

行政院農業委員會林務局公告「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之種類」權益關係人座談會紀錄

一、 時間：108 年 12 月 10 日（週二）下午 2 時 00 分

二、 地點：本局 2 樓會議室

三、 主持人：黃組長群策（代）

紀錄：曾建仁

四、 報告事項：

案由：「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之種類」草案說明及預告期間各界意見之回應，報請公鑒。

說明：

一、行政院農業委員會 108 年 8 月 12 日預告訂定「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之種類」，係以規範具有危害國內生態之外來入侵種，於公告後其飼養應報請地方主管機關登記備查，透過登記管理與飼養查核，以避免因棄養及逸逃至野外，危害本土生態之平衡。

二、前揭草案公告「美洲綠鬣蜥」(Iguana iguana) 1 種，自 108 年 8 月 14 日至 10 月 14 日辦理預告作業，由國家發展委員會「公共政策網路參與平臺」及電子郵件收集各界意見，計有有無收購及輔導轉業機制、登記管理及買賣規定疑義、登記促使民眾棄養疑慮及人工變異種綠鬣蜥得否排除適用等意見。

三、請業務單位簡報說明各項意見處理情形。

決定：洽悉

五、 座談事項：

案由一：有關「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之種類」意見及登記程序，提請討論。

說明：



說明：

- 一、目前國內相關業者進行繁殖培育之變異的綠鬣蜥，經業者表示因其基因變異，繁殖力較低，野外環境適應能力較差，且無環境保護色，較無於野外建立入侵族群疑慮。
- 二、人工培育變異之綠鬣蜥，大多為白子，亦有藍、紅、黃等不同顏色變異，其市面單價高、取得不易，棄養可能性較低。
- 三、請相關業者說明其培育及繁殖管理情形，由專家學者評估其入侵風險及規範適用之必要性。

結論：

- 一、經與會專家學者評估，因變異型（外觀明顯可與野生型區分之人工培育品系）個體入侵危害風險較低，正式公告「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之種類」，變異型將排除前述規定適用。
- 二、請台灣兩棲爬蟲動物協會提供變異型種類列表及辨識特徵，俾未來公告排除時區分及辨識。

六、 臨時動議：無

七、 散會：下午 4 時 30 分