

OS OCEANOS

Investimento em tecnologia climática perto dos 40 mil milhões, mas proteção dos oceanos fica para trás

“O investimento na indústria das _____ verdes ascendeu aos 26 mil milhões de dólares em 2022 e, ao que tudo indica, deverá voltar a ultrapassar a margem dos 40 mil milhões de dólares, registada em 2021, até ao final deste ano.

Segundo Seth Bannon, fundador e partner do fundo de investimento _____ norte-americano Fifty Years, a tendência revela que o mercado das tecnologias climáticas está a acompanhar as _____ da atualidade, tanto na mitigação como na prevenção contra as alterações climáticas. E, embora as _____ iniciais apontassem para um abrandamento neste tipo de investimento, o norte-americano admitiu “estar aliviado” por estar errado, uma vez que os dados mais recentes do setor indicam o contrário.

Apesar de estar claro que a _____ e tecnologia virada para o clima estão a florescer, existem algumas preocupações relativamente à proteção dos _____, tal como já tinha sido alertado durante a Cimeira dos Oceanos promovida pelas Nações Unidas e que decorreu, este ano, em Lisboa.

Num pequeno workshop na Web Summit, a bióloga marinha Deborah Brosnan reuniu cerca de 20 espetadores – jovens participantes, investidores, jornalistas entre outros curiosos de várias nacionalidades – e levantou a _____ que deixou muitos sem resposta por breves instantes: “quando falamos na proteção dos oceanos, por onde devemos começar?”.

Após o compasso de espera, ouvia-se “mais investimento”, “mais interesse” e uma “maior aposta no desenvolvimento de novas tecnologias” que visam _____ este recurso como algumas das soluções. No entanto, para a cientista também é importante que seja feita “mais _____” sobre os oceanos e o estado de degradação deste recurso. “Perdemos mais corais num dia do que aqueles que restauramos numa década”, alertou a britânica.

A falta de _____ sobre o fundo do mar já tinha sido alertada pela Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura (UNESCO), em Lisboa, onde alertaram que “a atual descrição [dos oceanos] está muito incompleta” e que “a falta de referências de confiança sobre o conhecimento” deste recurso comprometem os _____ que visam protegê-los.

A preocupação foi também destacada pelo CEO da Startup Portugal como um dos problemas que tem impedido um melhor desenvolvimento deste setor. “Precisamos de conhecer melhor o fundo do mar para saber onde e como temos de agir”, dizia António Dias Martins, numa sessão na Web Summit sobre a economia azul.”

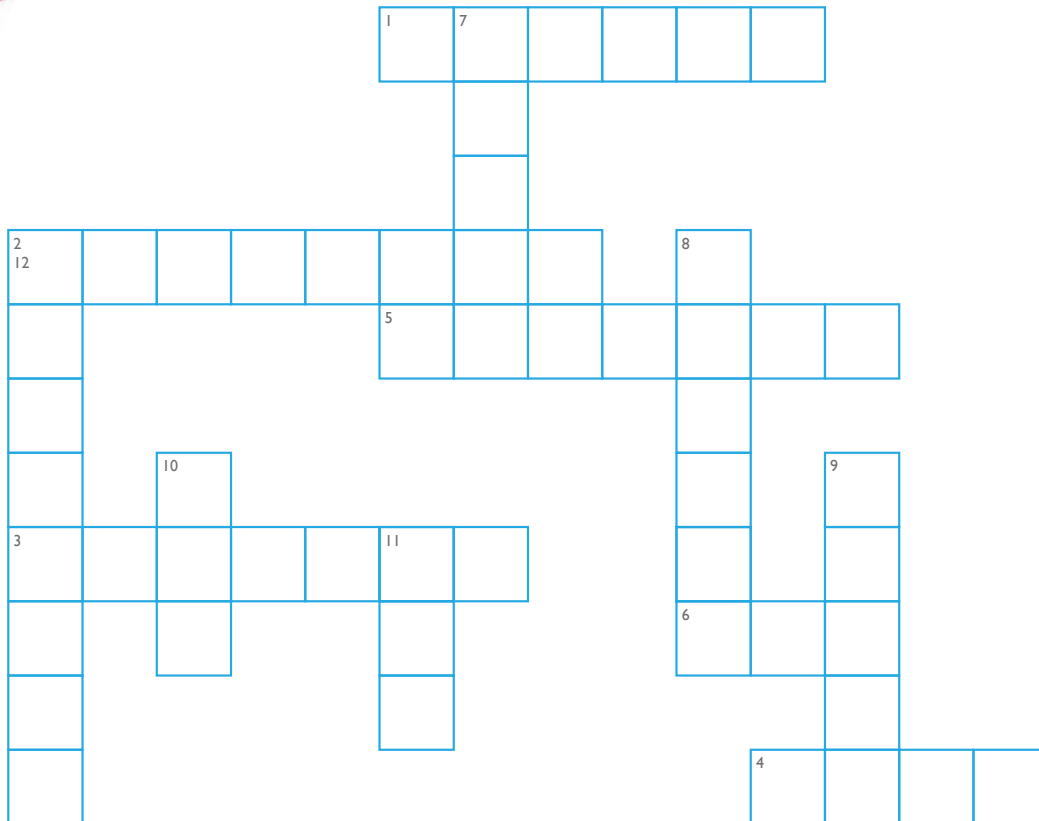


Preenche o artigo com as seguintes palavras:

questão
necessidades
oceanos
objetivos
previsões
tecnologias
investigação
climático
conhecimento
inovação
proteger



Completa as palavras cruzadas.



Horizontal:

- 1) Grande massa de água salgada que cobre três quartos da superfície da Terra.
- 2) O maior oceano do nosso planeta.
- 3) Onda gigante, maremoto.
- 4) Onda (inglês).
- 5) Relativo ou pertencente ao mar.
- 6) Objetivos de Desenvolvimento Sustentável.

Vertical:

- 7) Molusco que vive nos rochedos ou no costado dos navios.
- 8) Oceano limitado pelo Sul da Ásia, pela costa oriental de África e pela Austrália.
- 9) Em excesso, tem contribuído para o esgotamento de muitas espécies de peixes.
- 10) Polo (...), onde fica situado o Oceano Glacial Antártico.
- 11) “Ó (...) salgado, quanto do teu sal São Lágrimas de Portugal!” (Fernando Pessoa).
- 12) É um dos maiores problemas dos oceanos, asfixia e envenena os ecossistemas.