



114年度乳牛修護蹄訓練班滿意度調查

廖曉涵 陳小明 李佳馨 王思涵

前言

乳牛跛腳與牛群健康、產乳量、繁殖力及牛隻壽命均有密切關聯，亦為乳牛提前淘汰的主要原因，其成因多與蹄病有關。因此，建立規律且正確的修護蹄作業，是預防與控制蹄病、降低跛腳發生率的核心措施。本訓練班透過教學與實作，將乳牛修蹄技術與蹄病防治觀念導入國內牧場，期能提升現場處置能力，進而維護牛群生產力與長壽性。

成果

今年度本分所分別於國立臺南大學附屬高級中學及國立西螺高級農工職業學校辦理乳牛修護蹄訓練班各1場，邀請陳建宇修蹄師擔任講師，課程包含牛蹄保健、修蹄工具操作、實作觀摩及蹄病包紮等內容，共計25名學員參加，其中90%為畜牧相關從業人員。

當日課程結束後以問卷方式調查學員對訓練班課程滿意度，由回收的19份問卷調查分析結果顯示：

- 1.對本次訓練課程安排內容方面，79%與21%學員表示非常滿意與滿意；對本次訓練課程內容實用性方面，79%與21%學員表示非常滿意與滿意。
- 2.對於本訓練有助修護蹄專業素養提升方面，68%與28%學員對表示非常滿意與滿意。
- 3.對於應用所學，更能應對牛隻腳蹄問題方面，68%與28%學員表示非常滿意與滿意。

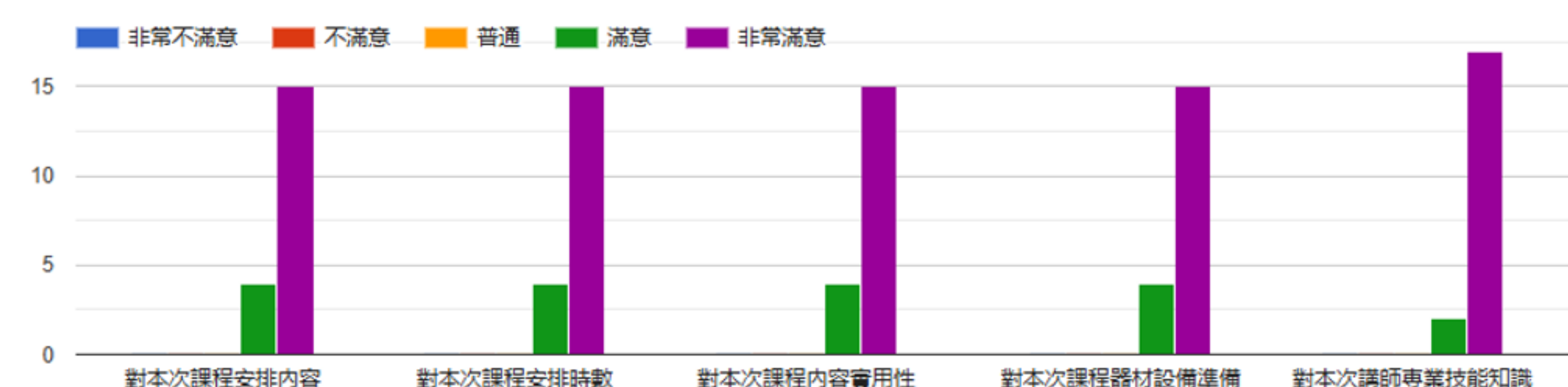
結論

綜合調查結果顯示，本訓練班確實有助於推廣正確的乳牛修護蹄觀念與技術，並提升現場人員對蹄病預防之重視。建議牧場每年至少進行2次全場修護蹄，以維持牛隻蹄部健康、穩定產乳量並延長使用年限。本分所未來亦將持續辦理相關技術訓練班，培育在地修蹄人才，兼顧乳牛福祉與牧場經營效益。

