



Raccomandazione sull'anemia infettiva del salmone: infezione da genotipo HPR-deleted del genere *Isavirus* (ISAV)

CCA 2026-2

Gennaio 2026



Raccomandazione sull'anemia infettiva del salmone: infezione da genotipo HPR-deleted del genere Isavirus (ISAV)

Indice

Indice	2
I. Contesto	3
II. Motivazione.....	4
III. Raccomandazioni.....	5



I. Contesto

Il CCA accoglie con favore la risposta della Commissione europea¹ del 1° luglio 2025 alla sua Raccomandazione sulla normativa in materia di sanità animale² (aprile 2025).

Il CCA concorda sul fatto che le ispezioni cliniche in azienda possono consentire ai funzionari certificatori di verificare che le condizioni sanitarie richieste siano soddisfatte prima di firmare una certificazione sanitaria.

Inoltre, il CCA concorda sul fatto che i requisiti di base previsti dall'Articolo 196 (1) della normativa in materia di sanità animale non riguardano solo ISAV HPR-deleted.

Dall'Articolo 196, paragrafo 1, lettera a), si evince che gli operatori spostano gli animali acquatici solo se "non mostrano sintomi di malattie".

L'ISAV HPR-deleted è unico per due motivi: Tutti gli Stati membri sono stati dichiarati indenni dalla malattia e non sono stati riscontrati sintomi clinici nella trota iridea o nella trota fario in seguito all'infezione da ISAV HPR-deleted nelle condizioni di allevamento. Pertanto, come confermato dal Laboratorio di riferimento dell'UE per le malattie dei pesci e dei crostacei,³ non è possibile individuare l'ISAV HPR-deleted mediante ispezione clinica.

In base al Regolamento delegato (UE) 2020/990 della Commissione⁴, i segni clinici della malattia sono meno evidenti in alcune categorie di animali dell'acquacoltura rispetto ad altre e richiedere l'ispezione clinica di tali animali prima di ogni movimento da uno stabilimento acquicolo rappresenta un uso inappropriato delle risorse.

L'articolo 12 del Regolamento delegato (UE) 2020/990 introduce una deroga all'obbligo di certificazione sanitaria, in base alla quale gli operatori possono spostare animali di acquacoltura delle specie elencate pertinenti per le malattie di categoria C senza che questi siano accompagnati da un certificato sanitario purché siano rispettate le seguenti condizioni:

¹ Risposta della Commissione europea alla Raccomandazione del CCA sulla Normativa in materia di sanità animale, 2025, <https://aac-europe.org/wp-content/uploads/2025/07/Reply-to-AAC-Rec-Animal-Health-Law.pdf>

² Raccomandazione del CCA sulla Normativa in materia di sanità animale, 2025 https://aac-europe.org/wp-content/uploads/2025/05/IT_2-AAC-Recommendation-on-Animal-Health-Law.pdf

³ "Nota relativa alla suscettibilità della trota iridea e della trota fario all'infezione da genotipo HPR-deleted del genere *Isavirus*",

Laboratorio di riferimento dell'Unione europea per le malattie dei pesci e dei crostacei, 10 dicembre 2021.

⁴ "Prescrizioni in materia di sanità animale e di certificazione per i movimenti all'interno dell'Unione di animali acquatici e di prodotti di origine animale ottenuti da animali acquatici", Regolamento delegato della Commissione 2020/990 del 28 aprile 2020.



Raccomandazione sull'anemia infettiva del salmone: infezione da genotipo HPR-deleted del genere Isavirus (ISAV)

- a) l'autorità competente dello Stato membro di destinazione ha comunicato alla Commissione e agli altri Stati membri che tali movimenti sono autorizzati purché siano rispettate le condizioni di cui alle lettere c) e d);
- b) l'autorità competente dello Stato membro di origine ha autorizzato il movimento;
- c) la malattia di categoria C in questione non si è mai verificata né nello Stato membro di origine né in quello di destinazione;
- d) l'autorità competente dello Stato membro di origine e l'autorità competente dello Stato membro di destinazione hanno messo in atto sistemi in grado di garantire la tracciabilità degli animali di acquacoltura che vengono spostati conformemente alle condizioni stabilite alle lettere a), b) e c).

II. Motivazione

Il CCA ribadisce la necessità di modificare l'articolo 12 per quattro motivi:

1. Richiedere l'ispezione clinica della trota iridea e della trota fario per individuare l'ISAV HPR-deleted rappresenta un uso improprio delle risorse, poiché la malattia non mostra sintomi nelle condizioni di allevamento.
2. Tutti gli Stati membri sono dichiarati indenni dall'ISAV HPR-deleted e la malattia non è mai stata segnalata.
3. L'autorità competente tedesca ha respinto le richieste successive dell'autorità competente danese di attivare l'Articolo 12 per i movimenti delle trote iridee in relazione all'ISAV HPR-deleted.
4. L'articolo 12 non è mai stato utilizzato da alcuno Stato membro.

L'attuale uso inappropriato delle risorse è illustrato dalla situazione in Danimarca.

Ogni anno, l'autorità danese competente rilascia circa 7.000 certificazioni di acquacoltura sulla base di circa 2.700 ispezioni cliniche relative ai movimenti delle trote iridee all'interno dell'Unione.

Il costo del rilascio di una certificazione è di circa 109 euro. Il costo dell'ispezione clinica comprende una tariffa base di circa 92 euro e di circa 83 euro per ogni 15 minuti di ispezione. Ipotizzando 30 minuti per ogni ispezione clinica, la stima dei costi annuali totali è di circa 1,5 milioni di euro.



Raccomandazione sull'anemia infettiva del salmone: infezione da genotipo HPR-deleted del genere Isavirus (ISAV)

Mentre tutti gli stabilimenti riceventi sono dichiarati indenni dall'ISAV HPR-deleted, si stima che non più del 5% sia dichiarato indenne anche dalle malattie elencate VHS e/o IHN (che possono essere individuate tramite ispezione clinica).

Di conseguenza, almeno il 95% dei costi annuali (circa 1,4 milioni di euro) è legato a ISAV HPR-deleted.

III. Raccomandazioni

Raccomandazione CCA:

Alla Commissione europea

1. Modificare l'articolo 12 del Regolamento delegato (UE) 2020/990 della Commissione come segue:
 - Eliminare la lettera a), poiché gli Stati membri non sono disposti a utilizzarla.
 - Eliminare la lettera d), poiché i movimenti di animali acquatici da uno Stato membro all'altro sono notificati su TRACES.
 - Alla lettera c) sostituire "la malattia di categoria C in questione" con "ISAV HPR-deleted".



Consiglio consultivo per l'acquacoltura (CCA)

Rue Montoyer 31, 1000 Bruxelles, Belgio

Telefono: +32 (0) 2 720 00 73

E-mail: secretariat@aac-europe.org

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/aquaculture-advisory-council/>

www.aac-europe.org