

COMPRÉHENSION ÉCRITE

1. Quand le climat profite aux vignes anglaises

Le réchauffement de la planète a des conséquences inattendues. Apparition de nouvelles routes maritimes, faillites de villages en Laponie... Sans oublier l'émergence de mousseux britanniques qui jouent sur le nationalisme pour se poser en alternative aux champagnes français.

En cette fin février, le temps est étonnamment doux à Tenterden (Kent), à une heure de route au sud de Londres : 13 degrés ! Après trois jours d'averses, cette région que l'on appelle le potager de l'Angleterre est verte et luisante comme au mois de mai. « *Il y a seulement une semaine, il neigeait, avec une température de -2 °C* », note Frazer Thompson, le PDG de Chapel Down, premier producteur de vin en Grande-Bretagne. Une façon de souligner que la météo réserve tous les ans de nouvelles surprises.

Frazer est convaincu que le réchauffement de la planète dont tout le monde parle est une excellente chose pour lui et pour sa région. Depuis qu'il a observé que le climat du Kent - un degré plus froid que celui du vignoble champenois - était excellent pour produire des vins pétillants, il a décidé de faire de sa marque l'alternative anglaise à Lanson et Veuve Clicquot.

Cet ancien cadre de chez Heineken, spécialiste du marketing, a prévu d'accroître ses vignobles de 300 hectares en cinq ans pour atteindre 400 hectares. La greffe est d'autant plus facile que le terroir entre Tenterden et Ashford rappelle singulièrement celui que l'on trouve entre Reims et Épernay : une succession de coteaux, certains exposés au sud, une météo douce et humide et un sous-sol crayeux. « *Quand nous repérons un terrain bien exposé, nous nous efforçons de convaincre son propriétaire d'y planter de la vigne et de nous vendre son raisin.* » C'est d'autant plus facile que, hormis quelques maraîchers spécialisés dans les fruits rouges, l'agriculture est sinistrée dans la région. Les chaînes de supermarchés comme Tesco se fournissent à l'étranger en fruits et légumes.

Ainsi, peu à peu, la vigne anglaise importée par un colonel à la retraite dans les années 1960, est passée du statut de curiosité horticole à une véritable activité économique. « *À l'origine nous ne faisons pousser que des variétés venues d'Allemagne ; aujourd'hui, nous développons les cépages français : chardonnay, sauvignon, pinot.* » L'entreprise délaisse ses vins blancs à l'allemande pour les vins pétillants fermentés traditionnellement en bouteille.

Et Frazer Thompson, qui se flatte d'être très francophile, sait qu'il peut jouer sur le sentiment antifrçais qui sommeille dans chaque Anglais. « *Think British, drink British* », peut-on lire sur ses catalogues. « *Nous n'avons pas les moyens de faire de la publicité, mais il y a beaucoup d'articles sur nous dans la presse anglaise, à chaque nouvelle campagne antifrçaise* », s'amuse Frazer Thompson. Il note aussi que les consommateurs anglais veulent revenir à une production locale, synonyme de qualité et de traçabilité, et que désormais l'Angleterre est un pays où le vin détrône la bière.

Pour l'heure, cette concurrence locale est une piqure de moustique pour le vin français. Le marché britannique du vin, l'un des trois premiers de la planète, engloutit 1,6 milliard de bouteilles chaque année. Le champagne français représente 400 millions de bouteilles ; le mousseux local, seulement 500 000 bouteilles. Mais déjà, la réputation des vins de la « perfide Albion » commence à se répandre. Tout le monde se souvient ici qu'en 2003, année de canicule, la vendange a été exceptionnelle et que, lors des concours œnologiques, les vins dégustés à l'aveugle supplantent leurs concurrents français. Mieux encore, on murmure dans le Kent que plusieurs grandes marques de champagne, présentes en Californie, cherchent à s'installer ici. « *Contrairement aux vignobles français, les rendements sont très faibles* », souligne Paul Tracy, directeur du site Internet Fine Wines World. De plus, la production de champagne est une activité coûteuse en capitaux. « *Nous stockons nos bouteilles pendant cinq ans avant de les vendre, signale Frazer Thompson. Aussi pour avoir de la trésorerie nous faisons du vin rouge, que nous vendons plus vite.* » Faute avouée... Le vin rouge anglais, même avec une jolie bouteille et une élégante étiquette déroute l'amateur de bordeaux. De couleur claire, très léger en bouche, il lui manque encore les journées d'ensoleillement que le réchauffement global lui offrira dans plusieurs décennies seulement. Qu'importe, il s'agit de séduire un consommateur aux attentes nouvelles, qui va préférer acheter du vin bio plutôt que du vin bon.

