



氣候變化正在破壞橄欖油的生產

氣候變化對橄欖油生產造成的損害需要緊急干預

氣候變化無疑是當今世界面臨的最重要的環境問題，而且已經嚴重影響到橄欖油產區，特別是地中海盆地。

數千年來，橄欖樹一直是地中海地區的重要組成部分，塑造著地中海的景觀，影響著地中海的文化傳統。儘管這種植物比藤本植物更堅硬，在不同的地形上生長旺盛，也能適應不同的氣候條件，但極端的溫度會帶來嚴重的風險。

橄欖樹不僅被證明可以保護生物多樣性、改善土壤質量和減少沙漠化，而且有證據表明，橄欖樹可以消除大氣中的二氧化碳並將其困在土壤中。事實上，許多科學研究已經證明了橄欖生長對環境的積極影響。

全球90%以上的橄欖油產自地中海盆地地區，由於全球氣候變化，預計該地區未來將面臨更高的溫度。預計這將導致不利的生長條件，為橄欖油生產和質量帶來負面影響。

僅去年一年，惡劣天氣對橄欖油生產造成的損害就強化了這些預測：意大利的產量下降了一半以上，希臘下降了35%，葡萄牙下降了五分之一。

最近的研究結果強調，迫切需要更好地為氣候變化的後果、氣候變化對橄欖數量和未來橄欖油質量的影響作好準備。

幾個歐洲項目所面臨的挑戰是開發有效的工具和具有彈性的種植方法，以支持橄欖油生產商在應對氣候變化衝擊時保持產量和質量。

國際“太極計劃”為中國大陸和台灣地區提供了關於歐洲橄欖油的廣泛和全面的信息。其目的是提高文化意識，並普及當地人對這種非凡食材的認識。

該項目由歐盟共同資助，並由意大利兩大橄欖種植者組織聯盟Italia Olivicola和UNAPOL協助推廣，旨在透過其網站、各種社交媒體平台和OurOliveOil應用程式向消費者提供所有關於橄欖油的信息。您可以在App Store或Google Play下載OurOliveOil應用程式。

想了解更多關於“太極計劃”的信息，請登入OurOliveOil.com，也可通過以下方式聯繫我們：



CAMPAIGN FINANCED
WITH AID FROM
THE EUROPEAN UNION

THE EUROPEAN UNION SUPPORTS
CAMPAIGNS THAT PROMOTE
A HEALTHY LIFESTYLE.

www.ouroliveoil.com

