



## 08 다음 글에서 전체 흐름과 관계 없는 문장은?¹

Scientists **say** they **have found** / **that** some fish **can survive** *in low-oxygen dead zones* / **that are expanding** *in deep waters off the West Coast* / **as** the climate **changes**.

과학자들이 발견했다고 말한다 / 저산소 죽음의 구역들에서 몇몇 물고기들이 생존할 수 있다는 것을 / 서부 해안의 심해에서 팽창하고 있는 / 기후가 변화하면서

**While** the overall number and kinds of fish *in those zones* **are declining**, / some species **appear able to** survive there, / **according to** a study published this month.

그 구역들의 전체적인 물고기의 수와 종류들이 줄고 있지만, / 몇몇 종들은 그곳에서 생존할 수 있는 것으로 보인다고 한다. / 이번 달에 발표된 연구에 의하면

The study **focused on** catches / **from 2018 through 2020** of four species of deepwater groundfish: / Dover sole, petrale sole, **spotted** rattfish and **greenstriped** rockfish.

그 연구는 어획량에 초점을 맞추었다 / 바다 밑바닥에 사는 네 종의 심해어의 2018년부터 2020년까지의. / 도버 솔, 페트라 솔, 점박이 은상어, 초록줄무늬 볼락, 이렇게

기후가 변화하면서, 서부 해안의 심해에서 팽창하고 있는 저산소 죽음의 구역들에서 몇몇 물고기들이 생존할 수 있다는 것을 발견했다고 과학자들이 말한다. 이번 달에 발표된 연구에 의하면, 그 구역들의 전체적인 물고기의 수와 종류들이 줄고 있지만, 몇몇 종들은 그곳에서 생존할 수 있는 것으로 보인다고 한다. 그 연구는 도버 솔, 페트라 솔, 점박이 은상어, 초록줄무늬 볼락, 이렇게 바다 밑바닥에 사는 네 종의 심해어의 2018년부터 2020년까지의 어획량에 초점을 맞추었다.

아래 문장에서 틀린 곳을 찾아 고치고 빈칸은 채우시오.²

Scientists say they have found that some fish can survive in low-oxygen dead zones that are expanded in deep waters off the West Coast as the climate changes. While the overall number and kinds of fish in those zones are increasing, some species appear able to survive there, according to a study publishing this month. The study focused on catches from 2018 through 2020 of four species of deepwater groundfish: Dover sole, petrale sole, spotted rattfish and greenstriped rockfish.

¹ ㉔

² expanding / declining / published

