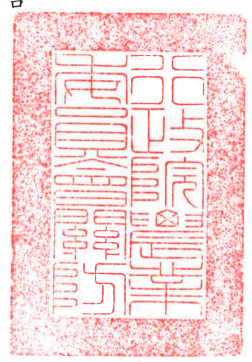
## 行政院農業委員會 公告

發文日期:中華民國106年02月13日 發文字號:農防字第1061480887A號



主旨:預告修正「動物及動物產品輸入檢疫條件」第五點附件二之

一「活魚配子及受精卵之輸入檢疫條件」。

依據:行政程序法第一百五十一條第二項準用第一百五十四條第一

項。

公告事項:

一、修正機關:行政院農業委員會。

二、修正依據:動物傳染病防治條例第三十三條。

三、「動物及動物產品輸入檢疫條件」第五點附件二之一「活魚配子及受精卵之輸入檢疫條件」修正草案如附件,其第五點附件二之一名稱並修正為「活魚與其配子及受精卵之輸入檢疫條件」。本案另載於本會全球資訊網站(網址:http://www.coa.gov.tw)及本會動植物防疫檢疫局全球資訊網站(網址:http://www.baphiq.gov.tw)。

四、對於本公告內容有任何意見或修正建議者,請於本公告刊登公報隔日起60日內以郵寄、傳真或電子郵件等方式陳述意見

或洽詢:

(一)承辦單位:行政院農業委員會動植物防疫檢疫局。(二)地址:10070臺北市中正區和平西路2段100號9樓。

(三)電話:02-23431401。 (四)傳真:02-23322200。

(五)電子郵件: baphiq@mail. baphiq. gov. tw。



# 動物及動物產品輸入檢疫條件第五點附件二之一 活魚配子及受精卵之輸入檢疫條件修正草案對照

## 表

修正名稱	現行名稱	說明
活魚與其配子及受精卵之輸	活魚配子及受精卵之輸入檢	修正法規名稱,以資明確。
入檢疫條件	疫條件	
修正規定	現行規定	說明
一、本檢疫條件所稱活魚、	一、本檢疫條件所稱活魚、	現行規定第三項屬野生動物
配子及受精卵,其種類	配子及受精卵,其種類	保育法之管轄範圍,第四項
及指定檢疫疾病之範圍	及指定檢疫疾病之範圍	屬食品安全衛生管理法(原
如附表。	如附表。	名稱:食品衛生管理法)之
前項所稱配子,指	前項所稱配子,指	管轄範圍,宜由該等法律主
魚類之精子及未受精之	魚類之精子及未受精之	管機關逕依該等法律管理,
99 。	वेषि ॰	爰刪除該二項規定。
	輸入活魚、配子及	
	受精卵為野生動物保育	
	法第二十四條所定野生	
	動物活體者,或為第二	
	十七條所定首次輸入非	
	臺灣地區原產之野生動	
	物者,應先向中央主管	
	機關申請,並取得輸入	
	同意文件。	
	輸入供人食用之	
	活魚、配子及受精卵應	
	符合食品衛生管理法第	
	十一條規定。	
二、輸入附表所列供養殖用	二、輸入附表所列供養殖用	文字修正。
之應施檢疫活魚、配子	之應施檢疫活魚、配子	
及受精卵應符合下列規	及受精卵應符合下列條	
<u>定</u> :	件:	
(一)活魚來源魚 <u>群</u> 於輸	(一)活魚 <u>、配子及受精</u>	
出前或配子及受	<u>卵之</u> 來源 <u>種</u> 魚於	
精卵來源種魚於	輸出前至少十四	
採集前 至少十四	日飼養於輸出國	

- (二)符合下列<u>規定</u>之
  - 1. 已採取下列基礎 生物安全措施至 少二年:
  - (1) 附表指定檢疫 疾病為輸出國 之法定應通報 疾病。
  - (2) 來源水域或養 殖場經輸出國 政府依據世界 動物衛生組織 水生動物疾病 診斷手册 ( Manual of Diagnostic Tests Aquatic Animals)(以 下簡稱診斷手 冊) 所定規範 於指定實驗室 進行魚病監 測,證實連續 二年以上未發 生附表指定檢 疫疾病。
  - (3) <u>來源水域或養</u> 殖場引進繁殖

- (二)<u>來源水域或養殖場</u> <u>應</u>符合下列條件 之一:
  - 1. 來源水域或養殖 場已採取下列基 礎生物安全措施 至少二年:
  - (1) 附表指定檢疫 疾病為輸出國 之法定應通報 疾病。
  - (2)經輸出國政府 依據世界動物 衛生組織水生 動物疾病診斷 手冊 (Manual of Diagnostic Tests Aquatic Animals)(以 下簡稱診斷手 冊) 所定規範 於指定實驗室 進行魚病監 測,證實該來 源水域或養殖 場連續二年以 上未發生附表 指定檢疫疾 病。

- 用種原須自附 表指定檢疫疾 病之清淨區或 採取基礎生物 安全措施之來 源水域或養殖 場。
- 2. 活魚、配子及受 精卵輸出前三十 日內,依診斷手 册所定規範自來 源水域或養殖場 採樣,經輸出國 政府指定實驗室 依據診斷手冊所 指定診斷方法, 施行附表指定檢 疫疾病之診斷試 驗,且結果應為 陰性。
- (三)進行採樣及診斷試 驗時,對於診斷手 冊未指定診斷方 法之疾病,得依據 國際科學期刊所 發表方法為之。
- (四)活魚、配子及受精 卵於起運離開來 源水域或養殖場 前三日內經檢查 健康情形良好,無 外寄生蟲感染或 任何臨床疫病症 狀。

