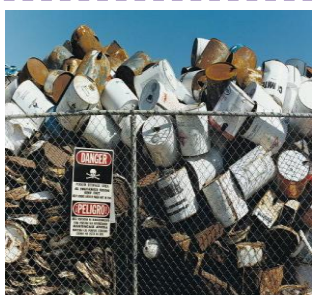


ПОМІЧНИКИ ЧИ ВОРОГИ?



Загальновідомо, що основним засобом боротьби з бур'янами є пестициди. У перекладі з латинської *pestis* означає зараза, а *caedo* – вбиваю.

Окрім цього ці хімічні сполуки мають широкий спектр застосування. А саме:

- інсектициди знищують комах;
- родентициди борються з гризунами;
- акарициди вбивають кліщів;
- бактерициди стають у нагоді при бактеріальних хворобах;
- фунгіциди знищують грибкові захворювання;
- арборициди борються з чагарниками;
- нематоциди застосовують проти фітогельмінтів;
- гербіциди знищують бур'яни.

Небезпека пестицидів полягає в тому, що при розпиленні вони можуть потрапляти на навколишню територію, людей і накопичуватися в ґрунті та рослинах. Розповсюджуються пестициди за допомогою живих організмів, вітру і води. Отруйні речовини, які знаходяться у мінеральних добривах, отрутохімікатах, проникають в організм людини, викликаючи різні захворювання. Адаже 90% усіх фунгіцидів, 60% гербіцидів і 30% інсектицидів є канцерогенними.

Умови зберігання більшості пестицидів не відповідають діючим екологічним і санітарним нормам. У зв'язку з високою токсичністю та негативним впливом на здоров'я населення і на довкілля більша частина накопичених препаратів свого часу була заборонена до використання.

Пам'ятайте:

- забороняється скидати у водойми пестициди, їх рештки і відходи; пакувальні матеріали та стічні води, забруднені пестицидами;
- забороняється мити у поверхневих водах тару, спецодяг, машини, забруднені пестицидами;
- забороняється набирати воду забрудненим обладнанням;
- після обробки рештки пестицидів необхідно вивезти для зберігання чи для ліквідації.