

台灣畜產種原知識庫 -

畜產試驗所新品種育成應用第八次會議會議紀錄(2015/5/12)

類別：會議記錄

_MD_POSTEDON由 [ShuYing](#) 發佈於 2015/5/26

畜產試驗所新品種育成應用第八次會議會議紀錄

2015年05月21日畜試育字第1042410054號

壹、時間：2015年5月12日（星期二）下午2時30分

貳、地點：畜產試驗所臺灣畜產種原中心二樓會議室

參、主持人：吳明哲組長

紀錄：廖仁寶副研究員

肆、出席人員：（職稱敬略）

副所長室 鄭裕信

主任秘書室 王治華

宜蘭分所 黃振芳、劉秀洲

新竹分所 賈玉祥、蕭振文

恆春分所 黃政齊、陳嘉昇、李光復

彰化種畜繁殖場 林宗毅

高雄種畜繁殖場 林正鏞、陵妍哄B康獻仁

花蓮種畜繁殖場 蘇安國、莊璧華

臺東種畜繁殖場 朱賢斌、陳亮君、吳昇陽

澎湖工作站 呂明宗

飼料作物組 林正斌、李姿蓉

經營組 鍾承訓

產業組 劉曉龍、蔡銘洋

生理組 陳立人、蔡佩均

技術服務組 王斌永

遺傳育種組 顏念慈、林德育、賴永裕、陳佳萱、林秀蓮、郭哲璋、林子政、廖仁寶

伍、報告事項：

案由、本所新品種育成應用第七次會議決議事項辦理情形，報請公鑒。

說明：

一、本所新品種育成應用第七次會議(2014年11月3日)之會議紀錄(業於2014年11月10日以畜試育字第1032410101號函送各相關單位查照辦)在案。會議決議事項如下：

(一)種畜禽或種原登記申請書格式與命名審查登記資料目錄修正如附件，並另函建請行政院農業委員會參採。另請飼料作物組負責提供植物種原命名申請書格式，遺傳育種組提供微生物特性說明書格式。

(二)修正畜產動、植物命名達成預期年度如下，另尚未提供種原申請書與選育流程各一頁者，請於2014年11月10日中午前將資料送廖仁寶副研究員彙辦並上網。

1. 畜產動物類

2014年：畜試黑絲羽烏骨雞（產業組）、畜試土雞高產蛋數品系、凱馨白毫8號烏骨雞、臺灣杜洛克種豬（遺傳育種組）

2015年：臺灣白水牛（花蓮場）、高飼效菜鴨（宜蘭分所）

2016年：老埤黑豬（高雄場）、豐輝下營紅牌土雞（遺傳育種組）

2017年：天嶼乳牛（新竹分所）、微小型豬（臺東場）、豐和青殼蛋烏骨雞（產業組）

2018年：高產蛋數北斗白鵝（彰化場）

2. 畜產植物類

2014年：兔草、青割玉米墾丁二號（恆春分所）、尼羅草台畜草三號（飼料作物組）

2015年：狼尾草台畜草六號（飼料作物組）

2016年：狼尾草台畜草七號（飼料作物組）

2017年：墾丁高粱（恆春分所）

(三)以英文說明各所屬物種之品種品系血統關連（包括保種族群）與其起步年及命名年標示在上的一張ppt檔圖，物種彙整單位如下：遺傳育種組（豬、雞）、恆春分所（臺灣黃牛、山羊）、宜蘭分所（鴨、番鴨）、花蓮場（水牛）、彰化場（鵝）、臺東場（小型豬）。

二、於民國104年度第1次擴大所務會報(2015/4/24)報告，會議決定有三項如下：

(一)請遺傳育種組就新品種新品系申請命名登記進度列管表項目，擇期邀集相關單位進行檢討，予以調整修正。

(二)請產業組相關同仁於本(2015)年完成台灣白兔命名工作，惟命名所需台灣白兔有關生醫檢測數據（生理、生化檢測），則請生理組協助檢測相關事宜，以順利完成命名登記工作。

