

Exercice n°1 : Sujet académique – Juin 2000 – 2^e Sciences Économiques.

Document 1

Le secteur avicole traverse actuellement une crise chronique qui se traduit par une chute des prix, passant de 14- 15 dh le kg le poulet vif, sortie ferme, en décembre 1997, à 9- 10 dh le kg actuellement (mai 1998). Pour ce qui est des œufs, les prix son passés de 50 -55 centimes l'unité à 40- 50 centimes. Une baisse de la demande en viande blanche a également été relevée par le Ministère de l'Agriculture, conjuguée à la mise en place dans les ateliers d'engraissement d'un effectif plus important que celui de l'année dernière à la même période (3,2 contre 3 millions de poussins par semaine).

Le communiqué divulgué par le Ministère de l'Agriculture, faisant état de l'abattage de poulets contaminé dans la région de Salé a provoqué une psychose chez les ménages. La consommation de poulet a été donc stoppée pendant plusieurs jours. « A présent, nous vendons à perte, nos prix de revient se situent dans une fourchette de 11 -12 DH le kg... », disent certains professionnels.

Source : La Vie Économique du 22.5.1998.

Document 2

La production de volaille se situait à environ 230 000 tonnes en 1997- 98, soit la même quantité que celle enregistrée en 1996-97. Pour ce qui est des œufs de consommation, celle – ci enregistre une progression de 5% pour atteindre 2,1 milliards d'unités en 1997-98.

Source : La Vie Économique du 22.5.1998

Document 3

Produits	1996-97	1997-98
Prix de la viande de volaille (prix moyen)	14 ,5 dh / kg	9,5 dh / kg
Prix de vente des œufs (prix moyen)	52,5 centimes / unité	45 centimes / unité

Source : La Vie Économique du 22.5.1998 (tableau élaboré à partir du document 1 – ci- dessus)

Travail à faire

1	<p>a. Caractérisez le marché du poulet au Maroc.</p> <p>b. Expliquez la chute u prix du poulet d'après le document 1.</p> <p>c. Vous en déduisez la conséquence pour les producteurs de poulet.</p>
2	<p>a. À partir documents 1 et 2, calculez pour 1997/98 :</p> <ul style="list-style-type: none"> • l'élasticité – prix de l'offre de la viande de volaille. • l'élasticité – prix de l'offre des œufs. <p>b. Quelle est l'utilité de ce calcul ?</p> <p>c. Commentez les résultats obtenus.</p>