

Conclusion

La chair de lapin est tendre, savoureuse, peu grasse et très nutritive. C'est l'une des viandes des fins gourmets. C'est aussi, par excellence, la viande des personnes ayant des problèmes cardiovasculaires placés sous régime, parce qu'elle contient un très faible taux de cholestérol (substance dont l'excès constitue un danger pour l'organisme humain).

Le poil de lapin normal et celui des lapins Angora sont utilisés en filature (mais l'élevage de ces derniers est vivement déconseillé dans les pays chauds)

- La peau du lapin sert dans la maroquinerie.
- Les excréments de lapin peuvent être transformés en engrais / compost pour fertiliser le sol.
- Le lapin peut être élevé à la basse-cour avec du matériel sommaire à condition de veiller à l'hygiène

- Les cages, les abris de lapins peuvent entièrement se réaliser avec des matériaux locaux.
- Les mangeoires et abreuvoirs se réalisent aisément. Pour peu qu'on soit bricoleur, on peut sans difficulté les fabriquer.

- Le lapin, ce petit mammifère très prolifique, se nourrit facilement de l'herbe (existant en grande quantité surtout en saison pluvieuse). Mais son alimentation doit être variée et équilibrée avec des céréales ou de la provende granulée.
- Le lapin n'est pas du tout agressif. C'est même un ami des enfants.
- La haute productivité des femelles est un avantage majeur.
- Par tous ces atouts, l'élevage des lapins se révèle être une source de revenus certaine.

Tenez ! Dans les régions tropicales, une lapine peut produire en moyenne une trentaine à une quarantaine de lapins par an. Quelle aubaine !

Toutefois, la bonne réussite d'un élevage dépend aussi bien des conditions d'élevage que de l'éleveur. Le plus souvent lorsque les problèmes surgissent dans un élevage, on a tendance à ignorer les facteurs humains tout en incriminant uniquement les animaux et les conditions d'élevage. De nos jours, il n'est pas rare de constater que dans un même groupement de producteurs appliquant les mêmes techniques et recevant les mêmes conseils, il y a des éleveurs qui réussissent merveilleusement alors que d'autres échouent. Ceci nous amène à penser que le comportement de l'éleveur est déterminant dans la réussite de son entreprise.

**Un bon éleveur doit avant tout être un travailleur intelligent et infatigable.
Il doit avoir du flair et un bon esprit d'observation.**

Le " nez " de l'éleveur doit l'aider efficacement à apprécier l'ambiance de l'élevage, les mauvaises odeurs (animaux morts, lapereaux morts aux nids, mauvaise ventilation, etc...). Le coup d'œil attentif et vigilant lui permettra de vite repérer les animaux malades (anorexie, amaigrissement, poils hérissés, œil terne, adynamie, diarrhée, ballonnement du ventre), ou les animaux en bonne santé (œil vif, pelage luisant, bon déplacement, embonpoint raisonnable, ...).

Un bon éleveur est un homme qui sait écouter attentivement et mettre en application les conseils utiles. Il est toujours à la recherche des informations nécessaires à la bonne marche de son

exploitation. Il doit être patient, persévérant, tenace. Il ne doit pas hésiter à se remettre en cause en particulier dans ses pratiques, à rechercher des informations et surtout des formations complémentaires (évolution des techniques et des connaissances). Le savoir-faire de l'éleveur est l'élément moteur qui détermine sa réussite. Comme le soutient Raidou, un éleveur praticien :

*"En élevage, la chance, la malchance, la veine, la déveine n'existent pas.
Ce qui existe, c'est l'effort, le savoir-faire adroit et intelligent.
Le succès obéit à des lois".*

