**Вопрос с id- 114890**

Роль селекции растений в решении продовольственной проблемы человечества

**Вопрос с id- 114891**

Основные методы классической селекции сельскохозяйственных культур.

**Вопрос с id- 114892**

Селекционная работа по зерновым культурам в Казахстане: основные направления и отечественные селекционные достижения.

**Вопрос с id- 114893**

Генетические ресурсы растений – основа продовольственной безопасности

**Вопрос с id- 114894**

Гибридизация как метод классический селекции: значение, виды и типы скрещиваний.

**Вопрос с id- 114895**

Состояние и перспективы развития рисоводства в Казахстане.

**Вопрос с id- 114896**

Пшеница: значение, ботанические и биологические особенности, технология возделывания.

**Вопрос с id- 114897**

Основные направления диверсификации растениеводства в Кызылординской области

**Вопрос с id- 114898**

Факторы жизни растений и приемы их регулирования

**Вопрос с id- 114899**

Основные законы земледелия в решении задач повышения плодородия почвы и урожайности сельскохозяйственных культур

**Вопрос с id- 114900**

Специфические виды сорняков рисового севооборота и система мероприятий по борьбе с ними.

**Вопрос с id- 114901**

Роль севооборотов в производстве экологически чистой продукции

**Вопрос с id- 114902**

Физиологическая роль азота в питании растений. Роль бактерий в обмене азота.

**Вопрос с id- 114903**

Сущность и значение дисперсионного, корреляционного анализов в агрономических исследованиях

**Вопрос с id- 114904**

Полевой опыт – основной специфический метод исследования в агрономической науке.

**Вопрос с id- 114905**

Мировые генетические банки растений, сбор, сохранение

**Вопрос с id- 114906**

Создание исходного материала для практической селекции.

**Вопрос с id- 114907**

Значение органического  земледелия  в обеспечении  продовольственной безопасности страны.

**Вопрос с id- 114908**

Удобрение сельскохозяйственных культур и охрана окружающей среды.

**Вопрос с id- 114909**

Инновационные технологии в земледелии и растениеводстве.