

FLUSSO ALIMENTI 2019

I dati sui campionamenti per la ricerca di agenti zoonotici, relativi al "Questionario EFSA sulle zoonosi in applicazione della Direttiva 2003/99", sono stati trasmessi dalle Autorità Competenti mediante il sistema informativo (SINZOO).

I campionamenti per la ricerca di agenti zoonotici riguardano diverse strutture coinvolte nella produzione, lavorazione, conservazione o distribuzione di alimenti: dagli impianti di macellazione, alle mense, catering, ristoranti, laboratori di trasformazione, negozi al dettaglio, incluse le celle frigorifere. Sono state esaminate differenti matrici alimentari, quali carne, pesce, latte, uova ed alcuni loro derivati.

Di seguito, si riportano le tabelle contenenti i dati per singola zoonosi relativi all'anno 2019. Si segnala che la scelta delle matrici alimentari è strettamente connessa all'agente zoonotico e che i dati in questione riguardano esclusivamente il controllo ufficiale.

❖ Brucella

BRUCELLA			
tipologia di alimento	unità campionate	unità positive	% di positivi sul totale testati
LATTE	187	15	5,23%
PRODOTTI LATTIERO CASEARI	114	0	0%
TOTALE	401	15	3,74%

❖ Campylobacter

carni avicole (pollo, tacchino, etc)

➤ Gallus Gallus (Pollame della specie Gallus gallus)

CAMPYLOBACTER			
tipologia di alimento	unità campionate	unità positive	% di positivi sul totale testati
CARNE FRESCA	27	6	22,22%
CARNE MACINATA	1	0	0%
PREPARAZIONI DI CARNE	8	2	25%
PRODOTTI A BASE DI CARNE	9	5	55,56%
TOTALE	45	13	28,89%

➤ Tacchino

CAMPYLOBACTER			
tipologia di alimento	unità campionate	unità positive	% di positivi sul totale testati
CARNE FRESCA	7	0	0%
CARNE MACINATA	3	0	0%
PREPARAZIONI DI CARNE	13	1	7,69%
PRODOTTI A BASE DI CARNE	2	1	50%
TOTALE	25	2	8%

➤ Bovino

CAMPYLOBACTER			
tipologia di alimento	unità campionate	unità positive	% di positivi sul totale testati
CARNE MACINATA	4	0	0%
PREPARAZIONI DI CARNE	5	0	0%
LATTE	119	0	0%
PRODOTTI LATTIERO CASEARI	134	0	0%
TOTALE	262	0	0%

➤ Suino

CAMPYLOBACTER			
tipologia di alimento	unità campionate	unità positive	% di positivi sul totale testati
PREPARAZIONI DI CARNE	2	0	0%
TOTALE	2	0	0%

➤ Specie di Origine dell'alimento NON INDICATA in Sinzoo*

CAMPYLOBACTER			
tipologia di alimento	unità campionate	unità positive	% di positivi sul totale testati
CARNE FRESCA	41	6	14,63%
CARNE MACINATA	2	0	0%
PREPARAZIONI A BASE DI CARNE	33	4	12,12%
LATTE E YOGURT	735	2	0,27%
PRODOTTI LATTIERO CASEARI	26	0	0%
TOTALE	837	12	1,43%

*Si segnala che per alcuni inserimenti in Sinzoo non è stata specificata la specie da cui origina la matrice alimentare. Pertanto nella tabella sopra indicata si riportano i dati che non è stato possibile rendicontare nelle tabelle precedenti.

❖ **Listeria**

LISTERIA			
tipologia di alimento	unità campionate	unità positive	% di positivi sul totale testati
CARNE FRESCA	1065	14	1,31%
CARNE MACINATA	385	9	2,34%
FRATTAGLIE	33	1	3,03%
LATTE	1341	1	0,07%
PREPARAZIONI A BASE DI CARNE	707	24	3,39%
PRODOTTI A BASE DI CARNE	1286	20	1,56%
PRODOTTI A BASE DI CARNE (INSACCATI)	998	82	4,22%
PRODOTTI DELLA PESCA FRESCHI	20	0	0%
PRODOTTI LATTIERO CASEARI	4239	18	0,42%
UOVA	38	0	0%
TOTALE	10.116	169	1,67%

❖ **Salmonella**

SALMONELLA			
tipologia di alimento	unità campionate	unità positive	% di positivi sul totale testati
CARNE FRESCA	11517	497	4,32%
CARNE MACINATA	957	40	4,18%
CARNE SEPARATA MECCANICAMENTE	2	0	0%
CROSTACEI FRESCHI	38	1	2,63%
FRATTAGLIE	342	1	0,29%
LATTE	1320	0	0%
MOLLUSCHI FRESCHI	3501	44	1,26%
PREPARAZIONI A BASE DI CARNE	1737	143	8,23%
PRODOTTI A BASE DI CARNE	1391	15	1,08%
PRODOTTI A BASE DI CARNE (INSACCATI)	991	19	1,92%
PRODOTTI DELLA PESCA FRESCHI	166	3	1,81%
PRODOTTI LATTIERO CASEARI	2750	3	0,11%
UOVA	236	1	0,42%
TOTALE	24.948	767	3,07%

❖ **Escherichia coli che produce verocitotossine**

VTEC			
tipologia di alimento	unità campionate	unità positive	% di positivi sul totale testati
CARNE FRESCA	232	1	0,43%
CARNE MACINATA	93	3	3,23%
LATTE	731	11	1,5%
MOLLUSCHI FRESCHI	7	0	0%
PREPARAZIONI A BASE DI CARNE	125	6	4,8%
PRODOTTI A BASE DI CARNE	63	0	0%
PRODOTTI A BASE DI CARNE (INSACCATI)	68	0	0%

PRODOTTI LATIERO CASEARI	1008	1	0,43%
TOTALE	2.327	41	1,76%

❖ **Virus dell'epatite A**

VIRUS DELL'EPATITE A			
tipologia di alimento	unità campionate	unità positive	% di positivi sul totale testati
MOLLUSCHI	189	0	0%
TOTALE	189	0	0