

農林漁牧業普查結果應用實例

- (一) 行政院農業委員會應用農林漁牧業普查資料，檢視我國加入世界貿易組織後產業結構變動情形，作為「調整產業或防範措施」、「農產品價格穩定措施」等相關救助計畫改進之依據。
- (二) 行政院農業委員會應用農林漁牧業普查農戶家數及耕地結構資訊，作為規劃「小地主大佃農」等活化休耕農地政策參考。
- (三) 行政院農業委員會應用農林漁牧業普查休閒農業資訊，供為訂定「休閒農漁園區計畫」參考，俾整合農村社區、農漁產業資源，協助農民轉型經營休閒農業，活絡農村經濟。
- (四) 行政院農業委員會應用農林漁牧業普查各項作物農家戶數及耕地面積資料，進行「休耕補助」、「九五計畫」及「餘糧收購」等各項計畫預算編列調整參考。
- (五) 行政院農業委員會應用農林漁牧業普查家庭人口結構資料，辦理「農保制度檢討改進對策及農民福利規劃」、「農村人力老化趨勢及農漁民福利之因應措施研究」，俾供為相關政策參據。

- (六) 行政院農業委員會應用農林漁牧業普查林業統計結果，辦理「最適造林獎勵制度之研究計畫」、「臺灣地區森林碳匯供需成本效益與制度設計探討研究計畫」，俾供為相關政策參據。
- (七) 行政院農業委員會之農家戶口抽樣調查與農家經濟調查，均以農林漁牧業普查為其抽樣母體及推計校正依據，俾精進農業統計指標確度，提升支援施政決策品質。
- (八) 內政部應用農林漁牧業普查村里統計資訊，建置國土資訊系統社會經濟資料庫，俾利提升施政效能。
- (九) 縣市運用農林漁牧業普查統計結果，彙編縣市別統計要覽及重要分析，供縣市施政參考。如嘉義縣應用普查資訊作為農業潛在困境檢討評估依據。