

Поговорим о сортах картофеля



Что сделать, чтоб каждый куст так,
как «Агрия»



Прежде всего – это семенной материал

- Убирая картофель, я укладываю его по гнёздам. На семена забираю полностью весь картофель , где его больше всего



Обновление по голландской технологии сорта
Агрия. Видно, что некоторые клубни
неправильной формы. Это признак вырождения



Этапы обновления сорта

- Проросшие клубни разрезал вдоль, выдержанные на свету в тепле, разрезал вдоль. Срезы присыпал толченым углем. После каждого надреза нож опускал в марганцовку. Тут же клубни высаживал в землю. Когда они подросли, выкапывал и отделял ростки, по одному высаживая в грядку. В августе собрал урожай (слайд 4)

Разрезанные клубни дали побеги



Вырываем растения и разделяем побеги



Из одного клубня вырастет несколько кустов



Разделённые побеги сажаю. Из полученного урожая
выбираю правильные клубни, повторяя все операции
следующей весной



Можно получить семенной материал и из семян, собрав их или купив. Два сорта я вырастил из семян

- Сорт Лада



Из рассады каждого сорта себе посадил по 6 растений. Это сорт Реванш



Выписывайте в Челябинске миниклубни. 10
маленьких клубней дают до 2 вёдер картофеля. Сор
Розара из миниклубней



А это мой материал из культуры тканей через два года. Сорт Василёк (почти ведро из 11 клубеньков)



Сорт Фиолетовый.(Добавлена Агррия с лучшего куста)



Урожай красного Красавчика с одного клубня



Сорта, которые я развожу

- Из ранних – Лидер, Дарёнка, Снегирь. Их вытеснила Гала и Любава
- Из средних - непревзойдённый пока Невский. Люблю Жигулёвский и Ильинский. Появились два белорусских сорта – Вектор и Манифест (особенно хорош) Есть Фрителла. Обращаю внимание на урожайность и вкус клубней

Перспективные сорта

- Салатный с розовой мякотью
- Высокоурожайные сорта –Гулливвер, Великан, Колобок, Сигнал, Вымпел. Они дают до 60 тонн клубней с гектара
- Все эти сорта можно выписать из Челябинска и из НИИ картофельного хозяйства, правда, цены резко подскочили, особенно в НИИ. НО затраты быстро окупаются

