

Овощные культуры с коротким периодом вегетации можно возделывать при посеве в несколько сроков. В середине лета освобождаются грядки после уборки редиса, салатов, летней редьки, ранних сортов картофеля и капусты. Не стоит терять драгоценное теплое время, ведь за оставшиеся полтора-два месяца вполне можно получить еще один урожай кабачков, редиса, салата и других скороспелых культур. В осеннем меню свежая зелень, молоденькие плоды и сочные корнеплоды окажутся очень кстати.

## ПОСЕВНАЯ В СЕРЕДИНЕ ЛЕТА

На российском огороде давно прижились три разновидности редек: **европейские** – с острым вкусом, белым или черным округлым корнеплодом; **китайские** (лоба) – сладкие, с белым или розовым округлым корнеплодом; **японские** (дайкон) – сладкие, с белым округло-удлиненным или округлым крупным корнеплодом.

В Нечерноземье редьку сеют не ранее 10-20 июля рядовым способом с междурядьями 45-60 см. Всходы прореживают, оставляя растения дайкона на расстоянии 20-25 см, редьки – 8-10 см, вырванные при этом редьки с округлым корнеплодом можно пересаживать.

Перед посевом в почву вносят минеральные удобрения: по спичечному коробку (20 г на 1 кв. м) аммиачной селитры и калия, два коробка (40 г) суперфосфата, также вносят золу, почву после этого обязательно перекапывают. Особенно это важно для длинноплодных сортов дайкона. Посевы укрывают нетканым материалом, чтобы не только ускорить появление всходов, но и защитить первое время растения от крестоцветных блошек. Снимают укрытия с появлением двух настоящих листьев. Очень важно обеспечить растениям равномерную влажность почвы, иначе при высокой температуре и недостатке влаги корнеплоды редьки станут остро-горькими и грубыми, ускорится стеблевание. Уход за этой культурой обычный – прополки, рыхление междурядий. Уборку проводят в октябре, перед наступлением заморозков.

Чуть раньше, чем редьку, следует высеять **репу**. Хорошо зарекомендовал себя старый русский сорт *Петровская 1*, он практически не стрелкуется, но образует при слишком раннем посеве крупный с грубой мякотью корнеплод. Неплохо удаются раннеспелые сорта этой культуры (*Гейша*, *Снегурочка*), а также салатная репа кокабу, у которой в пищу идут и корнеплод, и листья.

Репа – растение длинного дня, требующее влажной почвы со слабокислой или нейтральной реакцией. Длина вегетационного периода составляет 60-80 дней. Сеют репу в конце июня – начале июля по однострочной схеме (45 или 60 см). Всходы прореживают с появлением 3-4 настоящих листьев, между растениями в ряду оставляют 8-10 см.

Невозможно обойтись без летних посевов **укропа**, так как весенние к этому времени уже застывали. Не следует забывать и о **петрушке**: можно, конечно, брать листья с растений весеннего срока сева, но летние дадут осенью более нежную зелень. Петрушку можно сеять до конца июля. Лучше, возделывать



листовые сорта. Но, как показывает опыт, можно использовать и позднеспелые сорта корневи петрушки. Важно подготовить семена (хотя бы намочить в теплой воде), полить предварительно почву и укрыть нетканым материалом, чтобы быстро получить всходы. Петрушка поздних сроков посева, если не срезать все листья, прекрасно зимует и рано весной дает урожай сочной витаминной зелени.

**Шпинат** – отличная культура для повторных посевов, которые можно проводить каждые две недели. Семена сеют с междурядьями 20 см, на глубину 2-3 см, всходы появляются на 6-10-й день после посева. В средней полосе для осеннего потребления эту культуру высевают в конце июня – начале июля, в южных регионах – в августе. Шпинат позднего посева хорошо перезимовывает. Растения не будут вытягиваться, если загущенные всходы сразу проредить. В сухую погоду почву регулярно поливают. Шпинат – культура холодостойкая, поэтому его можно высевать с середины августа до середины сентября: до морозов растения образуют небольшую розетку листьев. Весной, как только сойдет снег, шпинат очень быстро прорастает. Особой подготовки к посеву не требует.

