

**EXERCICI 3: PRIMERA LENGUA ESTRANGERA - FRANCÉS I i II**

**EJERCICIO 3: PRIMERA LENGUA EXTRANJERA - FRANCÉS I y II**

**(Durada / Duración: 1 h)**

Antarctique: l'un des plus gros glaciers menace de s'effondrer

C'est une conséquence radicale liée au réchauffement climatique. Comme le rapporte un article de la revue *Science*, relayé par *France Info*, le glacier Thwaites, situé dans l'Antarctique de l'Ouest, est menacé par de nombreuses fissures qui pourraient le voir s'effondrer dans les années à venir. Ce bloc de glace gigantesque, avec ses 120 kilomètres de large, 600 de long et 3 de profondeur, soit un quart de la superficie de la France, a été lourdement fragilisé par la récente hausse des températures.

Selon les récentes observations de glaciologues, la situation de celui qui est surnommé le «glacier de l'apocalypse» apparaît plus que jamais préoccupante: «L'effondrement final de la dernière plateforme glaciaire du glacier Thwaites pourrait débiter par le croisement de fissures et de crevasses cachées dans un *délai* aussi rapide que cinq ans.» Par ailleurs, la structure du glacier est également fragilisée par la température de l'eau de mer, plus chaude, qui s'infiltré par le dessous, amenuisant ainsi sa superficie.

Le glacier Thwaites contribue à lui seul à 4% des 20 centimètres d'élévation du niveau de la mer constaté à l'heure actuelle. Un taux élevé qui pourrait augmenter d'un quart avec la disparition totale de cette plateforme glaciaire. Les spécialistes précisent également que le niveau de la mer monterait au total de 65 centimètres si ce glacier fondait entièrement.

Enjeu majeur du siècle à venir, le réchauffement climatique *bouleverse* l'ensemble de l'écosystème de l'Antarctique. La zone ouest, où est situé le glacier Thwaites, contient suffisamment de glace pour faire grimper le niveau des océans de 3,3 m, alarment encore les glaciologues. Si ce scénario catastrophe est aujourd'hui irréversible, selon eux, il peut être limité avec la mise en place d'actions fortes, comprenant notamment une réduction drastique des émissions de gaz à effet de serre.

D'après [https://www.lepoint.fr/environnement/antarctique-l-un-des-plus-gros-glaciers-menace-de-s-effondrer-14-12-2021-2456900\\_1927.php](https://www.lepoint.fr/environnement/antarctique-l-un-des-plus-gros-glaciers-menace-de-s-effondrer-14-12-2021-2456900_1927.php) (décembre 2021)

**1. COMPRÉHENSION (3 points) Écrivez vrai ou faux:**

- a) La fonte des glaciers est une conséquence liée au réchauffement climatique.
- b) Le glacier Thwaites s'est effondré l'année dernière.
- c) La dimension du Thwaites équivaut à la moitié de la superficie de la France.
- d) La montée de température de l'eau de mer fait réduire la superficie du glacier.
- e) Si le glacier disparaît, le niveau de la mer peut monter plus de 50 centimètres.
- f) L'élévation du niveau des océans est complètement réversible.

**2. LEXIQUE (2 points). Cherchez dans le texte le mot ou les expressions suivantes en italiques et choisissez la lettre (a, b, c) qui correspond à l'explication la plus appropriée au texte.**

1. «...dans *un délai* aussi rapide que cinq ans» (*paragraphe 2*) signifie:

- a) une catastrophe
- b) une période
- c) une température

2. «Le réchauffement climatique *bouleverse* l'ensemble de l'écosystème de l'Antarctique» (*paragraphe 4*) signifie:

- a) désorganise
- b) augmente
- c) améliore

**3. GRAMMAIRE (2 points) Choisissez la réponse correcte (a, b):**

1. L'hausse des températures de la Terre \_\_\_\_\_ par les activités humaines.

- a) a aussi provoqué
- b) est aussi provoquée
- c) a aussi provoquée

2. Thwaites est un glacier \_\_\_\_\_ est situé dans l'Antarctique de l'Ouest.

- a) qu'
- b) que
- c) qui

3. Les écologistes pensent à l'environnement. Les écologistes \_\_\_\_\_ pensent.

- a) y
- b) en
- c) où

4. \_\_\_\_\_ le robinet lorsque vous vous brossez les dents. Il faut économiser de l'eau.

- a) Ferme
- b) Fermez
- c) Fermais

**4. EXPRESSION ÉCRITE (3 points):** *Êtes-vous préoccupé(e) par le réchauffement climatique? Pourquoi? Comment vous pouvez contribuer à protéger l'environnement? Rédigez un texte de 90/100 mots en justifiant votre réponse.*

<b>Criteris de qualificació / Criterios de calificación</b>	
<p>- Les qüestions 1 i 4 tenen una valoració de 3 punts i les qüestions 2 i 3 tenen una valoració de 2 punts</p> <p>- Cal tindre en compte la coherència amb el tema, la correcció gramatical (morfologia, sintaxi i ortografia), la correcció en la tria del vocabulari i la capacitat de comunicació.</p> <p>- L'exercici es qualifica amb una puntuació numèrica entre 0 i 10 punts, sense decimals, i es consideren negatives les qualificacions inferiors a 5.</p>	<p>- Las cuestiones 1 y 4 tienen una valoración de 3 puntos y las cuestiones 2 y 3 tienen una valoración de 2 puntos.</p> <p>- Se tendrá en cuenta la coherencia del tema, la corrección gramatical (morfología, sintaxis y ortografía), la correcta elección del vocabulario y la capacidad de comunicación.</p> <p>- El ejercicio se calificará con una puntuación numérica entre 0 y 10 puntos, sin decimales, y se considerarán negativas las calificaciones inferiores a 5.</p>