. – 2015. – № 1–3. – С. 2–4.

135. Динаміка живої маси дочок різних бугаїв симентальської породи та їх прогнозування в окремі вікові періоди онтогенезу / П. Й. Руснак, **З. Є. Щербатий**, Ю. Г. Кропивка // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2015. – Т. 17, № 3 (63). – С. 302–308 : табл.

136. Динаміка живої маси корів української чорно-рябої молочної породи у період їх вирощування дочок різних голштинських бугаїв / **З. Є. Щербатий**, П. В. Боднар // Сільський господар. – 2015. – № 1–3. – С. 15–21 : табл.

137. Екстер'єр сільськогосподарських тварин та методи його оцінки : метод. розробка / **З. Є. Щербатий**, Л. І. Музика, Ю. Г. Кропивка, П. В. Боднар; Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького. – Львів, 2015. – 60 с.

138. Зависимость молочной продуктивности коров украинской черно-пестрой молочной породы от продуктивности их матерей / **З. Е. Щербатый**, П. В. Боднар // Ученые записки учреждения образования «Витебская государственная академия ветеринарной медицины». Витебск. – 2015. – Т. 51, вып. 1, ч. 2. – С. 132–136.

*місце утримання документа Білоруська сільськогосподарська бібліотека імені І. С. Лупиновича

139. Консолидация животных различных генотипов украинской черно-пестрой молочной породы по основным хозяйственно-полезным признакам / **З. Е. Щербатый**, П. В. Боднар // Ученые записки учреждения образования «Витебская государственная академия ветеринарной медицины». Витебск. – 2015. – Т. 51, вып. 1, ч. 2. – С. 132–136.

*місце утримання документа Білоруська сільськогосподарська бібліотека імені І. С. Лупиновича

140. Молочна продуктивність корів української чорно-рябої молочної породи дочок різних голштинських бугаїв / **З. Є. Щербатий**, П. В. Боднар // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2015. – Т. 17, № 3 (63). – С. 347–354 : табл.

141. Особливості живої маси телиць різних порід та його прогнозування в онтогенезі / П. Й. Руснак, **З. Є. Щербатий**, Ю. Г. Кропивка, П. П. Руснак // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького: зб. наук. праць. – Львів, 2015. – Т. 17, № 1 (61), ч. 3. – С. 184–191 : табл.

142. Порівняльний аналіз близькородинних видів великої рогатої худоби / **З. Є. Щербатий**, В. Є. Боднарук, П. В. Боднар, Л. І. Музика, А. Й. Жмур // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького. – Львів, 2015. – Т. 17, № 1 (61), ч. 3. – С. 293–299 : табл.

143. Спрямоване вирощування ремонтних телиць – надійний захід для створення високопродуктивних молочних стад / **З. Є. Щербатий**, І. П. Голодюк, В. Л. Матеуш, П. П. Руснак // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького. – Львів, 2015. – Т. 17, № 1 (61), ч. 3. – С. 281–285 : табл.

2016

144. Боднар П. В. Продолжительность хозяйственного использования и пожизненная продуктивность коров ранних генотипов украинской черно-пестрой молочной породы / П. В. Боднар, **З. Е. Щербатый**, В. Е. Боднарук, Ю. Г. Кропивка, Л. И. Музыка // Ученые записки учреждения образования «Витебская государственная академия ветеринарной медицины». Витебск. – 2016. – Т. 52, вып.3. – С.119–122.

*місце утримання документа Білоруська сільськогосподарська бібліотека імені І. С. Лупиновича

145. Відтворна здатність телиць та корів української черно-рябої молочної породи різного походження / **З. Є. Щербатий**, О. В. Козенко, П. В. Боднар, В. Є. Боднарук // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2016. – Т. 18, № 1 (65), ч. 3. – С. 174–180 : табл.

