

CO: Evelyne Dhéliat présente la météo de 2050

Niveau : B1+ / B2

Voc : la météo, les phénomènes climatiques

Lien vidéo :

<https://www.youtube.com/watch?v=jaxGrss5wG0>

0-1mn33: LE BULLETIN MÉTÉO

Relevez les expressions propres à la météo.

1mn33- 3mn19 : LE RAPPEL DES FAITS : Vrai ou faux ? Justifiez en citant le reportage.

- a. Ce bulletin météo a été inventé de A à Z.
- b. La France a déjà vécu des températures similaires.
- c. 2014 a été une année record pour les températures, aussi bien terrestres que maritimes.
- d. La température moyenne de l'eau en Méditerranée est généralement de 22 degrés en septembre.
- e. Les hautes températures terrestres ont provoqué des orages violents et des inondations en France en 2014.
- f. Les spécialistes pensent que les phénomènes météorologiques violents seront de plus en plus fréquents à l'avenir.
- g. Evelyne nous montre l'évolution de la fonte de la banquise en Antarctique sur une vingtaine d'années.

3mn19- 4mn00:

Qu'est-ce qui permet d'établir un rapport de cause à effet entre l'activité humaine et les changements climatiques ?

RÉPONSES:

0-1mn33: LE BULLETIN MÉTÉO. Relevez les expressions propres à la météo.

de fortes chaleurs	des températures élevées
un soleil de plomb à peine voilé	la canicule touche à sa fin
un axe pluvieux-orageux	l'air frais
le passage d'une perturbation	le calme
la canicule	extrêmement chaud
la masse d'air chaud englobe toute l'Europe	on atteindra / dépassera les 40°C
le voile va s'épaissir / se décaler	subir une canicule
quelques averses	

1mn33- 3mn19 : LE RAPPEL DES FAITS : Vrai ou faux? Justifiez en citant le reportage.
Insistez sur le fait qu'il est important de justifier sa réponse en citant l'extrait concerné.

a. Ce bulletin météo a été inventé de A à Z.
F : Il a été formulé avec beaucoup de sérieux par Météo France.

b. La France a déjà vécu des températures similaires.
*V : en 2003, il y a eu **une canicule**.*

On peut à cette occasion expliquer aux apprenants les conséquences tragiques de cette canicule et le traumatisme collectif qu'elle a supposé en France (15.000 morts et une énorme polémique).

Une vidéo pour le rappel des faits :

<https://fresques.ina.fr/jalons/fiche-media/InaEdu04584/les-victimes-de-la-canicule-d-aout-2003.html>

c. 2014 a été une année record pour les températures, aussi bien terrestres que maritimes.
Vrai : certains mois ont été les plus chauds jamais enregistrés sur la planète.

On pourra faire remarquer que depuis (2014), ces records ont été battus régulièrement.

<https://www.numerama.com/sciences/462229-rechauffement-climatique-les-4-dernieres-annees-ont-battu-des-records-de-chaleur.html>

d. La température moyenne de l'eau en Méditerranée est généralement de 22 degrés en septembre.

*V : 24°C : 2 degrés **au-dessus des normales de saison***

e. Les hautes températures terrestres ont provoqué **des orages violents et des inondations** en France en 2014.

F : ce sont les hautes températures maritimes

f. Les spécialistes pensent que les phénomènes météorologiques violents seront de plus en plus fréquents à l'avenir.

*V : Ces phénomènes extrêmes vont **s'intensifier** dans les prochaines années*

g. Evelyne nous montre l'évolution de **la fonte de la banquise** en Antarctique sur une vingtaine d'années.

F : en Arctique

3mn19- 4mn00:

Qu'est-ce qui permet d'établir un rapport de cause à effet entre l'activité humaine et les changements climatiques?

*Une étude démontre **la corrélation** entre l'augmentation des **émissions de gaz à effet de serre** (dues à l'industrialisation à partir de 1900) et la hausse des températures.*