

02/08/2021

Da: Stefano Visentin

A: giovannigardenal@comunepievedisoligo.it <giovannigardenal@comunepievedisoligo.it>

Cc: martina.denard@aulss2.veneto.it <martina.denard@aulss2.veneto.it>; ambiente@comune.sernaglia <ambiente@comune.sernaglia>

Oggetto: Soc. Agr. Fiorin, controllo odori e insetti, relazione di Luglio 2021

Buongiorno,

Allego alla presente la modulistica con le registrazioni delle attività eseguite per il controllo degli odori e insetti.

Confermo, come da vostre segnalazioni, che nella seconda metà del mese a seguito di molteplici fattori eccezionali in concomitanza abbiamo avuto delle giornate con picchi di presenza di mosca, in particolare nel periodo 22-25 Luglio. Da subito, per rientrare nella normalità abbiamo messo in atto delle azioni straordinarie tra cui, intensificazione delle pulizie, aumento dei trattamenti, smaltimento di tutta la pollina. Già dai giorni 30-31 Luglio la situazione era molto migliorata con presenza di mosche limitata in alcuni punti cosiddetti più sensibili dell'allevamento.

Oggi 02.08 oltre a continuare con il monitoraggio e le pulizie straordinarie per rimuovere eventuali rimasugli di sostanza organica che può essere fonte di nuove nascite di mosca, abbiamo fatto intervenire una ditta esterna specializzata in disinfestazioni con prodotti abbattenti e larvicidi, Biotecnica Srl. con la quale sono già d'accordo per un ulteriore intervento per il giorno 06.08

Chiedo la vostra gentile collaborazione nell'accertare che i disagi di Villanova non dipendano solo dal nostro allevamento. Ho avuto segnalazioni di sversamenti con interratori nelle campagne limitrofe. Le abitazioni nel comune di Pieve di Soligo, confinanti con la nostra proprietà che distano mt. 50 dall'allevamento non hanno lamentato alcunché.

Scrivo questo non per esulare l'azienda da eventuali responsabilità ma solo per l'interesse comune nell'accertarsi che non vi siano altre fonti contaminanti.

A disposizione per eventuali chiarimenti.

Ringraziandovi per la collaborazione, porgo cordiali saluti.

2

Da: Stefano Visentin

Inviato: giovedì 5 agosto 2021 17:52

A: giovannigardenal@comunepievedisoligo.it <giovannigardenal@comunepievedisoligo.it>

Cc: protocollo.aulss2@pecveneto.it <protocollo.aulss2@pecveneto.it>; ambiente@comune.sernaglia.tv.it <ambiente@comune.sernaglia.tv.it>; Christian Garavello <christian.garavello@eurovo.com>

Oggetto: Soc. Agr. Fiorin, registro attività per controllo odori e insetti, invio documentazione richiesta nel corso del vostro sopralluogo odierno

Buongiorno,

La presente per inviarle quanto richiesto.

- Registro attività per controllo insetti e odori
- Rapporto di intervento Biotecnica Srl del 02.08
- Schede tecniche e di sicurezza dei prodotti utilizzati, compresi quelli di Biotecnica Srl
- Ddt. di acquisto prodotti
- 

A disposizione per qualsiasi cosa.

Cordiali saluti

Da: Stefano Visentin

Inviato: giovedì 5 agosto 2021 19:26

A: giovannigardenal@comunepievedisoligo.it <giovannigardenal@comunepievedisoligo.it>

Cc: ambiente@comune.sernaglia.tv.it <ambiente@comune.sernaglia.tv.it>;

comune@comune.sernaglia.tv.it <comune@comune.sernaglia.tv.it>; martina.denard@aulss2.veneto.it <martina.denard@aulss2.veneto.it>

Oggetto: Soc. Agr. Fiorin, comunicazione di cambio referente responsabile del Piano di controllo insetti volanti

Buonasera,

Con la presente formalizzo che dall'anno 2015 il sottoscritto Stefano Visentin sostituisce il Dott. Giuseppe Dall'Anese nella funzione di responsabile di allevamento e del Piano di controllo insetti volanti (abbreviato P.C.I.V.) di cui allego copia con timbro Soc. Agr. Fiorin e firma per conferma di presa in carico, come da lei richiesto.

Come da accordi verbali presi nell'incontro del 28.07.2021 presso il suo ufficio; poiché nel corso degli ultimi dieci anni l'allevamento è stato oggetto di importanti cambiamenti strutturali e gestionali, riteniamo che il P.C.I.V. allegato, redatto nel 2008 risulta essere obsoleto e superato, e attualmente non applicabile per tutto il suo contenuto.

Come condiviso, provvederò in breve tempo a proporle un nuovo P.C.I.V. adatto al contesto aziendale attuale con l'obiettivo di continuare a migliorare la salubrità ambientale.

Cordiali saluti

Da: Stefano Visentin [mailto:stefano.visentin@eurovo.com]

Inviato: mercoledì 25 agosto 2021 12:04

A: Giovanni Gardenal <giovannigardenal@comunepievedisoligo.it>; comune@comune.sernaglia.tv.it;

Emanuele Meneghello (ambiente@comune.sernaglia.tv.it) <ambiente@comune.sernaglia.tv.it>

Oggetto: Soc. Agr. Fiorin s.s. , comunicazione relativamente al piano di controllo insetti

Buongiorno,

A seguito di segnalazioni che ho ricevuto direttamente da cittadini di Villanova la sera del 24.08.2021 in merito ad un aumento di presenza mosche, con la presente vi aggiorno sulla situazione presso il nostro allevamento.

