

生物-外交策略

透過國際性合作致力抵禦環境惡化

不同國界種族或宗教，均無法倖免空氣污染的困境，因此可以說，創造美好環境，是導致國際合作最大的連結因素。貫穿國界污染問題尤其是關注的焦點，如何促使國際間達成預防性政策是非常重要的。在此架構下，環境保護活動可經由外交途徑，使每一個國家，透過國際合作及經驗與技術分享，而能控制並根絕環境惡化。

生物-外交策略(Bio-diplomacy)，於一九八五年由國際生物政治學組織(B.I.O.)所倡導，主張以經由外交管道，來追求保衛環境的目標。生物-外交策略可在保護自然資源和豐富人類生命方面，產生卓越的貢獻。各國外交人員都應體認這件工作的重要性；同時在處理這件事情時，儘可能使用各階層力量，以統合方式訴諸生物-外交策略。不管是國際間、國家內或地區內的人們，若能不分地域界限，則可提供更多更緊密的合作。

當 B.I.O.開始發起生物-外交策略時，不管是城市領導者、國際組織或世界上的許多團體，都沒有充份了解共同環境保護政策是當務之急。生物-外交策略強調各種型式生命體之相互依存性，它可經由外交人員協助而達到各種形式的互助，進而同心協力來抵禦環境惡化。此外，大家團結力量保護環境更可鞏固國際間友好關係，並且可作為推動全球進行環境保衛戰的橋樑。

經由生物-外交策略的宣導，國家與文明社會之共同追求長程國際環境政策和執行行動，是指日可待的。同時，生物-外交策略積極支持因維護生物學及文化多樣化，所產生之亮麗成果及追求改進人類關係，完全融合多元式文化之遠景，將有助於當前端賴外交，促進世界和平之手法。

環境惡化的威脅是國際間共同問題，其解決辦法乃是基於和平及國際間良好互動關係，來共同擬具執行方案與策略。國與國之間不該再有戰爭，推殘破壞環境。國家的對外政策，應捨棄局部的競爭架構，改以互相依存做為未來的展望。

文化多樣化是構成豐富人類生命的要素，生物-外交策略支持此種想法。人類是所有生物的一部分，每一個生命有機體存在著不同的 DNA 和遺傳基因，它連結了所有生命。樹木是地球上氧氣的主要來源，它可被視為生物體的肺臟。破壞了的肺臟，不只會讓各個器官出問題，而且會為整個身體帶來痛苦。

為了促進國際間合作，世界必須停止投資於戰爭，並且開始在環境上

加以投資。毀滅式競爭應轉變為拯救式合作。在不妨礙既得利益之前提下，二十一世紀所面臨最大挑戰，就是如何採用“生物保衛”主義，以發展一個新的溝通管道，來取代目前“防禦協議書”，並將之視為全世界所有國家的首要任務。既有的國防設備可被加以改造，成為重新造林、清淨水資源、復原腐蝕土壤、保護臭氧層、和淨化核子輻射污染地區之工具。

在綜合性的架構觀念下，上述步驟已說明了生物-外交策略與國際生物政策的論點，B.I.O.電子圖書館的豐富參考文件中，提供了這兩方面的資訊。國際間如何合作管理水資源問題，對生物-外交策略而言，也提供了一個主要的挑戰和機會。

國際水資源管理之合作

人類在水資源之國際管理問題上，正面臨重大的挑戰，而生物-外交策略在此領域中證明是絕對需要的；因為水資源是有限的，基於再生使用基礎上，它的管理問題變得錯綜複雜。發展高效率計劃對人類在地球上的生存，不但極為重要，而且應將它視為國際間優先討論的主題。當急之務乃是對迅速擴張的科技，必須灌輸弘揚社會價值的觀念，特別是與維護生物環境有關的概念。

未來展望

全球化是人類社會未來必經的途徑，它對人類更可激發新的挑戰和機會。當我們沉緬於經濟成長喜樂時，對於保護環境和如何維持美好生活品質也要增加認知。為了緩和地域性衝突，並對優先保護環境的概念，能取得一致看法，進而促進經濟發展，則必須推出新的政策。為達成上述目標，決策者必須在“環境倫理”(environmental ethics)的架構下，以熱愛全球生物—生命觀點，來重新評估目前的政策，生物政策可提供這方面的協助。

若深入了解就可發現，在此地球上作為人類的我們，對上述看法的達成，其所擔當責任是非常重大的，因為當人類濫用權力時，環境破壞就更加嚴重，但是當人類權力薄弱時，卻不能有效率地去考慮環境問題。我們必須進一步將生物環境話題視為道德性的考量，因此我們如何能漠視，人類的存活與地球上其他生命體的加速凋零，同時出現的矛盾現象呢？破壞環境所付出的代價似乎很低，那是因為世界尚未認

知生命是人類真正的財富。在經濟發展新措施上，應以環境作為所有架構和制定基本政策的核心，如此方可重新定義利益觀念；它將強調以保護自然資源增進內在財富，作為評估一個國家繁榮的準繩。較佳的健康及生物多樣化的保護，將成為這個社會真正的獲益所在。

生物-外交策略資料提供者—B.I.O.交叉參考文獻圖書館

環顧以往十六年間，許多國家的特使和高官們已承諾全力支持 B.I.O. 所倡導的生物-外交策略。他們也參與了本機構所舉辦的多次研討會，會議中以如何加強環境保護方面的國際合作，作為討論主題。座談會之討論內容可在電子交叉參考圖書館中找到，這也是有關生物-外交策略最豐富的資料庫了。這個單元的目的是基於交叉參考各國所提供的既有資訊，並在全世界宣揚生物-外交策略。目前各國家都努力地在國際或國內的環境保護上，做好這方面的工作。我們希望讀者儘量參閱本單元交叉參考文獻，如此方可了解生物-外交策略完整的觀念、目標、和優先考量的架構。

Dr. Agni Vlavianos-Arvanitis
B.I.O. 創辦人與現任總裁