

ВОПРОСЫ

государственного экзамена для специальности 1-74 02 01 Агронмия

1. Биологические особенности, сорта и технология возделывания клевера лугового на корм и семена.
2. Биологические особенности, сорта и технология возделывания тимopheвки луговой на корм и семена.
3. Технология заготовки различных видов сена. Физиолого-биохимические процессы, происходящие при сушке сена.
4. Способы создания, рациональное использование культурных пастбищ, приемы ухода за пастбищем.
5. Технология приготовления сенажа. Условия получения качественного сенажа.
6. Технология приготовления качественного силоса, процессы, происходящие при силосовании культур. Использование химических консервантов.
7. Современные технологии заготовки консервированных кормов (в рукавах, рулонах с обмоткой в полимерную пленку).
8. Классификация лугов, их современное состояние и пути повышения продуктивности.
9. Условия проведения и технология поверхностного улучшения лугов.
10. Сроки и способы посева семян многолетних трав. Уход за травами в год посева и последующие годы.
11. Рациональное использование сенокосов.

ВОПРОСЫ

государственного экзамена для специальности 1-74 02 02 Селекция и семеноводство

1. Биологические особенности, сорта и технология возделывания клевера лугового на корм и семена.
2. Биологические особенности, сорта и технология возделывания тимopheвки луговой на корм и семена.
3. Технология заготовки различных видов сена. Физиолого-биохимические процессы, происходящие при сушке сена.
4. Способы создания, рациональное использование и приемы ухода за культурным пастбищем.
5. Современные технологии приготовления сенажа. Условия получения качественного сенажа.
6. Технология приготовления качественного силоса, процессы, происходящие при силосовании культур.