

ROZDZIAŁ 28

**WZÓR ŚWIADECTWA ZDROWIA ZWIERZĄT/ŚWIADECTWA URZĘDOWEGO
DO CELÓW WPROWADZANIA NA TERYTORIUM UNII ŻYWYCH RYB,
ŻYWYCH SKORUPIAKÓW I PRODUKTÓW POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO
POZYSKANYCH OD LUB Z TYCH ZWIERZĄT PRZEZNACZONYCH DO
SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI (WZÓR FISH-CRUST-HC)**

PANSTWO		Świadectwo zdrowia zwierząt/Świadectwo urzędowe dla UE		
Część I: Opis przesyłki	I.1. Nadawca/eksporter Nazwa Adres Państwo Kod ISO kraju	I.2. Nr referencyjny świadectwa	I.2a. Nr referencyjny IMSOC	
		I.3. Właściwy organ centralny	KOD QR	
		I.4. Właściwy organ lokalny		
	I.5. Odbiorca/importer Nazwa Adres Państwo Kod ISO kraju	I.6. Podmiot odpowiedzialny za przesyłkę Nazwa Adres Państwo Kod ISO kraju		
	I.7. Państwo pochodzenia Kod ISO kraju	I.9. Państwo przeznaczenia Kod ISO kraju		
	I.8. Region pochodzenia Kod	I.10. Region przeznaczenia Kod		
	I.11. Miejsce wysyłki Nazwa Adres Państwo Kod ISO kraju Nr rejestracyjny/Nr zatwierdzenia	I.12. Miejsce przeznaczenia Nazwa Adres Państwo Kod ISO kraju Nr rejestracyjny/Nr zatwierdzenia		
	I.13. Miejsce załadunku	I.14. Data i godzina wyjazdu		
	I.15. Środek transportu <input type="checkbox"/> Samolot <input type="checkbox"/> Statek <input type="checkbox"/> Kolej <input type="checkbox"/> Pojazd drogowy Oznakowanie	I.16. Punkt kontroli granicznej przy wjeździe		
		I.17. Dokumenty towarzyszące Rodzaj Kod Państwo Kod ISO kraju Numer referencyjny dokumentu handlowego		
I.18. Warunki transportu	<input type="checkbox"/> W temperaturze otoczenia	<input type="checkbox"/> W stanie schłodzonym	<input type="checkbox"/> W stanie zamrożonym	
I.19. Numer pojemnika/plomby Nr pojemnika Nr plomby				
I.20. Cel certyfikacji <input type="checkbox"/> Produkty przeznaczone do spożycia przez ludzi <input type="checkbox"/> Żywe zwierzęta wodne przeznaczone do spożycia przez ludzi <input type="checkbox"/> Przemysł konserwowy <input type="checkbox"/> Dalsze przetwarzanie				
I.21. <input type="checkbox"/> Do celów tranzytu Państwo trzecie Kod ISO kraju	I.22. <input type="checkbox"/> Na rynek wewnętrzny			
	I.23.			

I.24. Łączna liczba opakowań		I.25. Łączna ilość		I.26. Łączna masa netto (kg)/masa brutto (kg)	
I.27. Opis przesyłki					
Kod CN	Gatunek				
	Chłodnia	Znak identyfikacyjny	Rodzaj opakowań		Masa netto
<input type="checkbox"/>	Rodzaj obróbki Data pozyskania/produkcji	Rodzaj towaru Zakład produkcyjny	Liczba opakowań		Nr partii
Konsu ment końco wy					

PAŃSTWO

Wzór świadectwa FISH-CRUST-HC

II. Informacje dot. zdrowia		II.a. Nr referencyjny świadectwa	II.b. Nr referencyjny IMSOC
Część II: Zaświadczenie	<p>II.1. ⁽¹⁾Poświadczenie zdrowia publicznego [należy wykreślić, jeżeli ostatecznym miejscem przeznaczenia żywych ryb, żywych skorupiaków lub produktów pochodzenia zwierzęcego pozyskanych od lub z tych zwierząt nie jest Unia]</p> <p>Ja, niżej podpisany(-a), oświadczam, że znane mi są odnośne wymogi rozporządzenia (WE) nr 178/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady ^J, rozporządzenia (WE) nr 852/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady ^K, rozporządzenia (WE) nr 853/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady oraz rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/625 i niniejszym poświadczam, że produkty rybołówstwa opisane w części I zostały wyprodukowane zgodnie z tymi wymogami, w szczególności że:</p> <p>a) zostały pozyskane w regionach lub państwach, które w dniu wydania niniejszego świadectwa są upoważnione do wprowadzania na terytorium Unii produktów rybołówstwa i wymienione w załączniku IX do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2021/405 ^L;</p> <p>b) pochodzą z zakładu lub zakładów, w których stosuje się ogólne wymogi dotyczące higieny i w których wdrażany jest program oparty na zasadach systemu analizy zagrożeń i krytycznych punktów kontroli (HACCP) zgodnie z art. 5 rozporządzenia (WE) nr 852/2004 oraz w których właściwe organy regularnie przeprowadzają kontrole i które widnieją w wykazie jako zakłady zatwierdzone przez UE;</p> <p>c) złowiono je i poddano obróbce na pokładzie statku, wylądowano, poddano obróbce i, w odpowiednim przypadku, przygotowano, przetworzono, zamrożono i rozmrożono w sposób higieniczny zgodnie z wymogami ustanowionymi w sekcji VIII rozdział I–IV załącznika III do rozporządzenia (WE) nr 853/2004;</p> <p>d) nie przechowywano ich w ładowniach, zbiornikach ani pojemnikach wykorzystywanych do innych celów niż produkcja lub przechowywanie produktów rybołówstwa;</p> <p>– e) spełniają normy zdrowotne ustanowione w sekcji VIII rozdział V załącznika III do rozporządzenia (WE) nr 853/2004 oraz kryteria ustanowione w rozporządzeniu Komisji (WE) nr 2073/2005 ^M;</p>		

