

Landbouwcentrum Granen Vlaanderen (LCG) vzw

Graanbericht Nr. 2016.G.17, 19 mei 2016

TARWESTENGELGALMUG IN GRANEN IN ZWAARDERE GRONDEN: VLUCHTEN ZIJN BEGONNEN, EILEG MOMENTEEL ZEER BEPERKT (bericht 3)

D. Wittouck ¹

Om de evolutie van de tarwestengelgalmug op te volgen werden er door Inagro, afdeling Akkerbouw (Rumbeke-Beitem) gele vangbakken geplaatst op percelen granen in de zwaardere gronden in de kustpolder, die een risico bieden voor aantasting door de tarwestengelgalmug. **De waarnemingen worden uitgevoerd op gewas zonder insecticidebehandeling.**

➤ **Situatie waarnemingsvelden kustpolder**

Overzicht van de meerdaagse tellingen in de periode 26 april tot 18 mei 2016.

Locatie	10 mei tot 18 mei			4 mei tot 9 mei		26 april tot 3 mei	
	gewasstadium	aantal muggen	eileg	aantal muggen	eileg	aantal muggen	eileg
WINTERTARWE							
Blankenberge	laatste blad	5	zeer sporadisch	geen	geen	geen	geen
Meetkerke	laatste blad; aarzwelling duidelijk zichtbaar	30	zeer sporadisch	3	zeer sporadisch	geen	geen
Oudenburg	laatste blad	geen	geen	geen	zeer sporadisch	geen	geen
Leffinge	laatste blad	9	sporadisch	1	sporadisch	geen	zeer sporadisch
Veurne	laatste blad	2	zeer sporadisch	geen waarnemingen		geen waarnemingen	
ZOMERTARWE							
Meetkerke	oprichten	1	zeer sporadisch	geen	geen	geen	geen
WINTERGERST							
Veurne	volle bloei	geen	geen	geen	geen	geen	geen

Gevangen tarwestengelgalmuggen

Er wordt vastgesteld dat de vluchten van de tarwestengelgalmug tijdens de afgelopen week gestart zijn. Op 5 van de 7 waarnemingsvelden werden afgelopen week tarwestengelgalmuggen gevangen, het meest in Meetkerke in wintertarwe (**30 muggen**).

Eileg

Op 5 van de 7 waarnemingsvelden werd er afgelopen week eileg vastgesteld doch momenteel sporadisch tot zeer sporadisch. Ook te Meetkerke waar er 30 muggen gevangen werden, is er momenteel slechts zeer sporadisch eileg; de evolutie van de eileg zal verder opgevolgd worden.

➤ **Besluit**

Op de opgevolgde waarnemingspercelen blijkt dat de vluchten van de tarwestengelgalmug de afgelopen week gestart zijn in de kustpolder. Momenteel wordt er slechts sporadisch tot zeer sporadisch eileg vastgesteld. Op basis van de huidige waarnemingen zijn specifieke behandelingen tegen de tarwestengelgalmug in de volgende dagen normalerwijze niet nodig.

¹ Inagro vzw, afdeling Akkerbouw, Rumbeke-Beitem

In percelen met veel granen in de vruchtwisseling tijdens de laatste jaren (en vooral percelen waar er in het verleden problemen vastgesteld werden met de tarwestengelgalmug) wordt er geadviseerd na te gaan of er eileg vastgesteld wordt op de bladeren (bovenzijde, onderzijde). Eens de vluchten van de tarwestengelgalmug in deze velden begonnen zijn, is het belangrijk het begin van de eiafzetting niet te missen, en de verdere eiafzetting op te volgen tot het einde van de eiafleg. **Indien gemakkelijk eileg gevonden wordt, kan een insecticidebehandeling een positieve impact verwezelijken.**

➤ **Info tarwestengelgalmug**

Zie LCG-website (www.lcg.be) "[Tarwestengelgalmug in zwaardere gronden](#)".

- Levenswijze van de tarwestengelgalmug
- Optreden en cultuurtechnische aanpak van de tarwestengelgalmug
- Situatie tarwestengelgalmug in de kustpolder en de Scheldepolder in de periode 2011-2014
- Opsporen van de tarwestengelgalmug tijdens de teelt van granen
- Opsporen van de larven van de tarwestengelgalmug in de bodem na de teelt van granen
- Chemische bestrijding van de tarwestengelgalmug tijdens de teelt van granen
- Meldpunt tarwestengelgalmug

De LCG-Graanberichten worden per mail verstuurd op datum van het bericht en kunnen tevens geraadpleegd worden op de LCG-website (www.lcg.be) vanaf deze datum.

VOLGEND BERICHT: 25 mei 2016