

1. Эфендиев Б.Ш. Эффективность обогащения летних рационов минеральными веществами [Текст] /К.Р. Бодяко, Б.Ш. Эфендиев //Тр. Кубанского государственного аграрного университета. – 2009. - № 6 (21). – С. 136-139.
2. Эфендиев Б.Ш. Зональные особенности кормления молочного скота на Северном Кавказе [Текст] /К.Р. Бодяко, Б.Ш. Эфендиев //Тр. Кубанского государственного аграрного университета. – 2009. - № 6 (21). – С. 146-148.
3. Эфендиев Б.Ш. Влияние рациона, обогащенного недостающим количеством макро- и микроэлементов, на молочную продуктивность коров [Текст] /К.Р. Бодяко, Б.Ш. Эфендиев //Тр. Кубанского государственного аграрного университета. – 2011. - № 2 (29). – С. 140-143.
4. Эфендиев Б.Ш. Влияние зимнего рациона, сбалансированного по макро- и микроэлементам, на обменные процессы организма дойных коров [Текст] /К.Р. Бодяко, Б.Ш. Эфендиев //Тр. Кубанского государственного аграрного университета. – 2011. - № 2 (29). – С. 160-163.
5. Эфендиев Б.Ш. Динамика изменений питательной ценности пастбищных участков хозяйств СПК «Аргудан» и СПК «Нижний Куркужин» находящихся в Джинальско-Аурсентхском почвенном подрайоне КБР [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Тр. Кубанского государственного аграрного университета. –2012. - № 2 (35). – С. 353-356.
6. Эфендиев Б.Ш. Химический состав и питательная ценность пастбищных участков САС «Шалушка» и ОПХ «Нартан», расположенных в Тызыльско-Хаймашинском почвенном подрайоне [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Тр. Кубанского государственного аграрного университета. – 2012. - №2(35). – С.361-364.
7. Эфендиев Б.Ш. Питательная ценность естественных лугов и пастбищ Муштинско-Кинжалского почвенного района КБР [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Тр. Кубанского государственного аграрного университета. – 2012. - №2 (35). – С. 367-370.
8. Эфендиев Б.Ш. Потребление органических и минеральных веществ дойными коровами в летне-пастбищный период в горных отгонно-кормовых угодьях Центрального Предкавказья [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Тр. Кубанского государственного аграрного университета. – 2012. - № 3 (36). – С. 187-190.
9. Эфендиев Б.Ш. Потребление органических и минеральных веществ дойными коровами в зимне-стойловый период в хозяйствах Нартанско-Урухского почвенного района предгорной зоны [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Тр. Кубанского государственного аграрного университета. – 2012. – С. №3 (36). – С. 274-278.
10. Эфендиев Б.Ш. Экономическое обоснование эффективности оптимизации рационов молочных коров в условиях Центрального Предкавказья [Текст] /Б.Ш.

Эфендиев //Известия Кабардино-Балкарского научного центра РАН. – 2012. - № 1 (45). – С. 146-149.

б) в других изданиях:

11. Эфендиев Б.Ш. Переваримость органического вещества рациона коровами разных уровней продуктивностей [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Проблемы повышения качества и стабилизации продуктивности в естественных и антропогенных экосистемах. – Нальчик, 2006. – С. 111-113.

12. Эфендиев Б.Ш. Оптимизация рационов молочных коров в условиях СПК «Лескен» и его экономическое обоснование [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Проблемы современного управления в агропромышленном комплексе: Межвуз. сб. науч. тр. – Нальчик: КБГСХА, 2006. – С. 157-160.

13. Эфендиев Б.Ш. Характеристика растительности Чегемско-Шалушкинского почвенного района [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Проблемы современного управления в агропромышленном комплексе: Межвуз. сб. науч. тр. – Нальчик: КБГСХА, 2006. – С. 156-157.

14. Эфендиев Б.Ш. Микроэлементы в почвах, растениях и влияние их на состав молока в условиях Центрального Предкавказья [Текст] / К.Р. Бодяко, Т.Б. Шалов, Б.Ш. Эфендиев //Материалы науч.-практ. конф. – Нальчик, 2008. – С. 118-120.

15. Эфендиев Б.Ш. Цикличность выделения азота с калом у коров-первотелок и возможность применения метода фекального индекса в качестве индикатора [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Материалы науч. конф. – Нальчик, 2008. – С. 121-122.

16. Эфендиев Б.Ш. Питательная ценность естественных лугов и пастбищ горной зоны в зависимости от фазы вегетации [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Материалы межвуз. науч.-практ. конф. – Киров, 2010. – С. 84-86.

17. Эфендиев Б.Ш. Особенности содержания минеральных веществ в кормах СПК «Лескен» [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Формирование конкурентных преимуществ региональной экономической системы: Межвуз. сб. науч. тр. – Нальчик: ИИПРУ КБНЦ РАН, 2009. – С. 188-189.

18. Эфендиев Б.Ш. Химический состав кормов СПК «Сармаково» [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Формирование конкурентных преимуществ региональной экономической системы: Межвуз. сб. науч. тр. – Нальчик: ИИПРУ КБНЦ РАН, 2009. – С. 189-191.

19. Эфендиев Б.Ш. Состав молока и качество молочных продуктов при содержании дойных коров на пастбищах разных типов [Текст] / К.Р. Бодяко, Б.Ш. Эфендиев //Современные наукоемкие технологии. – 2009. - № 6. – С.42-43.

