

Способ отбора растений костреца безостого на солеустойчивость, включающий проращивание семян в солевом растворе, выбраковку непроросших семян, измерение длины корешков и проростков и отбор образцов, у которых данные измеренные показатели превышают среднеарифметические показатели популяции, отличающийся тем, что в солевом растворе устанавливают концентрацию анионов Cl^- равной 2,84-3,41 % и анионов SO_4^{2-} равной 1,33-1,94%, и проростки семян культивируют в солевом растворе в течение 18-21 дня.