146. Влияние родительских пород на формирование генетической структуры полесской мясной породы / В. Е. Боднарук, **З. Е. Щербатый**, Ю. Г. Кропивка, П. В. Боднар, А. И. Жмур // Ученые записки учреждения образования «Витебская государственная академия ветеринарной медицины». Витебск. – 2016. – Т. 52, вып.3. – С. 123–126.

*місце утримання документа Білоруська сільськогосподарська бібліотека імені І. С. Лупиновича

147. Динаміка росту живої маси нетелів різних порід та його прогнозування в окремі вікові періоди онтогенезу / П. Й. Руснак, **З. Є. Щербатий**, Ю. Г. Кропивка, О. В. Козенко // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2016. – Т. 18, № 1 (65), ч. 3. – С. 118–123 : табл.

148. Мартинишин О. М. Продуктивні якості високопродуктивних корів української чорно-рябої молочної породи залежно від інтенсивності росту в молодому віці / О. М. Мартинишин, **З. Є. Щербатий**, А. Й. Жмур // Дні студентської науки у Львівському національному університеті ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького: матер. між народ. конф. 12–13 травня 2016 р., ч. 2; Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького, біолого-технологічний факультет. – Львів, 2016. – С. 42–44.

149. Сіра українська порода великої рогатої худоби / **З. Є. Щербатий**, О. В. Козенко, В. Є. Боднарук, Л. І. Музика, А. Й. Жмур, Т. В. Оріхівський // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2016. – Т. 18, № 1 (65), ч. 3. – С. 170–173 : табл.

150. Экстерьерно-конституционные особенности коров-первотелок украинской черно-пестрой молочной породы разных линий / **З. Е. Щербатый**, П. В. Боднар, В. Е. Боднарук // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства: сб. науч. тр. / Белорусская государственная сельскохозяйственная академия. – Горки, 2016. – Вып. 19, ч. 1. – С. 328–335.

*місце утримання документа наукова бібліотека Білоруської державної сільськогосподарської академії

2017

151. Боднар П. В. Зависимость молочной продуктивности коров украинской черно-пестрой молочной породы от их воспроизводительной способности / П. В. Боднар, **З. Е. Щербатый**, Ю. Г. Кропивка, В. Е. Боднарук // Ученые записки учреждения образования «Витебская государственная академия ветеринарной медицины». Витебск. – 2017. – Т. 53, вып.1. – С.182–186.

*місце утримання документа Білоруська сільськогосподарська бібліотека імені І. С. Лупиновича

152. Боднарук В. Є. Генотип деяких порід великої рогатої худоби / В. Є. Боднарук, **З. Є. Щербатий**, Л. І. Музика // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2017. – Т. 19, № 74. – С. 131–134 : табл.

153. Молочна продуктивність та відтворна здатність корів української чорно-рябої породи різних типів конституції / **З. Є. Щербатий**, П. В. Боднар, Ю. Г. Кропивка // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького : зб. наук. пр. – Львів, 2017. – Т. 19, № 74. – С. 182–187 : табл.

154. Рост живой массы телок и молочная продуктивность коров-первотелок украинской черно-пестрой молочной породы разных кроссов линий / П. В. Боднар, **З. Е. Щербатый**, Ю. Г. Кропивка, В. Е. Боднарук // Ученые записки учреждения образования «Витебская государственная академия ветеринарной медицины». Витебск. – 2017. – Т. 53, вып.1. – С.188–189.

*місце утримання документа Білоруська сільськогосподарська бібліотека імені І. С. Лупиновича

155. Тестові питання для оцінювання знань студентів з дисциплін «Розведення сільськогосподарських тварин» : метод. вказівки / Б. А. Павлів, **З. Є. Щербатий** ; Львівська академія ветеринарної медицини імені С.З. Гжицького. – Львів, 2001. – 56 с.