Premier exercice

Relisez le texte et répondez **brièvement** aux questions d'après le texte. Vous ne devez écrire qu'une seule réponse à chaque case. La réponse 0 vous servira d'exemple.

QUESTIONS	RÉPONSES	Correction	
		1.	2.
0. Quels avantages ou désavantages peut entraîner le réchauffement de la planète ?	<ul style="list-style-type: none"> • <i>apparition de nouvelles routes maritimes</i> • <i>faillites de villages</i> • <i>apparition / émergence de mousseux britanniques</i> 	✓	✓
1. Quelle dénomination associe-t-on à la région de Kent ?	•		
2. En quoi consiste la production végétale de la région ?	•		
3. Où s'approvisionnent les réseaux de commerce en produits frais ?	•		
4. De quelle époque date l'apparition de la vigne dans cette région ?	•		
5. Pour les Anglais, quelle est la signification de la production locale ?	•		
6.	•		
7. Quelle place le marché britannique du vin occupe-t-il dans le monde ?	•		
8. Comment peut-on caractériser l'année 2003 ?	•		
9. Qu'est-ce qu'on peut apprendre de la récolte ?	•		
10. Qu'est-ce qui pourrait contribuer à l'amélioration de la qualité du vin ?	•		
RÉSULTAT			

Deuxième exercice

Relisez le texte et mettez un **V** pour les affirmations vraies et un **F** pour les affirmations fausses. La réponse 0 vous servira d'exemple.

Attention : dans le cas où vos réponses sont uniquement vraies ou fausses, votre copie ne sera pas corrigée.

AFFIRMATIONS	<u>V</u> rai ou <u>F</u> aux	Correction	
		1.	2.
0. <i>Le réchauffement est défavorable à l'entreprise de Frazer Thompson.</i>	F	✓	✓
11. Les conditions météorologiques contribuent favorablement à la production du vin mousseux dans cette région.			
12. Le sol d'ici ressemble beaucoup à celui du Nord-est de la France.			
13. L'agriculture y est bien développée.			
14. On continue à produire du vin à l'allemande.			
15. L'entreprise dépense beaucoup à la publicité.			
RÉSULTAT			

