

НАВИГАЦИЯ

Что такое ДДТ

Применение

Воздействие

Как обезопаситься



ДДТ (Дихлор-дифенил-трихлорэтан)
-сверхтоксичный инсектицид, применяемый
в начале 20в. массово по всей планете

И его влияние на организм человека



ОТКРЫТИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

- В 1937 г. швейцарский химик Пауль Мюллер открывает сильное инсектицидное свойство ДДТ
- Был невероятно эффективным в борьбе против насекомых, переносящих малярию и тиф во время II мировой
- Позже находит применение в уничтожении вредителей сельского хозяйства



ЧЕМ ОПАСЕН ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА?

- ДДТ накапливается в почве, воде, воздухе, растениях и животных
- Очень медленно разлагается и легко попадает в пищевую цепочку. Имеет накопительный эффект в печени человека
- ДДТ передается через поколения, поэтому способен вызывать заболевания даже у тех, кто родился намного позже прямого контакта с веществом



СПОСОБСТВУЕТ РАЗВИТИЮ:

● СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ БОЛЕЗНИ

● РЕТРОЛЕНТАЛЬНАЯ ФИБРОПЛАЗИЯ

● РАК

● НЕВРОЛОГИЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА

● ПОЛИОМИЕЛИТ

● ГЕПАТИТ

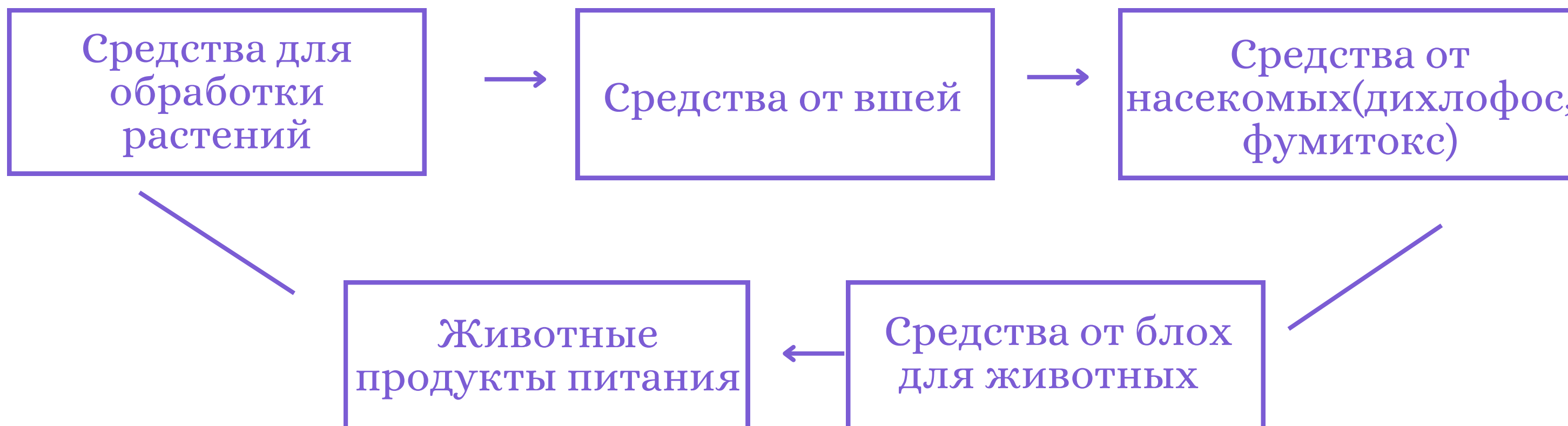
● СНИЖЕНИЕ ФЕРТИЛЬНОСТИ

● АУТИЗМ

● АТИПИЧНАЯ ПНЕВМОНИЯ

ГДЕ ЕСТЬ СЕГОДНЯ?

! Важно максимально ограничить контакт
с этими веществами и продуктами !



● Гидролаты залить
в пульверизатор и
распылять

Эфирное масло
ЛИМОННОГО
ЭВКАЛИПТА

Гидролат
ЛАВАНДЫ

ЧЕМ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ для защиты от насекомых

Эфирное масло
ЛЕМОНГРАССА,
ЦИТРОНЕЛЛЫ

Гидролат
РОЗМАРИНА



● Укусы можно смазывать:

- тмин+масло кокоса
- маслом календулы, чайного дерева
- прикладывать отвар из крапивы
- положить лед на укус

КАК ОБЕЗОПАСИТЬСЯ И ПРЕДУПРЕЖДАТЬ ВОЗДЕЙСТВИЕ

*ОБРАЗ ЖИЗНИ ПО МЕДИКАЛ МЕДИУМ МАКСИМАЛЬНО
ЗАЩИЩАЕТ НАС ОТ ДДТ*

1.ИСЦЕЛЯЮЩЕЕ ПИТАНИЕ И ВОДА. Поддержка печени через безжировой завтрак, снижение жиров в рационе, большое количество зелени, овощей и фруктов

2.ИСКЛЮЧЕНИЕ ТРИГГЕРОВ и НЕТ-продуктов. Избегать контакта с химикатами, токсинами, нефтепродуктами и тд

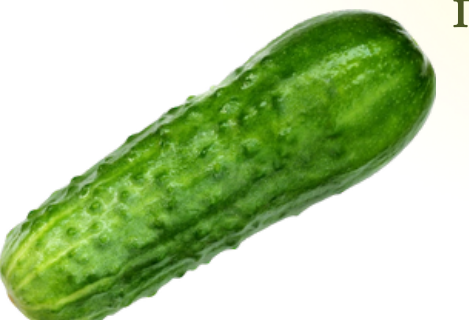
3.ЗАБОТА О МЕНТАЛЬНОМ ЗДОРОВЬЕ: стресс менеджмент, нахождение на природе, качественное окружение, медитации



ПРОДУКТЫ ВЫВОДЯЩИЕ ДДТ



Важно добавить в свой рацион
на постоянной основе -
петрушку, спаржу, огурцы,
груши, дыню, виноград,
абрикосы



ШОТ ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ФУНГИЦИДОВ, ПЕСТИЦИДОВ И ГЕРБИЦИДОВ

РЕЦЕПТ

Пропустите петрушку кинзу, капусту, редис, ежевику, сельдерей, апельсин или мандарины через соковыжималку в порядке сверху- вниз.

Добавьте спирулину.

1/4 стакана
свежей/
замороженной
ежевики

1/4
ч.л. порошка
спирулины

1-2 стебля
сельдерея

2 больших листа
капусты

1 апельсин

2 больших редиса

1/4 стакана
свежей
петрушки



СМУЗИ ДЛЯ ВЫВОДА ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ

РЕЦЕПТ

Выжимаем сок апельсинов, добавляем все остальные ингредиенты в блендер и готово! Вкуснее подавать холодным (если ягода будет замороженная).

1/2 ст.
л.порошка
сока ячменя

1/2 ст.
л.порошка
спирулины

Атлантическ
ие водоросли
Далс

сок 1-2
апельсинов

1-2 банана

200-250гр дикой
черники (лесных
ягод, вишни)

50-100 гр кинзы