Неплохие результаты дает и выращивание **руколы**. Листья и молодые побеги этой культуры обладают приятным пряным орехово-горьким вкусом. Семена сеют лентами, с расстоянием между ними 20 см, глубина заделки – не более 1 см, и чтобы обеспечить равномерные всходы, посевы укрывают спанбондом. Проростки появляются на 3-4-й день, период от всходов до уборки составляет 25-35 дней. Руколу лучше располагать в полутени, особенно хорошо она удается при прохладной погоде. Посевы проводят каждые 10-15 дней, прорывать на салаты руколу можно в фазе 3-4 листьев.

**Салат** – еще одна быстрорастущая культура. Листовые салаты достигают технической спелости через 30-40 дней после всходов, кочанные – на 50-90-й день, а салат-ромэн – на 70-100-й день. Для летних посевов лучше использовать листовые формы. Наиболее благо-



приятны для роста салата умеренные температуры (15-20° со снижением в ночные часы до 12-15°). Рост может продолжаться и при понижении температуры до 5°. Растения салата в фазе розетки выдерживают заморозки до -5°.

Почва салату подходит плодородная, хорошо окультуренная, с нейтральной реакцией. Эта культура требовательна к влаге, но чрезмерные поливы могут усилить поражение грибными болезнями. Дефицит влаги приводит к тому, что растение образует малую листовую массу, быстро формирует стебли. Всходы, через 10-15 дней после появления, прореживают, оставляя между растениями в рядах 3 см. Спустя 10 дней их прорывают второй раз (на 10-12 см). Загущенные посевы в открытом грунте приводят к тому, что растения страдают от иссушения почвы, испытывают недостаток в элементах питания, отчего их рост задерживается, листья получаются грубые, невкусные.

Широкое распространение получил летний листовой раннеспелый салат *Лолло Росса*: по вкусу он ничем не отличается от обычного салата. Его морщинистые, курчавые, с сильным коричневым оттенком края листья при посеве в открытом грунте вперемешку с обычными салатами создают очень оригинальный колористический эффект.



Помимо обычных салатов в июле – начале августа можно высевать цикорийные салаты – **эндивий** и **эскариол**. Эти холодостойкие растения переносят осенние заморозки до -3°. У сортов с интенсивной красноватой пигментацией листьев устойчивость к похолоданию выше, чем у зеленolistных сортов. Сеют их однострочными рядами с последующим прореживанием на 30 см. Неиспользованные растения эндивия и эскариола осенью с небольшим комом земли прикапывают в подвале, где они постепенно отбеливаются, становятся более нежными, теряют излишнюю горечь.

**В. ЛУДИЛОВ,**  
доктор сельскохозяйственных наук

## ДАЙКОН – ГОСТЬ ИЗ АЗИИ

Дайкон, или японская редька, – очень популярная культура в Азии. Здесь его в основном тушат и варят. В России этот овощ тоже не обделен вниманием огородников, но у нас сочные, нежные, без редечного привкуса корнеплоды обычно используют в сыром виде для приготовления салатов.

Предпочитает дайкон легкие, плодородные почвы с глубоким пахотным слоем. Подготовка почвы включает перекопку и внесение минеральных удобрений. Оптимальный срок посева для дайкона – начало июля. При посеве в более ранние сроки дайкон зачастую стрелкуется. Семена высевают на гряды в небольшие бороздки на глубину 2-3 см, с расстоянием между растениями в ряду – 15-25 см. После появления всходов в фазе 2-3 настоящих листьев растения прореживают, удаляя слабые сеянцы. Сильно вредит дайкону крестоцветная блошка. Чтобы защитить растения от этого насекомого, необходимо регулярно проводить поливы и опыливать посевы золой. Корнеплоды убирают в сухую погоду и складывают для хранения в ящики с песком.

В настоящее время в реестр селекционных достижений включено всего 16 сортов и гибридов дайкона. Эта культура пришла на наши приусадебные участки сравнительно недавно, но такие сорта, как *Саша*, *Дракон*, *Дубинушка*, *Миноваси*, хорошо известны нашим огородникам. Однако дачникам стоит обратить внимание также на другие сорта и гибриды дайкона.

