

The Guardian



Milioni di animali da allevamento statunitensi vengono abbattuti per soffocamento, annegamento e tiro

La chiusura delle piante di carne a causa del coronavirus significa "spopolamento" di galline e suini con metodi che secondo gli esperti sono disumani, nonostante la domanda senza precedenti nelle banche alimentari

Animali allevati è supportato da

A proposito di questo contenuto

Sophie Kevany

Mar 19 mag 2020 10.47 BST

Si stima che oltre 10 milioni di galline siano state abbattute a causa di arresti dei mattatoi legati a Covid-19. La maggior parte sarà stata soffocata da una schiuma a base d'acqua, simile alla schiuma antincendio, un metodo che i gruppi per il benessere degli animali chiamano "disumano".

L'industria della carne di maiale ha avvertito che oltre 10 milioni di suini potrebbero essere abbattuti entro settembre per lo stesso motivo. Le tecniche utilizzate per abbattere i maiali includono gas, tiro, sovradosaggio anestetico o "trauma da forza contundente".

In "circostanze limitate", secondo l'American Veterinary Medical Association (AVMA), le tecniche [pdf] potrebbero anche includere una combinazione di sistemi di ventilazione del granaio di maiale con l'aggiunta di CO2 in modo che gli animali soffocino.

Lo "spopolamento" arriva nonostante le banche del cibo negli Stati Uniti riferiscano una domanda senza precedenti e una fame diffusa durante la pandemia, con code di sei miglia per la formazione di aiuti in alcuni centri di distribuzione appena istituiti.

La catena di approvvigionamento di carne americana è stata duramente colpita dalla chiusura dei macelli, a causa dei tassi di infezione Covid-19 tra i lavoratori. Da 30 a 40 impianti sono stati chiusi, il che significa che nel sistema degli Stati Uniti altamente consolidato la capacità di macellazione di carni bovine e suine è stata ridotta rispettivamente del 25% e del 40%, secondo United Food and Commercial Workers (UFCW).

Le chiusure hanno comportato che gli animali non possono essere uccisi per il cibo e molti devono invece essere abbattuti o "spopolati" a casa.



10 milioni di galline sono già state abbattute a causa della chiusura dei macelli. Fotografia: Shawn Thew / EPA

Più maiali da "spopolare"

Dato che è relativamente più facile tenere il bestiame nelle fattorie, gli allevamenti di vacche non sembrano essere ancora un problema e la selezione di polli potrebbe aver raggiunto il picco, ha affermato Adam Speck, un analista agroalimentare con IHS Markit.

“[Il bestiame] potrebbe rimanere nei ranch per altri sei mesi, se necessario. Il picco dell'abbattimento del pollo è passato per ora. A nord di circa 10 milioni di polli sono stati spopolati, a livello di pulcini o uova”, ha detto Speck.

Nella fase di addio al nubilato, Leah Garcés, presidente dell'organizzazione di welfare statunitense Mercy for Animals, ha affermato che è difficile essere certi dei numeri. Ma "ciò che sappiamo con certezza è che 2 milioni di polli da carne [e] 61.000 galline ovaiole" sono stati uccisi nelle fattorie.

Rispetto al pollame, ha affermato Garcés, interrompere o rallentare il ciclo produttivo dei suini è più difficile, soprattutto perché i periodi di allevamento dei suini sono di circa sei mesi rispetto alle sei settimane delle galline. "Le gravidanze erano già state avviate quando si sono verificate le chiusure del macello", ha detto, e i maiali erano già nel sistema.

Il National Pork Producers Council (NPPC) ha stimato che: "fino a 10.069.000 maiali di mercato dovranno essere sottoposti a eutanasia tra le settimane che si concluderanno il 25 aprile e il 19 settembre 2020, determinando un grave tributo emotivo e finanziario per gli allevatori di suini".



Il picco dell'abbattimento del pollo è passato, hanno detto gli esperti, ma ora i suini potrebbero aver bisogno di essere "spopolati" in gran numero. Fotografia: Jim Lo Scalzo / EPA

Per gli abbattimenti di suini, i "metodi preferiti" di AVMA comprendono il sovradosaggio anestetico iniettabile, la gassificazione, il tiro con pistole o bulloni, l'elettrocuzione e il trauma manuale della forza contundente. I metodi AVMA "consentiti in circostanze limitate" includono l'arresto del ventilatore (VSD), potenzialmente combinato con gas di anidride carbonica e nitrito di sodio che verrebbero ingeriti dai suini.

