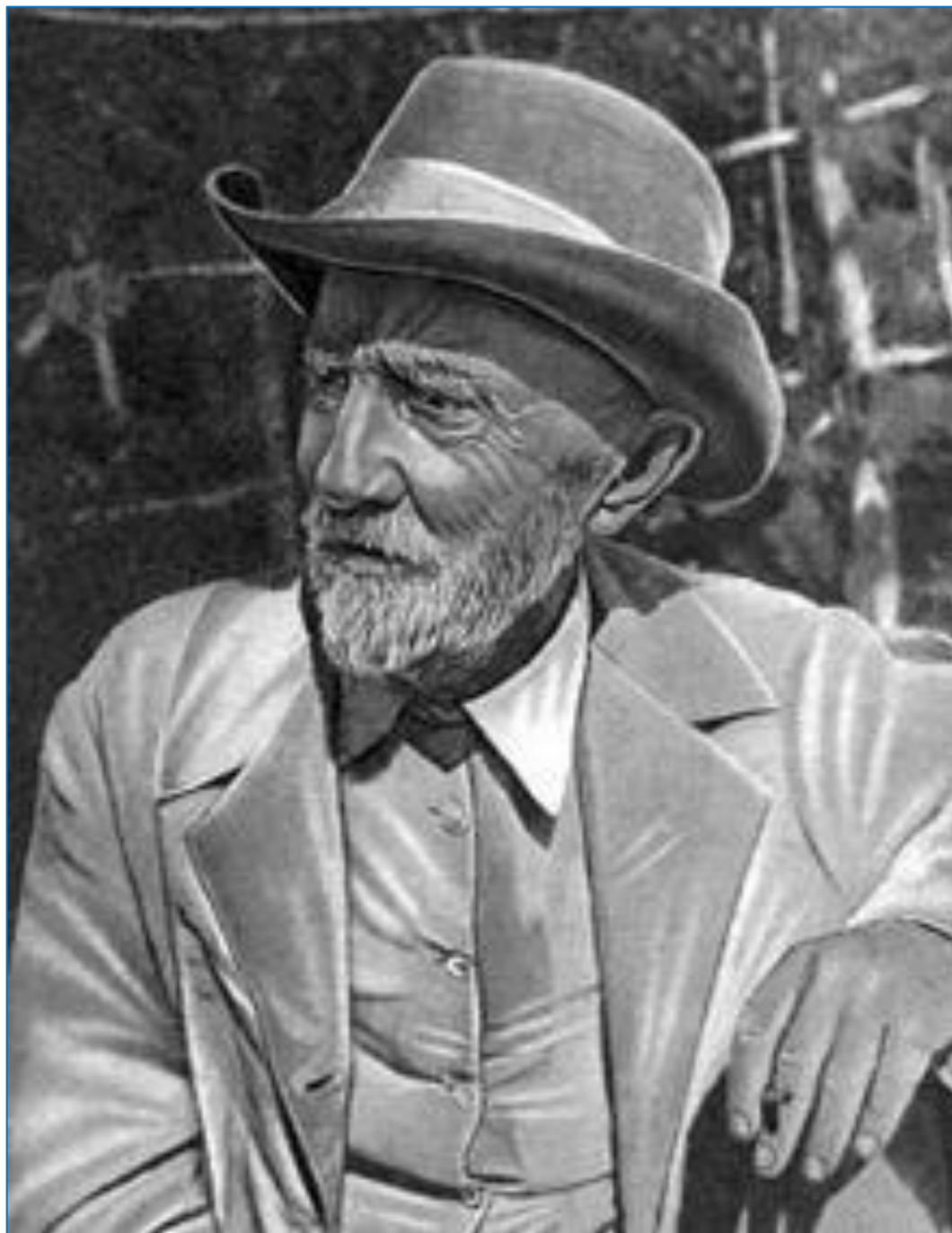


**Ива́н Влади́мирович
Мичу́рин
(1855-1935)**

Ива́н Влади́мирович Мичу́рин

(15 (27) октября 1855, небольшое поместье Вершина близ деревни Долгое Пронского уезда Рязанской губернии[3], — 7 июня 1935, город Мичуринск Тамбовской области) — русский биолог и селекционер, автор многих сортов плодово-ягодных культур, доктор биологии, Заслуженный деятель науки и техники РСФСР, почётный член Академии наук СССР (1935), академик ВАСХНИЛ (1935). Награждён орденами Св. Анны 3-й степени (1913), Ленина (1931) и Трудового Красного Знамени. Три прижизненных издания собраний сочинений.



Мичурина были подвигом во имя человечества, направленным на мобилизацию растительных ресурсов, а также управление наследственностью и изменчивостью растений.