156. Дацишин О. Б. Особливості росту і розвитку молодняка великої рогатої худоби української чорно-рябої молочної і симентальської порід та їх помісей з абердин-ангусами / О. Б. Дацишин, М. М. Кочмар, **З. Є. Щербатий** // Наук. пр.. студ. (за матеріалами студентської наукової конференції зооінженерного факультету 20 травня 2003 р.) / Львівська державна академія ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького. – Львів, 2003. – С. 28–29.

157. Досяк Г. В. Особливості росту телиць української чорно-рябої молочної породи часткою спадковості за голштинами / Г. В. Досяк, О. М. Тесляк, **З. Є. Щербатий** // Наук. пр.. студентів (за матеріалами Всеукраїнської студентської наукової конференції, організованої і проведеної біолого-технологічним факультетом 30 травня 2013 р.) – Львів, 2013. – С. 35–37.

158. Мацюк Т. С. Генетико-селекційні параметри стада корів

української чорно-рябої молочної породи ПАФ «Агро Прогрес» / Т. С. Мацюк, І. Й. Кріса, **З. Є. Щербатий** // Наук. пр.. студентів (За матер. Всеукр. студ. наук. конф., організованої і проведеної біолого-технологічним факультетом 18 травня 2011 р.) : зб. наук. пр. – Львів, 2011. – С. 13–15.

159. Особливості прояву молочної продуктивності в корів української чорно-рябої молочної породи з різною часткою спадковості за покращуючою породою / В. С. Лобчук, О. Р. Хомяк, **З. Є. Щербатий** // Наук. пр.. студентів (за матеріалами Всеукраїнської студентської наукової конференції, організованої і проведеної біолого-технологічним факультетом 30 травня 2013 р.) : зб. наук. пр. – Львів, 2013. – С. 29–30.

Кандидатські дисертації, захищені під керівництвом Щербатого З. Є.

1. Боднар П. В. Ефективність використання генофонду голштинської породи в умовах Прикарпаття : автореф. дис. ... канд. с.-г. наук : 06.02.01 / П. В. Боднар. – Львів, 2014. – 20 с. : табл.
2. Кропивка Ю. Г. Використання генетичного потенціалу голштинської породи для підвищення продуктивності тварин західного внутріпородного типу української чорно-рябої молочної породи : автореф. дис. ... канд. с.-г. наук : 06.02.01 / Ю. Г. Кропивка. – Львів, 2004. – 20 с. : табл.
3. Оріхівський Т. В. Продуктивні якості тварин різних виробничих типів симентальської породи в умовах Прикарпаття : автореф. дис. на здобуття наук. ступеня канд. с.-г. наук : 06.02.01 – розведення та селекція тварин / Т. В. Оріхівський ; ЛНУВМБ імені С. З. Гжицького . – Львів, 2020. – 24 с.
4. Осташевський В. І. Характеристика продуктивності та біологічних особливостей норок різних типів : автореф. дис. ... канд. с.-г. наук : 06.02.01 / В. І. Осташевський . – Львів, 2006. – 20 с. : табл.

ПУБЛІКАЦІЇ ПРО ЖИТТЯ ТА НАУКОВО - ПЕДАГОГІЧНУ ДІЯЛЬНІСТЬ ЩЕРБАТОГО З. Є.

1. Вітаємо з 60-річчям! : Декана БТФ, професора Щербатого Зеновія Євгеновича // Світ Університету. – 2012. – Ч. 1–2 (223–224). – С. 6
2. Вчені університету : 1784–2014. Довідник / Автор-укладач Михайло Падура. – Львів : Галицька видавнича справа, 2016. – С.334–336.
3. З роси і води! : Декан зооінженерного факультету, доцент Зеновій Євгенович вступив у полудень свого віку // Світ Академії. – 2002. – Ч. 1 (87). – С. 4.
4. Львівська державна академія ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького (1784–2000). – Львів : Модерн-2. – С. 278.

