

1 robust creature

11 crack down on derelict pet owners

21 harmful ultraviolet rays

2 invasive species

12 natural selection

22 ultraviolet-ray damage and deaths could skyrocket

3 native species

13 artificial selection

23 heed one' s warning

4 prey on

14 atmospheric chemist

24 initial assessments

5 eradicate them

15 instrumental role

25 basic premise

6 hold the title as ~

16 the manufacture of ozone-depleting chemicals

26 tally up the species known

7 the world' s hardest hit ecosystem

17 articulate one' s concern

27 an inverse correlation

8 an influx of about 150 non-native species

18 possible culprit

28 defy logic

9 pervasive problem

19 turbulent tropical storms

29 plague scientists

10 gauge the extent of the problem

20 set off a chemical storms

30 explain an anomaly

有害な紫外線

怠惰なペットの飼い主たちを厳しく取り締まる

頑丈な生物

紫外線による損傷や死因が急増するかもしれない

自然淘汰

外来種

～の警告に注意を払う

人為淘汰

在来種

初期の評価

大気化学者

～を補食する

基本的な前提

重要な役割

それらを根絶させる

知られている種を集計する

オゾンを破壊する化学物質の製造

～という称号を持っている

逆相関

懸念をはっきりと表明する

世界で最も大きな被害を受けた生態系

倫理に反する

考えられる元凶

およそ 150 の外来種の到来

科学者たちを悩ませる

猛烈な熱帯暴風雨

広範囲にわたる問題

矛盾を説明する

化学反応を引き起こす

問題の程度を測る