- (3) 引進繁殖用種 原須自附表指 定檢疫疾病之 清淨區或採取 基礎生物安全 措施之來源水 域或養殖場。
- 2. 活魚、配子及受 精卵於輸出前三 十日內,應依診 斷手册所定規範 自來源水域或養 殖場採樣,經輸 出國政府指定實 驗室依據診斷手 册所指定診斷方 法,施行附表指 定檢疫疾病之診 斷試驗,且結果 均應為陰性。
- (三)進行採樣及診斷試 驗時,對於診斷手 冊未指定診斷方 法之疾病,得依據 國際科學期刊所 發表之方法為之。
- (四)活魚、配子及受精 卵於起運離開來 源水域或養殖場 前三日內經檢查 健康情形良好,無 外寄生蟲感染或 任何臨床疫病症 狀。
- 三、輸入附表供人食用之應 三、輸入附表供人食用之應 文字修正。 施檢疫活魚、配子及受 精卵應符合下列規定:
  - 施檢疫活魚、配子及受 精卵應符合下列條件:

(一) 來源水域或養殖場 (一)符合下列條件之

- **-**:
- 1. 已採取下列基礎 生物安全措施至 少二年:
- (1) 附表指定檢疫 疾病為輸出國 之法定應通報 疾病。
- 2. 活精日冊源採政依指施疫驗陰魚鄉內所水樣府據定行疾,性配出依規或經定斷斷表之結配出依規或經定斷斷表之結配出依規或經定斷斷表之結合,於範養輸實手方指診果
- (二)進行採樣及診斷試 驗時,對於診斷手 冊未指定診斷方 法之疾病,得依據 國際科學期刊所 發表之方法為之。

- <u>應</u>符合下列條件 之一:
- 1. 來源水域或養殖 場已採取下列基 礎生物安全措施 至少二年:
- (1) 附表指定檢疫 疾病為輸出國 之法定應通報 疾病。
- 2. 活精十斷自殖出驗冊法定斷均魚於內冊源採政依指施疫驗為配輸,所水樣府據定行疾,陰配,所水樣府據定行疾,陰人出應定域,指診診附病且性及前依規或經定斷斷表之結。受三診範養輸實手方指診果
- (二)進行採樣及診斷試 驗時,對於診斷手 冊未指定診斷方 法之疾病,得依據 國際科學期刊所

#### 發表之方法為之。

- 四、輸入活魚、配子及受精四、輸入活魚、配子及受精 文字修正。 卵之包裝、運輸與消毒 等應符合世界動物衛生 組織水生動物衛生法典 ( Aquatic Animal Health Code)(以下簡 稱法典)規定。
  - 卵之包裝、運輸與消毒 等應符合世界動物衛生 組織水生動物衛生法典 ( Aquatic Animal Health Code)之規定。

- 五、輸入活魚、配子及受精 五、輸入活魚、配子及受精 一、第三款第一目及第二目 卵應檢附輸出國政府主 管機關簽發之動物檢疫 證明書正本,並以英文 記載下列事項:
  - (一)動物種類及來源:
    - 1. 種類:學名及普 通名稱。
    - 2. 來源水域或養殖 場名稱及地址。
    - 3. 年齡或生長期。
    - 4. 數量及重量。
    - 5. 輸出國名稱。
    - 6. 輸出人及地址。
    - 7. 輸出國主管機關 名稱。
  - (二)輸出目的地:
    - 1. 目的地國家。
    - 2. 輸入人名稱及地 址。
  - (三)檢疫結果:
    - 1. 輸入供養殖用 者,應具體載明 該動物符合第二 點規定;輸入供 人食用者,應具 體載明該動物符 合第三點規定。
    - 2. 來源水域或養殖 場符合第二點第

- 卵應檢附輸出國政府主 管機關簽發之動物檢疫 記載下列事項:
- (一)動物種類及來源:
  - 1. 種類:學名及普 通名稱。
  - 2. 來源水域或養殖 場名稱及地址。
  - 3. 年齡或生長期。
  - 4. 數量及重量。
  - 5. 輸出國名稱。

  - 7. 輸出國主管機關 名稱。
- (二)輸出目的地:
  - 1. 目的地國家。
  - 2. 輸入人名稱及地 址。
- (三)檢疫結果:
  - 1. 來源水域或養殖 場符合第二點 (二) 2. 及第三 點 (一) 2. 者, 應記載採樣日 期、採樣數量、 檢測實驗室名稱 與檢測方法及結 果。

- 目次交换,並酌作文字 修正。
- 證明書正本,並以英文二、第三款第三目規範依附 表規定不須進行疫病檢 測之魚種其動物檢疫證 明書應記載事項。惟查 該等魚種均非屬輸入應 施檢疫動物品目,輸入 時無須申報輸入檢疫, 亦無須向輸出入動物檢 疫繳驗動物檢疫證明 書,爰予刪除。
  - 6. 輸出人及地址。 三、第三款第四目屬食品安 全衛生管理法之管轄範 圍,宜由該法主管機關 逕依該法管理,爰予刪 除。

- 二款第二目或第 三點第一款第二 目者,應記載採 樣日期、採樣數 量、檢測實驗室 名稱與檢測方法 及結果。
- (四)動物檢疫證明書簽 發日期、地點、機 關及其戳記、簽發 者姓名及其簽章。

