

# МЕДИА МОНИТОРИНГ

13 НОЕМВРИ 2024 г.



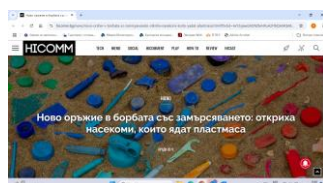
Член на:



**Източник:** [Hicommm.bg](https://hicommm.bg)

**Заглавие:** Ново оръжие в борбата със замърсяването: откриха насекоми, които ядат пластмаса

**Линк:** [https://hicommm.bg/news/novo-orzhie-v-borbata-ss-zamrsyavaneto-otkriha-nasekomi-koito-yadat-plastmasa.html?fbclid=IwY2xjawGhONZleHRuA2FlbQlXMQABHUCVxX02xt2gdVyKjccfH-yOYqMRqoHvxyZgnrAdeAvGUn77tZsXN1npNQ\\_aem\\_aWAE6gbnmfApH7xirfq5UA](https://hicommm.bg/news/novo-orzhie-v-borbata-ss-zamrsyavaneto-otkriha-nasekomi-koito-yadat-plastmasa.html?fbclid=IwY2xjawGhONZleHRuA2FlbQlXMQABHUCVxX02xt2gdVyKjccfH-yOYqMRqoHvxyZgnrAdeAvGUn77tZsXN1npNQ_aem_aWAE6gbnmfApH7xirfq5UA)



**Текст:** В борбата срещу замърсяването с пластмаса има ново вълнуващо откритие: ларви на червеи, които могат да консумират полистирол. Те се присъединяват към малката група насекоми, за които е установено, че са способни да разграждат замърсяващата пластмаса, въпреки че за първи път е установено, че това прави вид насекомо, произхождащо от Африка.

Полистиренът, известен като стиропор, е пластмасов материал, който се използва широко в опаковките на хранителни продукти, електрониката и промишлеността. Той е труден за разграждане и поради това е издръжлив. Традиционните методи за рециклиране - като химическа и термична обработка - са скъпи и могат да създадат замърсители. Това беше една от причините,

поради които учените искат да проучат биологичните методи за управление на този устойчив отпадък.

Малкият брашнен червей е ларвната форма на черния бръмбар *Alphitobius*. Ларвният период продължава между 8 и 10 седмици. Малките брашнени червеи се срещат предимно в птицеферми, които са топли и предлагат постоянна храна - идеални условия за растежа и размножаването им.

Въпреки че се смята, че малките червеи произхождат от Африка, те се срещат в много страни по света. Видът, който идентифицирахме в нашето изследване, обаче може да е подвид от рода *Alphitobius*. Провеждаме допълнителни изследвания, за да потвърдим тази възможност.

Нашето проучване изследва и чревните бактерии на насекомото. Искане да определим бактериалните общности, които могат да подпомагат процеса на разграждане на пластмасата.

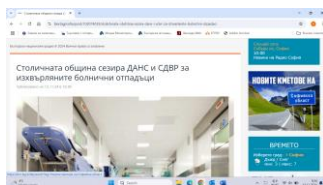
Нивата на замърсяване с пластмаса са критично високи в някои африкански държави. Въпреки че пластмасовите отпадъци са основен екологичен проблем в световен мащаб, Африка е изправена пред особено предизвикателство поради големия внос на пластмасови продукти, ниската степен на повторна употреба и липсата на рециклиране на тези продукти.

Като изучават тези естествени „пластмасояди“, учените се надяват да създадат нови инструменти, които да ни помогнат да се отървем от пластмасовите отпадъци по-бързо и по-ефективно. Вместо да пускаме огромен брой от тези насекоми на местата за боклук (което не е практично), можем да използваме произвежданите от тях микроби и ензими във фабрики, сметища и места за почистване. Това означава, че проблемът с пластмасовите отпадъци може да бъде решен по начин, който е по-лесен за управление в голям мащаб.

### [Източник: БНР](#)

**Заглавие:** Столичната община сезира ДАНС и СДВР за изхвърляните болнични отпадъци

**Линк:** <https://bnr.bg/sofia/post/102074039/stolichnata-obshtina-sezira-dans-i-sdvr-za-izhvarlanite-bolnichni-otpadaci>



**Текст:** Столичната община ще сезира ДАНС и СДВР за продължаващото изхвърляне на опасни медицински отпадъци от болнични заведения. За пореден ден продължават да пристигат опасни биологични отпадъци в софийския завод за третиране.

През последните дни такива отпадъци са пристигнали от големи лечебни заведения. Изхвърлянето им е нарушение на Закона за управление на

отпадъците и Наредба № 1 от 2015 г. за изискванията към дейностите по събиране и третиране на отпадъците на територията на лечебните здравни заведения.

Болниците би следвало да имат договор с инсинератор и да изпращат отпадъка за горене. Болничният отпадък представлява сериозна опасност за здравето не само за работещите в СПТО, но е и потенциална заплаха за разпространението на заразни болести в града.

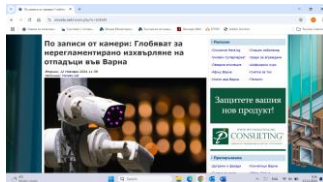
Кметът на Столичната община Васил Терзиев издаде нареждане да не бъдат приемани битови отпадъци, които са смесени с болнични. От Столичната община са сигнализирали многократно СРЗИ и РИОСВ за извършените нарушения.

През последните седмици екипите на Столичния инспекторат към Столичната община са извършили проверки в болничните заведения и са съставени актове: за установяване на нарушение на управител на клиника като физическо лице, който е на стойност 4 000 лв. и 5 акта на юридически лица, всеки от които на стойност 50 000 лв.

**Източник: [Moreto.net](http://Moreto.net)**

**Заглавие:** По записи от камери: Глобяват за нерегламентирано изхвърляне на отпадъци във Варна

**Линк:** <https://www.moreto.net/novini.php?n=503649>



**Текст:** Проектът за поставяне на камери за видеонаблюдение е на финал и предстои в кратки срокове да бъде обявена обществената поръчка. Това съобщи пред Радио Варна заместник-кметът по обществен ред и сигурност Илия Коев. По думите му ще бъдат поставени нови между 1500 и 2000 камери за видеонаблюдение.

Възстановени ще бъдат всички камери на входовете и изходите на Варна, както и на централните кръстовища в града. С приоритет ще се поставят камери в районите на учебни заведения, детски площадки, инфраструктурни обекти, както и ключови места, посещавани от много хора, добави Коев.

Освен тях ще бъдат поставени преместваеми камери и на 36 екоточки до съдовете за смесен битов отпадък с цел затягане на контрола върху чистотата в града и за превенция срещу вандализма. Подобна техника бе поставена пилотно в централната градска част и в резултат на работата ѝ вече има санкционирани лица. Преместваемите камери ще могат да се местят на различни точки на база данни от граждани за образуване на сметища и други нередности, обясни още заместник-кметът.

В Община Варна има сигнали, че граждани изваждат торбички с отпадъци от съдовете за смет, отговори Коев на въпрос дали се наблюдава подобна

практика. По думите му най-често това са хора в неравностойно положение – клошари, които извършват действията несъзнателно. Не изключвам вариант това да се прави и умишлено, коментира зам.-кметът.