



Institut Libanais de Développement Économique & Social
Lebanese Institute for Economic & Social Development

Etude financée par l'Union Européenne
Study financed by the European Union

L'élevage des dindes

Etude de faisabilité préparée par

**Pour la partie économique : Dany Maalouf, ingénieur agronome, supervisée
par**

Charles Abdallah, ingénieur centralien.

Pour la partie agricole : Siham Youssef, ingénieur agronome

Juin 2001- Jal el Dib - Liban

Table de matières

Sommaire	2
1- Description et intérêt du projet	4
1-1 Description du projet	
1-2 Intérêt du projet	
2- Analyse du marché	4
2-1 Description du marché	
2-2 Tendances et opportunités	5
2-3 Les risques	
2-4 La concurrence	
2-5 Les marchés cibles	
3- L'élevage	5
3-1 Appréciation de la qualité	
3-2 L'objectif choisi	6
3-3 Les races	
3-4 Les croisements	
3-5 Les principes d'élevage	
3-5-1 La séparation des volailles	
3-5-2 Le nettoyage	
3-5-3 Le vide sanitaire	7
3-5-4 La destruction des cadavres	
3-6 L'élevage des dindonneaux	
3-6-1 Le local de démarrage	
3-6-2 Les dimensions du local	8
3-6-3 L'aération	
3-6-4 La température	
3-6-5 L'éclairage	9
3-6-6 Le matériel	
3-6-6-1 Litière	
3-6-6-2 Mangeoires	
3-6-6-3 Abreuvoirs	
3-6-7 A six semaine : la vie en plein air	
3-6-7-1 Les parcours	10
3-6-7-2 La végétation	
3-6-7-3 L'installation du parcours	
3-6-7-4 L'herbe artificielle ou les céréales germées	
3-7 L'élevage de la dinde à rôtir	
3-7-1 La période de démarrage	
3-7-2 L'élevage en claustration totale	11
3-7-3 La finition en plein air	
3-8 Alimentation des dindons	
3-8-1 Aliment "croissance"	
3-8-2 Aliment "finition"	

3-9 Les dindes de qualité	
3-10 Les règlements de production d'une dinde fermière de Bresse	12
3-11 Les maladies	
3-12 La reproduction	13
3-13 La Luminosité	
3-14 L'insémination artificielle	
3-15 L'abattage	
6 La Main d'œuvre et les possibilités de participation des membres de la famille	14
3-17 L'approvisionnement en équipements et matières premières	
4- Techniques de vente et de marketing	14
4-1 Techniques de vente	
4-2 Techniques de marketing	
4-3 Prix de vente	
5- Etude financière	15
5-1 Capitaux investis	
5-1-1 Hypothèses	
5-1-2 Tableaux financiers	
5-2 Compte d'exploitation prévisionnel	16
5-2-1 Hypothèses	
5-2-2 Tableaux financiers	
5-2-3 Commentaire	17
5-3 Bilans et flux de trésorerie	
5-3-1 Hypothèses	
5-3-2 Tableaux financiers	
5-4 Analyse de sensibilité	
5-4-1 Scénario 1	
5-4-2 Scénario 2	18
6- Facteurs-clés de succès	18
7- Conclusion	18

Les points de vue exposés dans cette étude reflètent l'opinion de l'auteur.

Sommaire

La présente étude analyse les conditions d'élevage des dindes au Liban. Elle montre que malgré le fait que la viande de dinde n'entre pas dans les habitudes alimentaires des libanais, la demande de la viande de dinde s'accroît car cet animal n'a pas été affecté par les épidémies qui ont affecté les élevages bovins d'Europe au cours de ces dernières années.

Elle montre aussi que des quantités considérables de charcuterie de dinde arrivent au Liban. Leur prix de vente en font malheureusement souvent un produit de luxe réservé à un petit public de gens aisés. Une production locale de viande de dinde et sa transformation en charcuterie, en contribuant à baisser les prix de vente, pourrait donc connaître un succès certain.

L'étude montre aussi que l'élevage des dindes peut très bien être implanté au Liban mais que les chances de réussite de la production dépendent d'une bonne sélection des races qui seront élevées, des soins hygiéniques qui seront apportés et des conditions climatiques de la région de l'élevage.

Enfin l'étude montre qu'avec un investissement de l'ordre de 3 600 \$US, une ferme sur une superficie de 250 m² et des bêtes qui pèsent 4,8 kg la dinde au moment de l'abattage, le résultat annuel peut atteindre dès la deuxième année plus de 19 500 \$US, soit près de 1 625 \$US par mois.

Cependant, compte tenu de la difficulté de conservation de la viande et des risques qui existent lorsque l'éleveur est très dépendant des circuits de distribution, il est recommandé que celui-ci apprenne progressivement à écouler et à transformer lui-même sa production, ce qui lui permettra d'en préserver en toute circonstance une grande partie de la valeur.

Parmi les autres risques, nous pouvons aussi mentionner la sensibilité du revenu de l'éleveur à la mortalité des dindonneaux, ce qui limite considérablement les perspectives d'expansion de cette activité.