

1. Mise en route

Les énergies, vous connaissez ? Faites le quiz suivant pour évaluer vos connaissances.

1. Les énergies fossiles sont :

- les énergies produites à partir de la fermentation des déchets végétaux et animaux.
- les énergies produites à partir de roches issues de la fossilisation des êtres vivants : pétrole, gaz naturel et charbon.
- les énergies produites à partir de la combustion des végétaux, des bois de chauffage.

2. Les énergies renouvelables sont :

- produites par les variations climatiques.
- produites par l'activité des volcans.
- fournies par le soleil, le vent, la chaleur de la terre, l'eau.

3. Le bouquet énergétique, c'est :

- la répartition en pourcentages des énergies disponibles dans la consommation d'un pays.
- l'ensemble des énergies qu'un pays doit importer.
- la production totale des énergies qu'un pays exporte.

4. Le réchauffement climatique, c'est :

- la forte diminution des températures appelée aussi glaciation.
- l'élévation progressive des mers et des océans.
- l'augmentation globale des températures de l'atmosphère des mers et des océans.

5. Le gaz de schiste, c'est :

- un gaz contenu dans des roches dures qu'il faut fracturer.
- un gaz liquide, présent sous les océans, qu'il faut pomper.
- un gaz produit par la combustion du charbon dans les mines.

2. Compréhension de l'entretien

Écoutez attentivement l'émission et répondez aux questions suivantes.

1. Qui est Samuele Furfari ? _____

2. Qu'est-ce que le journaliste Paul Germain lui a servi ? Pourquoi ?

3. Samuele Furfari ne croit pas aux énergies renouvelables.

- Vrai
- Faux

Justification :

4. Qu'est-ce qui compose actuellement le bouquet énergétique ?

5. Pourquoi l'Allemagne fait-elle maintenant du charbon sa première source d'énergie pour produire de l'électricité ? (3 réponses)

- Parce que l'Allemagne est un pays producteur.
- Parce que les gens préfèrent se chauffer au charbon.
- Parce qu'elle n'a jamais arrêté d'en produire.
- Parce que le charbon diffuse une chaleur plus agréable.
- Parce que le charbon est moins cher que le gaz.

6. Quels sont, selon Samuele Furfari, les avantages du charbon ?

7. Samuele Furfari dit : « il ne faut pas avoir des positions manichéennes. ». Cela signifie que :

- on passe d'une énergie à une autre en fonction du contexte géopolitique.
- on ne passe pas d'une énergie à une autre en fonction des prix du marché.
- il faut tenir compte de ce qui garantit la sécurité économique.

8. Nina Bachkatov interroge l'invité sur les rôles respectifs de différents éléments dans l'engouement actuel pour le gaz et l'huile de schiste. Lesquels ? (3 éléments)

- La réalité politique.
- La réalité scientifique.
- La spéculation géopolitique.
- La pression de certains gouvernements.
- Le travail des lobbies.

9. Le gaz de schiste est le même gaz que celui que nous utilisons déjà.

- Vrai
- Faux

Justification :

10. Qui a développé l'exploitation du gaz de schiste aux États-Unis ?

11. Samuele Furfari, comme Paul Germain, est préoccupé par le risque de pollution des nappes phréatiques.

- Vrai
- Faux

Justification : _____

12. Comment Samuele Furfari qualifie-t-il l'idée de certains Européens selon laquelle aux États-Unis, tout est pollué ?

- Un lapsus.
- Un simplisme.
- Un préjugé.

13. Est-ce que l'Europe va bientôt pouvoir acheter du gaz de schiste aux Américains, comme Obama le propose ?

14. Pourquoi est-ce que Samuele Furfari ne croit pas que Moscou arrête de vendre son gaz à l'Europe ?

3. Analyse du discours / Répondre à une provocation

Activité 1 – La sincérité du questionnement

Provocation ou demande d'information ? Lisez les interventions du journaliste, Paul Germain, reprises ci-dessous, puis caractérisez-les.

Extrait 1

« Toutes ces énergies qui polluent et qui sont responsables du réchauffement climatique – vous, vous adorez. Vous venez de publier *La contre-révolution énergétique, Vive les énergies fossiles !* Vous ne votez pas Écolo. »

- Provocation ?
- Demande d'information ?

Extrait 2

« Et les énergies renouvelables, (...) c'est de la blague ? »

- Provocation ?
- Demande d'information ?

Extrait 3

« Donc, vive le charbon... qui semble faire son retour dans beaucoup de pays européens, par exemple en Allemagne, c'est devenu la première source d'énergie pour produire de l'électricité. Comment ça se fait, ça ? »

- Provocation ?
- Demande d'information ?

Extrait 4

« Mais le charbon, ça pollue. C'est pas une énergie d'un autre temps ? »

- Provocation ?
- Demande d'information ?

Extrait 5

« Et il y en a (du gaz de schiste) en Europe ? »

- Provocation ?
- Demande d'information ?

Extrait 6

« Et... et comme le disait Nina Bachkatov, il y a un vrai lobby, non ? »

- Provocation ?
- Demande d'information ?

Extrait 7

Samuele Furfari : « Le gaz de schiste, ce n'est pas une question de lobby, c'est une réalité économique. »

Paul Germain : « Oui. Mais enfin, ça fait peur le gaz de schiste parce que ça risque de polluer les nappes phréatiques. »

- Provocation ?
- Demande d'information ?

Extrait 8

« Oui, mais tout ce que les Américains font, ce n'est pas bien nécessairement. »

- Provocation ?
- Demande d'information ?