^J Rozporządzenie (WE) nr 178/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 28 stycznia 2002 r. ustanawiające ogólne zasady i wymagania prawa żywnościowego, powołujące Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności oraz ustanawiające procedury w zakresie bezpieczeństwa żywności (Dz.U. L 31 z 1.2.2002, s. 1).

^K Rozporządzenie (WE) nr 852/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 29 kwietnia 2004 r. w sprawie higieny środków spożywczych (Dz.U. L 139 z 30.4.2004, s. 1).

^L Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2021/405 z dnia 24 marca 2021 r. ustanawiające wykazy państw trzecich lub ich regionów, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii niektórych zwierząt i towarów przeznaczonych do spożycia przez ludzi zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/625 (Dz.U. L 114 z 31.3.2021, s. 118).

^M Rozporządzenie Komisji (WE) nr 2073/2005 z dnia 15 listopada 2005 r. w sprawie kryteriów mikrobiologicznych dotyczących środków spożywczych (Dz.U. L 338 z 22.12.2005, s. 1).

PAŃSTWO

Wzór świadectwa FISH-CRUST-HC

	<p>f) były pakowane, przechowywane i przewożone zgodnie z sekcją VIII rozdziału od VI do VIII załącznika III do rozporządzenia (WE) nr 853/2004;</p> <p>g) zostały oznakowane zgodnie z sekcją I załącznika II do rozporządzenia (WE) nr 853/2004;</p> <p>h) spełniają gwarancje dotyczące żywych zwierząt i produktów z nich uzyskanych, jeżeli pochodzą z akwakultury, zawarte w planach dotyczących pozostałości przedłożonych zgodnie z art. 29 dyrektywy Rady 96/23/WE^N, a przedmiotowe zwierzęta i produkty wymieniono w decyzji Komisji 2011/163/UE^O w odniesieniu do danego państwa pochodzenia;</p> <p>i) wyprodukowano je w warunkach gwarantujących zgodność z najwyższymi dopuszczalnymi poziomami zanieczyszczeń określonymi w rozporządzeniu Komisji (WE) nr 1881/2006^P;</p> <p>j) pomyślnie przeszły kontrole urzędowe przewidziane w art. 67–71 rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2019/627^Q.</p> <p>(2)II.2. Poświadczenie zdrowia zwierząt dotyczące żywych ryb i żywych skorupiaków⁽³⁾ należących do gatunków umieszczonych w wykazie przeznaczonych do spożycia przez ludzi i produktów pochodzenia zwierzęcego pozyskanych od lub z tych zwierząt wodnych przeznaczonych do dalszego przetwarzania w Unii przed spożyciem przez ludzi z wyłączeniem żywych ryb i żywych skorupiaków oraz produktów od nich lub z nich pozyskanych wyladowanych ze statków rybackich</p> <p>II.2.1. Zgodnie z oficjalnymi informacjami⁽⁴⁾[zwierzęta wodne, o których mowa w części I rubryka I.27]⁽⁴⁾[produkty pochodzenia zwierzęcego pozyskane od lub ze zwierząt wodnych inne niż żywe zwierzęta wodne, o których mowa w części I rubryka I.27, pozyskano ze zwierząt, które] spełniają następujące wymagania w zakresie zdrowia zwierząt:</p> <p>II.2.1.1. Pochodzą z⁽⁴⁾[zakładu]⁽⁴⁾[siedliska] nieobjętego krajowymi środkami ograniczającymi ze względów związanych ze zdrowiem zwierząt lub z powodu wystąpienia nietypowej śmiertelności o nieustalonej przyczynie, z uwzględnieniem odpowiednich chorób umieszczonych w wykazie, o których mowa w załączniku I do rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) 2020/692^R, oraz nowo występujących chorób;</p> <p>II.2.1.2. ⁽⁴⁾[Zwierzęta wodne nie są przeznaczone do uśmiercenia]⁽⁴⁾[Produkty pochodzenia zwierzęcego pozyskane od lub ze zwierząt wodnych inne niż żywe zwierzęta wodne pozyskano od lub ze zwierząt, które nie były przeznaczone do uśmiercenia] w ramach krajowego programu likwidacji chorób, z uwzględnieniem odpowiednich chorób umieszczonych w wykazie, o których mowa w załączniku I do rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) 2020/692, oraz nowo występujących chorób.</p>
--	--

^N Dyrektywa Rady 96/23/WE z dnia 29 kwietnia 1996 r. w sprawie środków monitorowania niektórych substancji i ich pozostałości u żywych zwierząt i w produktach pochodzenia zwierzęcego oraz uchylająca dyrektywy 85/358/EWG i 86/469/EWG oraz decyzje 89/187/EWG i 91/664/EWG (Dz.U. L 125 z 23.5.1996, s. 10).

