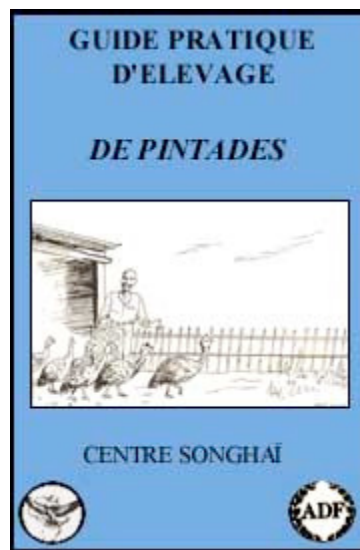









[EFFACER PAGE D'ACCUEIL](#) [AIDE](#) [PRÉFÉRENCES](#)[rechercher](#) [sujets](#) [titres a-z](#) [organisations](#) [comment](#)[ETENDRE](#) [REDUIRE](#)
[DÉTACHER](#) [SOMMAIRE](#) [TEXTE](#) Elevage de pintades, Guide pratique (Centre Songhai, 12 p.)

-   [\(introduction...\)](#)
-  [Introduction](#)
-  [Comment commencer un élevage?](#)
-  [Comment conduire un élevage?](#)
-  [Annexes](#)

Elevage de pintades, Guide pratique (Centre Songhai, 12 p.)

Rédigé et publié par le *Centre Songhai*, en collaboration avec
African Development Foundation.

A.D.F.