- 2. 具體載明該動物 符合第二點或第 三點之條件。
- 3. 依附表規定不須 進行疫病檢測之 魚種,應記載符 合第二點(四) 之規定。
- 4. 依第三點規定輸 入之活魚、配子 及受精卵,應記 載該批活魚、配 子及受精卵符合 我國食品衛生管 理法第十一條規 定。
- (四)動物檢疫證明書簽 發日期、地點、機 關及其戳記、簽發 者姓名及其簽章。
- 六、輸入第二點所列貨品但 六、前點所定動物檢疫證明 輸入時未能檢附輸出國 政府主管機關簽發之動 物檢疫證明書者,應符 合下列規定:
  - (一) 經我國漁業主管機 關依據其水生動 物種原輸入專案 計畫或試驗研究 用水生動物輸入 專案計畫審核通 過。。
  - (二)輸入後於輸出入動 物檢疫機關指定 場所隔離,並應符 合下列規定: 1. 活魚之隔離期間

至少為附表指定

- 書得參照世界動物衛生 組織水生動物衛生法典 之活水生動物及配子之 健康證明書樣張為之。
- 一、原第六點提醒輸出國主 管機關簽發動物檢疫證 明書時,可採用世界動 物衛生組織提供之樣 張。考量世界動物衛生 組織隨時可能修改該樣 張而不再符合前點動物 檢疫證明書應記載事 項,爰予刪除。
- 二、漁業主管機關反映因應 我國面臨部分水產種原 基因窄化問題須引進新 魚種,惟部分國家動物 檢疫證明書取得困難。 依據動物傳染病防治條 例第三十四條第四項, 未依規定繳驗動物檢疫 證明書者,輸出入動物

- 2. 隔離期間應連續 採樣二次檢測附 表指定疾病,結 果應均為陰性, 採樣間隔不得小 於最長潛伏期, 每批貨品採樣數 量至少三十隻, 未達三十隻者, 全數採樣,配子 及受精卵自孵育 後開始採樣;如 係檢測哨兵魚, 應於與該哨兵魚 飼養於同水體貨 品之疾病潛伏期 **屆滿後,開始採** 樣,採樣數量不 得少於採樣當時 該批貨品應採樣 數量。
- 3. 檢測結果為陽性 之魚隻及同水體 魚隻,應予退運 或銷毀。
- (三)隔離期間應依輸出 入動物檢疫機關 指示進行個體標 示。

- 檢離之業入能機明規入發反亦於機關期試機類斷管養附簽者,風。輸臨點得間驗關用出之應有同漁供同範與,。專但國動符效時業試狀同國動符效時業試狀。動為增核入府檢之制助管研,,就相與新光質強強,實際,與強力,於
- 三、第一款規範適用對象應 為漁業主管機關專案核 准者。
- 四、第二款規範輸入應予隔 離觀察,並採樣檢測附 表指定疾病,檢測結果 陽性者應予退運或銷 毀。
- 五、第三款規範魚隻應予個 體標示,以降低遭置集 之風險。惟部分頭間可能未達型, 離期間可能未達型, 體標示之體型, 機關 動出入動物檢疫 臨場狀況指示是機 個體標示及標示之 個體標示及標示之 個體標示及標示之 活。
- 六、第四款規範隔離場設施 設備及運作應符合之生 物安全管制標準。
- 七、第五款規範隔離期間隔 離場內檢疫物不得任意 攜出,場外人員不得任 意進入。

- (四)第二款指定隔離場 所應可防止外界 脊椎動物門動物 入侵及場所內活 魚、配子或受精卵 外溢,出入口應設 置監視器,人員出 入口應設電子 鎖,且具備獨立進 出水系統、進水過 濾設備及出水消 毒設備,並經輸出 入動物檢疫機關 確認其設施設備 及運作符合檢疫 安全原則;分池隔 離飼養者,各池水 體應可有效區 隔,不得互相流通 或污染,相關器具 亦不得共用,如有 流通或共用,則視 為同一水體。
- (五)於第二款指定隔離期間,該隔離區域限於飼養該批貨品、其子代及輸出入動物檢疫機關許可之哨兵魚,非經輸出入動物檢疫機關許可之機關許可之人員不得進入該飼養場所。
- (六)本點所述採樣及檢 測驗應符合診斷 手冊相關規範,並 由輸出入動物檢 疫機關認可之實

八、第六款規範隔離期間之 採樣檢測應符合國際規 範。

驗室檢測,對於診	
断手冊未指定診	
斷方法之疾病,得	
依據國際科學期	
刊所發表之方法	
為之;所述潛伏期	
以診斷手冊或法	
<u>典為準,診斷手冊</u>	
或法典未指定	
者,以國際科學期	
刊所發表者為	
準,未能自前述文	
件查得者以三十	
日為準。	

