

- (8) Il Canada ha notificato alla Commissione la comparsa di un focolaio di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame, focolaio localizzato nella provincia della Columbia Britannica (Canada) e confermato il 10 maggio 2022 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (9) Il Canada ha notificato alla Commissione la comparsa di due focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame: uno è localizzato nella provincia di Alberta (Canada) e uno nella provincia del Saskatchewan (Canada) ed entrambi sono stati confermati il 12 maggio 2022 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (10) Il Canada ha notificato alla Commissione la comparsa di un focolaio di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame, focolaio localizzato nella provincia del Saskatchewan (Canada) e confermato il 13 maggio 2022 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (11) Il Regno Unito ha notificato alla Commissione la comparsa di un focolaio di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame, focolaio localizzato sull'isola di Whalsay, isole Shetland (Scozia - Regno Unito) e confermato il 30 maggio 2022 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (12) Gli Stati Uniti hanno notificato alla Commissione la comparsa di sei focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame: tre focolai sono localizzati nello stato dell'Idaho (Stati Uniti), uno nello stato del New Jersey (Stati Uniti), uno nello stato dell'Oregon (Stati Uniti) e uno nello stato della Pennsylvania (Stati Uniti) e tutti sono stati confermati il 17 maggio 2022 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (13) Gli Stati Uniti hanno notificato alla Commissione la comparsa di altri quattro focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame: due focolai sono localizzati nello stato dell'Idaho (Stati Uniti), uno nello stato del Minnesota (Stati Uniti) e uno nello stato della Pennsylvania (Stati Uniti) e tutti sono stati confermati il 18 maggio 2022 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (14) Gli Stati Uniti hanno notificato alla Commissione la comparsa di altri due focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame: un focolaio è localizzato nello stato dell'Idaho (Stati Uniti) e l'altro nello stato del South Dakota (Stati Uniti) ed entrambi sono stati confermati il 19 maggio 2022 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (15) Gli Stati Uniti hanno notificato alla Commissione la comparsa di un altro focolaio di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame. Il focolaio è localizzato nello stato del Minnesota (Stati Uniti) ed è stato confermato il 21 maggio 2022 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (16) Gli Stati Uniti hanno anche notificato alla Commissione la comparsa di un altro focolaio di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame. Il focolaio è localizzato nello stato della Pennsylvania (Stati Uniti) ed è stato confermato il 23 maggio 2022 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (17) Le autorità veterinarie del Canada, del Regno Unito e degli Stati Uniti hanno istituito una zona di controllo di 10 km attorno agli stabilimenti interessati e hanno attuato una politica di abbattimento totale allo scopo di controllare la presenza dell'influenza aviaria ad alta patogenicità e limitare la diffusione della malattia.
- (18) Il Canada, il Regno Unito e gli Stati Uniti hanno fornito alla Commissione informazioni in merito alla situazione epidemiologica nei rispettivi territori e alle misure adottate per impedire l'ulteriore diffusione dell'influenza aviaria ad alta patogenicità. Tali informazioni sono state valutate dalla Commissione. In base a tale valutazione e per proteggere lo stato sanitario dell'Unione, l'ingresso nell'Unione di partite di pollame, materiale germinale di pollame e carni fresche di pollame e selvaggina da penna dalle zone soggette a restrizioni istituite dalle autorità veterinarie del Canada, del Regno Unito e degli Stati Uniti a causa dei recenti focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità non dovrebbe più essere autorizzato.
- (19) Il Regno Unito ha anche presentato informazioni aggiornate in merito alla situazione epidemiologica sul suo territorio in relazione a dieci focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità (HPAI) in stabilimenti avicoli: otto focolai nei pressi di Alford, East Lindsey, Lincolnshire (Inghilterra - Regno Unito), confermati in data 11, 12, 13, 14 e 18 dicembre 2021, un focolaio nei pressi di Grimsby, North East Lincolnshire, Lincolnshire (Inghilterra - Regno Unito), confermato il 21 febbraio 2022 e un focolaio nei pressi di Newtown, Montgomeryshire, Powys (Galles - Regno Unito), confermato il 21 febbraio 2022. Il Regno Unito ha inoltre presentato le misure adottate per impedire l'ulteriore diffusione della malattia. In particolare, a seguito della comparsa di tali focolai di HPAI, il Regno Unito ha attuato una politica di abbattimento totale allo scopo di controllare e limitare la diffusione della malattia. Il Regno Unito ha inoltre portato a termine le prescritte operazioni di pulizia e disinfezione successive all'attuazione della politica di abbattimento totale negli stabilimenti avicoli infetti situati sul suo territorio.

