

檔 號：  
保存年限：

## 行政院農業委員會 函

地址：100台北市中正區南海路37號  
聯絡人：林立容  
電話：(02)2351-5441 #670  
傳真電話：(02)2321-7661  
電子信箱：m6041@forest.gov.tw

受文者：教育部

發文日期：中華民國111年4月14日  
發文字號：農授林務字第1111611360號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：

附件：如主旨 (111170D000882\_1111611360\_111D2006726-01.pdf、  
111170D000882\_1111611360\_111D2006727-01.pdf、  
111170D000882\_1111611360\_111D2006728-01.pdf)

主旨：「適用野生動物保育法之人工飼養繁殖陸域野生動物種類」第4點，業經本會於中華民國111年4月7日以農林務字第1111700330號公告修正，並自同年4月15日生效，茲檢送公告（含公告附件、總說明及條文對照表）1份，請查照。

正本：內政部、文化部、交通部、教育部、國防部、法務部、經濟部、科技部、衛生福利部、行政院環境保護署、國軍退除役官兵輔導委員會、客家委員會、原住民族委員會、中央研究院、財政部關務署、海洋委員會海巡署、海洋委員會海洋保育署、本會各單位暨所屬各機關、各縣市政府（含各直轄市及金門、連江兩縣）

副本：



檔 號：

保存年限：

## 行政院農業委員會 公告

發文日期：中華民國111年4月7日

發文字號：農林務字第1111700330號

附件：



主旨：修正「適用野生動物保育法之人工飼養繁殖陸域野生動物種類」第四點，並自中華民國一百十一年四月十五日生  
效。

依據：「野生動物保育法」第五十五條。

公告事項：修正「適用野生動物保育法之人工飼養繁殖陸域野生動物種類」第四點。

主任委員 傅喜仲

裝

訂

線

## 適用野生動物保育法之人工飼養繁殖陸域野生動物種類第四點修正總說明

行政院農業委員會為管理人工飼養、繁殖之族群或個體，於八十五年五月九日依野生動物保育法（以下簡稱本法）第五十五條，公告適用野生動物保育法之人工飼養、繁殖野生動物種類，期間經歷三次修正。最近一次修正為一百零九年八月二十日，名稱並修正為適用野生動物保育法之人工飼養繁殖陸域野生動物種類。

考量原產於美洲之海蟾蜍因壽命長、適應力及繁殖力強，且捕食小型野生動物、造成肉食性動物中毒死亡而威脅生態及人畜安全，已在澳洲、菲律賓及日本等國家造成生態危害問題，名列世界百大入侵種。為維護生態，有納入本法管理需求，爰公告修正「適用野生動物保育法之人工飼養繁殖陸域野生動物種類」第四點，將人工飼養海蟾蜍納入野生動物保育法第五十五條管理。

