

94-0179

Использование: сельское хозяйство. Сущность изобретения: в фазу выметывания метелок кукурузы проводят учет пораженных пыльной головней растений, рассчитывают процент пораженности. По полученным данным определяют группу устойчивости по эталонной шкале устойчивости и балл иммуности, затем по уравнению логарифмической регрессии находят прогнозируемую величину балла иммуности в фазе полной спелости кукурузы, сравнивают с баллом иммуности эталонной шкалы и к устойчивому сорту кукурузы или линии относят сорт, если балл иммуности исследуемого сорта находится в пределах 1-3,9. 6 табл.

П.формулы: 1