Extrait 9

« Et quand Obama propose de nous vendre son gaz de schiste pour éviter d'être dépendant du gaz russe, c'est une idée réaliste, celle-là ? »

- Provocation ?
- Demande d'information ?

Extrait 10

« Est-ce qu'on peut imaginer que Moscou décide d'arrêter de vendre son gaz à l'Europe en représailles aux sanctions européennes ? »

- Provocation ?
- Demande d'information ?

Activité 2 – Répondre à la provocation sans se démonter

A) Observez quelques réponses de Samuele Furfari aux provocations du journaliste. Puis, identifiez à chaque fois sa manière de réagir parmi les choix proposés en cochant les réponses appropriées.

Extrait 1

Paul Germain

Toutes ces énergies qui polluent et qui sont responsables du réchauffement climatique – vous, vous adorez. Vous venez de publier *La contre-révolution énergétique, Vive les énergies fossiles !* Vous ne votez pas Écolo.

Samuele Furfari

Il ne s'agit pas de voter Écolo ou pas Écolo. Il s'agit d'affronter la réalité du monde : sans énergie, tout s'écroule. Même notre corps a besoin d'énergie. Lorsque nous mangeons, c'est pas simplement parce que nous

sommes gourmets, mais c'est parce que nous avons besoin d'énergie.

→ Dans cet extrait, Samuele Furfari...

- évite la provocation, n'y répond pas.
- oppose la réalité à la provocation.
- s'énerve, se fâche.
- argumente avec des exemples, des chiffres à l'appui.
- renvoie la balle (la provocation) à son adversaire.

Extrait 2

Paul Germain

Et les énergies renouvelables, (...) c'est de la blague ?

Samuele Furfari

Non, pas du tout. Les énergies renouvelables font partie du bouquet énergétique et en particulier en Europe. L'Europe est la championne mondiale en énergies renouvelables. Mais il faut être... les pieds sur terre : 20 % d'énergies renouvelables, ça veut dire que 80 % n'est pas énergie renouvelable et il est du devoir de l'Europe, des citoyens, de tout le monde de comprendre que les 80 %, on ne peut pas simplement les cacher parce que c'est fossile ou nucléaire. Donc, parlons de tout : renouvelable, économie d'énergie, mais 80 % ce sont les énergies non politiquement correctes.

→ Dans cet extrait, Samuele Furfari...

- évite la provocation, n'y répond pas.
- oppose la réalité à la provocation.
- s'énerve, se fâche.
- argumente avec des exemples, des chiffres à l'appui.
- renvoie la balle (la provocation) à son adversaire.

Extrait 3

Paul Germain

Et... et comme le disait Nina Bachkatov, il y a un vrai lobby, non ?

Samuele Furfari

Non, non ce n'est pas une question de lobby, c'est une réalité économique qui a été développée par les petites entreprises pétrolières, les toutes petites entreprises pétrolières. Parce que les grandes entreprises pétrolières ont d'autres chats à fouetter que d'essayer de vraiment trouver des niches et c'est notamment aux États-Unis, George Mitchell qui a développé cette niche qui est devenue tellement importante que maintenant les grands sont rentrés dans le business. C'est l'inverse, ce sont les petits qui ont commencé et les grands ont suivi.

→ Dans cet extrait, Samuele Furfari...

- évite la provocation, n'y répond pas.
- oppose la réalité à la provocation.
- s'énerve, se fâche.
- argumente avec des exemples, des chiffres à l'appui.
- renvoie la balle (la provocation) à son adversaire.

Extrait 4

Paul Germain

Oui. Mais enfin, ça fait peur le gaz de schiste parce que ça risque de polluer les nappes phréatiques, euh...

Samule Furfari

Ça c'est, ça c'est ce qu'on raconte en Europe. Vous allez dans le monde, dans le reste du monde, il n'y a personne qui se préoccupe de ça parce que c'est une réalité économique. Le gaz de schiste aux États-Unis et encore plus le pétrole de schiste est une réalité du business, c'est pas « est-ce que ça va devenir, est-ce que ça va enfler ? », c'est une réalité. Les États-Unis produisent depuis 2010 chaque année un million de barils de pétrole en plus. Pourquoi ? Parce qu'il y a cette nouveauté qui n'existait pas il y a quelques années, une nouveauté technologique.

→ Dans cet extrait, Samuele Furfari...

- évite la provocation, n'y répond pas.
- oppose la réalité à la provocation.
- s'énerve, se fâche.
- argumente avec des exemples, des chiffres à l'appui.
- renvoie la balle (la provocation) à son adversaire.

Extrait 5

Paul Germain

Oui, mais tout ce que les Américains font, ce n'est pas bien nécessairement.

Samule Furfari

Ah, c'est vous qui le dites.

→ Dans cet extrait, Samuele Furfari...

- évite la provocation, n'y répond pas.
- oppose la réalité à la provocation.
- s'énerve, se fâche.
- argumente avec des exemples, des chiffres à l'appui.
- renvoie la balle (la provocation) à son adversaire.

B) Observez l'ensemble des réponses que vous avez cochées. Quels sont les éléments qui reviennent le plus fréquemment ? Quelle conclusion pouvez-vous tirer quant à la manière dont l'invité répond aux provocations du journaliste ?

Activité 3 – Couper la parole à son adversaire

Regardez à nouveau l'interview. Concentrez-vous sur la manière dont elle se déroule. Est-ce que chaque intervenant a le temps de finir son discours avant que l'autre n'intervienne ? Comment expliquez-vous cette façon de faire ? Qu'en pensez-vous ? Est-ce la même chose dans votre pays ?
