

Metodă de apreciere a rezistenței soiurilor de grâu și triticale la fuzarioză prin aprecierea frecvenței calusării embriogene pe mediu nutritiv Murashige-Skoog, suplimentat cu filtrat de cultură *Fusarium oxysporum* ca factor selectiv, **caracterizată prin aceea că** în calitate de factor selectiv în mediul nutritiv se adaugă acid fuzaric în concentrație 0.05...0,01%, iar ca rezistente sunt apreciate plantele la care frecvența calusării embriogene pe acest mediu este egală cu 70,0...82,3%.