Іменний покажчик авторів

Бабак А.П. 32

Боднар П. В. 67; 71; 72; 73; 74; 81; 87; 91; 93; 95; 96; 98; 101; 106; 107; 108; 115; 117; 118; 122; 125; 128; 130; 131; 132; 133; 136; 137; 138; 139; 140; 142; 144; 145; 146; 150; 151; 153; 154

Боднарук В. Є. 119; 133; 144; 145; 150; 151; 152; 154

Буркат В.П. 32

Гіль Л. Г. 89

Голдак Х. С. 68

Голодюк І. П. 48; 132; 143

Голодюк І. П. 132

Голубчук Ю. І. 111

Дацишин О. Б. 156

Демчук М. П. 111

Досяк Т. В. 157

Єфіменко М. Я. 32

Жмур А. Й. 80; 88; 111; 112; 142; 146; 148; 149

Заблудовський С. Є. 111

Кипибіда Б. В. 1, 2, 3, 5, 8, 10, 11, 12, 14, 15, 16

Кирилів Я. І. 50; 59; 60; 62; 66; 69; 77

Ковалик Н. П. 58

Козенко О. В. 145; 147; 149

Кос В. Ф. 14; 27; 34; 55; 75; 76; 79; 80; 82; 83; 88; 89; 92; 97; 100;
111; 112; 116; 119; 134

Костюк А. В. 41

Кочмар М. М. 156

Кравців Р. Й. 30, 36; 44; 49

Кріса І. Й. 158

Кропивка С. І. 109

Кропивка Ю. Г. 21; 23; 24; 25; 28; 31; 33; 37; 38; 40; 42; 43; 46; 53;
57; 64; 65; 74; 80; 86; 90; 97; 99; 100; 103; 104; 110; 113; 114; 116;
121; 124; 131; 132; 135; 137; 144; 146; 147; 151; 153; 154

Лобчук В. С. 159

Лучин І. С. 50

Мартинишин О. М. 148

Матеуш В. Л. 143

Мацюк Т. С. 158

Музика Л. І. 24; 80; 84; 90; 108; 112; 119; 124; 137; 142; 149; 152

Музика Л. І. 144

Муха В. П. 63

Оріхівський Т. В. 114; 119; 121; 124; 149

Осташевський В. І. 52; 56; 58; 59; 60; 61; 62; 63; 66; 69; 77; 127

Павлів Б. А. 10; 12; 13; 14; 15; 17; 18; 19; 21; 23; 24; 25; 26; 27; 28;
29; 30; 31; 32; 33; 36; 37; 38; 39; 40; 42; 43; 44; 46; 49; 53; 57; 61; 64;
65; 66; 67; 71; 72; 73; 74; 80; 81; 84; 87; 91; 92; 93; 95; 96; 98; 99; 100;
101; 107; 113; 155

Павлив Б. А. 8

Падура М. Ф. 105

Паньків І. Я. 15; 21; 23; 24; 28

Руснак П. Й. 13; 14; 15; 21; 24; 34; 35; 47; 78; 86; 90; 97; 103; 104;
110; 114; 121; 135; 141; 147

Руснак П. І. 131; 132; 141

Руснак П. П. 110; 114; 121; 143

Слобода О. М. 102; 105; 123

Столярчук П. З. 48

Стоянов Р. О. 111

Тесляк О. М. 157

Хмара П. І. 13; 15

Хомяк О. Р. 159

Хромец І. П. 3

Федорович Є. І. 118; 130

Шаловило С. Г. 70

Яворівська О. Ф. 41

Pavliv B. A. 22

Алфавітний покажчик назв друкованих праць

Адитивна дія генів комплексів поліморфних білкових систем на виявлення молочної продуктивності в корів української чорно-рябої молочної породи 40

Активність ферментів крові початкових ланок гліколізу та її зв'язок з рівнем молочної продуктивності корів чорно-рябої породи 25

Активность ферментов и молочная продуктивность коров-первотелок в разрезе отдельных типов черно-пестрого скота 5