2. La Suède manque de déchets pour fournir ses incinérateurs

- 0) Depuis plusieurs années, la Suède ne génère plus assez de déchets pour fournir ses incinérateurs qui produisent chaleur et électricité, et se voit obligée d'en importer de ses voisins européens. Cela peut sembler à première vue bien peu écologique, mais l'incinération des ordures est en fait l'un des moyens les plus efficaces pour produire de l'énergie. Un phénomène qui s'accélère en Suède. La Suède incinère environ la moitié de ses déchets ménagers pour faire fonctionner ses réseaux de chaleur, des systèmes de chauffage collectif par distribution d'eau chaude à l'échelle d'un quartier ou d'une ville. Le pays scandinave a commencé à s'y convertir après la Seconde Guerre mondiale. Aujourd'hui, quelque 80% des habitations y sont raccordées dans le pays, ainsi que les deux tiers des bâtiments commerciaux. Les réseaux de chaleur produisent un peu plus de la moitié du chauffage en Suède. Un chiffre très nettement supérieur à celui des autres pays d'Europe.
- 1) Le processus d'incinération des déchets est vertueux à plus d'un titre : tout d'abord, il produit moins de gaz à effet de serre qu'un stockage des ordures en décharge; de plus, avant la combustion, les éléments toxiques -comme les métaux lourds- sont triés et récupérés; enfin, les déchets constituent un carburant gratuit, qui limite d'autant le recours aux hydrocarbures (gaz, pétrole, charbon).
- 2) Actuellement, le pays manque cruellement de ce qui est bel et bien devenu une matière première en Suède : depuis la loi de 2002, qui bannit la mise en décharge en Suède, de nouveaux incinérateurs ont bien été construits, mais la crise économique de 2008 a, quant à elle, réduit l'activité industrielle, donc la quantité de déchets combustibles.
- 3) Les quantités d'ordures brûlées chaque année dans la trentaine d'incinérateurs répartis sur le territoire suédois atteignent 5,5 millions de tonnes. Quelque 20% de cette quantité, soit un million de tonnes, doivent être importées chaque année, principalement de Norvège et du Royaume-Uni, mais aussi d'Italie, où certaines villes croulent au contraire sous les immondices. Ce printemps, 3 000 tonnes de déchets napolitains ont ainsi transité jusqu'à Stockholm par transport fluvial à travers l'Allemagne.
- 4) La part des ordures dans la production d'énergie a triplé depuis 1990, et les prévisions de l'Agence suédoise de l'énergie montrent qu'elle devrait encore doubler d'ici 2030. Une perspective qui inquiète l'Agence suédoise pour la protection de l'environnement, qui rappelle que la meilleure façon de traiter les déchets reste le recyclage. En Suède, le recyclage du papier, du plastique et du métal est relativement développé mais stagne pour des raisons économiques. Il est en effet moins lucratif de recycler que d'incinérer. Le recyclage des déchets organiques, lui, progresse : la plupart des zones urbaines collecte désormais les restes de nourriture pour produire du biogaz, qui alimente notamment les bus.
- 5) Si la Suède a banni les décharges en 2002, à l'instar de l'Allemagne, de l'Autriche, des Pays-Bas, du Danemark et de la Belgique, une très grande proportion de déchets est encore mise en décharge dans de nombreux pays européens : 40% en France, 60% au Royaume-Uni, 80% en Pologne, 100% en Bulgarie. Au total, ce sont 150 millions de tonnes de déchets qui sont enfouis chaque année en Europe. Les incinérateurs suédois ont de quoi voir venir.

Premier exercice

Lisez le texte et retrouvez le titre de chaque paragraphe. **Il y a un titre en plus.** Écrivez vos réponses dans le tableau. La réponse 0 vous servira d'exemple.

- A. Pays « exportateurs »
- B. Effets nuisibles
- C. Pays « pionnier »
- D. Réutilisation
- E. Situation européenne
- F. Problèmes d'acquisition
- G. Avantages

0.	1.	2.	3.	4.	5.	Résultat
C						
✓						
✓						

Deuxième exercice

Relisez le texte et complétez le tableau en quelques mots. La réponse 0 vous servira d'exemple.

POINTS DE VUE	NOTES	Correction	
		1.	2.
En Suède, la production de l'énergie se fait aussi par	0. <i>l'incinération des déchets</i>	✓	✓
Année de l'interdiction des dépôts	6.		
Effet de la crise économique sur les incinérations	7.		
Nombre d'incinérateurs	8.		
Type de transport de déchets italiens	9.		
Moyen d'utilisation des déchets organiques	10.		
RÉSULTAT			

EXPRESSION ÉCRITE

Premier exercice

Regardez le tableau ci-dessous et à l'aide des 10 mots/expressions vous devez présenter les principales caractéristiques du tableau en 120 à 160 mots en expliquant aussi avec des chiffres. (Les mots doivent figurer dans leur forme convenable au sens du texte!) Dans votre description vous devez utiliser des tendances et des comparaisons aussi.

