

I- Exercice 1

1-1/ Documents

Document 1 : Maroc, importation record du blé tendre en 2016

Au niveau mondial, la production du blé tendre, dominée par un nombre limité de pays, est estimée en 2016 à 708,6 millions de tonnes, soit une hausse de 1,6% par rapport à 2015.

Excepté l'Union européenne, tous les autres pays gros exportateurs ont vu leur production augmenter ou se stabiliser en 2016. De ce fait, le recul de 16% de la production du blé tendre en Europe est largement compensé par les autres pays fournisseurs.

Pour ce qui est de la consommation mondiale en 2016, elle est estimée à 694,1 millions de tonnes, soit une hausse de 1,3% par rapport à 2015.

Les prix mondiaux du blé tendre ont reculé d'environ 7% entre novembre 2015 et février 2016 pour se situer à un niveau jugé assez bas, la baisse se poursuit en septembre 2016, le blé tendre est négocié aux alentours de 160 Dollars la tonne.

(...) Au Maroc et à cause d'une campagne agricole 2015-2016 médiocre, il est prévu d'importer quatre millions de tonnes de blé tendre, la céréale la plus consommée par les marocains, un record jamais atteint.

Sources : www.leconomiste.com au 30/09/2016 et www.igc.int 2016 (Texte adapté)

I- Exercice 1

1-1/ Documents

Document 2 : Marché fictif de la farine du blé tendre

Sur un marché de la farine du blé tendre, proche de la situation de concurrence pure et parfaite et dont le prix du marché est de 4 800 DH la tonne, les données relatives aux coûts d'un producteur de la farine du blé tendre se présentent comme suit :

Quantité de production de la farine du blé tendre (en tonnes)	100	200	300	400	500	600

Coût marginal (en DH)	-	4 000	2 000	3 200	4 800	10 000
Coût moyen (en DH)	6 000	5 000	4 000	3 800	4 000	5 000

I- Exercice 1

1-2/ Travail à Faire

- Caractérisez l'offre du blé tendre sur : (Une caractéristique)
 - 1-1/ le marché mondial :
 - 1-2/ le marché marocain :
- Montrez si la loi de l'offre et de la demande est vérifiée sur le marché mondial du blé tendre.
- Complétez, sur la base du marché fictif, l'ANNEXE de la page suivante.

I- Exercice 1

1-3/ ANNEXE

Lisez la donnée en gras soulignée : 5000 DH		
Déterminez en justifiant la quantité optimale	Quantité optimale	
	Justification	
Calculez le profit total maximum	Formule	
	Calcul	