# 適用野生動物保育法之人工飼養繁殖陸域野生 動物種類第四點修正對照表

修正規定		現行規定		說明
四、陸域(含淡水域)兩棲類		四、陸域(含淡水域)兩棲類		<p>一、野生動物保育法(下稱本法)以管理物種之野生族群為原則，若人工飼養、繁殖之族群或個體有特別納入本法管理必要者，須由中央主管機關另依本法第五十五條公告為「適用野生動物保育法之人工飼養、繁殖野生動物種類」始有適用本法之規定。</p> <p>二、原產於美洲之海蟾蜍因壽命長、適應力及繁殖力強，加上會捕食小型野生動物、造成肉食性動物中毒死亡而威脅生態及人畜安全，且海蟾蜍已在澳洲、菲律賓及日本等國家造成生態危害問題，名列世界百大入侵種。過去臺灣曾零星發現被棄養個體，一百一十年十一月接獲多起民眾於南投地區野外發現</p>
學名	中文名稱	學名	中文名稱	
PHYLUM CHORDTA 脊索動物門		PHYLUM CHORDTA 脊索動物門		
CLASS AMPHIBIA (AMPHIBIANS)兩棲綱		CLASS AMPHIBIA (AMPHIBIANS)兩棲綱		
ANURA 無尾目		ANURA 無尾目		
Bufonidae 蟾蜍科 Toads		Bufonidae 蟾蜍科 Toads		
<i>Amietophrynus channningi</i>	查氏巨蟾蜍	<i>Amietophrynus channningi</i>	查氏巨蟾蜍	
<i>Amietophrynus superciliaris</i> (Synonym: <i>Bufo superciliaris</i> )	睫眉蟾蜍	<i>Amietophrynus superciliaris</i> (Synonym: <i>Bufo superciliaris</i> )	睫眉蟾蜍	
<i>Altiphrynoides</i> spp.	埃及蟾蜍屬所有種	<i>Altiphrynoides</i> spp.	埃及蟾蜍屬所有種	
<i>Atelopus zeteki</i>	澤氏斑蟾	<i>Atelopus zeteki</i>	澤氏斑蟾	
<i>Incilius periglenes</i> (Synonym: <i>Bufo periglenes</i> )	金色蟾蜍	<i>Incilius periglenes</i> (Synonym: <i>Bufo periglenes</i> )	金色蟾蜍	
<i>Nimbaphrynoides</i> spp. (Synonym: <i>Spinophrynoides</i> spp.)	寧巴山胎生蟾蜍屬所有種	<i>Nimbaphrynoides</i> spp. (Synonym: <i>Spinophrynoides</i> spp.)	寧巴山胎生蟾蜍屬所有種	
<i>Rhinella marina</i> (Synonym: <i>Bufo marinus</i> )	海蟾蜍	(此處現行規定內容已刪除)		
Telmatobiidae 水蛙科		Telmatobiidae 水蛙科		
<i>Telmatobius culeus</i>	的的喀喀水蛙	<i>Telmatobius culeus</i>	的的喀喀水蛙	
CAUDATA 有尾目		CAUDATA 有尾目		
Cryptobranchidae 隱鰐鮠科 Hellbender and giant salamanders		Cryptobranchidae 隱鰐鮠科 Hellbender and giant salamanders		
<i>Andrias</i> spp.	大鰐屬所有種	<i>Andrias</i> spp.	大鰐屬所有種	
Hynobiidae 山椒魚科 Asiatic salamanders		Hynobiidae 山椒魚科 Asiatic salamanders		

<i>Hynobius arisanensis</i>	阿里山山椒魚	<i>Hynobius arisanensis</i>	阿里山山椒魚	海蟾蜍通報，已移除超過一千餘隻成體。 三、為將人工飼養海蟾蜍個體納入本法確實管理，依本法第五十五條指定海蟾蜍為適用野生動物保育法規定之人工飼養繁殖陸域野生動物種類，爰修正第四點。
<i>Hynobius formosanus</i>	臺灣山椒魚	<i>Hynobius formosanus</i>	臺灣山椒魚	
<i>Hynobius fuca</i>	觀霧山椒魚	<i>Hynobius fuca</i>	觀霧山椒魚	
<i>Hynobius glacialis</i>	南湖山椒魚	<i>Hynobius glacialis</i>	南湖山椒魚	
<i>Hynobius sonani</i>	楚南氏山椒魚	<i>Hynobius sonani</i>	楚南氏山椒魚	
Salamandridae 蝾螈科 Newts and salamanders		Salamandridae 蝾螈科 Newts and salamanders		
<i>Neurergus kaiseri</i>	帝王蝾螈	<i>Neurergus kaiseri</i>	帝王蝾螈	

# 適用野生動物保育法之人工飼養繁殖陸域野生動物種類第四點修正規定

四、陸域（含淡水域）兩棲類	
學名	中文名稱
PHYLUM CHORDATA 脊索動物門	
CLASS AMPHIBIA (AMPHIBIANS) 兩棲綱	
ANURA 無尾目	
Bufonidae 蟾蜍科 Toads	
<i>Amietophrynus channningi</i>	查氏巨蟾蜍
<i>Amietophrynus superciliaris</i> (Synonym : <i>Bufo superciliaris</i> )	睫眉蟾蜍
<i>Altiphrynoides</i> spp.	埃及蟾蜍屬所有種
<i>Atelopus zeteki</i>	澤氏斑蟾
<i>Incilius periglenes</i> (Synonym : <i>Bufo periglenes</i> )	金色蟾蜍
<i>Nimbaphrynoides</i> spp. (Synonym : <i>Spinophrynoides</i> spp.)	寧巴山胎生蟾蜍屬所有種
<i>Rhinella marina</i> (Synonym : <i>Bufo marinus</i> )	海蟾蜍
Telmatobiidae 水蛙科	
<i>Telmatobius culeus</i>	的的喀喀水蛙
CAUDATA 有尾目	
Cryptobranchidae 隱鰓鮠科 Hellbender and giant salamanders	
<i>Andrias</i> spp.	大鰓屬所有種
Hynobiidae 山椒魚科 Asiatic salamanders	
<i>Hynobius arisanensis</i>	阿里山山椒魚
<i>Hynobius formosanus</i>	臺灣山椒魚
<i>Hynobius fuca</i>	觀霧山椒魚
<i>Hynobius glacialis</i>	南湖山椒魚
<i>Hynobius sonani</i>	楚南氏山椒魚
Salamandridae 蠊螈科 Newts and salamanders	
<i>Neurergus kaiseri</i>	帝王蠊螈

