

97-0065

**Rezumat:**

Invenția se referă la metodele de obținere a substanțelor biologic active din materia primă vegetală la hibridarea plantelor.

Procedeul se realizează în modul următor: semințele de mărăgună (*Atropa belladonna* L.) se extrag cu butanol-1 saturat cu apă la încălzire, concentrarea extractului se realizează în vid până la concentrația vâscoasă, iar purificarea se efectuează cu cloroform.

Rezultatul tehnic constă în majorarea volumului produsului final și simplificarea procedeeului de obținere a lui.

Revendicări: 1