

讓弱者生存，是一種智慧

◆ 撰文/何日生

弱肉強食，是大自然的法則。但是大自然的物種不會把所有的弱勢者都消除殲滅，直到人類出現為止。

科學家最近發現一些得到恙蟲病的病人身體的免疫力增強，這個能量的增加反而抑制了體內愛滋病毒得以擴散，這很像中醫裡面所採用的以毒攻毒。大自然裡面有一種奇特的平衡，這種平衡是大自然得以維繫衍生的關鍵。沒有哪一種物種的存在是絕對有害的，也沒有哪一種生物是絕對有益的，一切因為各種條件因素的改變而有了不同的結果。但在人類世界裡面我們為了對抗來自大自然的勁敵，經常用盡全力消滅「敵人」，而不是與所謂的「敵人」找到共處之道。

其實保護弱勢者的生存環境是文明發展的一項智慧。螢火蟲是一項很弱勢的昆蟲，但牠們的存在攸關著整個生態的存續及維護。淡水的水筆仔看起來也很不起眼，就植物種類來說也是非常少數，但水筆仔的存在讓許多鳥類得以在淡水河棲息維生。它的滅亡消失，也將導致其他鳥禽的滅絕。生命的相依相續經常是一連串緊密的因果相連，給弱勢

者生存的機會，才能延續強勢者的生存條件。

在人類歷史上，特別是近代，一些病毒的傳播經常危及人類的生存，病毒學家曾經走訪五大洲去抓病毒，希望止住病毒帶給不同社會的危機。但科學家也發現病毒演化的速度比人還快速很多，人類根本無法消滅病毒，何況某些病毒還適足也達到和其他病毒相抗衡的功能。

西醫講治癒，但中醫講調理，「調」這個字不是滅絕之意，調適指的是將不好的因素控制在一定的範圍，讓那些被視為危害的生命體得到控制，使它們的存在不會損及其他生命的生存。因此與病毒共處的觀念是提醒人類，對於一些看來危害的事物或生物，特意保留一定的生存空間，這對於整體社會的延續發展是有益的。

雖然民主是多數決，但是讓少數發言並保障他們的生存空間是一種終極的善。美國著名的諸羅灣事件就是一群最聰明的菁英分子所做的最笨的決策，甘迺迪政府在該事件中竟然以為派三千名美國陸戰隊員登陸古巴的諸羅灣，就

可以推翻當時擁有精銳軍力的卡斯楚政權，結果三千名美軍全部被殲滅。這個決策之所以荒謬，心理學家珍妮斯分析指出，這是集體決策經常發生的盲點。

一群聰明的白宮幕僚做出這麼輕率的決定，因為在集體決策的氛圍中，沒有一個人敢說古巴部隊很強，那些可能反對該案的人都不敢站出來說話，因此導致最聰明的人做出最愚蠢的決定。

英文有一句話叫做Vocal Minority-亦即說話很大聲的少數。許多目前檯面上的主流分子或團體，在過去都是少數分子、弱勢族群，但少數人堅持對的理想，終究會被主流社會接受，甚至成為另外一股新興的主流勢力。見諸十幾二十年前的女權運動、反吸煙運動、黑人人權運動，都是弱勢族群，但如今卻成為重要的社會力量及思潮。社會不能壓抑少數的聲音，當眼前的多數不再適宜領導社會的時候，被社會所一直保留的一股正確的少數力量，才有機會崛起帶領社會。在言論市場維持這種動態的平衡，讓美國社會總能在失敗中找到新的力量。

滅絕某一種生命也可能帶來集體的危

機，一種蔬菜類髮菜看來微不足道，今天許多華人仍然愛吃髮菜，其實髮菜的消失和土壤的沙漠化有直接且絕對的關連，吃一把髮菜會導致一個足球場大小的土地沙漠化，新疆的沙漠化正是吃髮菜導致的。沙漠化是土地之癌，伊索匹亞過去是非洲主要農業輸出國，大約有一百種農產品的種子輸往歐洲國家，但不到一個世紀的破壞，伊索匹亞已經是乾旱和飢荒的代名詞，而伊索匹亞的土地沙漠化就是該國鬧飢荒關鍵。

人類一味的追求利己、毀物求生、短視近利、宰制萬物的心態，其結果，適足以加速並確保我們提早毀滅。

保護一切弱者生存的條件是一種最高的生存智慧。不管這弱者是微不足道的髮菜、或是發出貧弱光芒的螢火蟲、是令人厭惡的病毒，或是一個滿足我們口腹之慾的物種，是貧困愚痴的某一族群，或一切看得見看不見的有情眾生。

維護弱勢者，就是維護整體生命互相依存的鎖鏈，唯有如此，個體生命也才能綿延不絕。

何明