

La France contemporaine à travers les médias
Ecologie: Le réchauffement climatique transforme les paysages français



Fiche pédagogique rédigée par Natalia Putilina

**Vidéo FLE B2
(Francetv Info)**

CORRIGES

I. Compréhension guidée.

1. Qu'est-ce qui est devenu avec la forêt de Vierzon? Pourquoi?

Tous les chênes ont dû être abattus. Ceux qui tiennent encore continuent de dépérir. La raison à des sols pauvres et à une série d'accidents climatiques qui ont précipité leur sort.

2. Pourquoi les arbres qui sont restés ne se développent plus convenablement?

Le climat est perturbé, les étés sont chauds.

3. Quelles solutions ont été trouvées pour reboiser la surface vide?

On plante des pins maritimes qui surprennent à 500 km de la mer.

4. Par quel changement sont concernées les forêts françaises?

Certains arbres disparaissent, d'autres prennent leurs places.

5. Quelle serait la conséquence de la surchauffe pour les arbres vers 2100?

- Les arbres ne s'adapteront pas à la surchauffe.
- La végétation française se métamorphosera complètement au fil des changements climatiques.
- Certains arbres auront du mal à s'adapter.

6. Quelles espèces méridionales pourraient repousser les hêtres français?

- pin

- châtaignier
- chêne vert
- cyprès

7. Pourquoi le viticulteur lyonnais a-t-il déménagé ses vins plus en hauteur?

Albéric Mazoyer, vigneron, a dû déplacer ses vignes plus en hauteur avant que son vin ne devienne imbuvable.

8. Quelle céréale africaine pourrait remplacer le maïs et pourquoi?

Le maïs, trop gourmand en eau, pourrait être remplacé par le sorgo africain.

9. Quels conseils aux agriculteurs sont donnés par J.-F. Soussana, directeur environnement de l'INRA:

- diviser l'exploitation en petites parcelles
- mélanger des espèces
- avoir des rotations plus longues
- retarder les dates de récolte
- avoir plus de cultures dans l'exploitation

10. Quelles transformations pourrait-on voir à Paris à la fin du siècle?

- Les façades pourraient être végétalisées pour réguler la température.

- Au sol, des promenades ombragées pour rendre la ville plus supportable lors d'épisodes de canicule plus longs.

II. Enrichissement lexical.

1. Complétez les phrases de la première séquence du reportage avec le lexique thématique:

Il y a seulement quinze ans sur toute cette **étendue** poussait une grande forêt - plus de 2 000 hectares - aujourd'hui **rasée**. *Alexis Hachette*: "C'est une immense **clairière**. On a des centaines d'hectares qui ont dus être **récoltés** du fait des **dépérissements**."

2. Expliquez la phrase du reportage:

Voici peut-être un avant-goût de l'impact spectaculaire du réchauffement climatique sur nos paysages.

= **C'est l'influence qu'on peut prévoir suite au réchauffement climatique.**

3. Trouvez le verbe synonyme que vous avez entendu dans le reportage:

Les hypothèses les plus pessimistes pourraient se confirmer.

4. Retrouvez l'expression équivalente de la phrase "La température pourrait monter de plus de 5 degrés":

Le mercure pourrait monter de plus de 5 degrés.

5. Complétez la phrase avec les mots liés à l'oenologie et à la culture de la vigne:

Albéric Mazoyer, vigneron: "Cela permet de retarder les dates de **récolte**. Une **maturité** trop rapide ne nous permet pas d'avoir ces équilibres que l'on recherche". En 70 ans, les **vendanges** ont été avancées de près de trois semaines.