

s 2017 0033

Invenția se referă la agricultură, în special la un procedeu de tratare a semințelor de ceapă comună înainte de semănat. Procedul, conform invenției, include înmuierea semințelor de ceapă comună înainte de semănat timp de 15 min într-o soluție apoasă de 0,01% a sumei de glicozide, obținute din plante de *Melampyrum nemorosum* L. prin extragere cu etanol de 60% la încălzire.

Revendicări: 1