

a 2008 0140

Invenția se referă la agricultură, în particular la un procedeu de tratare a semințelor de porumb înainte de semănat. Procedul de tratare a semințelor de porumb cu germinație redusă include iradierea electromagnetică a lor cu unde milimetrice cu lungimea de 5,6 mm la densitatea puterii de $6,6 \text{ mWt/cm}^2$ și expoziția de 2 min. Rezultatul invenției constă în sporirea germinației și energiei de creștere a semințelor.

Revendicări: 1