

САДИ ДЛЯ ПЕРЕМОГИ!



Сади
перемоги

Городні війська України

Особливості вирощування і захисту рослин

Всі види культурних рослин вимагають відповідного догляду: картопля любить підпушування ґрунту та відсутність колорадських жуків; морква полюбляє ранній посів, полив на перших етапах росту і не любить густоти – її потрібно проривати; буряк не любить, коли його пізно збирають – втрачає свої смакові якості; помідори люблять підтримку та підв'язку кущів, потребують провітрювання у вологі періоди та затінення у спекотні. Сільське господарство характеризується значними ризиками і залежністю результатів від погодних умов.

Полив городу



Ґрунт, що вологий навесні, у разі відсутності дощів може влітку перетворюватися в суху нежиттєдайну субстанцію – тому для отримання врожаю потрібно завчасно подбати про полив вашого городу.

Найкращим варіантом є поливання городу з природної водойми або використання для поливу дощової води, яку можна збирати, спрямовуючи дощові стоки з дахів будинків у металеві чи пластикові ємності. Це дозволяє зменшити навантаження на комунальні водопровідні мережі або колодязі, які не завжди можуть задовільнити потреби усіх городників.

Способи поливу:

- **ручний** – лійкою чи з відра під кожен рослину;
- **подача води через шланги** за допомогою водяних pomp – насосів з електричним або механічним приводом;
- **крапельне зрошення** – система, яка забезпечує подачу води безпосередньо під корені кожної рослини – невеликими порціями постійно або ж через певні проміжки часу.

Вибір того чи іншого рішення залежить від розміру городу та технологічних та фінансових можливостей городника.

Особливо потребує поливу розсада капусти, синіх баклажанів, солодкого перцю, помідорів; не завадить поливати моркву, буряк, огірки та салати; у разі засухи – хоча б два рази потрібно полити картоплю. Якщо (в силу певних обставин) регулярне поливання рослин неможливе – варто робити грядки на городі більш заглибленими.

Поливати город найкраще ввечері або рано вранці. Не можна поливати городину в обідню пору під яскравим палаючим сонцем.

Боротьба зі шкідниками і хворобами



Овочеві культури, як і інші сільськогосподарські культури, при своєму рості, уражується як шкідниками, так і хворобами. Деякі з них, наприклад, пасльонові, до яких належить картопля, томати, баклажани, особливо любляють колорадські жуки. Хрестоцвіті (редька, редиска, капуста) пошкоджуються різними видами блох, совок, тлі.

Шкідники мають здатність з'являтися несподівано й у великій кількості – тому відвідувати город потрібно щодня. Опрыскувач та необхідні засоби мають бути в господарстві приготувані заздалегідь – бо, коли знадобиться ними скористатись, затримка у два-три дні може призвести до повної втрати врожаю та перемоги хворіб і шкідників над вашим городом.

Картопля проти колорадського жука обробляється до цвітіння, після цвітіння великої необхідності вже немає. Але якщо обробляєте картоплю після цвітіння, то слід врахувати, що не можна поряд з нею розміщувати петрушку, салати, горох чи інші культури, що в той же час вживатимуться вами в їжу – адже за допомогою вітру краплини отруйних хімічних речовин можуть потрапляти на сусідні рослини і робити їх шкідливими для вживання.) Потрібно пам'ятати, що ефективних біологічних методів боротьби з шкідниками поки що немає, тому ми вимушені застосовувати хімічні. При їх внесенні необхідно дотримуватися заходів безпеки, а також враховувати період чекання, тобто той період, протягом якого овочі в їжу застосовувати не слід. Основними діючими хімічними речовинами на даний час є синтетичні перитроїди (найбільш популярні з яких мають назву карате, децис, фастак) і фосфорорганічні препарати (найбільш відомий – Нурел Д). Після застосування синтетичних перитроїдів овочі споживати в їжу можна не раніше, ніж через 20 днів, після фосфорорганічних препаратів – через 30 днів.

Хвороби також можуть значною мірою нашкодити вашому врожаю. Особливо потрібно в цьому питанні бути уважним до картоплі, томатів, столового буряка, огірків, цибулі. Найбільш безпечним з препаратів проти хвороб овочів є бордоська рідина. Але для повного захисту посівів нею потрібен кількаразовий обробіток. Хімічні препарати більш ефективні, але і більш шкідливі для людського організму, тому в кожному конкретному випадку потрібна консультація фахівців.

ДІЗНАЙСЯ БІЛЬШЕ:

Як обрати земельну ділянку та оптимізувати процеси землеробства

Період висадки овочевих культур

Сумісність рослин

Техніка, знаряддя, інвентар для городництва

Про Сади Перемоги