Активность ферментов и развитие молодняка с возрастом отдельных типов черно-пестрого скота 4

Батько ветеринарної медицини. До 300-ліття від дня народження Клода Буржеля (27. 03. 1712 – 03. 01. 1779) 105

Білки сироватки крові норок у період хутроформування 66

Білок сироватки і активність ферментів початкових ланок гліколізу крові у корів-дочок голштинських бугаїв різних генотипів 42

Білок сироватки крові, як інтер'єрний показник при оцінці молочної продуктивності корів 31

Біолого-технологічному факультету Львівської національної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького —55 років 54

Був прикладом для колег 55

Вдосконалення стада корів української чорно-рябої породи в умовах СТзОВ «Явір» Мостиського району Львівської області 68

Взаємозв'язок молочності самок окремих типів норок з

функціонально-активними структурами шкіри 59

Взаимосвязь между отдельными хозяйственно-полезными признаками у черно-пестрого скота и использование их в селекционно-племенной работе 7

Відтворна здатність корів-первісток української чорно-рябої молочної породи при внутрілінійному підборі і міжлінійних кросах 98

Відтворна здатність телиць та корів-первісток української чорно-рябої молочної породи при використанні голштинської породи 71

Відтворна здатність телиць та корів-первісток української чорно-рябої молочної породи різних ліній 133

Відтворна здатність телиць та корів української чорно-рябої молочної породи різного походження 145

Вікові зміни біохімічного складу крові норок різних типів 60

Використання в навчальному процесі елементів моделювання професійної діяльності зооінженера 26

Використання генетико-біохімічних маркерів у селекційному процесі при консолідації української чорно-рябої молочної породи 32

Використання генетичного потенціалу високопродуктивних корів і корів-рекордисток для удосконалення продуктивних і племінних якостей української чорно-рябої молочної породи західного регіону України 88

Використання «разових» корів (первісток) для виробництва м'яса 119

Виховання національно-патріотичних фахівців для аграрного комплексу – важлива діяльність кафедри 99

Влияние возраста первого плодотворного осеменения и первого отела на молочную продуктивность коров украинской черно-пестрой молочной породы 131

Влияние родительских пород на формирование генетической структуры полесской мясной породы 146

Возрастная изменчивость в проявлении племенных качеств
коровами черно-пестрой породы 1

Возрастная изменчивость молочной продуктивности и проблема
оценки коров 2

Вплив генотипу корів-первісток різних ліній української чорно-
рябої молочної породи на їх відтворну здатність та молочну
продуктивність 74

Вплив живої маси, вгодованості та спаровування норок в окремі
періоди статевої охоти на їх багатоплідність 61

Вплив показників відтворної здатності на молочну продуктивність
корів 130

Динаміка живої маси дочок різних бугаїв симентальської породи та
їх прогнозування в окремі вікові періоди онтогенезу 135

Динаміка живої маси корів української чорно-рябої молочної
породи у період їх вирощування дочок різних голштинських бугаїв
136

Динаміка росту живої маси нетелів різних порід та його
прогнозування в окремі вікові періоди онтогенезу 147

Диференціація та консолідація заводських стад української чорно-
рябої молочної і голштинської порід за групами крові 111

Дослідження генетичної структури корів голландської і німецької
чорно-рябої порід різних генерацій 23

Екстер'єрно-конституційні особливості та господарсько корисні
ознаки корів різних генотипів української чорно-рябої молочної
породи 106

Ефективність використання в стаді української чорно-рябої
молочної породи бугаїв окремих ліній голштинського походження
101

Ефективність використання «разових» корів (первісток) для
виробництва м'яса 82

Ефективність використання різних видів самостійної роботи
студентами-заочниками в міжсесійний період 10

Эффективность использования голштино-фризских и голландских производителей для улучшения морфо-функциональных свойств вымени местного черно-пестрого скота 9

