

**Якимівська.** Заявник Кримська дослідна станція Інституту садівництва УААН. Отриманий з насіння від вільного запилення у 1961 році сорту Бере Арданпон.

Сорт осіннього строку досягання.

Дерево середньоросле, утворює широкопірамідальну, дещо загушену крону. Починає плодоносити на 3-4-й рік. Плоди великі, середньою масою 180 г, максимальною – 310 г, грушоподібні або короткогрушоподібні. Основне забарвлення – зеленувато-жовте, покривне – яскраво-червоний рум'янець на сонячному боці. М'якуш білий, соковитий, маслянистий, кислувато-солодкого смаку. Вміст цукрів – 13,5%, кислот – 0,32%, вітаміну С – 9,11 мг %. Дегустаційна оцінка – 9 балів. Відрізняється скороплідністю, щорічною, стабільною урожайністю, високою зимостійкістю і стійкістю до грибкових хвороб в умовах Криму, не вимогливий до умов вирощування.

Рекомендована зона вирощування – Степ.

Напрямок використання – свіжі плоди.

Зареєстрований у 2000 році.

## АЙВА

**С'єдобна.** Заявник державний Нікітський ботанічний сад Української академії аграрних наук.

Сорт середньостиглий.

Зимостійкість та холодостійкість – висока, стійкість до посухи та хвороб – середня, до осипання – висока.

Рекомендований для зони Степу.

Напрямок використання – універсальний.

Зареєстрований у 2001 році.

**Сказочна.** Заявник Державний Нікітський ботанічний сад Української академії аграрних наук.

Сорт середньостиглий.

Зимостійкість та холодостійкість – висока, стійкість до посухи, хвороб та до осипання – середня.

Рекомендований для зони Степу.

Напрямок використання – універсальний.

Зареєстрований у 2001 році.

## ХЕНОМЕЛЕС

**Вітамінний.** Заявник Центральний ботанічний сад ім. М. М. Гришка Національної академії наук

Відрізняється стабільною урожайністю, великими плодами, технологічністю (кущ компактний, пагони злегка вкриті колючками, легкий відрив плодів), підвищеним вмістом вітаміну С. Кущ компактний, невеликий. Гілки прямостоячі, слабо вкриті колючками. Плоди