

案由一、動物防疫機關辦理乳牛、乳羊及鹿隻釘掛耳標及烙印(刺青)工作案。
說明：依據畜試所 101 年 5 月 21 日召開之「我國加入國際畜政聯盟後之第二次執行會議」決議事項，建請行政院農業委員會動植物防疫檢疫局確認現行體制下既有之所有辨識系統，提供畜試所做為動物標識系統規劃之參考。動植物防疫檢疫局民國 101 年 7 月 4 日防檢五字第 1011497030 號函文表示「為執行草食動物結核病檢驗工作，動植物防疫檢疫局依據動物傳染病防治條例第 13 條第 1 項規定，為防治動物傳染病之發生，對已施行防治措施之動物或場所得附加記號、標示或證明文件等。目前以計畫方式補助各縣市動物防疫機關辦理乳牛、乳羊及鹿隻釘掛耳標及烙印(刺青)工作」，相關動物標識方式說明如附件。

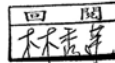
開放應用
限制應用 依據檔案法第十八條第 款

檔 號：010104
保存年限：5

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局 函

地址：10075 台北市中正區重慶南路 2 段 51 號
9 樓
承辦人：廖鴻仁
電話：02-33432084
傳真：02-23431400

受文者：行政院農業委員會畜產試驗所



發文日期：中華民國 101 年 7 月 4 日
發文字號：防檢五字第 1011497030 號
類別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如說明二，1011497030-A1.DOC-A2.XLS(1497030A00_ATTCH5.doc、1497030A00_A
TTCH6.xls)

主旨：有關 貴所 101 年 5 月 21 日召開之「我國加入國際畜政聯盟後之第二次執行會議」決議事項，請本局提供現行推動動物標識辨識系統資料一案，詳如說明，請 查照。

說明：

- 一、復 貴所 101 年 5 月 28 日畜試育字第 1012403000 號函。
- 二、為執行草食動物結核病檢驗工作，本局依據動物傳染病防治條例第 13 條第 1 項規定，為防治動物傳染病之發生，對已施行防治措施之動物或場所得附加記號、標示或證明文件等。目前以計畫方式補助各縣市動物防疫機關辦理乳牛、乳羊及鹿隻釘掛耳標及烙印(刺青)工作，隨文檢送相關動物標識方式說明資料如附件。

正本：行政院農業委員會畜產試驗所
副本：行政院農業委員會畜牧處、本局動物防疫組、企劃組



擬：本文之動物標識一案列入下次會議討論案研商可行推動方式，文存查。
說明資料上網登錄。
於 7/5 經會議討論。
今改列為報告。
明撥 2012 06 05

林秀蓮
7/5
如撥
黃年 0705
7334

行政院農業委員會畜產試驗所 101/07/04



1012403856

第 1 頁，共 1 頁

林秀蓮
研究員 0705

本件共 4 頁

推動動物防疫業務動物標識方式說明

提供單位：動植物防疫檢疫局

一、乳牛：

乳牛出生 1 週內應於左耳釘掛耳標，以作為輔助辨認之標示，如耳標脫落者，則應補釘與原編號相同之耳標。俟牛隻滿 12 月齡後，應以耳標之防疫編號於左胸側烙印編號為主。烙印號碼最多為 7 碼，首 2 碼為年度碼，其次為縣市代碼，最後為牛隻流水碼（最多為四碼），如此可據以辨識及追溯乳牛身分與來源。編碼以 01A1、01C23 為例，分析如下：

1. 首 2 位阿拉伯數字代表年份，01 為 101 年。
2. 中間英文字母代表縣市，A、C 為縣市英文代碼（代碼對照表如附件）。
3. 末尾阿拉伯數字代表動物流水號碼，最多 4 碼，例如「1」及「23」，為求簡便，不寫為「0001」與「0023」。

二、乳羊

畜牧場所有羊隻應於左耳刺青標示為主。標示之編碼最多為 6 碼，首碼為年度碼，其次為縣市代碼，最後為羊隻流水碼（最多為 4 碼），以 1A1 與 1C23 為例，1 表示 101 年，A、C 為縣市之英文代碼，1 及 23 為羊隻流水號碼。

三、鹿

鹿隻之標示應於其左耳刺青為主，標示之編碼最多為 7 碼，首碼為年度碼，其次為縣市代碼，最後為鹿隻流水碼（最多為 4 碼），以 01A1、01C23 為例，01 為 101 年，A、B 為縣市之英文代碼，1 及 23 為鹿隻流水號碼。

各縣市乳牛防疫英文代表號

縣 市	英文代號	數字號碼	縣 市	英文代號	數字號碼
台北市	Z	26	台中市	N	14
新北市	C	3	南投縣	J	10
桃園縣	D	4	彰化縣	K	11
新竹縣	E	5	雲林縣	L	12
新竹市	T	20	嘉義縣	M	13
苗栗縣	F	6	嘉義市	U	21
台南市	S	19			
高雄市	Y	25			
屏東縣	Q	17			
台東縣	R	18			
花蓮縣	A	1			
金門縣	X	24			

(縣市合併前之代號)

例如：嘉義市乳牛耳標編號 99U101

轉換成統一編號 99210101 (八碼)



Approved on: June 2010

SECTION 1. GENERAL RULES

SECTION 1.1 - ICAR RULES, STANDARDS AND GUIDELINES ON METHODS OF IDENTIFICATION

1.1.1 ICAR general rules on animal identification

1. The recorded animal identity must be the animal's official identity in the member country and must be unique to that animal.
2. Where the identity of an individual animal is not unique, the record must so state (e.g. flock identities for goats/sheep). The identity number used for a flock or herd must be unique for that flock or herd.
3. The animal's identity must be visible.
4. The animal's identity should be unique and never be re-used.
5. The animal's identification device/method, must comply with legislative requirements.
6. Animals, which lose their identity device must be re-identified and, wherever possible, with their original number, provided that there is evidence that the animal is being correctly identified (where this is not possible, a cross reference to the original number must be maintained).

1.1.2 ICAR standard methods of animal identification

1. The animal's identity number may be attached to the animal by a tag, tattoo, sketch, photo, brand or electronic device.
2. Animals moving from one member country to another should, wherever possible, continue to be identified using their original identity number and name.
3. In the case of imported animals, where the number has to be changed, the official records should also show the original number and name. The original number and name must be reported in Export Certificates, AI Catalogues and in catalogues of important shows and sales.



4. Where an animal is identified using an implanted 'electronic device', the animal must be marked in a way which indicates the presence of an "electronic identification" device.

1.1.3 Record of identification methods

1. The member organisation must maintain a record of the approved identification methods used in the member country.
2. The member organisation must determine, within the constraints of the member country legislation, the identification methods to be used on recorded animals and herds or flocks.

1.1.4 ICAR Standards for animal identities

1. The animal identity number will be a maximum of 12 digits (including check digits where used) and the three digit numeric code representing the name of the country in accordance with ISO 3166 shall be added to identify the country of origin. Three digit numeric ISO codes must be used for data transfer and storage. In printed documents the ISO alpha country code should be used.
2. For Electronic Identification Standards see Appendices to this Section.