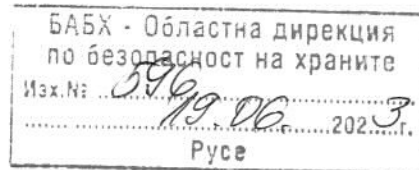




РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на земеделието и храните
Българска агенция по безопасност на храните

Областна дирекция по безопасност на храните Русе



ДО
Г-Н ВЛАДИМИР ТЕДЕСКИ
ДИРЕКТОР
ОД „ЗЕМЕДЕЛИЕ“

ДО
КМЕТОВЕ НА ОБЩИНИ
ОБЛАСТ РУСЕ

ДО
СЪЮЗА НА ЗЪРНОПРОИЗВОДИТЕЛИТЕ
„ДУНАВСКО ЗЪРНО“

ОТНОСНО: Установен засилен летеж от второ поколение на ливадна пеперуда (*Loxostege sticticalis*) по люцерна в различни райони на област Русе.

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ТЕДЕСКИ,
УВАЖАЕМИ ГОСПОДА КМЕТОВЕ,
УВАЖАЕМИ КОЛЕГИ,**

Уведомяваме Ви, че за периода 14-15.06.2023 г. в посеви от люцерна в землищата на с. Стамболово и Борисово, общ. Сливо поле и с. Щръклево, общ. Иваново е установен засилен летеж от второ поколение на ливадна пеперуда (*Loxostege sticticalis*) по люцерна.

Летежът е констатиран чрез извършено наблюдение от инспектори по растителна защита към ОДБХ Русе.

През 2022 г. след масово намножаване на неприятеля в края на месец юли, през месец август и септември, инспектори по растителна защита към областните дирекции по безопасност на храните наблюдаваха летеж на възрастното от трето поколение на ливадната пеперуда, но яйцеснасяне не беше установено. Методите за наблюдение на ливадната пеперуда са описани в „Ръководство за прилагане на мерки за контрол на трето поколение на ливадната пеперуда (*Loxostege sticticalis*) на територията на Република България“. Ръководството е утвърдено със Заповед № РД 11-1855/12.08.2022 г., изпълнителният директор на БАБХ.

За целта е необходимо да се осъществява непрекъснат обмен на информация по отношение появата, разпространението, плътността, степен на нападение на ливадната пеперуда между инспекторите по растителна защита и земеделските стопани. Необходимо е да се заостри вниманието на стопаните, с цел да предприемат необходимите мерки.

С уважение,

ИНЖ. ИВАН ЛАСОНИН
Директор ОДБХ Русе

ГГ/РЗ



✉ Гр.Русе, п.к. 7003, ул. „Марица“ № 3

☎ +359 (0) 82 84 59 56, www.bfsa.egov.bg, RVS_18@bfsa.bg

Ниво 3, TLP - RED

Ниво 2, TLP - AMBER

Ниво 1, TLP - GREEN

Ниво 0, TLP - WHITE