



**LE RÉSEAU DE CRÉATION  
ET D'ACCOMPAGNEMENT PÉDAGOGIQUES**

**Ce document a été mis en ligne par le Réseau Canopé  
pour la Base Nationale des Sujets d'Examens de l'enseignement professionnel.**

**Ce fichier numérique ne peut être reproduit, représenté, adapté ou traduit sans autorisation.**

SESSION 2018

## BTS TERTIAIRES – GROUPE 1

ÉPREUVE ÉCRITE DE LANGUE VIVANTE

# PORTUGAIS

Durée : 2 heures

Management des unités commerciales	Coefficient 1,5
Assurance	Coefficient 1
Banque	Coefficient 1
Communication	Coefficient 1
Notariat	Coefficient 1
Profession immobilières	Coefficient 1

Dictionnaire bilingue autorisé  
sauf

Communication : dictionnaire unilingue autorisé

Calculatrice interdite

## TRAVAIL À FAIRE PAR LE CANDIDAT

### I. COMPRÉHENSION

(10 points)

Faire **en français** un compte-rendu du **texte n°1** (de 160 à 180 mots).

Rendre compte du texte avec clarté, concision et cohérence tout en restituant les étapes, les idées et les points de vue exposés.

### II. EXPRESSION

(10 points)

Rédigez **en portugais** une présentation du **texte n° 2** : points essentiels et arguments (de 150 à 170 mots).

## Texte n° 1 :

### **Existe solução para o desmatamento?**

O desmatamento pode ser combatido por meio de conscientização ambiental e de incentivos à preservação.

5 Uma das maiores ameaças ao meio ambiente é o desmatamento e a degradação das florestas. No Brasil, esta situação é particularmente preocupante, já que a Amazônia — que concentra boa parte das nossas maiores riquezas naturais — tem árvores derrubadas diariamente. Estima-se que, por ano, ocorra a perda de 5 mil quilômetros quadrados da floresta. Se nada for feito, no fim do século só terá restado metade da floresta amazônica que conhecemos hoje.

10 Entre as consequências do desmatamento, destaque para a perda da biodiversidade e para as mudanças climáticas. Segundo especialistas, a seca enfrentada pela região sudeste brasileira nos últimos anos é reflexo do crescente desmatamento da Amazônia, que influencia a evaporação de água e as chuvas que ocorrem nos estados da região.

Qual a solução para o problema do desmatamento?

15 Uma das possíveis soluções para o desmatamento seria aumentar a presença do governo nas regiões que sofrem com o problema, que geralmente são áreas remotas onde não há fiscalização.

20 Nas últimas décadas, o Brasil avançou bastante no que diz respeito à atuação de medidas contra o desmatamento — como o Plano Nacional de Combate ao Desmatamento e o Código Florestal. É urgente, porém, que as leis que já existem sejam melhor aplicadas e que sejam criadas mais áreas de proteção integral.

25 Outra medida fundamental é o investimento em incentivos para que as empresas adotem processos produtivos que não desmatem, com cobrança de impostos altos para as atividades econômicas que envolvem uso dos recursos naturais. Deve-se apostar, ainda, no desenvolvimento sustentável, incentivando a utilização de recursos naturais que não causem impactos graves ao meio ambiente.

Além disso, é fundamental trabalhar a conscientização das pessoas e empresas. Uma população que respeita o meio ambiente acaba se tornando fiscal do desmatamento, cobrando leis rígidas, fiscalização rigorosa, e fazendo sua parte no consumo sustentável.

*Blog Fragmaq, 26 de fevereiro de 2016*

## Texte n° 2 :

### Quel budget pour réaliser ma future maison en bois ?

#### Les avantages

5 **Le coût et la rapidité** : la construction d'une habitation en bois est à coup sûr moins onéreuse que celle d'une maison classique. Les fondations sont en effet moins importantes et les délais de construction se voient souvent réduits de moitié, car l'adaptation au sol se réalise en même temps que la construction elle-même, sans parler des temps de séchage réduits à néant.

**L'isolation et le confort** : le bois est pas moins de douze fois plus isolant que le béton ! Il est pourtant moins épais, et l'avantage est donc double. Offrant une excellente isolation thermique, le bois permet également de gagner en surface habitable.

10 **La résistance** : contrairement aux idées reçues, le bois résiste mieux que le béton ou le métal, même au feu ! Une structure métallique cède plus rapidement qu'une structure boisée (moins lourde) et est aussi plus toxique. Il est bon de savoir que les statistiques tendent à prouver que le risque d'incendie n'est pas plus important pour les maisons en bois que pour les autres.

15 **L'écologie** : si le bois représente l'un des liens les plus évidents entre l'homme et la nature, il est aussi prouvé que la construction d'une maison de bois est favorable pour l'environnement. La pollution est en effet très faible, entre autres grâce au fait que le bois est bien moins radioactif que la plupart des matériaux de construction.

#### Les inconvénients

20 **L'usure** : l'inconvénient principal est évidemment que le bois est exposé à l'humidité et à la moisissure. Sachez toutefois que si vous suivez scrupuleusement les règles d'entretien, votre structure en bois ne s'abîmera pas plus vite qu'une autre.

**L'inertie thermique** : dans le même ordre d'idée, le bois est moins résistant à l'eau que bon nombre de matériaux, à l'image de la pierre.

25 **L'image** : même s'il a parcouru bien du chemin, le bois est encore assimilé régulièrement à la cabane construite en dépit du fait de posséder les moyens financiers pour employer des matériaux dits « plus sérieux ».

<http://budget-maison.com/construction/bois>