



#Lanoticiadelasetmana | 9-11-2022

## Sis mesos d'estiu!

- 1** Mirar de consumir menys per contaminar també menys sempre ajudarà a reduir l'efecte hivernacle i, per tant, a frenar l'increment de les temperatures. Tot i que cal que aquestes accions siguin globals, és interessant conscienciar-nos de la importància que cada persona s'esforci per participar-hi. Cal que, entre totes i tots, aconseguim viure d'una manera que permeti fer un món més sostenible. S'ha de tenir en compte que els esforços individuals no són esforços aïllats: de la mateixa manera que la suma del que contamina cada un de nosaltres té un gran impacte en el medi, la suma dels esforços positius també pot tenir un efecte global.
- 2** El color carbassa que taca pràcticament tot el Mediterrani correspon, segons la llegenda, a un increment d'entre 1 i 2 graus centígrads. El color vermell que taca el pol nord indica que l'escalfament hi ha estat superior, d'entre 2 i 4 graus. Aquest augment de la temperatura fa que cada hivern que passa es congeli una superfície més reduïda de les aigües superficials de l'Oceà Àrtic, i que a l'estiu es desglaci gairebé tot. Només a l'Antàrtida hi ha alguna regió on la temperatura global ha disminuït unes dècimes de grau i altres zones en què la temperatura es manté, però a la major part d'aquest continent glaçat la temperatura mitjana també ha anat pujant. La darrera pregunta és important per veure si s'ha interpretat bé la informació que dona el mapa: no indica les temperatures de cada zona, sinó les variacions de temperatura. Per això, el pol Nord es marca amb la màxima intensitat de canvi, però això no vol dir que pateixi les temperatures més altes.
- 3** En aquesta activitat podeu deixar que els vostres alumnes improvisin qualsevol tipus d'acció que considerin adequada per anticipar-se als problemes que l'increment del nivell marí ocasionaran, com per exemple construir dics i murs per contenir l'aigua marina i evitar que penetri terres endins, o limitar la construcció d'habitatges i infraestructures massa a prop de la línia de costa.