

貳 重要施政計畫



紅紋瓢蟲

Lemnia circumsta

體長5-6mm。常見的典型是頭部、前胸背板為橙色至紅色；翅鞘黑色，前方具1個大型的橙色至紅色斜斑紋。成蟲出現於春至秋季，生活在平地與低海拔山區，擅長捕食蚜蟲。



本局依據行政院96年度施政方針，配合行政院「挑戰2008：國家發展重點計畫」中程施政計畫及核定預算額度，並針對當前社會狀況及本局未來發展需要，及在行政院農業委員會「新農業運動」架構下，建構以生態系為單元的林業經營體系，融合民眾的需求與環境價值，使國家森林在永續經營的目標下，發揮森林公益及經濟效能，基此配合編定96年度施政計畫，其目標與重點如次：

一、林業經營管理計畫

辦理「野生物保育」計畫，經費為249,964千元，持續推動生物多樣性方案，強化就地與移地保育，及外來種動物管理等措施；督導地方政府落實野生動物保育法與相關規範及現場執行工作，協助國內及國際保育組織推動自然保育工作，並參與相關活動，建立夥伴關係。「林業文化園區」計畫，經費為40,000千元，賡續辦理東勢處大雪山製材廠園區、羅東處生態池園區、花蓮處林田山林業文化園區等3處園區整建。

二、林業發展計畫

辦理「森林生態系經營」，計畫經費為274,000千元，健全林地分區管理與森林生態系長期經營；「林地與森林保護」，計畫經費為239,600千元，妥善管理出租林地，精進林火防救應變機制；「棲地保育」，計畫經費為193,800千元，加強自然保護區管理與監測，推動珍貴老樹保護與社區林業；「厚植森林資源」，計畫經費為1,476,190千元，辦理國公有林地人工林撫育，推廣林產品加工利用；「國有林治理與復育」，計畫經費為839,200千元，推動集水區防災安全及生態環境保育整體規

劃與治理；「生態旅遊系統建置發展」，計畫經費為650,500千元，規劃全國步道系統、生態旅遊及改善森林遊樂區內公共服務設施；「國土復育策略方案暨行動計畫」，計畫經費為1,000,000千元，辦理自然資源保育，復育劣化林地及環境敏感地區內國有林出租造林地補償收回；「補助林務發展及造林基金」，計畫經費為101,000千元，辦理造林地檢測及抽測業務。

三、林業科技計畫

林業領域科技研究，預算經費為54,750千元，含括：加強森林生物學與生態學研究；提升森林之保育、經營與利用研究；建立森林資源調查技術、環境變遷監測與天然災害預警；建立森林資源碳吸存資料庫與碳存量調查模式。生物多樣性領域科技研究，預算經費為30,088千元，推動項目為：加強森林及野生物遺傳資源之蒐集研究，並建置資料庫；進行生物多樣性基礎研究；開發本土生物資源之永續利用；研發復育退化生態系，促進生物多樣性保育。

四、強化促進就業相關措施計畫

96年度「促進就業相關措施」計畫：「造林撫育工作」預定僱用421人，實際進用675人；「防火巡邏隊僱用計畫」預定僱用50人，實際進用158人；「森林遊樂區環境清潔美化維護」預定僱用60人，實際進用120人；「土石流及崩場地源頭治理」預定僱用74人，實際進用169人；「僱用原住民辦理野溪守護與整治工作」預定僱用45人，實際進用48人，總計進用1,170人，於國內失業問題上，提供就業者立即且多樣化的工作機會，對國家整體發展有所助益。