

COMUNICATO STAMPA

20 luglio 2009

Incendio di Vascigliano: i risultati definitivi di Arpa su aria e prodotti ortofrutticoli

Rilevazioni aria

A seguito dei risultati ottenuti sui campioni di aria prelevati il giorno 2 luglio nelle immediate vicinanze dell'incendio sviluppatosi alla Ecorecuperi di Vascigliano, che mostrarono valori superiori alla norma per Diossine/Furani (PCDD/PCDF), Arpa, in data 8 luglio, ha effettuato altri 3 campionamenti allargando il campo di indagine a Col Martino, al bivio tra Stroncone e Vascigliano e presso la scuola elementare di Stroncone paese.

I risultati ottenuti da Arpa su questi tre campioni mostrano per Diossine e Furani valori vicini al limite di rilevabilità strumentale.

| Punto | Sommatoria PCDD ¹ -PCDF ² (Conversione TE ³) fg/m ³ |
|---|--|
| Bivio Vascigliano -Comune di Stroncone (c/o Scuola) | < 100 |
| Stroncone Paese (c/o scuola elementare) | < 100 |
| Loc. Colmartino | < 100 |

Premesso che per Diossine e Furani non esistono limiti normativi per la loro presenza in aria ambiente, la concentrazione rilevata è di gran lunga inferiore ai valori raccomandati dalla Commissione Consultiva Tossicologica Nazionale (ISS 1989).

Campionamento sui prodotti ortofrutticoli

Sono state completate le analisi sui rimanenti campioni di prodotti ortofrutticoli (punti N,O,P,Q,R,S) prelevati a distanza di 3.000 mt, 1500 mt, a 800 mt e a 400 mt che hanno evidenziato i seguenti risultati:

Tabella riepilogativa dei risultati dei 17 campionamenti sui prodotto ortofrutticoli eseguiti da Arpa

| Punto | Prodotti Ortofrutticoli | Località | Fascia di campionament o Mt. | Sommatoria PCDD ¹ -PCDF ² (Conversione TE ³) ng/Kg | Dopo lavaggio |
|-------|-------------------------|---|---------------------------------|---|------------------|
| A | Ortaggio a foglia larga | Voc. Vascigliano | 0 - 400 | 1,2 | 0,6 |
| B | Ortaggio a foglia larga | Voc. Vascigliano 72 | 0 - 400 | 0,1 | |
| C | Ortaggio a foglia larga | Via Malvetani 59 | 0 - 400 | 0,1 | 0,1 |
| D | Ortaggio a foglia larga | Fraz. Aguzzo | 400 - 800 | 0,2 | |
| E | Ortaggio a foglia larga | Loc. Collicicco – Aguzzo | 800 - 1.500 | 0,1 | |
| F | Ortaggio a foglia larga | Fraz. Aguzzo 40/A | 1.500 - 3.000 | 0,1 | |
| G | Ortaggio a foglia larga | Voc. Vascigliano 57 | 800 - 1.500 | 0,3 | |
| H | Ortaggio a foglia larga | Voc. Vascigliano 63/A | 400 - 800 | 0,6 | 0,3 |
| I | Ortaggio a foglia larga | Voc. Vascigliano 83 | 400 - 800 | 0,3 | |
| L | Ortaggio a foglia larga | Voc. Vascigliano 95/A | 1.500 - 3.000 | 0,1 | |
| M | Ortaggio a foglia larga | Voc. Colmartino 55 | 400 - 800 | 0,9 | |
| N | Ortaggio a foglia larga | Voc. Colmartino 45 | 1500 | 0,3 | 0,1 |
| O | Ortaggio a foglia larga | Str.delle Pretare 102 Narni | 3000 | <0,1 | <0,1 |
| P | Ortaggio a foglia larga | Voc, Vascigliano 1 | 1500 | 0,4 | |
| Q | Ortaggio a foglia larga | Strada Collescipoli 188 | 3000 | 0,1 | |
| R | Ortaggio a foglia larga | Voc. S. Lucia Stroncone | 3000 | 0,2 | |
| S | Ortaggio a foglia larga | Via Madonna del Colle 39/B Stroncone | 3000 | 0,2 | |

In 3 casi (Punti A, H, M) si sono riscontrati valori superiori a 0,4 nanogrammi per chilo stabiliti dalla Raccomandazione europea del 2002 in materia; per il punto P si è trovato il valore limite di 0,4 nanogrammi. Per 5 campioni è stata eseguita anche l'analisi sul prodotto lavato e solo nel punto A si è trovato ancora un valore superiore a 0,4 nanogrammi per chilo.

Sulla base dei risultati ottenuti saranno concordate con le istituzioni locali ulteriori campagne di approfondimento.