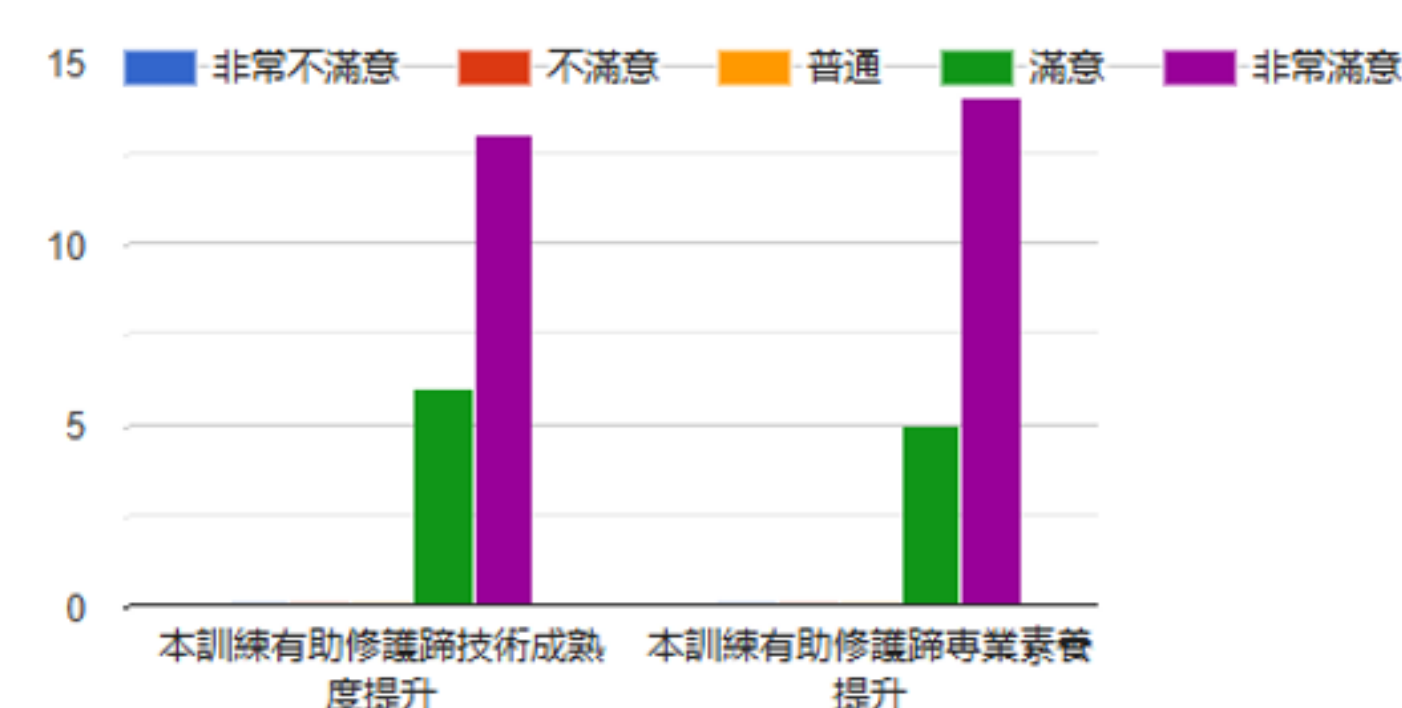


圖1. 課程剪影。

一、課程滿意度



二、對自我能力增加看法



三、對應用至工作之看法

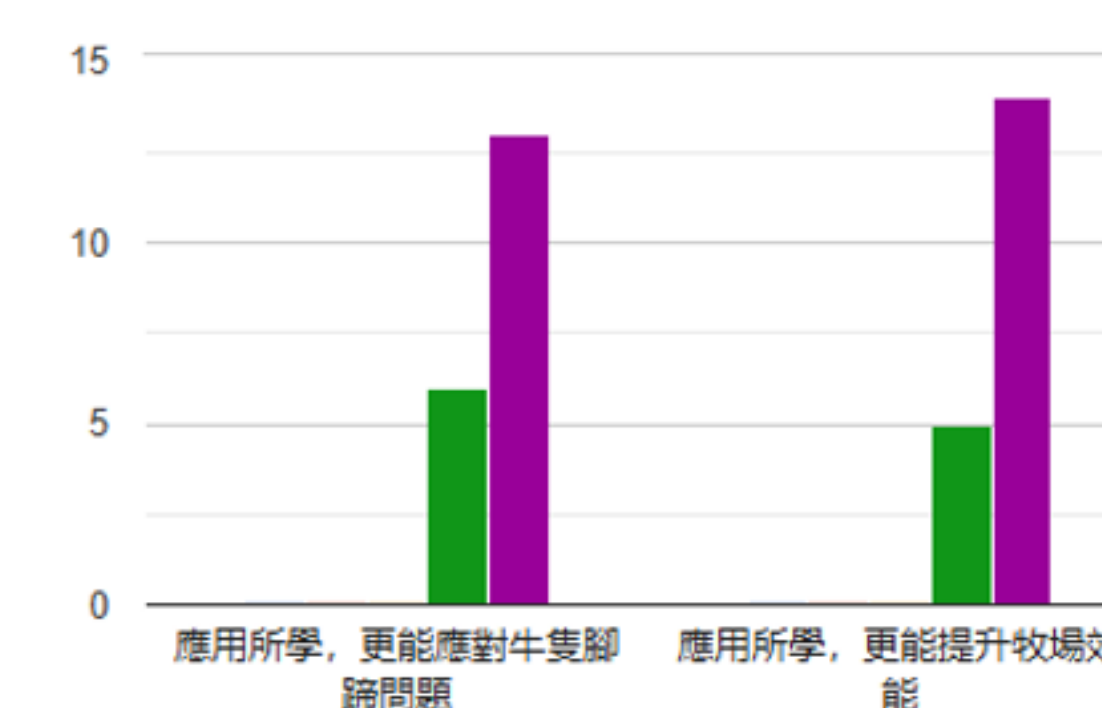


圖2. 課程滿意度成果調查。