(三)其他列管案件，請各單位主管督促同仁按照既定之期程完成命名登記工作。

決定：

一、原訂於2014年辦理命名審查登記但尚未辦理者移為2015年之工作項目，並新增臺灣白鵝（宜蘭分所）命名案，2018年則新增青割玉米墾丁三號（恆春分所）命名案。

二、餘洽悉。

陸、討論事項：

案由、有關本所已命名登記之畜禽新品種品系異地繁殖規劃案，提請討論。

說明：

一、本所已完成命名登記之37個畜禽品種品系，如附表包括15個家畜類與22個家禽類。總計9個育成單位應用畜產種原資訊網站登記系譜繁殖出生數，在2013年出生計有14個家畜品種品系2,218頭與18個品種品系家禽3,790隻；於2014年出生計有14個家畜品種品系2,464頭與18個品種品系家禽4,094隻，但還有5個品系未上網完成系譜繁殖資料。育成單位務必依據自行填報之系譜繁殖控管種畜禽選育進度，請切實辦理命名後之種原推廣事宜。如無法持續供應有系譜登記的種原，則應重新建立個體性能檢測與配種資料。

二、為因應命名登記種原可能受到不可抗力天災或法定傳染病撲殺之風險，各育成單位需依原定的種原分散與風險管理，辦理異地繁殖計畫，包括繁殖地點的增加與繁殖族群的性能檢測。如依產業屬性分為(一)豬、(二)草食動物、(三)陸禽、及(四)水禽等四類種原移地備份飼養方式，並按季進行年青種公畜禽冷凍精液庫存工作。於民國104年度第1次擴大所務會報(2015/4/24)報告，會議決定有一項為「本案尚屬初步規劃階段，請遺傳育種組就下列事項另行召開會議，以作確認保種場所及品種數量：」及其四個子項如下：

(一)陸禽(雞)：除總所之外，第一優先考量為高雄種畜繁殖場，第二優先為花蓮種畜繁殖場。

(二)水禽(鵝、鴨)：尚待研議尋找合適場所。

(三)家畜(豬)：除總所外，臺東種畜繁殖場列為優先考量場所。

(四)草食動物(牛、羊、鹿)：除恆春分所外，澎湖工作站列為優先考量場所。

三、依據行政院農業委員會2015年4月8日農牧字第1040042502號函辦理珍稀種禽之HPAI(高病原性禽流感)疫苗直接注射防疫與種蛋隔離檢疫場所孵化保種。珍稀種禽之定義於2015年4月2日經專家視訊會議，修正為具經濟或學術價值之種禽，包括(一)農委會通過命名之品種、(二)準備進行命名之品種、(三)具有商業或學術研究價值且短期內無可替代之種禽等三類。因此，品種育成地點與種蛋隔離檢疫場所孵化地點要不同，設置一個有種蛋隔離檢疫場所孵化設施至為重要，也可供風險管理之需的批次種原備份用種蛋孵化用。

擬辦：

一、為使本所畜禽品種品系能回流民間應用，除進行種原分散與風險管理外，育成單位儘快地洽請技術服務組協助了解技轉流程，並請參考5個完成技轉案的品種繁殖技術授權民間種畜禽場的資料：

1. 高畜黑豬種豬繁殖選育及其肉豬量產化飼養技術。

2. 臺灣黃牛種牛群繁殖及飼養管理技術。
3. 全產青殼蛋褐色菜鴨雛生產體系。
4. 白色番鴨畜試一號繁殖及生產技術。
5. 北斗白鵝畜試壹號產業應用及提升種鵝場選種技術。

二、依民國104年度第1次擴大所務會報(2015/4/24)報告之會議決定事項，分別請各育成單位提供品種數量，並請負責移地繁殖規劃單位提供第一期(2015至2018年度)之物力、人力及四年進度表。再依擴大所務會報決定之產業別順序；陸禽(雞)、水禽(鵝、鴨)、家畜(豬)、草食動物(牛、羊、鹿)，進行研議保種場所及品種數量。並設置一個有種蛋隔離檢疫場所孵化設施，可供風險管理之需的批次種原備份用種蛋孵化用。

