

Спосіб яровизації цукрових і кормових буряків в умовах *in vitro* включає холодову обробку матеріалу, використання низьких позитивних температур, отримання розсади, пересаджування рослин у ґрунтові суміші, індукцію цвітіння і скорочення циклу, індивідуальний розвиток (від насіння до насіння) упродовж одного вегетаційного періоду. Використовують розсаду цукрових і кормових буряків, вирощену в умовах *in vitro*, яку в укоріненому стані в пробірках витримують за температури +4 °С упродовж 40 днів. Проводять пересаджування рослин на субстрат із суміші землі і піску на адаптацію або пересадку безпосередньо в ґрунт.