

## СЪСТОЯНИЕТО

Инвентаризацията на залежалите и забранените за употреба УОЗ пестициди, извършена от Министерството на земеделието и горите през 2000 г., установява че, общото количество на УОЗ пестициди и смеси от тях е около 57,85 т., съхранявани в 99 склада на територията на 22 области. Част от тях – 22,25 т са идентифицирани като УОЗ, а останалите 35,6 т са смеси, съдържащи или замърсени с УОЗ пестициди, съхранявани в 38 склада, на територията на 10 области.

През август 2000 г., по проект „Унищожаване на рискови пестициди от България в Холандия“, реализиран от МОСВ, от районите на София, Пловдив, Шумен и Бургас, са изнесени в Холандия 27680 кг УОЗ - пестициди, съдържащи или замърсени с ДДТ, алдрин и диелдрин и са унищожени в инсинератор в Ротердам.

Към декември 2004 г. предполагаемите налични количества УОЗ пестициди в страната са около 52 тона.



Към 2004 г. в Р България няма компоненти на околната среда замърсени с УОЗ - пестициди.

## РЕШЕНИЕТО

Управлението на УОЗ пестицидите в Р България се осъществява в съответствие с приетите и действащи нормативни актове, механизми и процедури. Тяхното прилагане гарантира предотвратяване в максимална степен на вредното въздействие на УОЗ пестицидите върху човешкото здраве и околната среда. Изграждането на централизирани общински складове и ББ-кубове, отговарящи на нормативните изискванията за безопасно депониране, отговорното съхранение на наличните количества и санирането на освободените складове са дейности, илюстриращи последователност в политиката за опазване на околната среда и устойчиво управление на забранените и неогдни за употреба пестициди.

През последните 8 години са установени трайни положителни тенденции по отношение на цялостния процес на управление на складовете за забранени пестициди.

**Общо отпуснатите средства** от МОСВ за безопасно съхранение на залежалите пестициди за периода 1998-2005 г. са около 7,5 млн. лв., като само за 2004 г те са почти 2 млн.лв.



**За повече информация посетете:**

[http://www2.moew.government.bg/chemicals/stokholm/bg/index\\_bg.html](http://www2.moew.government.bg/chemicals/stokholm/bg/index_bg.html)

**За контакт:**

МОСВ, Дирекция „Координация на РИОСВ“,  
Отдел „Оперативен контрол и управление на опасни химични вещества“, ул. „Уилям Гладстон“ 67, София 1000  
Национален координатор по Стокхолмската конвенция.

## УСТОЙЧИВИТЕ ОРГАНИЧНИ ЗАМЪРСИТЕЛИ (УОЗ)



## ЗАЛЕЖАМИ И ЗАБРАНЕНИ ЗА УПОТРЕБА УОЗ ПЕСТИЦИДИ



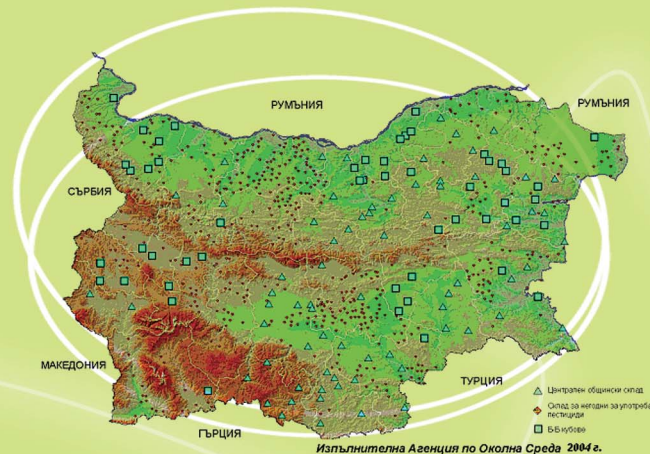
## ПРОБЛЕМЪТ

**Хлорорганичните пестициди** са използвани масово в селското стопанство през 60-те години на миналия век, а в някои страни и за борба с маларията. Силната токсичност, натрупването в човешкия и животинските организми, голямата устойчивост в околната среда (около 20 г. период на полуразпад), лесният пренос по въздушен и воден път и чрез мигриращите биологични видове през международните граници и отлагането им далече от мястото на тяхното изпускане, доведоха до въвеждане на забрана за тяхното използване и включване на някои от тях към **устойчивите органични замърсители (УОЗ)**.

**Устойчивите органични замърсители (УОЗ)** са токсични химични вещества, които трудно се разграждат, натрупват се в организмите по хранителната верига, пренасят се по въздуха, водата и чрез мигриращите биологични видове през международните граници и се отлагат далече от мястото на тяхното изпускане и с голяма вероятност могат да предизвикват неблагоприятни последици за човешкото здраве или околната среда близо и далече от техните източници.

В групата на устойчивите органични замърсители, предмет на Стокхолмската конвенция са включени следните пестициди: алдрин, диелдрин, ендрин, мирекс, токсафен, хексахлорбензен, хептахлор, хлордан и ДДТ.

УОЗ пестициди не са произвеждани, но са внасяни в Р България през периода 1960-1990 г., най-интензивно през 60-те години на миналия век. С появата на първите доказателства за тяхното вредно въздействие в страната са предприети действия на забрана на вноса и употребата им.



## ЗАЛЕЖАЛИ И С ИЗТЕКЪЛ СРОК НА ГОДНОСТ ПЕСТИЦИДИ

**В края на 2004 г. на територията на страната са регистрирани общо 561 склада, от които 84 централизирани и 477 неремонтирани действащи склада за залежали и с изтекъл срок на годност пестициди, разположени в 460 землища на 130 общини. В 19 области са разположени 1255 броя ББ кубове.**

**През 2004 г. общото количество залежали и негодни пестициди е 11222 т, като 37,2 % от тях са трайно капсулирани в 1255 броя ББ куба, а 41,9 % се съхраняват безопасно в 84 централизирани склада. Общото количество на залежалите пестициди през 2004 г. в сравнение с 2003 г. е намаляло с 1172 т, препакетираните и прибрани в централизираните складове пестициди през 2004 г. са се увеличили с 47 т, а на трайно депонираните в ББ кубове - с 652 т.**



## КАКВО НЕ ТРЯБВА ДА СЕ ДОПУСКА

- Употребата на случайно намерени опаковки с УОЗ пестициди;
- Съхраняване и използване на неидентифицирани или залежали пестициди;
- Изгарянето или заравянето на изоставени бидони, кутии или други опаковки от УОЗ пестициди;
- Повторно използване на празни опаковки от УОЗ пестициди.



## КАКВО ТРЯБВА ДА СЕ ПРЕДПРИЕМЕ

**ПРИ НАМЕРЕНИ ИЗОСТАВЕНИ СКЛАДОВЕ, БИДОНИ, РАЗКЪСАНИ ОПАКОВКИ ИЛИ ОПАКОВКИ БЕЗ ЕТИКЕТИ ОТ ЗАЛЕЖАЛИ ИЛИ ЗАБРАНЕНИ ПЕСТИЦИДИ, НЕЗАБАВНО АЛАРМИРАЙТЕ ОБЩИНСКИТЕ ВЛАСТИ!**