

SERVIZIO PREVENZIONE COLLETTIVA E SANITÀ PUBBLICA
IL RESPONSABILE AREA SANITÀ VETERINARIA E IGIENE DEGLI ALIMENTI

GIUSEPPE DIEGOLI

TIPO ANNO NUMERO
REG. **PG 2019 747327**
DEL 08/10/2019

Ai Responsabili dei Servizi Veterinari
delle Aziende UU.SS.LL.
Regione Emilia – Romagna

All'Istituto Zooprofilattico della
Lombardia ed Emilia-Romagna
Reparto Chimica degli Alimenti e
Mangimi
sezione Brescia

All'Istituto Zooprofilattico della
Lombardia ed Emilia-Romagna
Reparto Chimico degli Alimenti
sezione Bologna

Ai Comandi Carabinieri N.A.S.
di Parma e Bologna

e p.c. Al Ministero della Salute
Direzione Generale per l'igiene e la
Sicurezza degli Alimenti e la
nutrizione - Ufficio VIII

OGGETTO: glifosate – attività campionamento per monitoraggio su miele

Il glifosate è un erbicida ampiamente utilizzato in agricoltura che negli ultimi anni è stato oggetto di particolari attenzioni per il supposto rischio cancerogeno.

Alcuni giorni fa è stato segnalato a quest'ufficio, dal competente laboratorio dell'Istituto Zooprofilattico della Lombardia ed Emilia-Romagna sezione di Brescia, che il metodo analitico per la ricerca del glifosate e di altri pesticidi polari è stato accreditato.

Al fine di monitorare la presenza di tali contaminanti nel miele, si dispone un'attività straordinaria di monitoraggio mirato, da portare a termine entro il prossimo mese di novembre. I risultati ottenuti saranno utilizzati per la pianificazione 2020 dei controlli sul miele per quanto riguarda la presenza di queste sostanze.

Considerato il termine ravvicinato delle scadenze annuali, il numero di campioni dovrà essere limitato ma conseguente ad una valutazione preventiva epidemiologica estremamente mirata. Il campione dovrà infatti essere eseguito, direttamente presso i produttori, su miele

Viale Aldo Moro 21 – 40127 Bologna – tel. 051.527.7453 – 7454 - 7456

segrsanpubblica@regione.emilia-romagna.it

segrsanpubblica@postacert.regione.emilia-romagna.it

| | ANNO | NUMERO | INDICE | LIV.1 | LIV.2 | LIV.3 | LIV.4 | LIV.5 | ANNO | NUMERO | SUB |
|---------------|------|----------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|-----|
| a uso interno | DP | Classif. | 5146 | 600 | 240 | 6 | | Fasc. | 2019 | 1 | |

“millefiori”, possibilmente primaverile, proveniente da aree di produzione regionale; inoltre sono da prediligere mieli preferibilmente di pianura, o comunque prodotti in prossimità di territori coltivati ove sia possibile presumere un pregresso utilizzo di erbicidi. La miscelazione di prodotti di diversa origine riduce, ovviamente, la significatività dei risultati del campionamento.

Il piano di monitoraggio sarà quindi costituito da undici campioni mirati, da eseguirsi in aliquota unica a carattere conoscitivo, su matrice miele “millefiori” confezionato in quantità minima di 250 grammi, come da tabella seguente. Il verbale di campionamento dovrà chiaramente riportare la finalità del campionamento ed indicare come ricerca specifica “glifosate e pesticidi polari”.

| Azienda USL/ambito territoriale | Campioni assegnati |
|--|---------------------------|
| Piacenza | 1 |
| Parma | 1 |
| Reggio Emilia | 1 |
| Modena | 1 |
| Bologna | 1 |
| Imola | 1 |
| Ferrara | 1 |
| Romagna/Ravenna | 1 |
| Romagna/Forlì | 1 |
| Romagna/Cesena | 1 |
| Romagna/Rimini | 1 |
| Totale campioni | 11 |

A disposizione per ulteriori chiarimenti.

Distinti saluti.

Giuseppe Diegoli
(documento firmato digitalmente)

Referenti
Giovanna Trambajolo
tel 0515277345

Bruno Giacometti
tel 0515277376