



Luglio 2023

---

# Rapporto sulla sorveglianza delle zoonosi e dei focolai di malattie determinate dalle derrate alimentari

## Dati 2022

---

### **Ufficio federale della sicurezza alimentare e di veterinaria USAV**

Schwarzenburgstrasse 155, 3003 Berna

Sito internet: [www.usav.admin.ch](http://www.usav.admin.ch)

E-mail: [info@blv.admin.ch](mailto:info@blv.admin.ch)

Telefono: +41 (0)58 463 30 33

### **Ufficio federale della sanità pubblica UFSP**

Schwarzenburgstrasse 157, 3003 Berna

Sito internet: [www.ufsp.admin.ch](http://www.ufsp.admin.ch)

E-mail: [info@bag.admin.ch](mailto:info@bag.admin.ch)

Telefon: +41 (0)58 463 87 06



# 1 Sintesi

Nel 2022 il numero di casi di zoonosi notificate nell'essere umano è generalmente aumentato rispetto ai due anni precedenti, 2020 e 2021, ed è tornato ai livelli elevati del periodo prima della pandemia di SARS-CoV-2, in particolare per quel che concerne gli agenti patogeni zoonotici più comuni *Campylobacter*, *Salmonella* ed *Escherichia coli* produttori di tossine Shiga (STEC), alcuni dei quali sono addirittura a livelli più alti rispetto a prima. Questo dato è probabilmente legato all'aumento di attività di viaggio e all'incremento dei test dovuto all'uso di nuovi metodi tecnologici e alla conseguente maggiore frequenza di rilevamento.

Nel 2022, con 7597 casi nell'essere umano confermati in laboratorio (nell'anno precedente 6797 casi), la **campilobatteriosi** è stata ancora una volta la zoonosi più frequentemente registrata in Svizzera. Nella maggior parte dei casi, l'essere umano si infetta attraverso derrate alimentari contaminate (ad es. manipolando carne di pollame cruda o non sufficientemente cotta). Il batterio è presente nel tratto intestinale dei polli, per i quali però non rappresenta un pericolo per la salute.

Nel caso della **salmonellosi**, che rimane la seconda malattia zoonotica più frequentemente notificata in Svizzera, nel 2022 sono stati registrati 1843 casi nell'essere umano confermati in laboratorio (nell'anno precedente 1486). È stato possibile attribuire a 49 dei casi segnalati un focolaio a livello europeo con *Salmonella* Typhimurium ST 34 variante monofasica associato al consumo di vari tipi di cioccolato Kinder prodotti in uno stabilimento di trasformazione in Belgio. Il numero di casi di salmonellosi negli animali nel 2022 è stato in linea con gli anni precedenti, con 114 casi (anno precedente 127 casi). Gli animali più colpiti sono stati bovini, rettili, cani e gatti.

Si è registrato un notevole aumento della **listeriosi** con 78 casi (anno precedente 33 casi). Ciò è dovuto principalmente a un focolaio in Svizzera con 20 casi umani segnalati tra aprile e luglio 2022. A seguito di un'indagine tra pazienti e analisi di sequenziamento completo del genoma (WGS), è stato possibile identificare le trote affumicate come causa ed eliminare la fonte di contaminazione nell'azienda.

Nel 2022 le autorità di controllo svizzere hanno notificato un totale di 40 **focolai di malattie determinate dalle derrate alimentari**. Nel complesso si sono ammalate oltre 780 persone, almeno 40 sono state ricoverate in ospedale ed è stato registrato un decesso. La maggior parte dei focolai (38) ha interessato un solo Cantone. Negli altri due gruppi di focolai, uno ha interessato almeno sei Cantoni, l'altro 15 Cantoni e altri Paesi. I focolai di malattie determinate dalle derrate alimentari sono stati piuttosto rari fino al 2020 (13 focolai).