Exportations françaises de pomme de terre par destination (en tonnes)

	2012	2013	Évolution	2014	Évolution
Espagne	532 800	444 800	83%	476 100	107%
Italie	339 100	265 700	78%	390 500	147%
Portugal	16 000	147 800	924%	151 500	103%
Grèce	28 800	36 800	128%	22 100	60%
Allemagne	90 500	91 400	101%	94 800	104%
Grande-Bretagne	79 100	291 500	369%	66 600	23%
Belgique	254 900	279 800	110%	261 800	94%
Pays-Bas	84 300	57 800	69%	49 100	85%
Pays de l'Est	106 400	51 100	48%	181 600	355%
TOTAL	1 531 900	1 666 700		1 694 100	
Source: Douanes françaises					

Mots/expressions à utiliser:

chute colonne diminution constante donnée	fluctuation moitié multiplier par dix principal partenaire	quasi-stagnation rang tableau
---	---	--

0. Ce **tableau** présente les exportations françaises de pomme de terre par destination.

Deuxième exercice

Vous faites des études agricoles et avant de commencer à travailler vous voudriez essayer le travail volontaire dans un pays francophone. Vous écrivez donc une lettre de motivation de 140 à 160 mots d'après les points suivants au centre de l'organisation France Volontaires. (France Volontaires, 6, rue Truillot BP220 94203 Ivry sur Seine Cedex FRANCE). Votre nom et adresse dans ce rôle: MAKLARI Valér / Valéria, 1196 Budapest, Batthyányi u. 96.

Dans votre lettre

- vous présentez vos études / votre qualification et vous expliquez quel type de travail vous intéresse
- vous présentez vos expériences professionnelles (jobs d'été, stages, etc)
- vous expliquez pourquoi le volontariat vous intéresse
- vous vous informez sur la possibilité de remboursement (de logement, de repas, de voyage).

COMPRÉHENSION ORALE

Premier texte

*Vous allez entendre un texte sur les pellets. Mettez un **V** pour les affirmations vraies et un **F** pour les affirmations fausses. La réponse 0 vous servira d'exemple.*

Attention : dans le cas où vos réponses sont uniquement vraies ou fausses, votre copie ne sera pas corrigée.

	AFFIRMATIONS	<u>V</u> rai ou <u>F</u> aux	Correction	
			1.	2.
0.	<i>Concernant le chauffage, l'énergie renouvelable la plus importante est le bois.</i>	V	✓	✓
1.	Le pellet est utilisé depuis les années 1970.			
2.	La longueur des pellets est comprise entre 40 et 50 mm.			
3.	La performance énergétique des granulés est importante.			
4.	La qualité du pellet dépend du lieu de production.			
5.	On peut en acheter aussi sans conditionnement.			
6.	Les granulés nécessitent un stockage protégé contre l'humidité.			
7.	Les chaudières à granulés peuvent fonctionner de manière entièrement automatique.			
8.	Ces appareils ne sont pas esthétiques.			
RÉSULTAT				

Deuxième texte

*Vous allez entendre une émission sur la carrière d'une agricultrice. Répondez **brièvement** aux questions d'après le texte. La réponse 0 vous servira d'exemple.*

	QUESTIONS	RÉPONSES	Correction	
			1.	2.
0.	<i>Quel métier Carole Doré exerce-t-elle ?</i>	▪ <i>agriculteur</i>	✓	✓
9.	Quelle fonction occupe-t-elle dans le syndicat « Jeunes Agriculteurs » ?	▪		
10.	Pourquoi Carole Doré avait-elle choisi le métier d'agriculteur ?	▪		
11.		▪		
12.	Carole a fait un stage en entreprise de combien de mois ?	▪		
13.	Quel était le montant de l'apport de Carole à son installation ?	▪		
14.	Qu'est-ce que Carole a dû construire pour s'installer ?	▪		
15.		▪		
16.	Qu'est-ce que Carole produit encore à part les céréales ?	▪		
17.	Comment est un bon agriculteur ?	▪		
18.	Quel pourcentage représentent les femmes parmi les agriculteurs ?	▪		
19.	Qu'est-ce que les relations commerciales permettent aux femmes ?	▪		
20.	Quelles barrières empêchent les femmes de devenir agricultrices ?	▪		
RÉSULTAT				

EXPRESSION ORALE

Premier exercice

Conversation professionnelle

Deuxième exercice

Feuille de l'examineur

ROLE DU CANDIDAT

Lisez la situation. Votre partenaire est l'examineur/examinatrice.