決議：鵝種原之移地備份飼養場預訂為新竹分所；鴨種原之移地備份飼養場預訂為恆春分所。請育成單位替預訂移地繁殖規劃單位擬定2015至2018年度之物力與人力需求及四年進度表，並留待下一次會議討論。

柒、臨時動議：無。

捌、散會：同日下午5時20分。

附表、畜產試驗所命名登記的畜禽品種品系之系譜繁殖數統計表(截至2015/4/17)

序號育成
單位雌親
物種染色體
對數命名年品種品系2013年
出生數2014年
出生數2015年出生月份總頭數生日
批次最近
日期雄親數雌親數雄雌
親比異地繁殖情形
代碼名稱1~34~67~910~12地點2014年
出生2015年
出生

- 1產豬股豬 192000EE畜試黑豬一號9497672581300271242015/4/49384.2
- 2產豬股豬 192002MM梅山豬040000-----
- 3台東場豬 19200300畜試花斑豬661129000912015/3/30111
- 4台東場豬 192003SS畜試迷彩豬12263000312015/1/26111
- 5台東場豬 192008A3蘭嶼豬GPI-CRC-PGD基因純合型品系000000-----
- 6台東場豬 192008NN蘭嶼豬保種品系2996541992300222262015/4/78354.4
- 7產豬股豬 192008TT桃園豬保種品系2835000512015/3/2111
- 8高雄場豬 192009KK高畜黑豬5175931741700191172015/4/89192.1
- 9台東場豬 192011UU賓朗豬43336000632015/3/7231.5
- 10恆春分所牛 302010TY台灣黃牛79712000020132015/3/922010
- 11花蓮場水牛 242010TS台灣水牛18332000222015/3/12122
- 12花蓮場山羊 302014JA吉安山羊23142000212015/3/16111
- 13花蓮場山羊 302014NG台灣黑山羊花蓮品系37238000842015/3/5144
- 14恆春分所山羊 302014NG台灣黑山羊恆春品系70833600036152015/3/233186
- 15恆春分所山羊 302015HC墾丁山羊77483400034132015/3/2322010
- 16育種組雞 3919970C畜試近親土雞品系1223927225500025512015/3/97405.7
- 17育種組雞 3919970T畜試近親土雞品系1146231236800036812015/3/97547.7
- 18育種組雞 391997L7畜試近親土雞品系749731135000035012015/3/97476.7
- 19育種組雞 391997L9畜試近親土雞品系935026123000023012015/3/96447.3

20產禽股雞 391997T1畜試土雞台畜公十一號000000-----
21產禽股雞 391997T2畜試土雞台畜母十二號000000-----
22產禽股雞 391997T3畜試土雞台畜肉十三號000000-----
23高雄場雞 3920140C畜試土雞高畜12號7353057005712015/4/112272.3
24高雄場雞 3920140T畜試土雞高畜11號4659048004812015/4/122281.3
25高雄場雞 392014L7畜試土雞高畜7號4958051005112015/4/19121.3
26高雄場雞 392014L9畜試土雞高畜9號6876097009712015/4/126341.3
27產禽股雞 3920140V畜試白絲羽烏骨雞6904690000-----
28宜蘭分所鴨 401985K1宜蘭改鴨台畜十一號000000-----
29宜蘭分所鴨 401985W1宜蘭白鴨台畜一號(白色菜鴨)4904810000-----
30產鴨股鴨 402004B2褐色菜鴨畜試二號10020000-----
31宜蘭分所鴨 402005B1褐色菜鴨畜試一號1444600000-----
32宜蘭分所鴨 402008B3褐色菜鴨畜試三號1453620000-----
33宜蘭分所番鴨 402007W1白色番鴨畜試1號1215730000-----
34宜蘭分所番鴨 402013BB五結黑色番鴨1811800000-----
35彰化場鵝 402009BD北斗白鵝畜試壹號9947360003652015/3/26591.8
36彰化場鵝 402013WC北斗白鵝畜試貳號04000000-----
37彰化場鵝 402014BC北斗褐鵝畜試壹號36780000-----

http://www.angrin.tlri.gov.tw/asp/TAGC_breed_UID_birth4.asp