

Penyu tempayan pertama kali bertelur di dua pantai di Sepanyol.
(Foto REUTERS)



Penyu tempayan spesies terancam dikesan bertelur di Sepanyol

B4 21/08/23 M15 30

Madrid: Dua penyu tempayan yang dikategorikan sebagai spesis terancam dikesan, bertelur di dua pantai berasingan di negara ini sejak 72 jam lalu.

Menurut saintis, mereka mengesan penyu terbabit bergerak lebih jauh ke barat kemungkinan terkesan perubahan iklim.

Seekor penyu bertelur sebanyak 80 biji di bandar Denia Sabtu lalu dan seekor lagi bertelur 62 biji di Gandia kelmarin.

Menurut Yayasan Oseanografi, kehadiran kedua-dua penyu itu dikesan berada di wilayah timur Valencia.

Kebiasaannya, penyu tempayan bersarang terutamanya di timur Mediterranean seperti di Turkiye, Cyprus dan Greece tetapi selama beberapa tahun dikesan di pantai Sepanyol, Perancis serta Itali yang merekodkan banyak telur.

Faktor penarik

Seorang ahli biologi, Ana Liria, merangkap Ketua ADS Biodiversidad iaitu sebuah badan amal berpangkalan di Gran Canaria,

berpandangan perairan lebih panas menjadi faktor penarik buat penyu.

Menurut dapatan diterbitkan jurnal saintifik Ekologi dan Konservasi Global musim panas lalu, sejak 2012, bilangan sarang penyu di Perancis, Itali, Sepanyol dan Tunisia meningkat secara mendadak.

Pada 2020, sebanyak 84 sarang direkodkan berbanding purata tiga tahun lalu dari 1990 hingga 2012.

Dengan kehadiran penyu di dua pantai berkenaan, pasukan penyelamat Yayasan Oceanografik dan saintis dari Universiti Valencia menguruskan sarang berkenaan, dengan menjalankan ujian darah dan ultra bunyi serta memasang pemancar satelit untuk menjelaki lajuan haiwan itu.

Mereka juga meletakkan beberapa telur dalam inkubator. Jadi apabila penyu itu membesar, ia akan menjadi sebahagian daripada program untuk membantu kelangsungan hidup spesies berkenaan.

REUTERS