#### 動物及動物產品輸入檢疫條件第五點附件二之一活魚配子及受精卵之輸入檢疫條件第一點附表修正草案對照

現行規定

		修正規定	
附表	輸入活魚與其配子	- 及受精卵應施檢疫	
編號	魚種英文學名	魚種中文名稱	指定檢疫疾病
1	Acanthopagrus australis	澳洲黑鯛	Epizootic ulcerative syndrome
2	Acanthopagrus latus	黃鰭鯛	Red sea bream iridoviral disease (red sea bream iridovirus)
<u>3</u>	Acanthopagrus schlegeli	黑鯛	Red sea bream iridoviral disease (red sea bream iridovirus)
<u>4</u>	Anabas testudineus	攀鱸	Epizootic ulcerative syndrome
	Anguilla Anguilla	歐洲鰻之幼鰻與成	Epizootic ulcerative syndrome
<u>5</u>	5 (Young eel and		Infectious haematopoietic necrosis
			Viral encephalopathy and retinopathy
<u>6</u>	Anguilla spp. (Young eel and adult eel)	鰻屬所有魚種之幼 鰻與成鰻	Epizootic ulcerative syndrome
<u>7</u>	Aristichthys nobilis	大頭鰱	Spring viraemia of carp
<u>8</u>	<u>Arius spp.</u>		Epizootic ulcerative syndrome
9	Bagridae	鮠科所有魚種	Epizootic ulcerative syndrome
<u>10</u>	Belodontichthys spp.	矛齒鯰屬所有魚種	Epizootic ulcerative syndrome
<u>11</u>	Bidyanus bidyanus	<u>銀鱸</u>	Epizootic haematopoietic necrosis Epizootic ulcerative syndrome
<u>12</u>	Caranx	縱帶鰺	Epizootic ulcerative

附表 輸入活魚配子及受精卵應施檢疫之魚種及其指定檢疫疾病			
魚種英文學名	魚種中文名稱	指定檢疫疾病	
Acanthopagrus	黄鰭鯛	Red sea bream iridoviral	
latus	× 4.74	disease(red sea bream iridovirus)	
Acanthopagrus	黒鯛	Red sea bream iridoviral	
schlegeli	,,,,,,	disease(red sea bream iridovirus)	
Acanthopagrus	澳洲黑鯛	Epizootic ulcerative syndrome	
australis			
Anabas testudineus	攀鱸	Epizootic ulcerative syndrome	
Anguilla spp.	鰻屬所有魚種	Epizootic ulcerative syndrome	
( Young eel and	(不含歐洲鰻)		
adult eel)	之幼鰻與成鰻		
Anguilla anguilla	歐洲鰻之幼鰻	Epizootic ulcerative syndrome	
( Young eel and	與成鰻	Viral encephalopathy and	
adult eel)		retinopathy	
Bidyanus bidyanus	金鳟	Epizootic ulcerative syndrome	
		Viral encephalopathy and	
		<u>retinopathy</u>	
Bagridae	鮠科所有魚種	Epizootic ulcerative syndrome	
Caranx spp.	鰺屬所有魚種	Epizootic ulcerative syndrome	
Seriola dumerili	紅甘鰺	Red sea bream iridoviral	
		disease(red sea bream iridovirus)	
		Viral encephalopathy and	
		retinopathy	
Seriola	青甘 <u>鰺</u>	Red sea bream iridoviral	
quinqueradiata		disease(red sea bream iridovirus	
		and infectious spleen and kidney	
		necrosis virus)	
Trachinotus blochii	黃臘鰺	Red sea bream iridoviral	
		disease(red sea bream iridovirus)	
		Viral encephalopathy and	
		retinopathy	
Clarius spp.	鬍鯰屬所有魚	Epizootic ulcerative syndrome	
	種		

- 一、配合檢疫條件名稱修正,修正附表名稱。
- 二、配合行政院農業委員會一百零四年公告修正准許輸入 水產物種名錄,修正部分魚種之中文名稱:
  - (一) 金鳟修正為銀鱸。
  - (二) 紅甘鰺修正為紅甘鰺;杜氏鰤。
  - (三) 青甘鰺修正為青甘。
  - (四) 金魚修正為金魚;鯽(水族品系)。
  - (五) 鰱修正為白鰱。
  - (六) 金目鱸修正為金目鱸;尖吻鱸。
  - (七) 戰船修正為戰船;絲足鱸。
  - (八) 嘉臘魚修正為嘉臘魚;日本真鯛。
  - (九)大麻哈魚屬所有魚種修正為鉤吻鮭屬所有魚 種。
  - (十) 紅鼓魚修正為紅鼓魚;紅擬石首魚。
  - (十一)清萬隆修正為清萬隆;絲鰭毛足鱸。
- 三、魚種英文學名 Beledontichthys spp. 更正為 Belodontichthys spp., Clarius spp 更正為 Clarias spp.。
- 四、參酌最新版世界動物衛生組織(以下簡稱 OIE)法典、 診斷手冊、行政院農業委員會公告准許輸入水產物種 名錄及動物傳染病,修正指定應施檢疫魚種及疾病:
  - (一) 增列 Anguilla Anguilla 之檢疫疾病 Infectious haematopoietic necrosis (OIE 現將本魚種列為本病感受性動物)。
  - (二) 增列 Bidyanus bidyanus. 之檢疫疾病 Epizootic haematopoietic necrosis (OIE 現 將本魚種列為本病感受性動物),並刪除本魚種 之原檢疫疾病 Viral encephalopathy and retinopathy (OIE 現未將本魚種列為本病感受 性動物)。
  - (三)增列 Carassius auratus 之檢疫疾病 Epizootic ulcerative syndrome (OIE 現將本 魚種列為本病感受性動物)。
  - (四) 增列 Caranx delicatissimus 之檢疫疾病 Epizootic ulcerative syndrome (OIE 現將本

