『農学職 総まとめ講座 畜産一般』(KU18231) 訂正表

2023年12月11日現在

			中14月11日先生
ページ	訂正箇所	訂正内容	掲載日
P. 6	5の説明文2行目	白色コーニッシュ種の雄と白色レグホーン種の雌との交雑誤	2023/12/11
		種で、一般ブロイラーとして利用している。	
		百色コーニッシュ種の雄と白色レグホーン種の雌との交雑	
		種で、ブロイラーとして利用している。	
P. 9	確認問題[2—3] IIの問題文1行目	誤 II 白色コーニッシュは、(④ 交雑種原種・ $肉用種$) である。	2023/12/11
		正 II 白色コーニッシュは, (④ 交雑種原種・ <mark>卵用種</mark>) である。	
P. 42	(3)の説明文2行目	誤 約60~90 分をかけて 40℃にまで冷却した後,	2023/5/16
		正 約60~90 分をかけて 4~5℃にまで冷却した後,	
P. 42	(4)の説明文3行目	誤 40℃から-80℃まで を約3~5 分で凍結する。	2023/5/16
		正 -10℃から-100~-140℃までを約3~5分で凍結する。	

^{※「}掲載日」は、上掲訂正情報がLECホームページの『公務員 テキスト改訂・修正情報一覧』(http://www.lec-jp.com/koumuin/info/teisei/) に掲載された日付です。