

CASTELLUCCHIO: IL CASO AVIARIA

Soppressi 800mila capi Allerta nell'hinterland

CASTELLUCCHIO

Dopo quello scoperto a fine luglio a Castiglione, un secondo caso di allevamento galline ovaiole colpito da influenza aviaria è stato riscontrato nella nostra provincia. Si tratta di un allevamento di Castellucchio dove le 126mila galline sono state abbattute per estinguere il focolaio. Alla data del primo settembre sono 779.601 i capi soppressi nel mantovano fra tacchini da carne, galline ovaiole ed anatre. Salgono ad undici gli allevamenti dove si è regi-

strata l'infezione, 8 dei quali erano aziende di tacchini da carne.

Influenza aviaria è dovuta alla proliferazione di un virus del sottotipo H5N8 che non provoca malattia nell'uomo, ma solo nei volatili. La conferma della positività del caso di Castellucchio, come in precedenza quello di Castiglione, è stata data dal centro di referenza nazionale aviaria dell'Istituto zooprofilattico sperimentale delle

Venezie. La misura di sorveglianza è stata estesa ai paesi limitrofi

dell'hinterland e terminerà il prossimo 6 settembre. Oltre a quel caso, l'Istituto zooprofilattico ha riscontrato casi di aviaria in altri 4 allevamenti di tacchini da carne: uno di 68 giorni di età (45mila quelli abbattuti), un secondo di 80 giorni (31.700 abbattuti), e uno di 82 giorni (18mila abbattuti). L'ultimo caso è un allevamento di minori dimensioni (6.502 tacchini). L'influenza è estesa anche alla vicina provincia di Verona, che con Mantova e Brescia condivide il maggior numero di capi allevati a carattere industriale.



Scattate le misure di disinfezione per i casi di aviaria (archivio)

Solo in un caso, a Castel Goffredo, si trattava di un allevamento rurale di anatre.

Il primo caso risale a febbraio, a Monzambano, mentre a giugno il virus aveva colpito a Goito. Considerata la situazione, a fine luglio il ministero del-

la salute ha emanato misure di biosicurezza introducendo una zona di restrizione in quasi tutta la provincia di Mantova con il divieto di accasamento dei tacchini da carne e delle fiere avicole, la disinfezione dei vettori. (f.r.)

