

ÉTATS-UNIS : L'ABONDANCE DE PÉTROLE PLOMBE LES PRIX

Date de diffusion : 15/05/2020
Dossier 653

→ **Activité 1 : regardez le début du reportage et cochez la bonne présentation.**



- ☐ Pour éviter la pénurie, les producteurs de pétrole augmentent leur production.
- ☐ À cause des nombreux litres de pétrole stockés dans des cuves, les marchés financiers sont en danger.
- ☐ Comme l'économie mondiale est à l'arrêt, les entreprises pétrolières ont dû licencier beaucoup de personnes.

→ **Activité 2 : écoutez le reportage et surlignez la bonne réponse.**

1. Des **millions** / **milliards** de litres de pétrole sont stockés dans des cuves en acier.
2. **On connaît** / **On ne connaît pas** le nombre exact de litres de pétrole.
3. Le prix du baril de pétrole est passé en dessous de **zéro** / **un** dollar.
4. Le drone permet de connaître **la qualité du pétrole** / **la quantité de pétrole** dans les cuves.
5. Les prix faibles du pétrole ont un impact financier **énorme** / **modéré** sur les gens qui travaillent dans l'industrie pétrolière.
6. **Aux États-Unis** / **Dans le monde**, les capacités de stockage sont presque saturées.

→ **Activité 3 : écoutez le reportage et dites si les informations suivantes sont vraies (✓) ou fausses (✗).**

	✓	✗
1. Cushing est le carrefour national des oléoducs.		
2. Presque tout le pétrole américain transite dans les réservoirs de la ville.		
3. Il y a 400 réservoirs à Cushing.		
4. Ils peuvent contenir 2 milliards de litres de pétroles.		
5. À Cushing, on est en train de détruire des réservoirs.		

→ **Activité 4 : complétez les mots avec des voyelles pour retrouver les mots en lien avec le pétrole.**

1. À Cushing, les c _ v _ s sont pleines de pétrole. (= *grand récipient utilisé pour stocker des liquides*)
2. Dale Parrish photographie les r _ s _ r v _ _ rs quatre fois par semaine. (= *grand récipient où un liquide peut être gardé en réserve*)
3. Il y a de nombreux _ l _ _ d _ cs à Cushing. (= *tuyau qui transporte le pétrole*)
4. Le prix du b _ r _ l de pétrole est passé pour la première fois en négatif. (= *unité de mesure pour calculer le volume de pétrole*)
5. À cause du COVID-19, le c _ rb _ r _ nt n'est pas utilisé. (= *combustible liquide utilisé pour faire fonctionner un moteur, essence*)

→ **Activité 5 : vous êtes journaliste. Vous écrivez une brève dans la rubrique « l'économie pour tous » pour expliquer le lien entre l'épidémie de COVID-19 et le prix du pétrole.**