

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ЧЕРКАСЬКИЙ  
НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР ПО БІОЛОГІЧНОМУ ЗАХИСТУ  
РОСЛИН»**

19601 с. Геронимівка вул. Геронимівська, буд. 3, Черкаського району,  
Черкаської області, тел. (факс) 0472- 55-09-83, 55-09-89. сайт:  
<http://cherkassybiozahist.com.ua>  
E-Mail: [cherkassubiozahust@mail.ru](mailto:cherkassubiozahust@mail.ru)

**Комерційна пропозиція 7 травня 2014 року.**

За багаторічними даними спостережень за розвитком шкідників сільськогосподарських культур після тривалого холодного періоду січня-квітня, як правило зростає репродуктивна можливість шкідників особливо: совок, жуків, біланів, плодожерок, кліщів та інших.

Погодні умови кінця квітня - травня цього року сприяють прискореному розвитку і поширенню листогризучих шкідників - лучного метелика, стеблового (кукурудзяного) метелика, каштанової молі, американського білого метелика, бавовникової совки, совки-гамми, капустяної совки, плодожерок (яблуневої, сливової, горохової).

В цьому році (на 7-10 днів) раніше (в умовах Черкаської області) зацвіли каштани, це сприяло тому, що початок льоту метеликів каштанової молі розпочався 29 квітня. Станом на 7 травня за ніч на феромонну ловушку відловлюється 7-10 самців молі.

Тому, в усіх областях України не виключена можливість значного пошкодження кукурудзи, гороху, сої, багаторічних трав, буряків, овочевих і плодово-ягідних культур цими та іншими шкідниками.

**Слід пам'ятати, що в умовах високих плюсових температур і дефіциту вологи ефективність хімічних обробіток проти шкідників незначна.**

З метою недопущення пошкодження сільськогосподарських культур в період яйцекладки (травень-червень-липень) необхідно **провести випуск трихограми** у розрахунку 80-100 тис. особин/га. Це найбільш ефективний і екологічно-безпечний метод боротьби з стебловим(кукурудзяним) метеликом, та з вищевказаними шкідниками.

Ефективність застосування трихограми складає від 60 до 92%.

Вартість однієї гектарної норми діпазуючої трихограми 100 тис. особин становить при оплаті:

- 100 % передплата - 60 грн. з ПДВ.

- 50 % передплата, 50 % кредит до 5 вересня 2014 року - 65 грн. з ПДВ.

Діпазуюча трихограма захищає посіви кукурудзи, соняшника, проса від цих шкідників на протязі 18-25 днів, тому доцільніше провести випуск діпазуючої трихограми, це збереже кошти на її випуск.

Внесення малою авіацією (мотодельтоплани, літаки Цесна, Бекаси) - орієнтовна вартість 15-17 грн. (Окремий договір).

Наші 17 біолабораторій можуть забезпечити внесення трихограми на площі понад 300 тис. га. (є в наявності). Ми працюємо в Черкаській, Полтавській, Харківській, Кіровоградській, Чернігівській, Вінницькій, Тернопільській, Хмельницькій, Київській, Сумській, Миколаївській, Івано- Франківській та інших областях.

Для товаровиробників, які вирощують кукурудзу понад 10 тис.га і будуть вносити нашу трихограму діє гнучка система знижок в межах 10 %.

**Трихограма це не тільки збережений врожай, збережене довкілля, зменшення застосування пестицидів, а це в першу чергу збереження здоров'я наших дітей, адже с/г культури використовуються для виготовлення дитячого харчування.**

За більш детальною інформацією звертайтеся за телефонами (067)4748088, (067)4722060, (067)4720858; або наших директорів по телефонах, які розміщені на нашому веб-сайті <http://cherkassybiozahist.com.ua>.

**З повагою та надією на плідну співпрацю генеральний директор ТОВ НВЦ  
«Черкасибіозахист»**

Зубачов С.Р. 