

D'un autre côté, ceux qui tout naturellement sont des alliés de l'homme dans la lutte pour la survie. Les abeilles représentent un excellent exemple de ces animaux utiles sous différents aspects, bien qu'elles puissent être incriminées dans certains accidents allergiques.



### Public cible

En voulant écrire un ouvrage à caractère didactique, les auteurs ont en fait réalisé une oeuvre "*tout public avisé*".

- Les professeurs d'université y verront un excellent guide
- Les étudiants y découvriront de nouveaux repères
- Les professeurs du secondaire y reconnaîtront un livre de référence hors pair
- Les professionnels des sciences biologiques (Agronomes, Médecins et Infirmières communautaires, Naturalistes...) y trouveront une aide précieuse
- Les candidats à l'admission à l'Université y puiseront de précieuses informations

### Points de vente

Le *Manuel de Zoologie appliquée à la faune d'Haïti* est disponible au prix de 1.000 gourdes à:

- la Faculté d'Agronomie et Médecine Vétérinaire (FAMV) Rte Nale #1, Damien
- la librairie la Pléiade  
Angle des rues Mathin Luther King et Bois Patate #, P-au-P.
- la librairie Auguste  
357, blvd Jean Jacques Dessalines, P-au-P.
- 



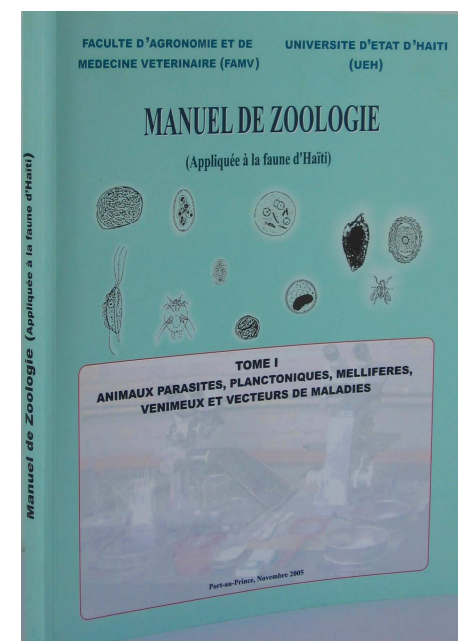
Pour plus d'informations:  
appelez : 514-0749, 428-8690  
Écrivez à: [recherchefamv@yahoo.com](mailto:recherchefamv@yahoo.com)  
Ou passez à la FAMV, rte nale #1, Damien



République d'Haïti

**Université d'Etat D'Haïti /  
(UEH)**

**Faculté d'Agronomie et de  
Médecine Vétérinaire  
(FAMV)**



*Un outil indispensable, une référence incontournable, ce manuel fait déjà défaut à votre bibliothèque.  
Réclamez votre exemplaire aujourd'hui même !*

## Les auteurs

Edité par la FAMV, cet ouvrage est le fruit de longues années de recherche tant bibliographiques que scientifiques des auteurs:

- ▶ Jacques BLAISE
- ▶ Jolivert Joseph TOUSSAINT
- ▶ Joseph Bertrand DESROUILLERES
- ▶ Audalbert BIEN-AIME



## L'Ouvrage

Un texte écrit dans un langage simple, clair et précis avec :

- Plus d'une centaine d'illustrations dont 75 à 80% tirées du terroir
- Des encadrés sur fond gris, contrastant avec le blanc pour souligner des points essentiels pour le lecteur
- Des exercices pour permettre au lecteur d'évaluer son niveau d'assimilation et de compréhension de la matière
- Une riche bibliographie à la fin de chaque chapitre

Et plus encore...

### Contenu

Le contenu très élaboré du manuel est distribué sur douze chapitres regroupés en quatre grandes parties.



**Zoologie Générale** : Elle traite d'une manière générale des animaux. Elle constitue la base théorique sur laquelle repose en principe toute l'oeuvre. On y retrouve l'importance des animaux particulièrement au niveau des différents écosystèmes. Certaines définitions essentielles à la compréhension du reste du texte y sont données, dénudées de toute complexité scientifique.



On y retrouve aussi des conseils pratiques à l'adresse du lecteur, des remarques pédagogiques et un important chapitre sur la systématique animale.



**Les protozoaires** : Les caractéristiques de ce groupe d'animaux unicellulaires ainsi que les critères de différenciation d'avec les autres animaux sont présentés. Le rôle de ces êtres microscopiques dans le développement de certaines pathologies (paludisme, amibiase...) tant chez l'homme que chez d'autres animaux est discuté. De nombreux conseils pratiques pour prévenir ces pathologies sont fournis dans des encadrés.



**Les Métazoaires** : Les caractéristiques essentielles de ces animaux sont décrites avec une indiscutable précision et une classification y est également présentée. Deux chapitres retiendront particulièrement l'attention du lecteur : ***l'Helminthologie*** et ***l'Entomologie***. Dans le premier, les auteurs ont particulièrement mis l'emphase sur les parasites intestinaux de l'homme et des animaux domestiques. Dans le second, on découvre le monde fascinant des insectes. Le lecteur y apprendra que peu de ces êtres sont effectivement nuisibles.



**Zoologie appliquée** : Dans les deux chapitres qui constituent cette dernière partie, les auteurs présentent les deux faces des animaux. D'un côté ceux qui, de par leur mode de vie ou tout simplement par hasard sont capables de provoquer des envenimations chez l'homme : les méduses, les actinies...

