



Built to Lead

立即發表：2016 年 8 月 4 日

州长安德魯 M. 葛謨

葛謨州長、舒默 (SCHUMER) 參議員和澤爾丁 (ZELDIN) 眾議員宣佈藍魚漁場將保持開放

葛謨州長、舒默 (Schumer) 參議員和澤爾丁 (Zeldin) 眾議員施壓后，聯邦政府修正了管理方案

管理方案修正后延長了剩餘捕撈季以保障紐約商業漁民的利益

安德魯 M. 葛謨州長、查爾斯 E. 舒默 (Charles E. Schumer) 參議員和李·澤爾丁 (Lee Zeldin) 眾議員今日宣佈繼紐約州施壓后，國家海洋與大氣治理署已放棄在捕撈季中期關閉長島藍魚漁場的計劃。新的聯邦規定允許藍魚配額從環海休閒配額向商業配額進行重要轉讓，以保障具有重要經濟影響力的漁場能夠在今年漁汛季剩餘時間內繼續捕撈藍魚。

「商業捕漁是長島經濟最為活躍的重要組成部分，我讚賞聯邦政府放棄其考慮欠周的計劃，否則該計劃會對這一重要產業造成毀滅性的打擊，」葛謨州長表示。

「這屆政府和我們的國會代表團成員將繼續為爭取公平的政策而鬥爭，避免這些辛勤勞作的紐約漁民置於競爭劣勢。」

「伴隨國家海洋與大氣治理署 (NOAA) 做出這個有常識的靈活決策，我們為長島的商業漁船爭取到一次重大勝利，」查爾斯 E. 舒默 (Charles E. Schumer) 參議員表示。「我們的長島漁船層面臨漁場提前關閉的窘境，伴隨這次配額轉讓，這些漁場將能夠繼續維持生計、僱用勞動力并捕撈藍魚。聯邦政府作出了正確的決策，聆聽呼聲并為在長島擁有深遠歷史的產業提供支持。」

「自從國家海洋與大氣治理署首次公佈計劃時起，我就直接與其以及紐約州環境保護部 (NYSDEC) 密切合作，設法推翻這項誤導性的規定，并阻止藍魚商業漁場關閉，我甚至始終與環境保護部 (DEC) 專員塞戈斯 (Seggos) 保持直接的個人接觸，塞戈斯專員為這件事做了大量的工作，」李·澤爾丁 (Lee Zeldin) 眾議員表示。

「令人難以接受的是，2016 年漁汛期開始幾個月后，聯邦官員突然宣佈紐約超出了其 2015 年的配額，該決策基於舊數據和貧乏的科學研究。作為我們遊說的直接成果，國家海洋與大氣治理署重新檢查了過期數據和錯誤數據，并修正了計劃，允許藍魚商業捕撈活動繼續開展。我們將繼續開展鬥爭，以確保所有決策都基於最

新數據和可靠的科學研究，但這是一次實打實的勝利。」

紐約州通常依賴其他州轉讓未使用的商業配額用於延長藍魚商業漁場的捕撈季，這項新的聯邦規定將幫忙保障藍魚捕撈以及漁場保持開放。作為這項新規定的成果，**158 萬磅**的捕撈量將從休閒漁業部門轉讓給商業配額，這將保障紐約的商業配額保持在 **50 萬磅**以上，這與去年的捕撈水平一致。

紐約州環境保護部專員貝澤·塞戈斯 (Basil Seggos) 表示，「紐約州保證對紐約所有漁場實施可持續管理并為此感到自豪，但聯邦政府在漁汛期中途更改管理計劃，這妨礙了我們以科學為依據開展的管理工作。透過葛謨州長的領導，我們又一次回擊計劃不周的變更，否則這項變更會危害紐約重要的商業漁業，我期待繼續與聯邦政府合作制定可持續的管理變更，以促進紐約商業漁業的發展。」

根據聯邦藍魚漁場管理計劃，休閒漁業部門轉讓給商業配額的捕撈量取決於前一年度的預計休閒靠岸船數。國家海洋與大氣治理署在 **2016 年 6 月中旬**發佈的捕撈數據顯示，藍魚休閒靠岸船數比紐約 **2015 年 5、6 月**的出租休閒船數大幅增加。該捕撈數據導致國家海洋與大氣治理署宣佈 **2016 年**暫停從休閒部門向商業配額轉讓捕撈磅數。當時，紐約州已經為商業目的捕撈了大約 **35 萬磅**的藍魚，暫停轉讓配額會導致紐約商業漁場在六月關閉，這會給商業漁民帶來嚴重的經濟損失。

紐約州立即對休閒捕撈數據的準確性和數據發佈的時間提出質疑，并提供來自 **2015 年 5、6 月**期間所有持照出租船的精確數據，用於證明聯邦預測失誤。國家海洋與大氣治理署發佈休閒捕撈數據的時間比正常時間推遲了 **2 個月**，這妨礙了紐約州採取合理的管理措施用來減緩其商業漁民的捕撈速度。

國家海洋與大氣治理署將在本月底發佈修訂的休閒靠岸船數數據，但目前已調整了一項聯邦規定，該規定將允許紐約的商業漁民按照接近於正常的速度捕撈藍魚。紐約州將繼續與國家海洋與大氣治理署合作改進對藍魚的管理，以保障公平分配配額，并避免未來再次發生這類問題。

###

網站 www.governor.ny.gov 有更多新聞

紐約州 | 行政辦公室 | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418