Vous travaillez comme assistant/e chez AGROTOUR SARL en France. Votre entreprise organise des manifestations professionnelles internationales. Un client hongrois vous appelle. Vous répondez à ses questions concernant :

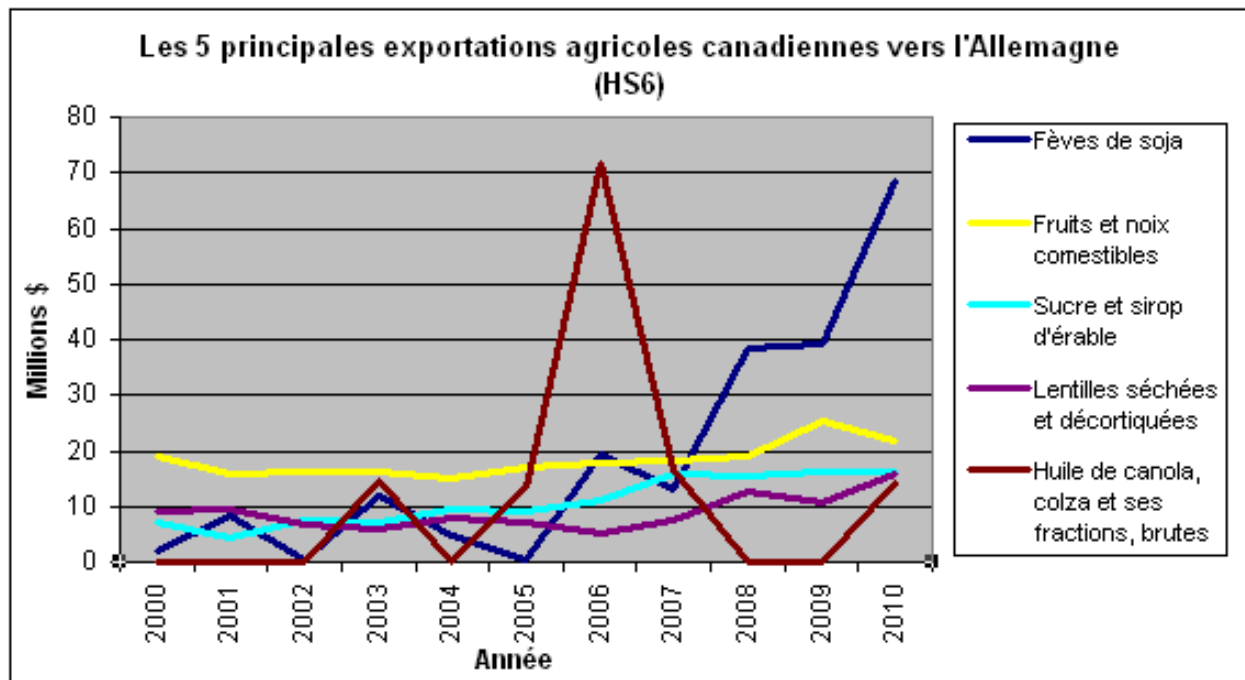
- votre activité ;
- à la prochaine foire : des vins blancs secs et demi-secs ;
- lieu, date et hébergement
- programmes : exposés, dégustations de vin mais aussi programmes culturels (concerts, théâtre en plein air, etc).

ROLE DE L'EXAMINATEUR

Vous êtes vigneron dans une exploitation viticole hongroise. Vous voudriez participer avec vos vins demi-secs et doux à une foire. Vous téléphonez en France à l'AGROTOUR SARL qui organise des manifestations professionnelles.

- *Vous lui expliquez votre intention ;*
- *Vous posez des questions*
 - *sur son activité ;*
 - *quand et où la prochaine foire sera organisée ;*
 - *quels types de logement sont à la disposition des participants ;*
 - *quels sont les programmes.*

Troisième exercice



Source : www.agr.gc.ca