	delicatissimus		syndrome
			Red sea bream iridoviral
			disease (red sea bream
			iridovirus)
12	C	<b>滋屈 公士 久氏</b>	Epizootic ulcerative
<u>13</u>	Caranx spp.	鰺屬所有魚種	syndrome
		入 名 · 知 ( ) 壮 口	Epizootic ulcerative
<u>14</u>	Carassius auratus	金魚; 鯽(水族品	syndrome
		<u>系)</u>	Spring viraemia of carp
1.5	C - 41 41 -	印序於	Epizootic ulcerative
<u>15</u>	Catla catla	印度鯇	syndrome
1.6	Country louis and	<b>名</b>	Epizootic ulcerative
<u>16</u>	Ceratoglanis spp.	角鯰屬所有魚種	syndrome
17	Cl	司日名	Viral encephalopathy and
<u>17</u>	<u>Chanos chanos</u>	<u>虱目魚</u>	<u>retinopathy</u>
10	Cimaliana mais als	印度鯪	Epizootic ulcerative
<u>18</u>	Cirrhinus mrigala	17 ) 及 ) 改	syndrome
10	Classian and	鬍鯰屬所有魚種	Epizootic ulcerative
<u>19</u>	<i>Clari<u>a</u>s</i> spp.	胡蕊角川月思惟	syndrome
20	Cromileptes	老鼠斑	Viral encephalopathy and
<u>20</u>	altivelis		retinopathy
<u>21</u>	Ctenopharyngodon idellus	草魚	Spring viraemia of carp
	itaciinis		Koi herpesvirus disease
<u>22</u>	Cyprinus carpio	鯉魚	Spring viraemia of carp
			Red sea bream iridoviral
			disease (red sea bream
		石斑魚屬所有魚種	iridovirus and infectious
<u>23</u>	Epinephelus spp.		spleen and kidney necrosis
<u>=-</u>	zpep.retus spp.		virus)
		Viral encephalopathy and	
			retinopathy
			Epizootic ulcerative
<u>24</u>	Esomus spp.	龍鬚燈	syndrome
			Epizootic ulcerative
<u>25</u>	Glossogobius giuris	叉舌鰕虎	syndrome

Aristichthys nobilis	大頭鰱	Spring viraemia of carp	
Carassius auratus	金魚	Spring viraemia of carp	
Caranx	縱帶鰺	Red sea bream iridoviral	
delicatissimus		disease(red sea bream iridovirus)	
Catla catla	印度鯇	Epizootic ulcerative syndrome	
Cirrhinus mrigala	印度鯪	Epizootic ulcerative syndrome	
Ctenopharyngodon	草魚	Spring viraemia of carp	
idellus			
Cyprinus carpio	鯉魚	Koi herpesvirus disease	
		Spring viraemia of carp	
Esomus spp.	龍鬚燈	Epizootic ulcerative syndrome	
Glossogobius giuris	叉舌鰕虎	Epizootic ulcerative syndrome	
Hypophthalmichthys	縺	Spring viraemia of carp	
molitrix			
Labeo spp.	野鯪屬所有魚種	Epizootic ulcerative syndrome	
Puntius gonionotus	銀無鬚魮	Epizootic ulcerative syndrome	
Puntius sophore	蝶無鬚魮	Epizootic ulcerative syndrome	
Rhodeus ocellatus	高體鰟鲏	Epizootic ulcerative syndrome	
Rohtee spp.	露魮屬所有魚	Epizootic ulcerative syndrome	
	種		
Scaridinius	紅尾鯽	Epizootic ulcerative syndrome	
erythrophthalmus			
Epinephelus spp.	石斑魚屬所有	Red sea bream iridoviral	
	魚種	disease(red sea bream iridovirus	
		and infectious spleen and kidney	
		necrosis virus)	
		Viral encephalopathy and	
		retinopathy	
<u>Plectropomus</u>	東星斑	Red sea bream iridoviral	
<u>leopardus</u>		disease(red sea bream iridovirus	
		and infectious spleen and kidney	
		necrosis virus)	
		Viral encephalopathy and	
		retinopathy	

- 魚種列為本病感受性動物)。
- (五) 刪除 Cromileptes altivelis 之檢疫疾病 Red sea bream iridoviral disease (OIE 現未將本魚種列為本病感受性動物)。
- (六) 刪除 Lateolabrax spp. 之檢疫疾病 Viral encephalopathy and retinopathy (OIE 現未 將本屬魚種全部列為本病感受性動物,僅將 Lateolabrax japonicas 列為本病感受性動物),並將魚種 Lateolabrax japonicas (七星鱸;日本真鱸,屬現行准許輸入水產物種名錄第六七零項)獨立列出指定檢疫本病。
- (七) 增列 Mugil cephalus 之檢疫疾病 Viral encephalopathy and retinopathy (OIE 現將本魚種列為本病感受性動物)。
- (八) 增列 Oncorhynchus mykiss 之檢疫疾病 Epizootic ulcerative syndrome 及 Infection with salmonid alphavirus (OIE 現將本魚種 列為此兩種病感受性動物)。
- (九) 增列 Oplegnathus fasciatus 之檢疫疾病 Viral encephalopathy and retinopathy (OIE 現將本魚種列為本病感受性動物)。
- (十) 刪除 Parasilurus spp. 之檢疫疾病 Epizootic ulcerative syndrome (OIE 現未將本魚種列為本病感受性動物),並將 Parasilurus spp. 改為Parasilurus asotus,仍檢疫原疾病 Viral encephalopathy and retinopathy (OIE 現未將本屬魚種全部列為本病感受性動物)。
- (十一) 增列 Plecoglossus altivelis 之檢疫疾病 Infectious haematopoietic necrosis (OIE 現將本魚種列為本病感受性動物)。
- (十二) 增列 Salmo salar 之檢疫疾病 Infection with salmonid alphavirus (OIE 現將本魚種 列為本病感受性動物)。
- (十三) 增列 Sciaenops ocellatus之檢疫疾病 Viral encephalopathy and retinopathy (OIE 現將本魚種列為本病感受性動物)。
- (十四) 增列 Tilapia spp. 之檢疫疾病 Epizootic