1400 Eye Street
Northwest
Tenth Floor
Washington D.C. 20005
Tél: (1) 202.673.3916

Fax: (1) 202.673.3810

Centre Songhaï

B.P. 597

Porto Novo

Bénin

Tél: (229) 21.50.92

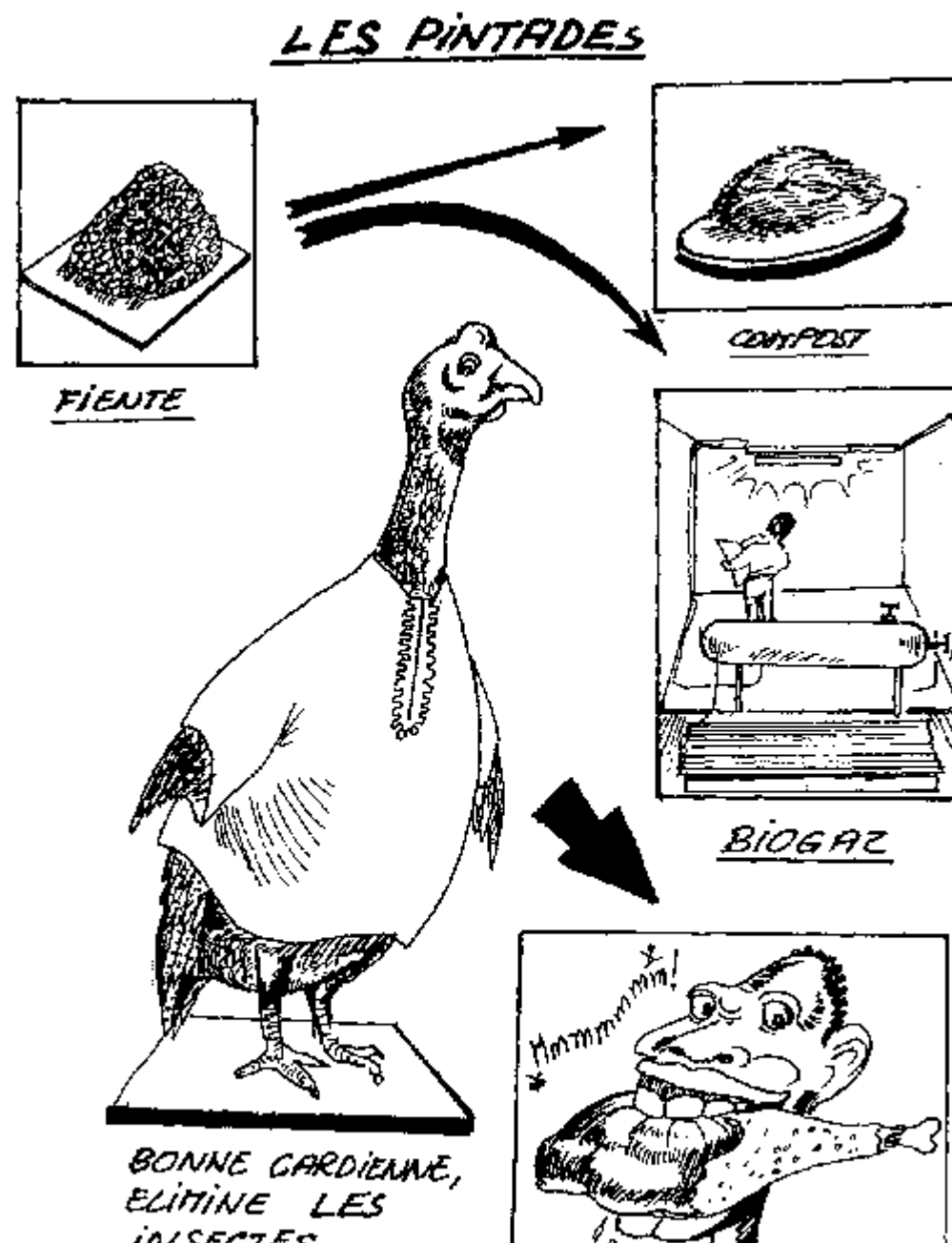
Fax: (229) 21.20.50

Introduction

Depuis sa création en 1985, Songhaï a mené des recherches pour améliorer les techniques d'élevage et de production agricole par l'utilisation des ressources locales. Les guides pratiques édités par le Centre s'adressent à tous les paysans et fermiers pour les aider dans la conduite de leurs activités.

Intérêts de l'élevage des pintades.

Les pintades sont de la famille des faisans. Elles ont une croissance rapide, sont de bonnes gardiennes et luttent efficacement contre les invasions d'insectes. On peut les utiliser pour nettoyer les champs après la récolte. Leur viande ferme et parfumée est réputée pour sa saveur de gibier. Leur fumier peut être utilisé pour la fabrication de compost ou pour la production de biogaz



Les pintades

Comment commencer un élevage?

