

Тематична довідка в автоматизованому режимі :

«Розторопша плямиста цінна кормова та лікарська рослина»

Виконавець: Сідько Л. К.

Замовник: магістр

Листопад 2014 р.

1. Двалишвили В. Г. Шрот расторопши в кормлении овец / В.Г. Двалишвили, Р. С. Низамов // Зоотехния. – 2001. – № 8. – С. 15–17.
2. Джашеева З. А–М. Влияние термической обработки сливочного масла на динамику накопления продуктов окисления и антиоксидантную активность экстракта расторопши пятнистой / З. А–М. Джашеева // Хранение и переработ. сельхозсырья. – 2010. – № 7. – С. 28–30.
3. Доева И. Шрот расторопши на защите организма / И. Доева, З. Ибрагимова, В. Темираев, Г. Чохатариди // Животноводство России. – 2009. – № 6. – С. 35.
4. Кравайнис Ю. Я. Применение жмыха расторопши в скотоводстве / Ю. Я. Кравайнис, В. В. Танифа, Р. С. Кравайне // Вестник Российской академии сельскохозяйственных наук. – 2014. – № 4. – С. 44–46.
5. Новицкий Г. И. Особенности технологии выращивания расторопши пятнистой / Г. И. Новицкий, М. И. Федорчук, Б. К. Ширенко // Агроном. – 2011. – № 4. – С. 190–191.
6. Пospelов С. В. А не посеять ли нам чертополох? Промышленное выращивание лекарственной расторопши – дело перспективное и прибыльное / С. В. Пospelов // Зерно. – 2009. – № 5. – С. 66–70.
7. Рыжков И. В. Продуктивность и обмен веществ у молодняка крупного рогатого скота, выращиваемого на мясо при скармливании силоса из расторопши в смеси с подсолнечником / И. В. Рыжков, Н. В. Николайченко, М. Г. Чабаев // Зоотехния. – 2012. – № 11. – С. 11–12.
8. Танифа В. В. Влияние жмыха расторопши на рост ремонтных телок и последующую молочную продуктивность коров–первотелок айрширской породы / В. В. Танифа, Ю. Я. Кравайнис, Р. С. Кравайне // Зоотехния. – 2013. – № 2. – С. 8–9.
9. Фисинин В. И. Влияние липосомной наноформы комплекса флаволигнанов расторопши пятнистой (силимарина) на основные зоотехнические и физиологические показатели у цыплят–бройлеров / В. И. Фисинин, И. А. Егоров [и др.] // Сельскохозяйственная биология. Серия Биология животных. – 2011. – № 4. – С. 30–35.
10. Чабаев М. Г. Продуктивность и обмен веществ у лактирующих коров при скармливании шрота из расторопши / М. Г. Чабаев, И. В. Рыжков, Н. В. Николайченко, В. А. Хабибуллина // Зоотехния. – 2011. – № 6. – С. 8–10.
11. Чохатариди Г. Шрот расторопши улучшает качество свинины / Г. Чохатариди, З. Ибрагимова, И. Доева // Комбикорма. – 2009. – № 4. – С. 53.