			syndrome
<u>27</u>	Hypophthalmichthys molitrix	<u>白</u> 鰱	Spring viraemia of carp
<u>28</u>	Kryptopterus spp.	缺鰭鯰屬所有魚種	Epizootic ulcerative syndrome
<u>29</u>	Labeo spp.	野鯪屬所有魚種	Epizootic ulcerative syndrome
<u>30</u>	<u>Lateolabrax</u> japonicas	七星鱸;日本真鱸	Red sea bream iridoviral disease (red sea bream iridovirus) Viral encephalopathy and retinopathy
31	Lateolabrax spp.		Red sea bream iridoviral disease (red sea bream iridovirus)
<u>32</u>	Lates calcarifer	金目鱸;尖吻鱸	Epizootic ulcerative syndrome Red sea bream iridoviral disease (red sea bream iridovirus) Viral encephalopathy and retinopathy
<u>33</u>	Lethrinus haematopterus	正龍占	Red sea bream iridoviral disease (red sea bream iridovirus)
<u>34</u>	Lethrinus nebulosus	青嘴龍占	Red sea bream iridoviral disease (red sea bream iridovirus)
<u>35</u>	Lutjanus argentimaculatus	銀紋笛鯛:紫紅笛	Epizootic ulcerative syndrome Viral encephalopathy and retinopathy
<u>36</u>	Lutjanus erythropterus	赤鰭笛鯛	Viral encephalopathy and retinopathy
<u>37</u>	Marcusenius macrolepidotus	大鱗異吻象鼻魚	Epizootic ulcerative syndrome

Cromileptes altivelis	老鼠斑	Red sea bream iridovira	
		disease(red sea bream iridovirus	
		and infectious spleen and kidne	
		necrosis virus)	
		Viral encephalopathy and	
		retinopathy	
Lates calcarifer	金目鱸	Epizootic ulcerative syndrome	
		Red sea bream iridovira	
		disease(red sea bream iridovirus)	
		Viral encephalopathy and	
		retinopathy	
Lateolabrax spp.		Red sea bream iridovira	
		disease(red sea bream iridovirus)	
		Viral encephalopathy and	
		<u>retinopathy</u>	
Lethrinus	正龍占	Red sea bream iridovira	
haematopterus		disease(red sea bream iridovirus)	
Lethrinus nebulosus	青嘴龍占	Red sea bream iridovira	
		disease(red sea bream iridovirus)	
Lutjanus	赤鰭笛鯛	Viral encephalopathy and	
erythropterus		retinopathy	
Mugil spp.	鯔屬所有魚種	Epizootic ulcerative syndrome	
Mugil	鯔(烏魚 <u>)</u>	Epizootic ulcerative syndrome	
cephalus		Red sea bream iridoviral	
		disease(infectious spleen and	
		kidney necrosis virus)	
Osphronemus	戦船	Epizootic ulcerative syndrome	
goramy			
Pagrus major	嘉臘魚	Red sea bream iridovira	
		disease(red sea bream iridovirus)	
Perca fluviatilis	鱸	Epizootic haematopoietic	
		necrosis	
Plectorhinchus	花軟唇	Red sea bream iridovira	
cinctus		disease(red sea bream iridovirus)	
Plecoglossus	香魚	Epizootic ulcerative syndrome	
altivelis			

- ulcerative syndrome (OIE 現將本魚種列為本 病感受性動物),並刪除本魚種之原檢疫疾病 Streptococcus infection (本病非現行 OIE 應 通報疾病及行政院農業委員會公告動物傳染 病)。
- (十五)將 Plectropomus leopardus 自檢疫魚種刪除 (非現行 OIE 應通報疾病及行政院農業委員會 公告動物傳染病之感受性動物)。
- (十六) 增列檢疫魚種 Arius spp. (屬現行准許輸入水產物種名錄第一一八項) 及其檢疫疾病 Epizootic ulcerative syndrome (OIE 現將本魚種列為本病感受性動物)。
- (十七)增列檢疫魚種 Chanos chanos (虱目魚,屬現行准許輸入水產物種名錄第三零六項)及其檢疫疾病 Viral encephalopathy and retinopathy (OIE 現將本魚種列為本病感受性動物)。
- (十八) 增列檢疫魚種 Lut janus argentimaculatus (銀紋笛鯛:紫紅笛鯛,屬現行准許輸入水產 物種名錄第六九四項)及其檢疫疾病 Epizootic ulcerative syndrome 及 Viral encephalopathy and retinopathy (OIE 現將 本魚種列為此兩種病感受性動物)。
- (十九) 增列檢疫魚種 Marcusenius macrolepidotus (大鱗異吻象鼻魚,屬現行准許輸入水產物種 名錄第七零四項) 及其檢疫疾病 Epizootic ulcerative syndrome (OIE 現將本魚種列為本 病感受性動物)。
- (二十) 增列檢疫魚種 Oreochromis niloticus (尼羅吳郭魚,屬現行准許輸入水產物種名錄第八一二項) 及其檢疫疾病 Viral encephalopathy and retinopathy (OIE 現將本魚種列為本病感受性動物)。
- (二十一) 增列檢疫魚種 Oxyeleotris marmorata(, 屬現行准許輸入水產物種名錄第項) 及其檢疫 疾病 Epizootic ulcerative syndrome (OIE 現 將本魚種列為本病感受性動物)。
- (二十二) 增列檢疫魚種 Paralichthys olivaceus