Впервые в нашей стране И.В. Мичурин приступил к смелым опытам применения междувидовой гибридизации в плодоводстве. В то время как обычно селекционеры за границей для улучшения своих сортов довольствовались скрещиванием близких форм, дающих быстрые результаты, Иван Владимирович выдвигает метод отдаленной гибридизации, при которой резко изменяются зимостойкость, болезнеустойчивость и качество сортов. Этот решительный метод потребовал упорного труда, многократной повторности скрещивания, умелого подбора исходных форм, многолетней настойчивой работы. Он шел вразрез с господствующими в то время воззрениями



Таблица LXVII
Редкий образец проявления ксении в гибридном плоде персика, оплодотворенного пылью миндаля «Посредник»

Редкий образец проявления ксении в гибридном плоде персика, оплодотворенного пылью миндаля «Посредник», иллюстрация из книги И. В. Мичурина «Итоги шестидесятилетних работ», М.: Сельхозгиз, 1936 г.

Сорта вишен Мичурина:



Вишня 111
Видов «Амурская Мичурина»

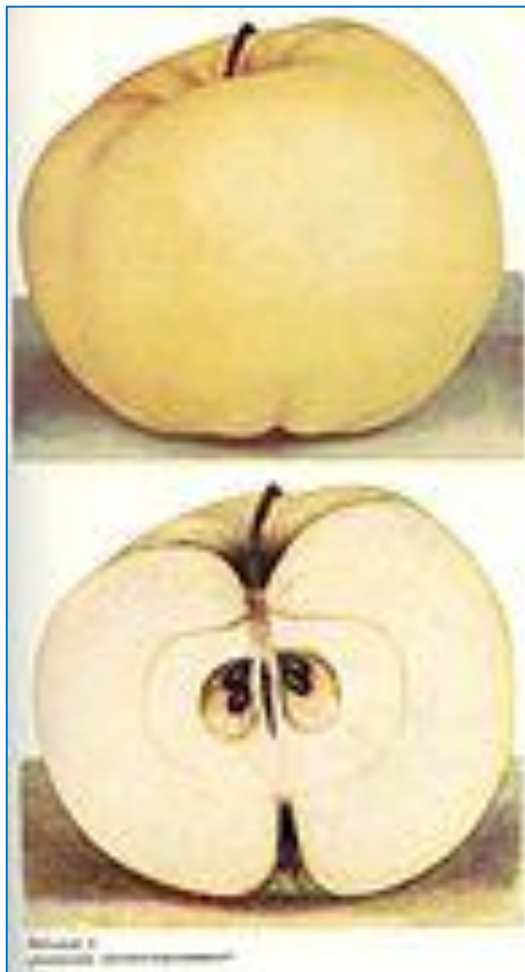
**Вишня «Плодородная
Мичурина»**



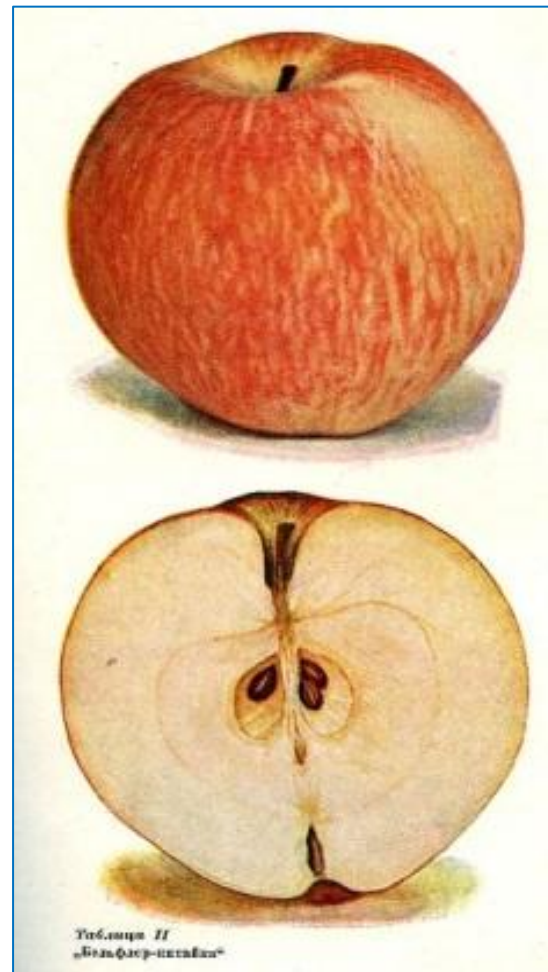
Вишня 111
Видов «Краса севера»

Вишня «Краса севера»

Сорта яблонь Мичурина:



**Яблоня «Антоновка
шестисотграммовая»**



**Яблоня «Бельфлер-
китайка»**

И.В.Мичурин «Итоги шестидесятилетних работ» (1855 — 1935)

В книге выдающегося селекционера рассказывается о принципах и методах его работы, даны описания многочисленных выведенных Мичуриным сортов плодовых растений.

Данная книга представляет собой основной печатный труд И. В. Мичурина, вышедший четырьмя изданиями под названиями:

- 1) «Итоги полувековых работ по выведению новых сортов плодовых и ягодных растений, т. I, изд. «Новая деревня», 1929 г., том II, Сельхозгиз, 1932 г.;
- 2) «Выведение новых улучшенных сортов плодовых и ягодных растений», Сельхозгиз, 1933 г.;
- 3) «Итоги шестидесятилетних работ», Сельхозгиз, 1934 г.;
- 4) «Итоги шестидесятилетних работ», Сельхозгиз, 1936 г.

