

Спосіб клонального мікророзмноження руколи включає стерилізацію, отримання життєздатних проростків, укорінення, культивування та пересаджування у ґрунт. При цьому насіння руколи стерилізують розчином сулеми, у модифіковане середовище додають бензіламінопурин (БАП) 0,5-0,8 мг/л, нафтилоцтову кислоту (МОК) 0,2-0,4 мг/л, індолілоцтову кислоту (ІОК) 0,3-0,5 мг/л і цукрозу 30,0 г/л та пересаджують проростки у ґрунт на 14 добу.