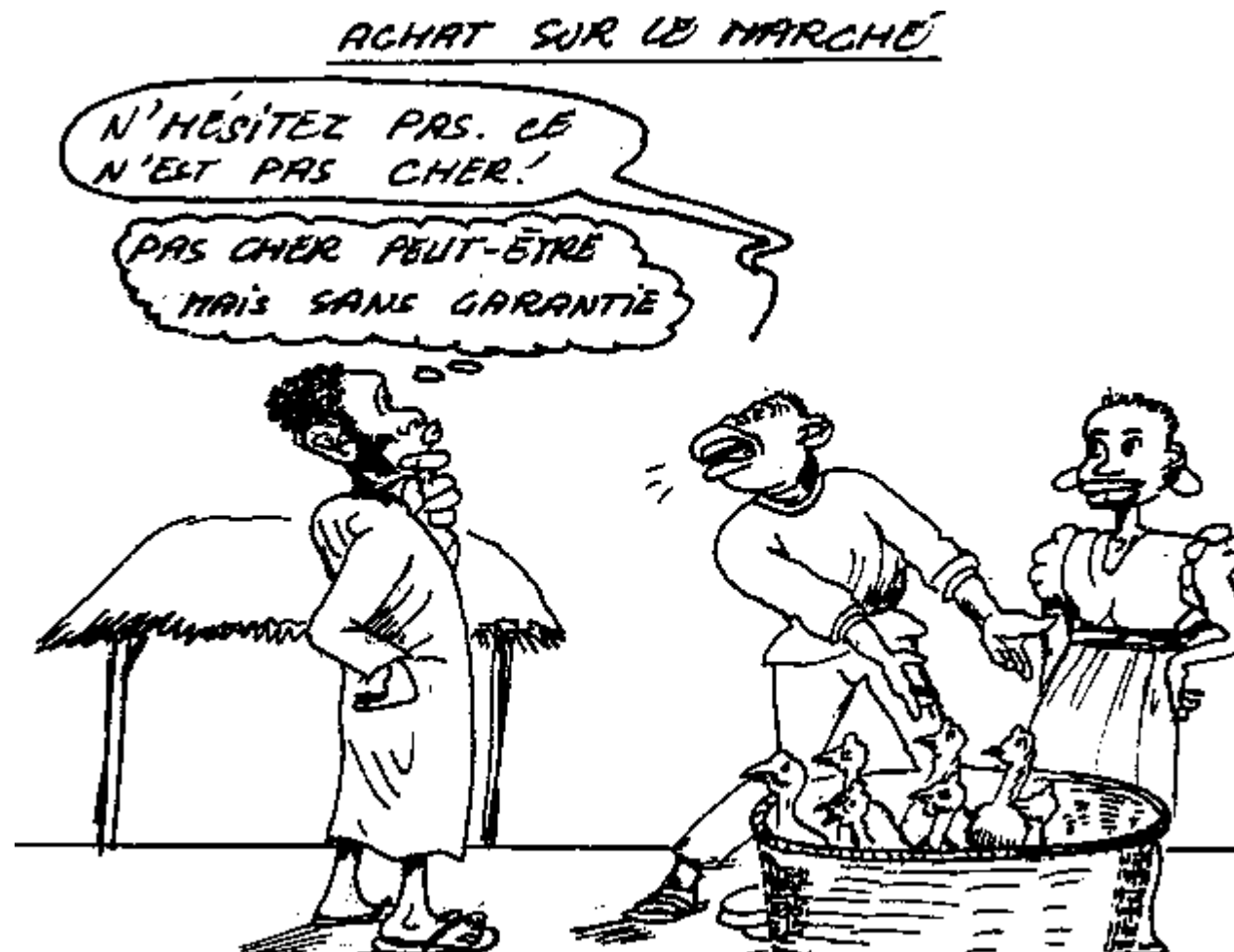
Achat des premiers animaux

Acheter des oeufs ou des pintadeaux chez un éleveur, et non sur le marché où il n'y a aucune garantie sur leur santé et leur souche.

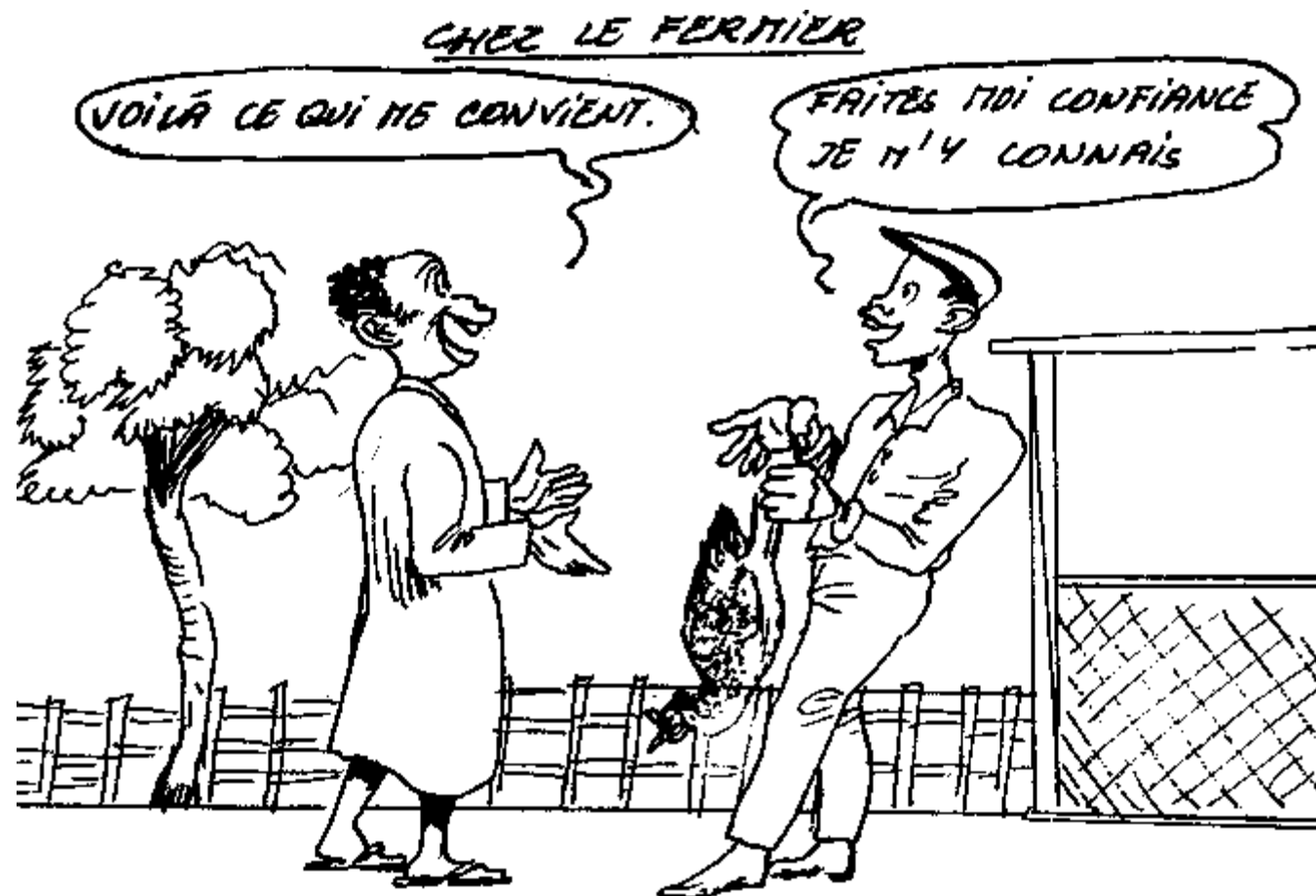
Faire couver des oeufs revient moins cher.