20. Эфендиев Б.Ш. Питательная ценность естественных лугов и пастбищ горной зоны Кабардино-Балкарской Республики [Текст] /В.Х. Вороков, Б.Ш. Эфендиев // Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных: Материалы Междунар. науч.-практ. конф. – Краснодар, 2011. Часть 1. – С. 105-106.

21. Эфендиев Б.Ш. Агрохимический анализ почв Белокаменско-Первокызбурунского почвенного района горной зоны КБР [Текст] /Б.Ш. Эфендиев // Институциональные преобразования в АПК: Межвуз. сб. науч. тр. – Ставрополь, 2011. – С. 232-234.

22. Эфендиев Б.Ш. Наличие подвижных форм макро- и микроэлементов в почвах хозяйств Светловодско-Баксанского почвенного района предгорной зоны КБР [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Институциональные преобразования в АПК: Межвуз. сб. науч. тр. – Ставрополь, 2011. – С. 234-236.

23. Эфендиев Б.Ш. Особенности содержания гумуса и подвижных форм макро- и микроэлементов в почвах хозяйств Нартанско-Урухского почвенного района предгорной зоны КБР [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Институциональные преобразования в АПК: Межвуз. сб. науч. тр. – Ставрополь, 2011. – С. 236-238.

24. Эфендиев Б.Ш. Особенности содержания подвижных форм микроэлементов в почвах горной зоны КБР [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Инновационное природопользование и продовольственная безопасность: Материалы науч. конф. – Нальчик, 2011. – С. 50-55.

25. Эфендиев Б.Ш. Анализ кормовых ресурсов горной зоны КБР [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Материалы науч. конф. – Нальчик, 2011. – С. 56-59.

26. Эфендиев Б.Ш. Обогащение летнего рациона дойных коров недостающим количеством макроэлементов и их влияние на технологические свойства молока [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Материалы межвуз. науч.-практ. конф. – Нальчик, 2011. – С. 65-66.

27. Эфендиев Б.Ш. Особенности содержания химических элементов в почвах горной зоны КБР [Текст] /Б.Ш. Эфендиев, Т.Б. Шалов //Материалы межвуз. науч.-практ. конф. – Нальчик, 2011. – С. 70-72.

28. Эфендиев Б.Ш. Обогащение зимнего рациона дойных коров недостающим количеством макроэлементов и их влияние на технологические свойства молока в условиях Нартанско-Урухского почвенного района КБР [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Достижения науки и инновации в производстве, хранении и переработке сельскохозяйственной продукции: Материалы Междунар. науч.-практ. конф. – Мичуринск-наукоград, 2011. – С. 115-117.

29. Эфендиев Б.Ш. Плодородие почв Чегемско-Шалушкинского почвенного района предгорной зоны КБР [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Актуальные вопросы

применения удобрений в сельском хозяйстве: Междун. дист. науч.-практ. конф. – Владикавказ, 2012. – С. 18-20.

30. Эфендиев Б.Ш. Белореченско-Батехский почвенный район горной зоны КБР и его плодородие [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Актуальные вопросы применения удобрений в сельском хозяйстве: Междун. дист. науч.-практ. конф. – Владикавказ, 2012. – С. 20-23.

31. Эфендиев Б.Ш. Питательная ценность кормов КСХП «Кавказ» [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Стратегия ускоренной динамики региональной социо-эколого-экономической системы: экономика, политика, педагогика, право: Межвуз. сб. науч. тр. – Нальчик: ИИПРУ КБНЦ РАН, 2012. – С. 70-72.

32. Эфендиев Б.Ш. Химический анализ кормов ОПХ «Нартан» [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Стратегия ускоренной динамики региональной социо-эколого-экономической системы: экономика, политика, педагогика, право: Межвуз. сб. науч. тр. – Нальчик: ИИПРУ КБНЦ РАН, 2012. – С. 72-73.

33. Эфендиев Б.Ш. Особенности содержания макро- и микроэлементов в кормах СХПК «Москва» [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Стратегия ускоренной динамики региональной социо-эколого-экономической системы: экономика, политика, педагогика, право: Межвуз. сб. науч. тр. – Нальчик: ИИПРУ КБНЦ РАН, 2012. – С. 73-75.

34. Эфендиев Б.Ш. Характеристика растительности Нартанско-Урухского почвенного района [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Стратегия ускоренной динамики региональной социо-эколого-экономической системы: экономика, политика, педагогика, право: Межвуз. сб. науч. тр. – Нальчик: ИИПРУ КБНЦ РАН, 2012. – С. 75-76.

35. Эфендиев Б.Ш. Исследование химического состава кормов СПК «Аргудан» [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Социально-экономические проблемы регионов Юга России и пути их решения. – Ставрополь: ИСПИ ЮР НОЦ РАН, 2012. – С. 109-110.

36. Эфендиев Б.Ш. Содержание минеральных веществ в кормах САС «Шалушка» [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Социально-экономические проблемы регионов Юга России и пути их решения. – Ставрополь: ИСПИ ЮР НОЦ РАН, 2012. – С. 110-112.

37. Эфендиев Б.Ш. Особенности содержания химических элементов в кормах СПК «Верхний Куркужин» [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Социально-экономические проблемы регионов Юга России и пути их решения. – Ставрополь: ИСПИ ЮР НОЦ РАН, 2012. – С. 112-113.

38. Эфендиев Б.Ш. Концентрация химических элементов в кормах СХП «Заюково» [Текст] /Б.Ш. Эфендиев //Социально-экономические проблемы

регионов Юга России и пути их решения. – Ставрополь: ИСПИ ЮР НОЦ РАН, 2012. – С. 113-115.