Parlando in modo più grafico, Garcés ha detto che il trauma manuale della forza contundente può significare sbattere i maialini contro il terreno mentre VSD "essenzialmente cuocerebbe i maiali vivi".

Chiesto di stimare il numero di suini che sono già stati abbattuti, Speck ha affermato che i produttori sono molto riluttanti a spopolare. "Circa due milioni potrebbero essere stati abbattuti finora a causa della pandemia di Covid-19, nelle ultime sei settimane circa."

Speck ha aggiunto che con i mattatoi che potrebbero tornare all'85% della capacità entro la fine di maggio, la stima di spopolamento della NPPC su 10 milioni di suini potrebbe essere significativamente ridotta.

Speck ha affermato che gli allevatori stanno assottigliando mandrie e rallentando la crescita per ridurre l'offerta di suini. "Stanno mandando le scrofe da riproduzione al macello, abortendo le scrofe gravide su piccola scala e [mantenendo i maiali vincolati al mercato] su razioni di mantenimento con meno proteine. Arrivando nei mesi estivi i maiali aumenteranno anche di peso più lentamente man mano che il clima si riscalda. "

I metodi sono "disumani"

Alla domanda sul rallentamento della crescita, Garcés ha affermato che comportava altri rischi per il benessere. "Un metodo per rallentare la crescita è di aumentare il calore all'interno dei magazzini oltre la "zona di comfort "dei suini perché i suini mangiano meno quando sono troppo caldi", ha detto.

La combinazione di restrizioni sui mangimi e temperature più elevate del granaio, ha affermato, significa che i maiali sono "affamati e caldi, aumentando il loro disagio generale, che è già elevato in un'azienda agricola".



Molti agricoltori ora devono affrontare l'abbattimento di maiali pronti per il mercato. Fotografia: Scott Olson / Getty Images

In quello che sembra essere un tentativo del settore di ridurre l'impatto negativo dello spopolamento, un blog gestito dal National Pork Board chiamato Real Pig Farming offre suggerimenti per la condivisione dei social media per gli agricoltori. Il blog suggerisce agli agricoltori: "Pensaci due volte prima di impegnarti con i post che mostrano ciò che potrebbe accadere nelle fattorie in questo momento".

Diceva: "La maggior parte delle persone non capisce la complessità di allevare maiali e portare il maiale dalla fattoria alla loro tavola. Ciò significa che "[una] buona regola empirica è parlare a un livello che una terza elementare [da 8 a 10 anni] comprenderebbe per garantire che le cose non vengano estratte dal contesto".

Il portavoce del NPPC Jim Monroe ha dichiarato che a partire dalla settimana conclusasi il 15 maggio, meno del 25% della capacità totale di macellazione era inattiva e la situazione stava migliorando. Monroe, ha aggiunto che "il tragico bisogno di eutanasia degli animali è prevenire la sofferenza degli animali".

Per il pollame, le opzioni di abbattimento non sono più facili. Il riempimento di capannoni con anidride carbonica è un metodo, ha affermato Kim Sturla, direttore dell'organizzazione del benessere Animal Place. Un altro metodo di abbattimento, ha detto, è quello di soffocare le galline con schiuma a base d'acqua, simile alla schiuma antincendio. La schiumatura a base d'acqua è classificata come il metodo "preferito" dall'AVMA.

Precedentemente interrogato sulla formazione di schiuma a base acquosa e su altri metodi di abbattimento come il VSD, un portavoce dell'AVMA ha affermato che le decisioni di spopolamento erano difficili e "e dipendono da diversi fattori, come le specie e il numero di animali coinvolti, i mezzi disponibili di ritenuta degli animali, la sicurezza del personale, e altre considerazioni come la disponibilità di attrezzature, agenti e personale".

Gli attivisti europei hanno affermato che la schiuma antincendio provoca sofferenze prolungate. Sebbene finora i rischi di abbattimenti di bestiame simili appaiano bassi in Europa, gruppo assistenziale, Compassion in World Farming ha consigliato di usare schiuma contenente azoto perché la morte è più rapida.

Un rapporto della rivista dell'Autorità europea per la sicurezza alimentare del 2019 afferma che non ritiene accettabile la schiuma a base d'acqua o antincendio perché "la morte per annegamento di liquidi o soffocamento per occlusione delle vie aeree" non è vista come "un metodo umano per uccidere animali, compreso il pollame".

Non abbiamo mai avuto possibilità migliori ...