### Сорта и гибриды, формирующие корнеплоды цилиндрической формы

#### РАННЕСПЕЛЫЕ

*F1 Тцукуши спринг кросс* – корнеплод белый со светло-зелеными плечиками, гладкий, мякоть нежная, белая, массой в среднем 0,8 кг. Из почвы выдергивается легко. Товарная урожайность 4,5 кг с 1 кв. м. Устойчив к стрелкованию при весеннем посеве.

*Носорог* – период от всходов до уборки урожая 50-60 дней. Корнеплод гладкий, белый, массой 0,8-1 кг, длиной 35-60 см, с погруженностью в почву на треть-половину длины. Мякоть очень сочная, нежная, белая, сладковатого освежающего вкуса, без острого привкуса.

#### СРЕДНЕСПЕЛЫЕ

*Вакула* – период от всходов до уборки урожая 50-60 дней. Корнеплод белый, гладкий, длиной 40-60 см, диаметром 7-9 см, массой 1-1,5 кг. Отличается высокими вкусовыми и диетическими качествами. Мякоть нежная, сочная, белая, без острого привкуса. Урожайность 7-10 кг с 1 кв. м.

*Московский богатырь* – период от всходов до уборки урожая 80-85 дней. Корнеплод с гладкой поверхностью, длиной 75-80 см, диаметром 6-9 см. Погружен в почву на треть длины корнеплода, легко выдергивается. Масса товарного корнеплода 1-2 кг. Вкусовые качества отличные. Товарная урожайность 16-17 кг с 1 кв. м. Как и предыдущий, этот сорт рекомендуется для использования в свежем виде и длительного хранения.

*F1 Омни* – период от всходов до уборки урожая 80-85 дней. Корнеплод светло-зеленый, длиной около 40 см, диаметром 7-9 см. Подходит для употребления в свежем виде и переработки.

*Фаворит* – период от всходов до уборки урожая 62-66 дней. Корнеплод белый, гладкий, массой 0,45-0,5 кг. Головка среднего размера, зеленая, плоская, мякоть белая, нежная, отличного вкуса. Урожайность 5,6-6 кг с 1 кв. м. *Вакула*, *F1 Омни* и *Фаворит* устойчивы к стрелкованию.

*Цезарь* – период от всходов до уборки урожая 50-70 дней. Корнеплод белый, длиной 35-40 см, мякоть белая, отличного вкуса (с оттенком редиса). Рекомендуется выращивать на грядах с гребнем, так как корнеплоды глубоко погружены в почву. Используется в свежем виде и хранится непродолжительно.



### Сорта и гибриды, образующие сосульковидный корнеплод

#### СРЕДНЕРАННИЕ

*Астор* – период от всходов до уборки урожая 50-60 дней. Образует длинные (30-40 см) белые корнеплоды, массой 0,7-1,2 кг. Мякоть полупрозрачно-белая, великолепного вкуса. Отличается высокой урожайностью и устойчивостью к стрелкованию. Хранят корнеплоды недолго, употребляют в свежем виде.

*Целитель* – период от всходов до уборки урожая 50-60 дней. Корнеплоды белые, длинные, сочные, нежные, отличного вкуса.

#### СРЕДНЕСПЕЛЫЕ

*F1 Император* – период от всходов до уборки урожая 63-75 дней. Корнеплод белый, головка плоская. Мякоть плотная, сочная, белая, отличного вкуса. Погруженность в почву на две трети длины корнеплода. Масса 0,55-0,6 г. Урожайность 4,2-4,4 кг с 1 кв. м.

*F1 Фламинго* – период от всходов до уборки урожая 63-75 дней. Корнеплод фиолетово-розово-белый, ровный, гладкий, масса 0,6-0,75 кг, мякоть белая, отличного вкуса. Головка среднего размера, плоская, фиолетово-розовая. Погруженность в почву на две трети длины корнеплода. Урожайность 4,2-5,6 кг с 1 кв. м. Как и предыдущий, гибрид устойчив к киле и стрелкованию.

**О. БАКЛАНОВА,**  
кандидат сельскохозяйственных наук