## 行政院農業委員會 函

地址：100台北市中正區南海路37號  
聯絡人：王中原  
電話：(02)2351-5441 #662  
傳真電話：(02)23217661  
電子信箱：jesse@forest.gov.tw

受文者：教育部

發文日期：中華民國111年4月15日  
發文字號：農授林務字第1111611361號  
速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如主旨 (111170D000903\_1111611361\_111D2006833-01.pdf、  
111170D000903\_1111611361\_111D2006834-01.pdf)

主旨：「野生動物保育法第三十一條第一項所定有害生態環境、人畜安全之虞之原非我國原生種陸域野生動物種類」，業經本會於111年4月7日以農林務字第1111700309號公告修正增列「海蟾蜍」，並自同年4月15日生效，檢送公告影本(含附件)1份，請查照。

說明：

- 一、依據本會111年4月7日農林務字第1111700309A號函續辦。
- 二、「海蟾蜍(學名：Rhinella marina)」為世界百大入侵種，原產美洲熱帶地區，壽命長、適應力及繁殖力強，且會捕食小型野生動物，毒腺(耳後腺)大而明顯，造成捕食之肉食性動物中毒死亡，犬貓誤舔(食)亦可能發生致死現象，威脅生態及人畜安全，目前已於南投草屯及周邊區域發現野外族群。
- 三、為防止民眾飼養、繁殖之寵物個體不慎逸出野外，引發本土生態浩劫，修正公告前已飼養或繁殖本次增列之野生動物「海蟾蜍」所有人或占有人，應於111年6月14日前依野

電子文  
騎

5

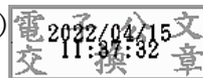


生動物保育法第31條第1項及第3項規定，報請當地直轄市、縣（市）主管機關登記備查。非基於教育或學術研究目的，並經主管機關同意，不得再行繁殖。

四、併附辨識照片1份，敬請轉知所屬，如於各機關場域(農場、林場、營區、校園、遊憩區域等)發現入侵族群，可通報各直轄市、縣（市）政府農業局(處)或本會林務局協處。

正本：內政部、教育部、衛生福利部、交通部、國防部、文化部、海洋委員會、國軍退除役官兵輔導委員會、原住民族委員會、客家委員會、行政院環境保護署、本會所屬各機關

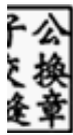
副本：各縣市政府（含各直轄市及金門、連江兩縣）(含附件)