^O Decyzja Komisji 2011/163/UE z dnia 16 marca 2011 r. w sprawie zatwierdzenia planów przedłożonych przez państwa trzecie zgodnie z art. 29 dyrektywy Rady 96/23/WE (Dz.U. L 70 z 17.3.2011, s. 40).

^P Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1881/2006 z dnia 19 grudnia 2006 r. ustalające najwyższe dopuszczalne poziomy niektórych zanieczyszczeń w środkach spożywczych (Dz.U. L 364 z 20.12.2006, s. 5).

^Q Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2019/627 z dnia 15 marca 2019 r. ustanawiające jednolite praktyczne rozwiązania dotyczące przeprowadzania kontroli urzędowych produktów pochodzenia zwierzęcego przeznaczonych do spożycia przez ludzi zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/625 oraz zmieniające rozporządzenie Komisji (WE) nr 2074/2005 w odniesieniu do kontroli urzędowych (Dz.U. L 131 z 17.5.2019, s. 51).

^R Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2020/692 z dnia 30 stycznia 2020 r. uzupełniające rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 w odniesieniu do przepisów dotyczących wprowadzania do Unii przesyłek niektórych zwierząt, materiału biologicznego i produktów pochodzenia zwierzęcego oraz przemieszczania ich i postępowania z nimi po ich wprowadzeniu (Dz.U. L 174 z 3.6.2020, s. 379).

PAŃSTWO

Wzór świadectwa FISH-CRUST-HC

	<p>(4) [II.2.2. (4)[Zwierzęta akwakultury, o których mowa w części I rubryka I.27] (4)[Produkty pochodzenia zwierzęcego pozyskane od lub ze zwierząt akwakultury inne niż żywe zwierzęta akwakultury, o których mowa w części I rubryka I.27, pozyskano ze zwierząt, które] spełniają następujące wymagania:</p> <p>II.2.2.1. Pochodzą z zakładu akwakultury, który jest (4)[zarejestrowany] (4)[zatwierdzony] przez właściwy organ państwa trzeciego lub terytorium pochodzenia i znajduje się pod kontrolą takiego organu oraz posiada system służący do prowadzenia i przechowywania przez co najmniej 3 lata aktualnej dokumentacji zawierającej informacje na temat:</p> <p>(i) gatunków, kategorii i liczby zwierząt akwakultury w zakładzie;</p> <p>(ii) przemieszczania zwierząt wodnych do zakładu oraz przemieszczania zwierząt akwakultury z zakładu;</p> <p>(iii) śmiertelności w zakładzie;</p> <p>II.2.2.2. Pochodzą z zakładu akwakultury, w którym odbywają się regularne kontrole stanu zdrowia zwierząt przeprowadzane przez lekarza weterynarii w celu wykrycia i zebrania informacji na temat objawów wskazujących na wystąpienie chorób, w tym odpowiednich chorób umieszczonych w wykazie, o których mowa w załączniku I do rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692, oraz nowo występujących chorób, a częstotliwość takich kontroli jest proporcjonalna do ryzyka stwarzanego przez dany zakład.]</p> <p>II.2.3. Ogólne wymagania w zakresie zdrowia zwierząt</p> <p>(4)[Zwierzęta wodne, o których mowa w części I rubryka I.27] (4)[Produkty pochodzenia zwierzęcego pozyskane od lub ze zwierząt wodnych inne niż żywe zwierzęta wodne, o których mowa w części I rubryka I.27], pozyskano ze zwierząt, które spełniają następujące wymagania w zakresie zdrowia zwierząt:</p> <p>(4)(6)[II.2.3.1. Podlegają wymaganiom określonym w części II.2.4 i pochodzą z (4)[państwa] (4)[terytorium] (4)[strefy] (4)[kompartmentu] o (5)kodzie: _ - __, które w dniu wydania niniejszego świadectwa są wymienione w części I załącznika XXI do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2021/404^S do celów wprowadzania na terytorium Unii (4)[zwierząt wodnych] (4)[produktów pochodzenia zwierzęcego pozyskanych od lub ze zwierząt wodnych innych niż żywe zwierzęta wodne];]</p> <p>(4)(6)[II.2.3.2. Są to zwierzęta wodne, które zostały poddane kontroli klinicznej przeprowadzonej przez urzędowego lekarza weterynarii w ciągu 72 godzin przed załadunkiem. Podczas tej kontroli zwierzęta nie wykazywały objawów choroby przenośnej oraz, zgodnie ze stosowną dokumentacją zakładu, nic nie wskazywało na problemy związane z chorobą;]</p> <p>II.2.3.3. Są to zwierzęta wodne, które są wysyłane bezpośrednio z zakładu pochodzenia do Unii;</p> <p>II.2.3.4. Nie miały kontaktu ze zwierzętami wodnymi o niższym statusie zdrowotnym.</p>
--	--

^S Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2021/404 z dnia 24 marca 2021 r. ustanawiające wykazy państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których zezwolone jest wprowadzanie do Unii zwierząt, materiału biologicznego i produktów pochodzenia zwierzęcego zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 (Dz.U. L 114 z 31.3.2021, s. 1).

