

台灣土雞新品種

省畜試所家畜育種系 / 鍾秀枝

(續上期)



台灣省畜產試驗所畜試土雞台畜公11號之外表型



台灣省畜產試驗所畜試土雞台畜母12號之外表型

台畜公11號

(一)新品種特性

單冠、體健、挺拔，具黃棕色羽毛，到達16週齡體重約1.8公斤。

(二)新品種優點

畜試土雞台灣公11號，具體健、抗病力強，肉質佳且好養為一優良雞種。

(三)飼養管理應注意事項

1. 飼養管理之主要流程：

選種→配種→種蛋收集→貯存→系統孵化→雌雄鑑別→系譜登記→育雛（0~5週齡）→育成（6~16週齡）→上籠（17~40週齡）。

雞隻於0至16週齡期間係採平飼方式飼養，16週齡以後則以籠飼方式飼養。

2. 孵化操作：

(1)種蛋入孵前先進冷，退冷後冷孵待孵卵機溫度至80°F以上，進行燻煙消毒（使用福爾馬林三倍液燻煙消毒20分鐘）。

(2)孵化至7至18日分別驗蛋檢除無精蛋與中止蛋。

(3)孵化至18日移蛋至發生盤等待小雞孵出。

(4)小雞孵出後進行系譜登記、掛羽號及M.D預防。

3. 育雛期飼養管理（0~6週齡）：

(1)入小雞前育雛器先給溫至95°F及點引導燈。

(2)教槽2~3日（飼料與水混合成粒狀置於平盤上）。

(3)保溫1~3週（依外圍環境溫度高低

而決定廢溫否）。

(4)剪嘴（利用立地式剪嘴機於2~3週剪嘴）。

(5)飼料調整方式：

0~6週齡給小雞（育雛期）料任飼，其重要營養成分包括：代謝能2900kcal/kg、蛋白質18%、有效磷0.45%、鈣1.0%與含硫胺基酸0.8%。

4. 生長——育成期飼養管理（7~16週齡）：

(1)分別於8、12、14及16週齡時秤取雞隻個體之體重，並於16週齡移往產蛋舍。

(2)飼料調整方式：

(A)任飼飼養於7~12週齡期間飼給中雞（生長期）料，自13週齡起則改飼大雞（育成期）料。生長期以飼糧含代謝能2900kcal/kg、蛋白質15%、有效磷0.40%、鈣0.75%、含硫胺基酸0.65%之飼糧供雞隻任食。育成期採任飼時，其飼量含重要營養成分包括：代謝能2900kcal/kg、蛋白質13.0%、有效磷0.4%、鈣0.75%、含硫胺基酸0.55%，若採取限飼，則其飼糧營養濃度需調整提高。

台畜母12號

(一)新品種特性

單冠、體健、母雞產蛋性能良好，具淡黃褐色羽毛，到達16週齡體重約1.2公斤。

初產日齡約155天。

- 初產體重約1.5公斤。
- 54週齡產蛋數約118個。
- 受精率約86.2%。
- 孵化率約82.2%。

(二)新品種優點

體健、抗病力強、產蛋性能良好、繁殖能力佳、肉質佳。

(三)飼養管理應注意事項

1. 飼養管理之主要流程：

選種→配種→種蛋收集→貯存→系統孵化→雌雄鑑別→系譜登記→育雛（0~5週齡）→育成（6~16週齡）→上籠（17~40週齡）。

雞隻於0至16週齡期間係採平飼方式飼養，16週齡以後則以籠飼方式飼養。

2. 種蛋收集與貯存：

種蛋收集貯存於貯藏室（室溫10~15℃）。

3. 孵化操作：

(1)種蛋入孵前先退冷，退冷後冷孵待孵卵機溫度至80°F以上，進行燻煙消毒（使用福爾馬林三倍液燻煙消毒20分鐘）。

(2)孵化至7至18日分別驗蛋檢除無精蛋與中止蛋。

(3)孵化至18日移蛋至發生盤等待小雞孵出。

(4)小雞孵出後進行系譜登記、掛羽號及M.D預防。

4. 育雛期飼養管理（0~6週齡）：

(1)入小雞前育雛器先給溫至95°F及點引導燈。

(2)教槽2~3日（飼料與水混合成粒狀置於平盤上）。

(3)保溫1~3週（依外圍環境溫度高低而決定廢溫否）。

(4)剪嘴（利用立地式剪嘴機於2~3週剪嘴）。

(5)飼料調整方式：

0~6週齡給小雞（育雛期）料任飼，其重要營養成分包括：代謝能2900kcal/kg、蛋白質18%、有效磷0.45%、鈣1.0%與含硫胺基酸0.8%。

5. 生長——育成期飼養管理（7~16週齡）：

(1)分別於8、12、14及16週齡時稱取雞隻個體之體重，並於16週齡移往產蛋舍。

(2)飼料調整方式：

(A)任飼飼養於7~12週齡期間飼給中雞（生長期）料，自13週齡起則改飼大雞（育成期）料。生長期以飼糧含代謝能2900kcal/kg、蛋白質15%、有效磷0.40%、鈣0.75%、含硫胺基酸0.65%之飼糧供雞隻任食。育成期採任飼時，其飼量含重要營養成分包括：代謝能2900kcal/kg、蛋白質13.0%、有效磷0.4%、鈣0.75%、含硫胺基酸0.55%，若採取限飼，則其飼糧營養濃度需調整提高。

(B)種用土雞在7~16週齡生長——育成期時，以任飼量的85%進行限食時，其飼糧蛋白質可調整為13%，可減輕雞之體重及延遲性成熟日齡。

6. 產蛋期飼養管理 (17~40週齡) :

(1) 資料之收集 :

(A) 收集初產體重、初產蛋重、初產分別至40與54週齡之產蛋數。

(B) 收集40與54週齡結束體重及5個蛋重平均。

(2) 點燈計劃 :

(A) 初產5%後基礎點燈 (夏季由14小時、冬季由13小時起)

(B) 每二週調增15~30分鐘至最高點燈時數17小時止。

(3) 飼料調整方式 :

(A) 初產5%後改飼給產蛋期雞飼料。

(B) 產蛋飼料重要營養成分包括：代謝能2700kcal/kg、蛋白質15.0%、有效磷0.45%、鈣3.8%、含硫胺基酸0.55%。

(下期續)

笑一笑

男人：「我要離婚，我老婆好幾個月都不跟我講話了。」

律師：「別急，這樣的婆婆現在很難找囉！」 (青嵐)

歡迎投稿

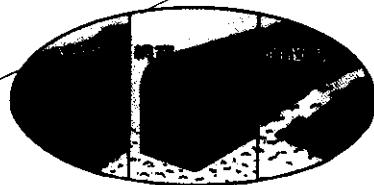


特點：

1. 掛耳處織有補強帶，堅固耐用。
2. 掛耳與網身緊密織成，一體成型。
3. 農友使用時，不必再加工省工又省錢。

掛耳式網品系列

清潔蔬菜專用網、木瓜專用防蟲網、遮光網系列網品



防蟲網

- 效果：
1. 防止蟲害
 2. 舒緩暴雨
 3. 減少用藥
 4. 提升品質

- 特點：
1. 透光性佳
 2. 通風良好
 3. 質輕強韌
 4. 耐候持久

 煥坤企業股份有限公司

地址：彰化縣福興鄉西勢村員鹿路2段155號
TEL：(04)777-3878(總機) FAX：(04)778-9778