		T	
<u>38</u>	Micronema spp.	細絲鯰屬所有魚種	Epizootic ulcerative
<u>30</u>	тистопета зрр.	100 mm 107 mm 12	syndrome
			Epizootic ulcerative
			syndrome
			Red sea bream iridoviral
<u>39</u>	Mugil cephalus	鯔 <u>;</u> 鳥魚	disease (infectious spleen
			and kidney necrosis virus)
			Viral encephalopathy and
			<u>retinopathy</u>
40	Mugil spp	鯔屬所有魚種	Epizootic ulcerative
<u>40</u>	Mugil spp.	篇 例 有 点 作	syndrome
<i>1</i> 1	Own als ann	<b>絢鯰屬所有魚種</b>	Epizootic ulcerative
<u>41</u>	Ompok spp.	<b>網 縣 角 川 有 忠 悝</b>	syndrome
			Epizootic haematopoietic
			necrosis
			Epizootic ulcerative
		虹鱒	syndrome
			Gyrodactylosis
42	Oncorhynchus		Infection with salmonid
<u>42</u>	mykiss		<u>alphavirus</u>
			Infectious haematopoietic
			necrosis
			Infectious salmon anaemia
			Viral hemorrhagic
			septicaemia
12	On a a whom a hour ann	鉤吻鮭屬所有魚種	Viral hemorrhagic
<u>43</u>	Oncorhynchus spp.	<u> </u>	septicaemia
			Red sea bream iridoviral
	0-1		disease (red sea bream
<u>44</u>	Oplegnathus	條石鯛	iridovirus)
	fasciatus		Viral encephalopathy and
			<u>retinopathy</u>
15	<u>Oreochromis</u>	P 思 品 前 么	Viral encephalopathy and
<u>45</u>	<u>niloticus</u>	尼羅吳郭魚	<u>retinopathy</u>
16	Osphronemus	四、4、 4 7 4 上	Epizootic ulcerative
<u>46</u>	goramy	戰船; 絲足鱸	syndrome
47	Oxyeleotris	尖塘鱧; 筍殼魚	Epizootic ulcerative

Rachycentron	海鱺	Red sea bream iridoviral
canadum		disease(red sea bream iridovirus)
		Viral encephalopathy and
		retinopathy
Oncorhynchus spp.	大麻哈魚屬所	Viral hemorrhagic septicaemia
	有魚種	
Oncorhynchus	虹鱒	Epizootic haematopoietic
mykiss		necrosis
		Gyrodactylosis
		Infectious haematopoietic
		necrosis
		Infectious salmon anaemia
		Viral hemorrhagic septicaemia
Oplegnathus	條石鯛	Red sea bream iridoviral
fasciatus		disease(red sea bream iridovirus)
Salmo salar	大西洋鮭	Infectious salmon anaemia
		Viral hemorrhagic septicaemia
		Gyrodactylosis
		Infectious haematopoietic
		necrosis
Sciaenops ocellatus	紅鼓魚	Red sea bream iridoviral
		disease(infectious spleen and
		kidney necrosis virus)
Siniperca chuatsi	鱖魚	Red sea bream iridoviral
		disease(infectious spleen and
		kidney necrosis virus)
Tilapia spp.	吳郭魚屬所有	Streptococcus infection
	魚種	
Beledontichthys spp.	矛齒鯰屬所有	Epizootic ulcerative syndrome
	魚種	
Ceratoglanis spp.	角鯰屬所有魚	Epizootic ulcerative syndrome
	種	
Hemisilurus spp.	半鯰屬所有魚	Epizootic ulcerative syndrome
	種	
Kryptopterus spp.	缺鰭鯰屬所有	Epizootic ulcerative syndrome
	魚種	

- (牙鮃,屬現行准許輸入水產物種名錄第八六一項)及其檢疫疾病 Red sea bream iridoviral disease 、 Viral encephalopathy and retinopathy 及 Viral haemorrhagic septicaemia (OIE 現將本魚種列為此三種病感受性動物)。
- (二十三)增列檢疫魚種 Platycephalus fuscus (寬 頭牛尾魚,屬現行准許輸入水產物種名錄第九 一二項)及其檢疫疾病 Epizootic ulcerative syndrome (OIE 現將本魚種列為本病感受性動 物)。
- (二十四)增列檢疫魚種 Seriola lalandi(黃條鰤,屬現行准許輸入水產物種名錄第一零六四項)及其檢疫疾病 Red sea bream iridoviral disease (OIE 現將本魚種列為本病感受性動物)。
- (二十五)增列檢疫魚種 Sillago ciliata(沙鮻;銀帶鱚,屬現行准許輸入水產物種名錄第一零七零項)及其檢疫疾病 Epizootic ulcerative syndrome (OIE 現將本魚種列為本病感受性動物)。
- (二十六)增列檢疫魚種 Terapon spp(屬現行准許輸入水產物種名錄第一一二九及一一三零項) 及其檢疫疾病 Epizootic ulcerative syndrome (0IE 現將本魚種列為本病感受性動物)。
- (二十七) 增列檢疫魚種 Theragra chalcogramma(黃線狹鱈,屬現行准許輸入水產物種名錄第一一三八項) 及其檢疫疾病 Viral haemorrhagic septicaemia (OIE 現將本魚種列為本病感受性動物)。
- 五、為利檢索,新增「編號」欄位,並重整本表之資料排序(先以魚種學名,次以疾病名稱之英文字母順序排列)。