PAŃSTWO

Wzór świadectwa FISH-CRUST-HC

	<p>⁽⁴⁾⁽⁶⁾ III.2.4. Szczególne wymogi dotyczące zdrowia</p> <p>⁽⁴⁾ III.2.4.1 Wymogi dotyczące ⁽³⁾gatunków umieszczonych w wykazie w odniesieniu do epizootycznej martwicy układu krwiotwórczego, zakażenia wirusem zespołu Taura i zakażenia wirusem choroby żółtej głowy</p> <p>⁽⁴⁾[Zwierzęta wodne, o których mowa w części I rubryka I.27] ⁽⁴⁾[Produkty pochodzenia zwierzęcego pozyskane od lub ze zwierząt wodnych inne niż żywe zwierzęta wodne, o których mowa w części I rubryka I.27, pozyskano ze zwierząt, które] pochodzą z ⁽⁴⁾[państwa] ⁽⁴⁾[terytorium] ⁽⁴⁾[strefy] ⁽⁴⁾[kompartentu] uznanego/uznanej za obszar wolny od ⁽⁴⁾[epizootycznej martwicy układu krwiotwórczego] ⁽⁴⁾[zakażenia wirusem zespołu Taura] ⁽⁴⁾[zakażenia wirusem choroby żółtej głowy] zgodnie z warunkami, które są co najmniej tak rygorystyczne jak warunki określone w art. 66 lub w art. 73 ust.1 i art. 73 ust.2 lit. a) rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) 2020/689^T, oraz, w przypadku zwierząt wodnych, wszystkie ⁽³⁾gatunki umieszczone w wykazie w odniesieniu do stosownej choroby lub stosownych chorób:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) są wprowadzane z innego państwa, terytorium, strefy lub kompartentu uznanych za obszar wolny od tej samej choroby lub tych samych chorób; (ii) nie są zaszczepione przeciwko ⁽⁴⁾[tej] ⁽⁴⁾[tym] chorobie (chorobom).] <p>⁽⁴⁾⁽⁷⁾ III.2.4.2. Wymogi dotyczące ⁽³⁾gatunków umieszczonych w wykazie w odniesieniu do wirusowej posocznicy krwotocznej (VHS), zakaźnej martwicy układu krwiotwórczego ryb łososiowatych (IHN), zakażenia wirusem zakaźnej anemii łososi z delecją w regionie HPR oraz zakażenia wirusem WSS</p> <p>⁽⁴⁾[Zwierzęta wodne, o których mowa w części I rubryka I.27] ⁽⁴⁾[Produkty pochodzenia zwierzęcego pozyskane od lub ze zwierząt wodnych inne niż żywe zwierzęta wodne, o których mowa w części I rubryka I.27, pozyskano ze zwierząt, które] pochodzą z ⁽⁴⁾[państwa] ⁽⁴⁾[terytorium] ⁽⁴⁾[strefy] ⁽⁴⁾[kompartentu] uznanego/uznanej za obszar wolny od ⁽⁴⁾[wirusowej posocznicy krwotocznej (VHS)] ⁽⁴⁾[zakaźnej martwicy układu krwiotwórczego ryb łososiowatych (IHN)] ⁽⁴⁾[zakażenia wirusem zakaźnej anemii łososi z delecją w regionie HPR] ⁽⁴⁾[zakażenia wirusem WSS] zgodnie z częścią II rozdział 4 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/689, oraz w przypadku zwierząt wodnych wszystkie ⁽³⁾gatunki umieszczone w wykazie w odniesieniu do stosownej choroby lub stosownych chorób:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) są wprowadzane z innego państwa, terytorium, strefy lub kompartentu uznanych za obszar wolny od tej samej choroby lub tych samych chorób; (ii) nie są zaszczepione przeciwko ⁽⁴⁾[tej] ⁽⁴⁾[tym] chorobie (chorobom).]
--	--

^T Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2020/689 z dnia 17 grudnia 2019 r. uzupełniające rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 w odniesieniu do zasad dotyczących nadzoru, programów likwidacji choroby oraz statusu obszaru wolnego od choroby w przypadku niektórych chorób umieszczonych w wykazie i niektórych nowo występujących chorób (Dz.U. L 174 z 3.6.2020, s. 211).