Da Lunedì 23.08 abbiamo effettivamente notato un aumento di presenza di mosche per motivi ancora non noti poiché le attività di rimozione pollina, manutenzioni e pulizia si sono svolte regolarmente. L'infestazione presente è moderata come già successo in altri periodi estivi. Ciò che ci desta preoccupazione e ci crea difficoltà è che a differenza degli altri anni questi aumenti di proliferazione periodiche non riusciamo a contenerle e contrastarle efficacemente all'interno del perimetro aziendale.

Come da nostre consolidate procedure per la lotta agli insetti, nel perimetro dell'allevamento in corrispondenza delle siepi, collochiamo delle trappole di cattura a sacchetto denominate Red Top che contengono un attrattivo. Questa tipologia di trappola la stiamo utilizzando da circa una decina di anni con risultati molto buoni, ciò permette di catturare l'insetto prima che superi il confine aziendale e che quindi si volatizzi verso le abitazioni vicine. Abbiamo notato che questa trappola non attrae più gli insetti come negli anni passati a causa d'inefficacia dell'attrattivo contenuto all'interno. Per risolvere il problema abbiamo provveduto ad acquistare due diverse tipologie di trappole da altri fornitori, le abbiamo posizionate lungo le siepi perimetrali e stiamo notando che sono efficaci, abbiamo anche provato a mettere l'attrattivo delle nuove trappole all'interno delle Red Top ed anche in questo caso abbiamo notato la buona funzionalità della trappola di cattura. In questi giorni abbiamo quindi provveduto ad ordinare ulteriore attrattivo per riattivare le 300 Red Top installate. Abbiamo intensificato i trattamenti con insetticidi e concordato con la ditta Bio Tecnica srl tre interventi di disinfestazione per i giorni 27.08 - 01.09 - 04.09

Oggi notiamo già un lieve miglioramento rispetto a Lunedì 23, confidiamo di rientrare in una condizione buona entro 3-4 giorni

Allego il modulo di registrazione attività aggiornato al 24.08, i ddt. di acquisto delle nuove trappole e del larvicida, i rapporti di intervento della Bio Tecnica.

A disposizione per ogni eventuale richiesta di chiarimento.

Cordiali saluti

**Da:** Giovanni Gardenal <giovannigardenal@comunepievedisoligo.it>

**Inviato:** mercoledì 25 agosto 2021 14:02

**A:** Stefano Visentin <stefano.visentin@eurovo.com>

**Cc:** Emanuele Meneghello (ambiente@comune.sernaglia.tv.it) <ambiente@comune.sernaglia.tv.it>; comune@comune.sernaglia.tv.it <comune@comune.sernaglia.tv.it>; Roberto Favero <robertofavero@comunepievedisoligo.it>; Isaia Bulfoni - ULSS2-DP-SISP (isaia.bulfoni@aulss2.veneto.it) <isaia.bulfoni@aulss2.veneto.it>

**Oggetto:** R: Soc. Agr. Fiorin s.s. , comunicazione relativamente al piano di controllo insetti

Grazie del immediato riscontro.

Vi chiedo se già provvediate alla rotazione dei principi attivi insetticidi che utilizzate per evitare il rischio di insorgenza di resistenze.

Potrebbe infatti essere questo un motivo di non contenimento degli insetti volanti.

Attendo vostro riscontro e valutazioni in proposito.

Grazie

Cordiali saluti

Giovanni Gardenal

**Da:** Stefano Visentin <stefano.visentin@eurovo.com>

**Inviato:** mercoledì 25 agosto 2021 18:28

**A:** Giovanni Gardenal <giovannigardenal@comunepievedisoligo.it>

**Cc:** Emanuele Meneghello (ambiente@comune.sernaglia.tv.it) <ambiente@comune.sernaglia.tv.it>; comune@comune.sernaglia.tv.it <comune@comune.sernaglia.tv.it>; Roberto Favero <robertofavero@comunepievedisoligo.it>; Isaia Bulfoni - ULSS2-DP-SISP (isaia.bulfoni@aulss2.veneto.it) <isaia.bulfoni@aulss2.veneto.it>

**Oggetto:** R: Soc. Agr. Fiorin s.s. , comunicazione relativamente al piano di controllo insetti

Buonasera,

È assolutamente importante una periodica rotazione dei principi attivi; quelli impiegati a rotazione sono i seguenti:

THIAMETOXAM

DIFLUBENZURON

CIPERMETRINA

TETRAMETRINA

PIPERONYL BUTOSSIDO

IMIDACLOPRID

Come espresso nella mail precedente, credo che i disagi creati quest'anno siano dovuti principalmente non tanto dalla quantità di mosche nate in allevamento, ma dal fatto che la "barriera di cattura" posta lungo le siepi perimetrali con le trappole Red Top non ha funzionato come negli anni passati, e che ora le stiamo sostituendo tutte con altri attrattivi di cattura.

A disposizione

Cordiali saluti

---

Inviato: giovedì 9 settembre 2021 11:03

A: giovannigardenal@comunepievedisoligo.it <giovannigardenal@comunepievedisoligo.it>; Emanuele Meneghello (ambiente@comune.sernaglia.tv.it) <ambiente@comune.sernaglia.tv.it>; Isaia Bulfoni - ULSS2-DP-SISP (isaia.bulfoni@aulss2.veneto.it) <isaia.bulfoni@aulss2.veneto.it>

Cc: Roberto Favero <robertofavero@comunepievedisoligo.it>

Buongiorno,

La presente per inviarvi la scheda di registrazione relativa alle attività svolte per il controllo degli insetti.

Vi comunico che attualmente la situazione è decisamente sotto controllo. Abbiamo di recente provveduto a sostituire le trappole di cattura Red Top che non davano più risultati di efficacia come negli anni passati, con altri due tipi di trappole. Le poche mosche presenti vengono catturate efficacemente.

