

дрібних насінин. Маса 100 штук плодів – 80 г. У плодах міститься сухих речовин – 12,6%, золи – 8,5%, цукрів – 6,0%, кислот – 3,2%, каротину – 6,0 мг %, вітаміну С – 122,1 мг %.

Сорт ранньостиглого строку досягання.

Напрямок використання – універсальний.

Рекомендована зона вирощування – Степ, Лісостеп.

Зареєстрований у 2001 році.

Фіалка. Заявник Краснокутська дослідна станція Інституту садівництва. Отриманий шляхом посіву насіння сорту Роксана від вільного запилення.

Сорт середньостиглого строку досягання.

Відрізняється раннім дозріванням ягід, високою врожайністю, невимогливістю.

Рослина середньоросла, формує слаборозлогий, густий кущ округлої форми. Плоди середньою масою – 1,04-1,14 г, подовженокувшиноподібні або подовжено-овальні, з дещо загостреною верхівкою, сині, з восковим нальотом, який надає їм голубуватий відтінок. Шкірка міцна, з сухим відривом. М'якуш тугуватої консистенції, дещо волокниста, зі слабким ароматом, кисло-солодкого смаку. Вміст цукрів – 9,11%, кислот – 1,35%, вітаміну С – 69,2 мг %. Дегустаційна оцінка – 7 балів.

Напрямок використання – універсальний.

Рекомендована зона вирощування - Лісостеп.

Зареєстрований у 2000 році.

КАЛИНА

Великоплідна. Заявник Мліївський інститут садівництва ім. Л. П. Симиренка УААН. Отриманий у 1987 році шляхом відбору із сіянців сім'ї форми № 147-423 від вільного запилення.

Відрізняється крупноплідністю, урожайністю високими смаковими якостями. Кущ середньорослий, компактний, пагони середні, прямі, сіро-бурого забарвлення. Ягоди одномірні, великі, округлої форми, червоні, не опушені. Середня маса ягід – 1,29 г, максимальна – 1,44 г. Шкірка середньої товщини, м'якуш соковитий, смак солодкий з гірчинкою. Дегустаційна оцінка – 7 балів. Вміст у плодах цукрів 10,95%, кислот 1,19%, вітаміну С 52,0 мг %, вітаміну Д 683, 9 мг % на 100 г сирової речовини.

Сорт середньостиглий.

Напрямок використання - універсальний.

Рекомендована зона вирощування Лісостеп, Полісся.

Зареєстрований у 2001 році.