裝

訂

線



檔 號：

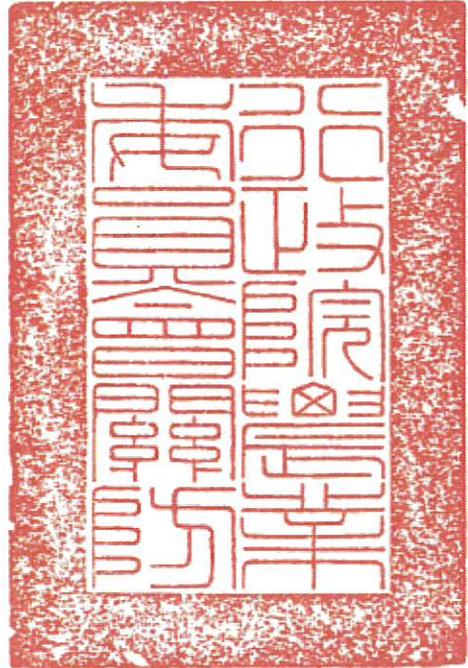
保存年限：

## 行政院農業委員會 公告

發文日期：中華民國111年4月7日

發文字號：農林務字第1111700309號

附件：



主旨：修正「野生動物保育法第三十一條第一項所定有害生態環境、人畜安全之虞之原非我國原生種陸域野生動物種類」，並自中華民國一百十一年四月十五日生效。

依據：「野生動物保育法」第三十一條第一項。

公告事項：

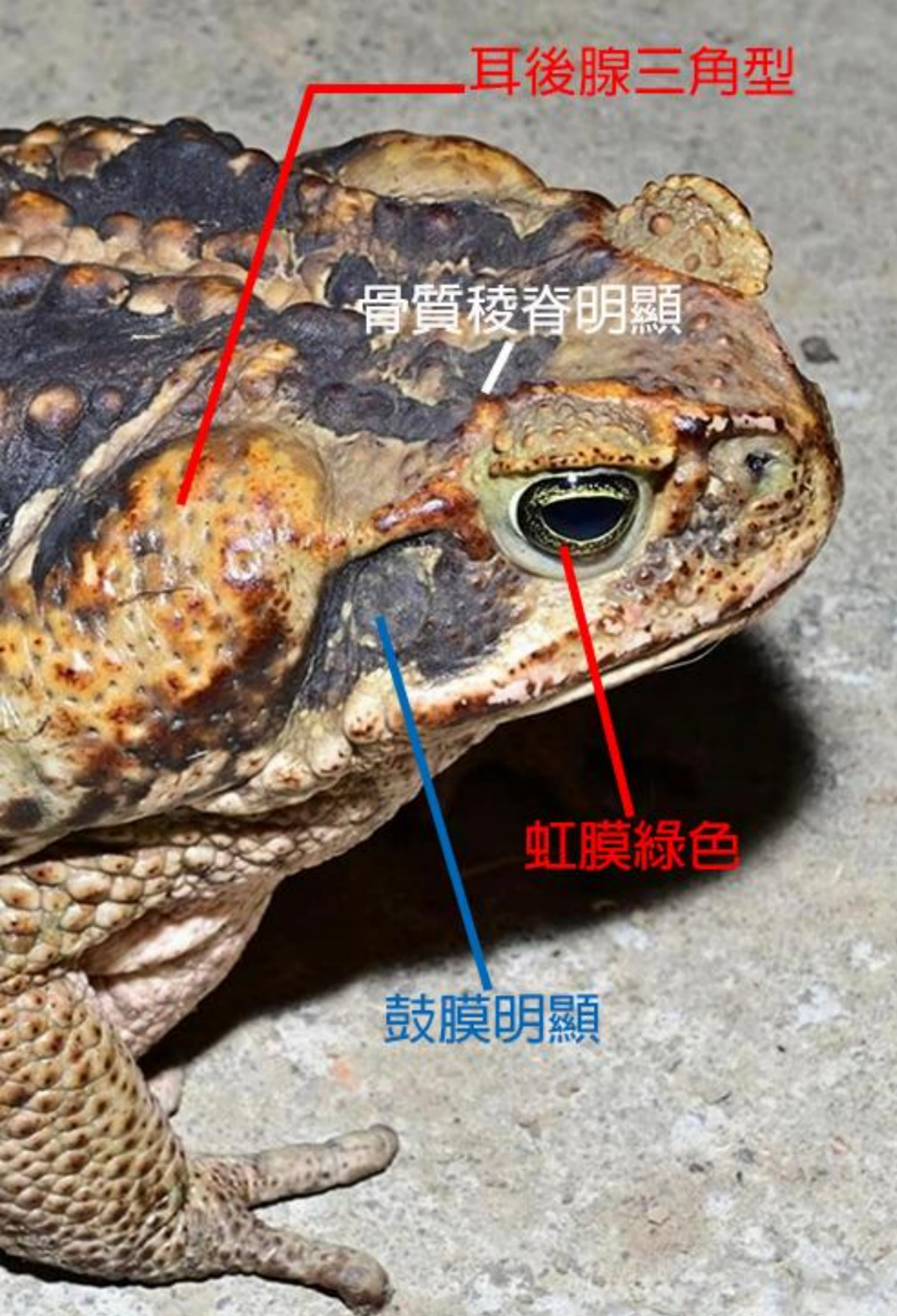
- 一、修正「野生動物保育法第三十一條第一項所定有害生態環境、人畜安全之虞之原非我國原生種陸域野生動物種類」。
- 二、修正公告前已飼養或繁殖本次增列之野生動物「海蟾蜍」所有人或占有人，應於一百十一年六月十四日前依野生動物保育法第三十一條第一項及第三項規定，報請當地直轄市、縣（市）主管機關登記備查。非基於教育或學術研究目的，並經主管機關同意，不得再行繁殖。