PAŃSTWO

Wzór świadectwa FISH-CRUST-HC

	<p>⁽⁴⁾⁽⁸⁾II.2.4.3. Wymogi dotyczące ⁽⁹⁾gatunków podatnych na zakażenie wiosenną wiremią karpia (SVC), bakteryjną chorobę nerek (BKD), zakażenie wirusa zakaźnej martwicy trzustki (IPN), zakażenie wywołane przez <i>Gyrodactylus salaris</i> (GS) i zakażenie alfawirusem ryb łososiovatych (SAV), a także dotyczące ⁽³⁾gatunków podatnych na zakażenie herpeswirusem koi (KHV)</p> <p>⁽⁴⁾[Zwierzęta wodne, o których mowa w części I rubryka I.27] ⁽⁴⁾[Produkty pochodzenia zwierzęcego pozyskane od lub ze zwierząt wodnych inne niż żywe zwierzęta wodne, o których mowa w części I rubryka I.27, pozyskano ze zwierząt, które] pochodzą z ⁽⁴⁾[państwa] ⁽⁴⁾[terytorium] ⁽⁴⁾[strefy] ⁽⁴⁾[kompartmentu] spełniającego/spełniającej gwarancje zdrowia dotyczące ⁽⁴⁾[SVC], ⁽⁴⁾[BKD], ⁽⁴⁾[IPN], ⁽⁴⁾[GS], ⁽⁴⁾[SAV], ⁽⁴⁾[KHV], które są niezbędne, aby zachować zgodność z krajowymi środkami mającymi zastosowanie w państwie członkowskim przeznaczenia zgodnie z art. 175 rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) 2020/692, i w odniesieniu do których państwo członkowskie lub jego część są wymienione w ⁽⁴⁾[załączniku I] ⁽⁴⁾[załączniku II] do decyzji wykonawczej Komisji (UE) 2021/260 ^U.]]</p> <p><i>albo</i> ⁽⁴⁾⁽⁶⁾II.2.4. Szczególne wymogi dotyczące zdrowia</p> <p>⁽⁴⁾[Zwierzęta wodne, o których mowa w części I rubryka I.27] ⁽⁴⁾[Produkty pochodzenia zwierzęcego pozyskane od lub ze zwierząt wodnych inne niż żywe zwierzęta wodne, o których mowa w części I rubryka I.27, pozyskano ze zwierząt, które] są przeznaczone dla zakładu zajmującego się żywnością pochodzącą od i ze zwierząt wodnych objętych zwalczaniem chorób w obrębie terytorium Unii, zatwierdzonego zgodnie z art. 11 rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) 2020/691 ^V, gdzie mają być przetworzone do spożycia przez ludzi.]</p> <p>II.2.5. Według mojej najlepszej wiedzy oraz zgodnie z deklaracją podmiotu ⁽⁴⁾[zwierzęta wodne, o których mowa w części I rubryka I.27] ⁽⁴⁾[produkty pochodzenia zwierzęcego pozyskane od lub ze zwierząt wodnych inne niż żywe zwierzęta wodne, o których mowa w części I rubryka I.27, pozyskano ze zwierząt, które] pochodzą z ⁽⁴⁾[zakładu] ⁽⁴⁾[siedliska], w którym:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) nie występowała nietypowa śmiertelność o nieustalonej przyczynie; oraz (ii) nie miały kontaktu ze zwierzętami wodnymi ⁽³⁾należącymi do gatunków umieszczonych w wykazie, które nie spełniały wymagań, o których mowa w pkt II.2.1. <p>II.2.6. Wymagania w zakresie transportu</p> <p>Poczyniono ustalenia dotyczące transportu zwierząt wodnych, o których mowa w części I rubryka I.27, zgodnie z wymaganiami określonymi w art. 167 i 168 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692, a w szczególności ustalenia, zgodnie z którymi:</p> <p>II.2.6.1. jeżeli zwierzęta są transportowane w wodzie, wody, w której są transportowane, nie zmienia się w państwie trzecim, na terytorium, w strefie ani w kompartmentcie, którego/której nie wymieniono w wykazie dotyczącym wprowadzania do Unii poszczególnych gatunków i kategorii zwierząt wodnych;</p>
--	--

^U Decyzja wykonawcza Komisji (UE) 2021/260 z dnia 11 lutego 2021 r. zatwierdzająca środki krajowe mające na celu ograniczenie wpływu niektórych chorób zwierząt wodnych zgodnie z art. 226 ust. 3 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 oraz uchylająca decyzje Komisji 2010/221/UE (Dz.U. L 59 z 19.2.2021, s. 1).

^V Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2020/691 z dnia 30 stycznia 2020 r. uzupełniające rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 w odniesieniu do przepisów dotyczących zakładów akwakultury i przewoźników zwierząt wodnych (Dz.U. L 174 z 3.6.2020, s. 345).