BIBLIOGRAPHIE utilisée pour la réalisation de ce guide

- ADEHAN R., KPODEKON M., HOUENON J., OSSENI B., LEBAS F., 1994. Etude comparée de l'appétibilité de 23 plantes fourragères chez le lapin. Premiers résultats. *Cahiers Options Méditerranéennes*, **8**, 125-129.
- BOUCHER S., NOUAILLE L., 1996. Manuel pratique des maladies du lapin. *Editions France Agricole, Paris*
- COLIN M., LEBAS F., 1995 : Le lapin dans le monde. *AFC Editeur Lempdes*
- DJAGO A.Y., GAHOU F., 1985 : Contribution au Développement de la cuniculture dans la province de l'Atlantique. *Mémoire de fin de formation, Collège Polytechnique Universitaire d'Abomey Calavi*
- DJAGO A.Y., 1998 : Zootechnie et gestion d'une exploitation cunicole. *Rapport FAO Cotonou*
- FAO, 1988 : L'élevage du lapin. *Série Apprentissage Agricole n°36 et 37. Rome*
- FIELDING D., 1993 : Le lapin. *Editions Maisonneuve et Larosse Paris*
- GNIMADI A., 1998 : La filière cunicole au Bénin : Commercialisation, rentabilité et organisation des acteurs - *Rapport FAO Tomes 1 et 2, Cotonou.*
- HALIL A., 1977 : Influence de la concentration sur l'efficacité de deux mélanges : huile de palme - chlorure de sodium et huile de palme - pétrole lampant dans le traitement des gales sarcoptiques et notoédrique chez le lapin. *Mémoire de fin d'études pour l'obtention du Diplôme d'Ingénieur des Travaux (C.P.U). Abomey Calavi*
- HENAFF R., JOUVE D., 1988 : Mémento de l'éleveur de lapins. *AFC Editeur Lempdes*
- KAYO J.C. , 1995 : Les gales du lapin dans le Sud Bénin : agents étiologiques, aspects épidémiocliniques et essai de traitements comparatifs. *Mémoire de fin d'études pour l'obtention du Diplôme d'Ingénieur des Travaux (C.P.U). Abomey Calavi.*
- KPODEKON M., LEBAS F., DJAGO A.T., COUDERT P., 1998. Relative efficiency of local meal concentrate and pelleted feed for fattening rabbits in tropical conditions. Interaction with rabbits origins. *World Rabbit Science*, **6**, 291-297.
- KPODEKON M., 1983. Etude expérimentale de la pathogénie des méningites et encéphalites lors de la pasteurellose du lapin. *Annales de Recherches Vétérinaires*, **14**, 217-224.
- KPODEKON M., 1983. Pathologie et pathogénie des complications auriculaires et encéphaliques de la pasteurellose du lapin. *Annales de Recherches Vétérinaires*, **14**, 225-232
- KPODEKON M., 1988 : Hygiène et pathologie dans les élevages cunicoles du Bénin. *4th World Rabbit Congress Budapest, 10-14 octobre 1988.*, Vol. **3**, 498 - 511
- KPODEKON M., 1988 : Le point sur l'élevage du lapin en République Populaire du Bénin. *Perspectives d'avenir Cuni-Sciences*, **4**, 15 - 26.
- KPODEKON M., ADEHAN R., AHLINCOU F., COUDERT P., 1994. Qualitative study of rabbit coccidia in Republic of Benin. *Cahiers Options Méditerranéennes*, **8**, 539-541.
- KPODEKON M., ADEHAN R., DJAGO A.Y., LEBAS F., COUDERT P., 1998. Growth performance until weaning of young rabbits born in France and fostered in Benin at 3 days of age, in comparison with local rabbits. *World Rabbit Science*, **6**, 285-289.
- KPODEKON M., ALOGNINOUBA T., 1998 : Control of rabbit viral haemorrhagic disease in Benin by vaccination. *Veterinary Record*, **143**, 693-694.
- KPODEKON M., COUDERT P., 1993 : Impact d'un Centre Cunicole de Recherche et d'Information sur la recherche et le développement de la cuniculture au Bénin. *World Rabbit Science*, **1**, 25 - 30.
- KPODEKON M., GNIMADI A., DJAGO A.Y., KOUTINHOUBA B., FAROUGOU S., 2000. Rabbit production and network in Benin in 1998. *World rabbit Science*, **8**, supp 1, 103-110.
- LEBAS F. 2004. Recommandations pour la composition d'aliments destinés à des lapins en production intensive. *Cuniculture Magazine*, **31**, 2.
- LEBAS F., 2006. Alimentation et santé digestive chez le lapin. *Cuniculture Magazine*, **33**, 63-70.

- LEBAS F, COUDERT P., ROCHAMBEAU H de, THÉBAULT R.G., 1996. Le lapin : Elevage et pathologie. *FAO éditeur Rome.*
- LEBAS F., COUDERT P., KPODEKON M., DJAGO A.Y., AKOUTEY A.,1996 : Rabbit breeding in tropical conditions. Comparative study between a local strain and an European strain 2/ Utilisation of local concentrate or of imported pelleted feed in fattening rabbits. *6th World Rabbit Congress, Toulouse 9 - 12 July*, vol.3, 381-387.
- LISSOT G., 1974. Elevage moderne de lapin. *Editions Flammarion, Paris*
- OKEZIE A., AGYAKWA C.W., 1989 : Guide des adventices d'Afrique de l'Ouest. *Editions Institut International d'Agriculture tropicale, Ibadan.*
- SANDERS , 1982 : Dossier technico-économique Lapin. *Sanders Athis-Mons*
- VIGUIÉ J., 1981 : Les maladies du lapin et du lièvre - 3e édition. *Editions Jean Viguié, St Hilaire.*

=====