	<u>marmorata</u>		syndrome
			Red sea bream iridoviral
<u>48</u>	Pagrus major	嘉臘魚;日本真鯛	disease (red sea bream
			iridovirus)
			Red sea bream iridoviral
			disease (red sea bream
	D		<u>iridovirus)</u>
<u>49</u>	<u>Paralichthys</u> olivaceus	牙鮃	Viral encephalopathy and
	<u>ouvaceus</u>		<u>retinopathy</u>
			Viral haemorrhagic
			<u>septicaemia</u>
50	Parasilurus asotus		Viral encephalopathy and
<u>30</u>	Tarastiarus <u>asotus</u>		retinopathy
51	Perca fluviatilis	焦	Epizootic haematopoietic
<u> </u>	1 erca jiuviaiiiis	<b>**</b>	necrosis
<u>52</u>	Phalacronotus spp.	· 売背鯰屬所有魚種	Epizootic ulcerative
<u>32</u>	randeronoms spp.	几月 1100 到 7 月 7 1101 11	syndrome
<u>53</u>	<u>Platycephalus</u>	寛頭牛尾魚	Epizootic ulcerative
	<u>fuscus</u>	789X 1 75M	<u>syndrome</u>
		香魚	Epizootic ulcerative
54	Plecoglossus		syndrome
<u> </u>	altivelis		Infectious haematopoietic
			necrosis
	   Plectorhinchus		Red sea bream iridoviral
<u>55</u>	cinctus	花軟唇	disease (red sea bream
			iridovirus)
56	Pterocryptis spp.	隱鰭鯰屬所有魚種	Epizootic ulcerative
	- co. co. yr app.		syndrome
57	Puntius gonionotus	銀無鬚魮	Epizootic ulcerative
			syndrome
58	Puntius sophore	蝶無鬚魮	Epizootic ulcerative
			syndrome
		海鱦	Red sea bream iridoviral
	Rachycentron		disease (red sea bream
<u>59</u>	canadum		iridovirus)
			Viral encephalopathy and
			retinopathy

l	
細絲鯰屬所有	Epizootic ulcerative syndrome
魚種	
绚鯰屬所有魚	Epizootic ulcerative syndrome
種	
	Epizootic ulcerative syndrome
	Viral encephalopathy and
	retinopathy
亮背鯰屬所有	Epizootic ulcerative syndrome
魚種	
隱鰭鯰屬所有	Epizootic ulcerative syndrome
魚種	
近鯰屬所有魚	Epizootic ulcerative syndrome
種	
鯰屬所有魚種	Epizootic ulcerative syndrome
叉尾鯰屬所有	Epizootic ulcerative syndrome
魚種	
射水魚	Epizootic ulcerative syndrome
黑線萬隆	Epizootic ulcerative syndrome
清萬隆	Epizootic ulcerative syndrome
	魚類種 完魚隱魚近種 鯰叉魚射黑 烏 屬 屬 所 有 魚 屬 屬 所 有 屬 縣 縣 屬 所 有 屬 縣 縣 萬 縣 縣 萬 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣 縣

			Epizootic ulcerative
60	60 Rhodeus ocellatus	高體鰟鲏	syndrome
<u>61</u>	Rohtee spp.	露魮屬所有魚種	Epizootic ulcerative
			syndrome
<u>62</u>		大西洋鮭	Gyrodactylosis
	Salmo salar		Infection with salmonid
			alphavirus
			Infectious haematopoietic
			necrosis
			Infectious salmon anaemia
			Viral hemorrhagic
			septicaemia
	Scaridinius	A. D. han	Epizootic ulcerative
<u>63</u>	erythrophthalmus	紅尾鯽	syndrome
		紅鼓魚 <u>;紅擬石首</u> 魚	Red sea bream iridoviral
	Sciaenops ocellatus		disease (infectious spleen
			and kidney necrosis virus)
			Viral encephalopathy and
			retinopathy
			Red sea bream iridoviral
65	Seriola dumerili		disease (red sea bream
			iridovirus)
			Viral encephalopathy and
			retinopathy
66 <u>Seriola lalandi</u>		黄條鰤	Red sea bream iridoviral
	<u>Seriola lalandi</u>		disease (red sea bream
			<u>iridovirus)</u>
	Seriola quinqueradiata	青甘	Red sea bream iridoviral
			disease (red sea bream
<u>67</u>			iridovirus and infectious
			spleen and kidney necrosis
			virus)
<u>68</u>	Sillago ciliata	沙黢;銀带鱚	Epizootic ulcerative
			syndrome
<u>69</u>	Silurichthys spp.	近鯰屬所有 恵種	Epizootic ulcerative
09	ъшненнув врр.		syndrome
<u>70</u>	Silurus spp.	鯰屬所有魚種	Epizootic ulcerative

T	1	1	
			syndrome
71			Red sea bream iridoviral
	Siniperca chuatsi	鱖魚	disease (infectious spleen
	•		and kidney necrosis virus)
			Epizootic ulcerative
	Terapon spp.		_
			syndrome
11/3	<u>Theragra</u>	寅級狹鱈	Viral haemorrhagic
	<u>chalcogramma</u>		<u>septicaemia</u>
74	Tilapia spp.	吳郭魚屬所有魚種	Epizootic ulcerative
			syndrome
<u>75</u>	Toxotes chatareus	射水魚	Epizootic ulcerative
			_
			syndrome
76	Trachinotus blochii	黄臘鰺	Red sea bream iridoviral
			disease (red sea bream
			iridovirus)
			Viral encephalopathy and
			retinopathy
	Trichogaster		Epizootic ulcerative
<u>77</u>		黑線萬隆	_
	pectoralis		syndrome
11 78	Trichogaster		Epizootic ulcerative
	trichopterus	鱸	syndrome
<u>79</u>	Wallago spp.	义 焦 點 屬 川 月 思 種	Epizootic ulcerative
			syndrome