PAŃSTWO

Wzór świadectwa FISH-CRUST-HC

	<p>II.2.6.2. zwierząt nie transportuje się w warunkach, które zagrażają ich statusowi zdrowotnemu, w szczególności:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) jeżeli zwierzęta transportuje się w wodzie, nie zmienia to ich statusu zdrowotnego; (ii) środki transportu i pojemniki są skonstruowane w sposób niezagrażający statusowi zdrowotnemu zwierząt wodnych podczas transportu; (iii) ⁽⁴⁾[pojemnik] ⁽⁴⁾[statek do transportu żywych ryb] ⁽⁴⁾[nie był wcześniej używany] ⁽⁴⁾[został wyczyszczony i zdezynfekowany zgodnie z protokołem oraz przy użyciu produktów zatwierdzonych przez właściwy organ ⁽⁴⁾[państwa trzeciego] ⁽⁴⁾[terytorium] pochodzenia, przed załadunkiem w celu wysyłki do Unii]; <p>II.2.6.3. od momentu załadunku w zakładzie pochodzenia do momentu przybycia do Unii zwierzęta w przesyłce nie są przewożone w tej samej wodzie ani ⁽⁴⁾[w tym samym pojemniku] ⁽⁴⁾[na tym samym statku do transportu żywych ryb] co zwierzęta wodne o niższym statusie zdrowotnym lub nieprzeznaczone do wprowadzenia na terytorium Unii;</p> <p>II.2.6.4. jeżeli konieczna jest wymiana wody ⁽⁴⁾[w państwie] ⁽⁴⁾[na terytorium] ⁽⁴⁾[w strefie] ⁽⁴⁾[w kompartmencie] wymienionym/wymienionej w wykazie dotyczącym wprowadzania do Unii danego gatunku i kategorii zwierząt wodnych, ma to miejsce wyłącznie ⁽⁴⁾[w przypadku transportu drogowego – w miejscu wymiany wody zatwierdzonym przez właściwy organ ⁽⁴⁾[państwa trzeciego] ⁽⁴⁾[terytorium], w/na którym ma miejsce wymiana wody] ⁽⁴⁾[w przypadku transportu statkiem do transportu żywych ryb – w odległości, która wynosi co najmniej 10 km od wszelkich zakładów akwakultury znajdujących się na trasie z miejsca pochodzenia do miejsca przeznaczenia w Unii].</p> <p>II.2.7. Wymagania w zakresie etykietowania</p> <p>II.2.7.1. Poczyniono ustalenia dotyczące identyfikacji i etykietowania ⁽⁴⁾[środka transportu] ⁽⁴⁾[pojemników] zgodnie z art.169 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692, a w szczególności ustalenia, zgodnie z którymi przesyłkę identyfikuje się za pomocą ⁽⁴⁾[czytelnej i widocznej etykiety na zewnątrz pojemnika] ⁽⁴⁾[wpisu w manifeście ładunkowym, jeżeli transport odbywa się za pomocą statku do transportu żywych ryb] wyraźnie łączącej/łączącego przesyłkę z niniejszym świadectwem zdrowia zwierząt/świadectwem urzędowym;</p> <p>⁽⁴⁾[II.2.7.2. W przypadku zwierząt wodnych czytelna i widoczna etykieta, o której mowa w pkt II.2.7.1, zawiera co najmniej następujące informacje:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) liczbę pojemników w przesyłce; b) nazwę gatunku znajdującego się w każdym pojemniku; c) liczbę zwierząt w każdym pojemniku w odniesieniu do każdego z obecnych tam gatunków; d) oznaczenie o treści: ⁽⁴⁾[»żywe ryby przeznaczone do spożycia przez ludzi w Unii Europejskiej«] ⁽⁴⁾[»żywe skorupiaki przeznaczone do spożycia przez ludzi w Unii Europejskiej«].]
--	---