主任委員 傅吉仲

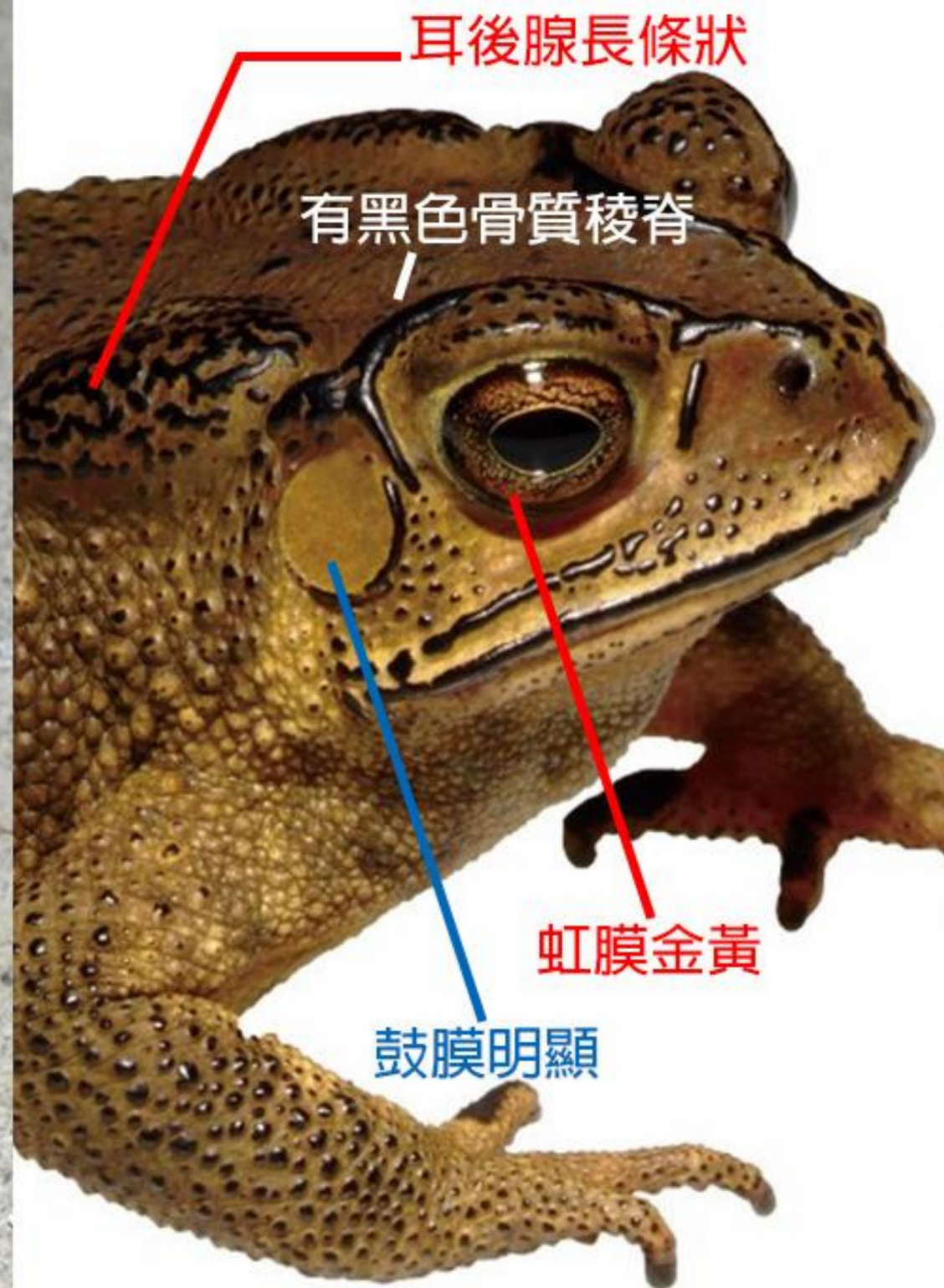


野生動物保育法第三十一條第一項所定有害生態環境、人畜安全之虞之原非我國原生種陸域野生動物種類修正規定

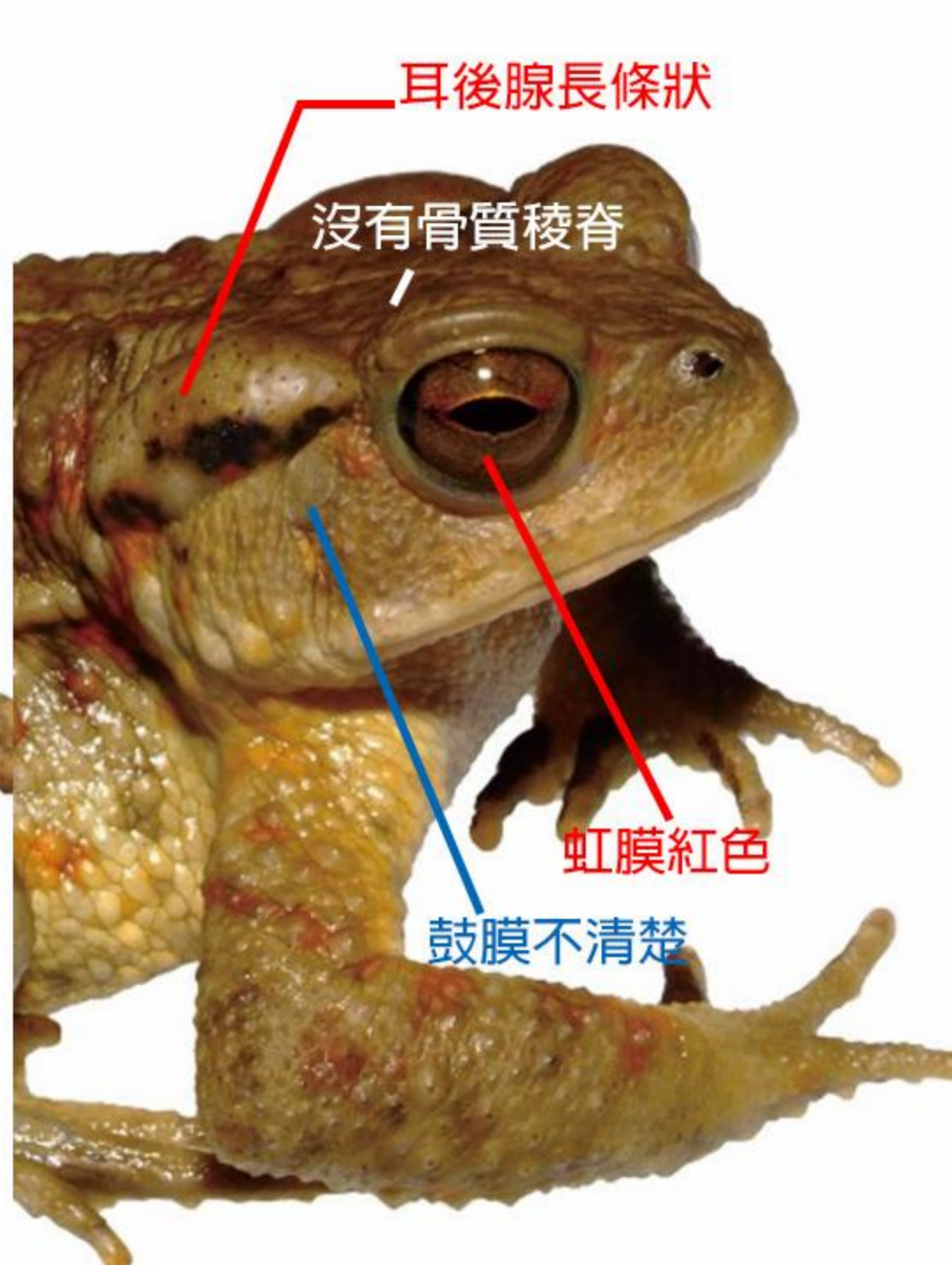
學 名	中文名稱	備註
<b>PHYLUM CHORDATA 脊索動物門</b>		
<b>CLASS REPTILIA(REPTILES) 爬蟲綱</b>		
<b>SQUAMATA 有鱗目</b>		
<b>Iguanidae 鬣蜥科 Iguanas</b>		
<i>Iguana iguana</i> (except the captive-bred morphs such as albino, blue, red, and yellow types)	美洲綠鬣蜥(白色系、藍色系、紅色系、黃色系等人工培育品系除外)	
<b>CLASS AMPHIBIA(AMPHIBIANS) 兩棲綱</b>		
<b>ANURA 無尾目</b>		
<b>Bufonidae 蟾蜍科 Toads</b>		
<i>Rhinella marina</i> (Synonym : <i>Bufo marinus</i> )	海蟾蜍	



海蟾蜍 (外來入侵種)



黑眶蟾蜍 (原生種)



盤古蟾蜍 (原生種)

海蟾蜍



海蟾蜍

黑眶蟾蜍(原生種)