Matériels nécessaires

- mangeoires
- abreuvoirs
- nattes
- seaux
- copeaux
- réchauds
- éleveuses



Achat sur le marché



Chez le fermier

Habitat

Elevage en semi-liberté.

Implanter le bâtiment sur un terrain plat, perméable et non inondable, avec 2 ou 3 rangées d'arbres à feuillage permanent pour faire de l'ombrage. Le bâtiment doit être orienté de manière à avoir une bonne aération.

- Pour les pintadeaux jusqu'à 4 semaines:

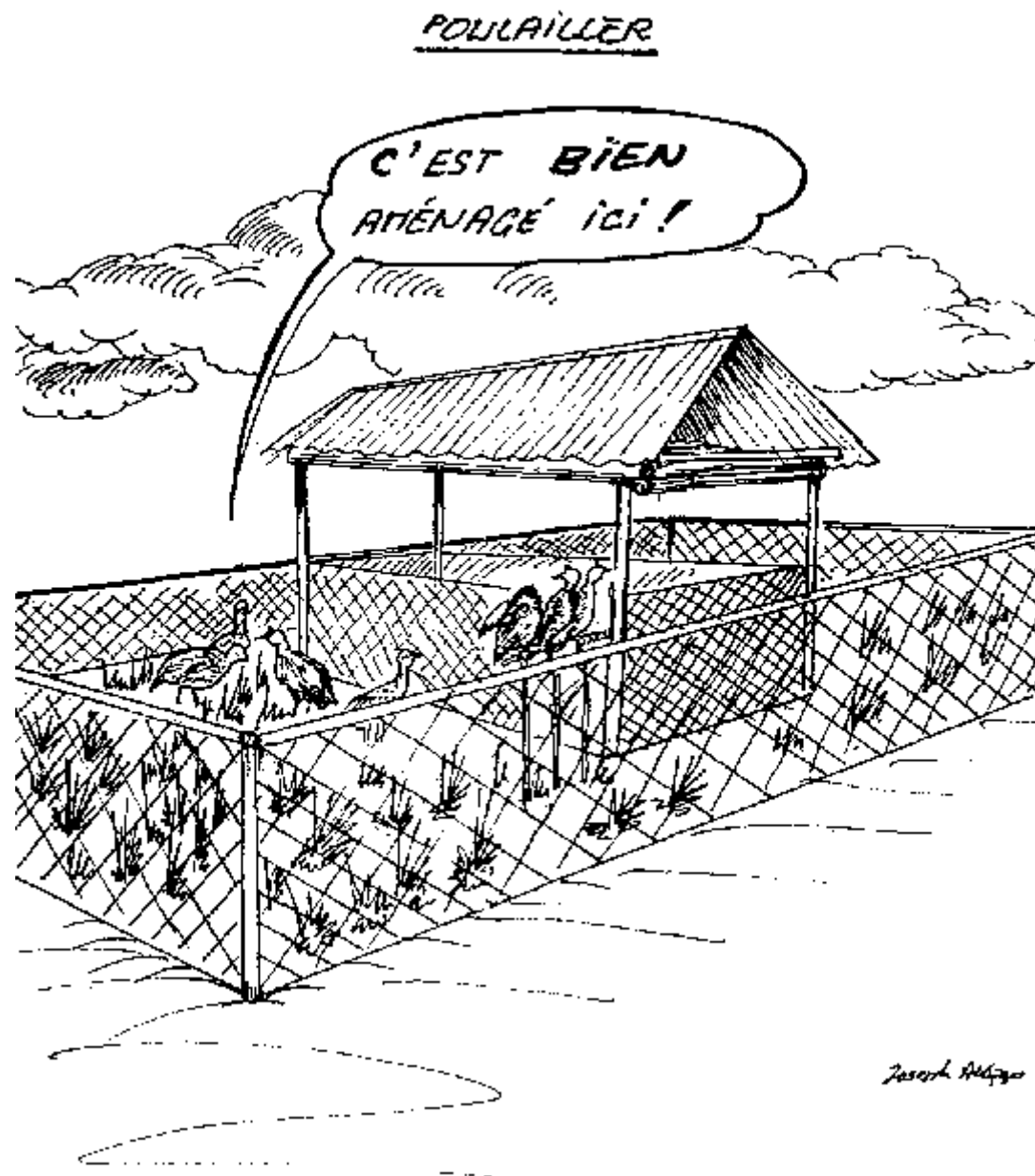
Délimiter une surface de manière à avoir 20 poussins sur une surface carrée de 1 de côté. Les ouvertures grillagées de tout le poulailler seront fermées avec des nattes et des toiles cirées pendant les 4 premières semaines, sauf s'il fait très chaud. Installer dans la poussinière, une litière: 15 à 20 cm de copeaux de bois ou de paille hachée.