PAŃSTWO

Wzór świadectwa FISH-CRUST-HC

<p>(4)[II.2.7.3. W przypadku produktów pochodzenia zwierzęcego pozyskanych od lub ze zwierząt wodnych innych niż żywe zwierzęta wodne czytelna i widoczna etykieta, o której mowa w pkt II.2.7.1, zawiera jedno z następujących oznaczeń:</p> <p>a) »ryby przeznaczone do dalszego przetworzenia w Unii Europejskiej przed spożyciem przez ludzi«;</p> <p>b) »skorupiaki przeznaczone do dalszego przetworzenia w Unii Europejskiej przed spożyciem przez ludzi«.]</p> <p>II.2.8. Ważność świadectwa zdrowia zwierząt/świadectwa urzędowego</p> <p>Świadectwo zdrowia zwierząt/świadectwo urzędowe jest ważne przez 10 dni od daty wydania. W przypadku przewozu zwierząt wodnych drogą wodną/morską ten 10-dniowy okres może zostać wydłużony o czas trwania podróży drogą wodną/morską.</p> <p>Uwagi</p> <p>Zgodnie z Umową o wystąpieniu Zjednoczonego Królestwa Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej z Unii Europejskiej i Europejskiej Wspólnoty Energii Atomowej, a w szczególności z art. 5 ust. 4 Protokołu w sprawie Irlandii/Irlandii Północnej w związku z załącznikiem 2 do tego protokołu, odniesienia do Unii Europejskiej w niniejszym świadectwie obejmują Zjednoczone Królestwo w odniesieniu do Irlandii Północnej.</p> <p>Niniejsze świadectwo przeznaczone jest do celów wprowadzania na terytorium Unii żywych ryb, żywych skorupiaków i produktów pochodzenia zwierzęcego pozyskanych od lub z tych zwierząt, również w przypadku gdy Unia nie jest ostatecznym miejscem przeznaczenia takich żywych zwierząt wodnych i produktów od nich lub z nich pozyskanych.</p> <p>»Zwierzęta wodne« oznaczają zwierzęta zgodnie z definicją w art. 4 pkt 3 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429. »Zwierzęta akwakultury« oznaczają zwierzęta wodne utrzymywane w warunkach akwakultury zdefiniowane w art. 4 pkt 7 rozporządzenia (UE) 2016/429.</p> <p>Wszystkie zwierzęta wodne i produkty pochodzenia zwierzęcego pozyskane od lub ze zwierząt wodnych inne niż żywe zwierzęta wodne, których dotyczy część II.2.4 niniejszego świadectwa, muszą pochodzić z państwa/terytorium/strefy/kompartentu widniejącego/widniejącej w kolumnie 2 tabeli w części I załącznika XXI do rozporządzenia wykonawczego (UE) 2021/404.</p> <p>Część II.2.4 świadectwa nie ma zastosowania do następujących skorupiaków i ryb, które w związku z tym mogą pochodzić z państwa lub regionów wymienionych w wykazie w załączniku IX do rozporządzenia wykonawczego (UE) 2021/405:</p> <p>a) skorupiaki pakowane i etykietowane w celu spożycia przez ludzi zgodnie ze szczególnymi wymogami dotyczącymi tych zwierząt określonymi w rozporządzeniu (WE) nr 853/2004, które nie byłyby już w stanie przetrwać jako żywe zwierzęta, gdyby zwrócono je do środowiska wodnego;</p> <p>b) skorupiaki przeznaczone do spożycia przez ludzi bez dalszego przetwarzania, pod warunkiem że są pakowane do celów sprzedaży detalicznej zgodnie z wymogami dotyczącymi takich opakowań, określonymi w rozporządzeniu (WE) nr 853/2004;</p> <p>c) skorupiaki pakowane i etykietowane w celu spożycia przez ludzi zgodnie ze szczególnymi wymogami dotyczącymi tych zwierząt określonymi w rozporządzeniu (WE) nr 853/2004, które są przeznaczone do dalszego przetwarzania bez tymczasowego przechowywania w miejscu przetwarzania.</p> <p>d) ryby, które poddano ubojowi i wypatroszono przed wysyłką.</p> <p>Niniejsze świadectwo ma zastosowanie do produktów pochodzenia zwierzęcego i żywych zwierząt wodnych, w tym przeznaczonych do zakładu zajmującego się żywnością pochodzącą od i ze zwierząt wodnych objętych zwalczaniem chorób, zdefiniowanego w art. 4 pkt 52 rozporządzenia (UE) 2016/429, przeznaczonych do spożycia przez ludzi zgodnie z sekcją VII załącznika III do rozporządzenia (WE) nr 853/2004.</p> <p>Niniejsze świadectwo zdrowia zwierząt/świadectwo urzędowe wypełnia się zgodnie z uwagami dotyczącymi wypełniania świadectw przewidzianymi w rozdziale 4 załącznika I do rozporządzenia wykonawczego (UE) 2020/2235.</p>
--