Зависимость молочной продуктивности коров украинской черно-пестрой молочной породы от их воспроизводительной способности 151

Зависимость молочной продуктивности коров украинской черно-пестрой молочной породы от продуктивности их матерей 138

Значення деяких негенетичних факторів в селекції української чорно-рябої молочної породи 112

Індивідуальні навчально-дослідні завдання з дисципліни «Генетика у ветеринарній медицині» 92

Інтенсифікація селекційного процесу в тваринництві шляхом використання генетико-біохімічних тестів 29

Історичні віхи біолого-технологічного факультету 123

Історичні віхи поступу зооінженерного факультету 30

Йоган Грегор Мендель – основоположник генетики 75

Консолідація внутріпородного типу популяції молочної чорно-рябої породи Західного регіону України 24

Корова отелилася 44

Методи консолідації західного внутріпородного типу української чорно-рябої молочної породи при використанні різних генотипових груп чорно-рябої худоби 45

Методи розведення. Складання схем схрещування та вирахування частки спадковості у нащадків 124

Міжлінійні особливості та прогнозування живої маси ремонтного молодняка західного типу української чорно-рябої молочної породи 97

Микола Іванович Вавилов (До 120-річчя від дня народження) 76

Молочна продуктивність та хімічний склад молока корів української чорно-рябої молочної породи при використанні

голштинів 115

Молочна продуктивність корів української чорно-рябої молочної породи дочок різних голштинських бугаїв 140

Молочна продуктивність корів української чорно-рябої молочної породи різних ліній гоштинського походження 67

Молочна продуктивність корів української чорно-рябої молочної породи різних ліній в умовах Прикарпаття 125

Молочна продуктивність корів чорно-рябої худоби гомо- і гетерозиготних за окремими локусами поліморфних білкових систем крові 33

Морфологічні особливості шкірно-волосяного покриву норок різних типів 62

Навчальний посібник з ветеринарної генетики 94

Навчальний посібник «Генетика з біометрією» 116

Навчальний посібник «Генетика з біометрією» 94

Невідкладні заходи з удосконалення молочногo скотарства 48

Особенности роста живой массы чистопородного и помесного молодняка украинской черно-пестрой молочной породы 132

Особливості господарсько корисних ознак у тварин голландської і німецької чорно-рябої породи в процесі акліматизації 20

Особливості розвитку і молочно продуктивність тварин чорно-рябої породи в залежності від їх екологічного типу 11

Особливості проявлення молочної продуктивності в корів української чорно-рябої молочної породи з різною часткою спадковості за голштинами 28

Особливості прояву молочної продуктивності в корів української чорно-рябої молочної породи з різною часткою спадковістю за покращуючою породою 159

Особливості розведення кролів за умов еко-технології вирощування 126

Особливості росту живої маси молодняка чорно-рябої породи різного походження 14

Особливості росту живої маси та її прогнозування у дочок бугаїв-плідників української чорно-рябої молочної породи в різні вікові періоди онтогенезу 103

Особливості росту живої маси телиць різних генотипів української чорно-рябої молочної породи та їх відповідність параметрам бажаного типу 110

Особливості росту і прояву молочної продуктивності корів української чорно-рябої молочної породи 56

Особливості росту і розвитку молодняка великої рогатої худоби української чорно-рябої молочної і симентальської порід та їх помісей з абердин-ангусами 156

Особливості росту телиць української чорно-рябої молочної породи часткою спадковості за голштинами 157

Оценка продуктивных качеств шиншилл отдельных пород в условиях Украины 109

Оцінка генотипу бугаїв-плідників 47

Оцінка генотипу бугаїв-плідників за жирномолочністю корів-дочок та характером її успадкування 90

Оцінка племінної цінності бугаїв-плідників за характером успадкування виходу молочного жиру у їх нащадків 110

Оцінка племінної цінності бугаїв-плідників за характером успадкування молочної продуктивності у їх нащадків 104

