

Procedeu de cultivare a cartofului, care include înmuierea tuberculilor de cartof într-o soluție apoasă de 0,01% de extract sumar de glicozide din plante de *Veronica officinalis* L. în decurs de 15 min, uscarea lor în decurs de 15...20 min și plantarea acestora, precum și stropirea plantelor de cartof de trei ori pe parcursul vegetației cu aceeași soluție, totodată extractul sumar de glicozide este obținut din partea aeriană a plantei prin extragere triplă cu soluție hidrometanolică, concentrarea extractului prin distilare în vid, extragerea dublă cu benzen a substanțelor balast, cromatografierea extractului purificat pe coloană cu poliamidă cu eluarea în sistemul apă-metanol în raport de 4:1 și concentrarea ulterioară a eluatelor până la reziduu uscat.