PAŃSTWO

Wzór świadectwa FISH-CRUST-HC

Część I:	
Rubryka I.20:	Należy zaznaczyć »przemysł konserwowy« w przypadku całych ryb pierwotnie zamrożonych w solance w temperaturze -9 °C lub w temperaturze powyżej -18 °C i przeznaczonych na konserwy zgodnie z wymogami sekcji VIII rozdział I część II pkt 7 załącznika III do rozporządzenia (WE) nr 853/2004. W pozostałych przypadkach należy zaznaczyć »produkty przeznaczone do spożycia przez ludzi« lub »dalsze przetwarzanie«.
Rubryka I.27:	Należy wstawić odpowiedni kod/odpowiednie kody systemu zharmonizowanego (HS), taki/takie jak: 0301, 0302, 0303, 0304, 0305, 0306, 0307, 0308, 0511, 1504, 1516, 1518, 1603, 1604, 1605 lub 2106.
Rubryka I.27:	Opis przesyłki: »Rodzaj towaru«: określić, czy towar pochodzi z akwakultury czy z dzikich zwierząt. »Rodzaj obróbki«: określić, czy żywe, schłodzone, zamrożone czy przetworzone. »Zakład produkcyjny«: w tym statek przetwórnia, statek zamrażalnia, statek chłodnia, chłodnia i zakład przetwórczy.
Część II:	
1)	Część II.1 niniejszego świadectwa nie ma zastosowania do państw, w których obowiązują specjalne wymogi w zakresie certyfikacji zdrowia publicznego określone w umowach o równoważności lub innych przepisach Unii.
2)	Część II.2 niniejszego świadectwa nie ma zastosowania i należy ją wykreślić, jeżeli przesyłka składa się z: a) gatunków innych niż te wymienione w załączniku do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2018/1882 ^W ; lub b) dzikich zwierząt wodnych i produktów pochodzenia zwierzęcego pozyskanych od tych lub z tych zwierząt wodnych, które są wyładowywane ze statków rybackich do bezpośredniego spożycia przez ludzi; lub c) produktów pochodzenia zwierzęcego pozyskanych od lub ze zwierząt wodnych innych niż żywe zwierzęta wodne, które są wprowadzane na terytorium Unii gotowe do bezpośredniego spożycia przez ludzi.
3)	Gatunki wymienione w kolumnach 3 i 4 tabeli w załączniku do rozporządzenia wykonawczego (UE) 2018/1882. Gatunki wymienione w kolumnie 4 uznaje się za wektory wyłącznie wówczas, gdy spełniają warunki określone w art. 171 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692.
4)	Niepotrzebne skreślić. W przypadku części II.2.4.1 nie zezwala się na wykreślenie, jeżeli przesyłka zawiera gatunki umieszczone w wykazie w odniesieniu do epizootycznej martwicy układu krwiotwórczego, zakażenia wirusem zespołu Taura lub zakażenia wirusem choroby żółtej głowy, z wyłączeniem okoliczności, o których mowa w przypisie 6.
5)	Kod państwa trzeciego/terytorium/strefy/kompartementu zamieszczony w kolumnie 2 tabeli w części I załącznika XXI do rozporządzenia wykonawczego (UE) 2021/404.
6)	Części II.2.3.1, II.2.3.2 i II.2.4 niniejszego świadectwa nie stosuje się i należy je skreślić, jeżeli przesyłka zawiera wyłącznie następujące skorupiaki lub ryby: <ul style="list-style-type: none"> a) skorupiaki pakowane i etykietowane w celu spożycia przez ludzi zgodnie ze szczególnymi wymogami dotyczącymi tych zwierząt określonymi w rozporządzeniu (WE) nr 853/2004, które nie byłyby już w stanie przetrwać jako żywe zwierzęta, gdyby zwrócono je do środowiska wodnego; b) skorupiaki przeznaczone do spożycia przez ludzi bez dalszego przetwarzania, pod warunkiem że są pakowane do celów sprzedaży detalicznej zgodnie z wymogami dotyczącymi takich opakowań, określonymi w rozporządzeniu (WE) nr 853/2004; c) skorupiaki pakowane i etykietowane w celu spożycia przez ludzi zgodnie ze szczególnymi wymogami dotyczącymi tych zwierząt określonymi w rozporządzeniu (WE) nr 853/2004, które są przeznaczone do dalszego przetwarzania bez tymczasowego przechowywania w miejscu przetwarzania; d) ryby, które poddano ubojowi i wypatroszono przed wysyłką.

^W Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/1882 z dnia 3 grudnia 2018 r. w sprawie stosowania niektórych przepisów dotyczących zapobiegania chorobom oraz ich zwalczania do kategorii chorób umieszczonych w wykazie oraz ustanawiające wykaz gatunków i grup gatunków, z którymi wiąże się znaczne ryzyko rozprzestrzeniania się chorób umieszczonych w tym wykazie (Dz.U. L 308 z 4.12.2018, s. 21).

PAŃSTWO

Wzór świadectwa FISH-CRUST-HC

	<p>7) Ma zastosowanie, gdy państwo członkowskie przeznaczenia w Unii ma albo status obszaru wolnego od choroby kategorii C zgodnie z definicją w art. 1 pkt 3 rozporządzenia wykonawczego (UE) 2018/1882, albo jest objęte nieobowiązkowym programem likwidacji choroby ustanowionym zgodnie z art. 31 ust. 2 rozporządzenia (UE) 2016/429; w przeciwnym razie należy wykreślić.</p> <p>8) Ma zastosowanie, gdy państwo członkowskie przeznaczenia w Unii lub jego część dysponuje zatwierdzonymi krajowymi środkami odnoszącymi się do danej choroby, zgodnie z wykazem w załączniku I lub załączniku II do decyzji wykonawczej Komisji (UE) 2021/260^x; w przeciwnym razie należy wykreślić.</p> <p>9) Gatunki podatne, o których mowa w drugiej kolumnie tabeli w załączniku III do decyzji wykonawczej (UE) 2021/260.</p> <p>10) Podpisuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> — urzędowy lekarz weterynarii, jeżeli część II.2 Poświadczenie zdrowia zwierząt nie została wykreślona; — — urzędnik certyfikujący lub urzędowy lekarz weterynarii, jeżeli część II.2 Poświadczenie zdrowia zwierząt została wykreślona.
	<p>[Urzędowy lekarz weterynarii] ⁽⁴⁾⁽¹⁰⁾/[Urzędnik certyfikujący]⁽⁴⁾⁽¹⁰⁾</p> <p>Imię i nazwisko (wielkimi literami)</p> <p>Data Kwalifikacje i tytuł</p> <p>Pieczęć Podpis”</p>

^x Decyzja wykonawcza Komisji (UE) 2021/260 z dnia 11 lutego 2021 r. zatwierdzająca środki krajowe mające na celu ograniczenie wpływu niektórych chorób zwierząt wodnych zgodnie z art. 226 ust. 3 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 oraz uchylająca decyzję Komisji 2010/221/UE (Dz.U. L 59 z 19.2.2021, s. 1).