Оцінка продуктивних якостей свиноматок за масою гнізда при відлученні поросят 17

Пам'яті вченого, педагога, патріота 83

Пам'ятники тваринам 49

Повышение продуктивности черно-пестрого скота западных областей Украины 6

- Поліформізм трансферину як генетичний маркер трансформації спадкової інформації 38
- Порівняльний аналіз близькородинних видів великої рогатої худоби 148
- Практикум з ветеринарної генетики 85
- Причини вибракування корів різних генотипів і ліній 128
- Проблеми створення перспективного норківництва в умовах західного регіону України 52
- Прогнозування росту живої маси телиць різних генотипів української чорно-рябої молочної породи 78
- Продуктивні якості корів української чорно-рябої і червоно-рябої молочних порід різних ліній голштинського походження 148
- Рангова оцінка бугаїв-плідників за характером успадкування надою і вмісту жиру в молоці у їх нащадків 114
- Рациональне вирощування телиць – запорука прояву високого генетичного потенціалу в корів щодо молочної продуктивності 36
- Реалізація генетичного потенціалу бугаїв німецької чорно-рябої породи з різною часткою спадковості за голштинами 53
- Результати використання голштинських бугаїв на коровах чорно-рябої породи в залежності від рівня їх продуктивності 19
- Результати використання голштинської породи в стаді корів племрепродуктора «Селекціонер» 64
- Розведення норок у звірогосподарстві «Галичхутро» 58
- Розведення сільськогосподарських тварин 80
- Результати використання у стаді української чорно-рябої молочної породи бугаїв німецької чорно-рябої породи з різною часткою спадковості за голштинами 91
- Результаты использования голландского и голштино-фризского скота при совершенствовании черно-пестрой породы в западных областях Украины 8
- Результати оцінки корів чорно-рябої породи різного походження за комплексом ознак 16

Репродуктивні якості чистопородних і помісних кролематок порід шиншила і фландр 50

Рівень прояву молочної продуктивності високопродуктивних у корів української чорно-рябої молочної породи в залежності від їх живої маси в окремі вікові періоди 65

Ріст і розвиток норок в молочний і післямолочний періоди 127

Ріст і формування типу тілобудови високопродуктивних корів української чорно-рябої молочної породи 57

Ріст телиць та прояв молочної продуктивності корів-первісток української чорно-рябої молочної породи при використанні голштинів 72

Розведення норок у звірогосподарстві «Галичхутро» 58

Розведення сільськогосподарських тварин 80

Розвиток і молочна продуктивність корів окремих генерацій імпортової чорно-рябої породи 21

Робоча програма дисципліни – важка ланка організації навчального процесу на кафедрі 39

Роль музею університету в системі навчання і патріотичного виховання студентів 102

Селекційно-генетична оцінка бугаїв-плідників за якістю нащадків 86

Сіра українська порода великої рогатої худоби 149

Спрямоване вирощування ремонтних телиць надійний захід для створення високопродуктивних молочних стад 143

Стан і перспективи розвитку норківництва в умовах племрепродуктора звірогосподарства «Галичхутро» 63

Ступінь консолідації селективних ознак корів окремих ліній стада української чорно-рябої породи 93

Ступінь прояву молочної продуктивності у корів української чорно-рябої молочної породи з різною часткою спадковості за

голштинською породою в умовах Прикарпаття 73

Технологічні властивості та хімічний склад тушок перепелів та кролів 129

Технологічні особливості у прояві господарсько-корисних ознак чорно-рябою худобою різного походження 12

Тривалість господарського використання корів української чорно-рябої молочної породи 117

Фізіологічний стан норок в період дозрівання 77

Формування поведінки норок залежно від інтенсивності пігментації окремого типу волосу 69

Шляхи підвищення продуктивності корів у молочному скотарстві 70

Using of Genetic-biochemical Markers in Selection processes with Black-Motley Stock 22