- Pour les pintadeaux de 4 à 6 semaines:

Ils auront accès à un parc (volière) dont la surface sera identique à celle de la poussinière.

- Après 6 semaines:

Agrandir le parc (volière) de manière à avoir 10 à 13 pintades pour une surface carrée de 1 mètre de côté. Prévoir des perchoirs de 15 m de long pour 100 pintades, à 60 cm du sol.



Poulailler

Elevage en claustration:

Les pintades sont enfermées de l'étape poussin à l'étape adulte. Cette méthode ne favorise pas la ponte car les pintades aiment vivre en liberté.

Elevage en cage ou sur pilotis.

Pilotis:

- cage surélevée en bambou, bien aérée.
- fond en grillage de manière à éviter un contact direct des pintades avec les fientes.
- récupérer quotidiennement les fientes sous les pilotis. Les observer pour détecter d'éventuelles manifestations de maladies avant de les utiliser pour le compost.

Le pilotis abritera les poussins à partir de la 4e semaine jusqu'au moment de la vente.

Cage:

- support de bois, fond et côtés en grillage.

Densité.

La densité indique le nombre d'animaux pouvant rester ensemble sur une unité de surface donnée. Se reporter en Annexes ou demander conseil à un technicien du Centre Songhaï.



Figura

Mangeoires.

Le bord supérieur d'une mangeoire doit toujours être à la hauteur du dos des pintades.

Pendant les 5 premiers jours, on utilisera des plateaux.

Puis, du 6^{ème} jour jusqu'à la 4^{ème} semaine, mangeoires 1^{er} âge avec des clous pour empêcher les poussins d'y rentrer.

Mangeoires 2^{ème} âge jusqu'à 7 ou 8 semaines.

Mangeoires 3^{ème} âge jusqu'à la vente.

Poussins: 1 mangeoire pour 30.

Pintadeaux: 1 pour 25.

Pintades: 1 pour 20.

Abreuvoirs.

Poussins: 1 abreuvoir de 3 litres pour 30.

Pintadeaux: 1 pour 25.

Pintades: 1 pour 20.

De simples canaris peuvent servir d'abreuvoir.



Figura 1

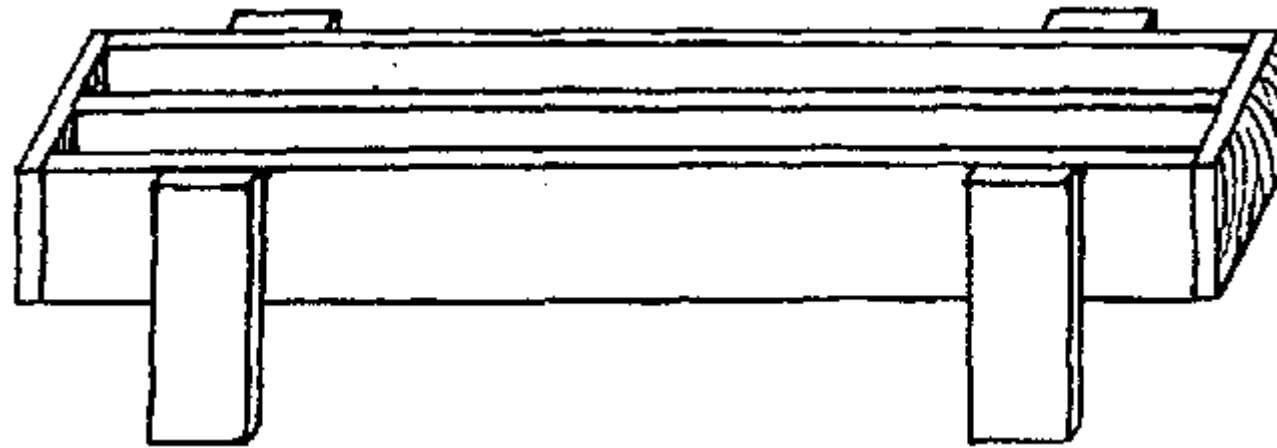


Figura 2

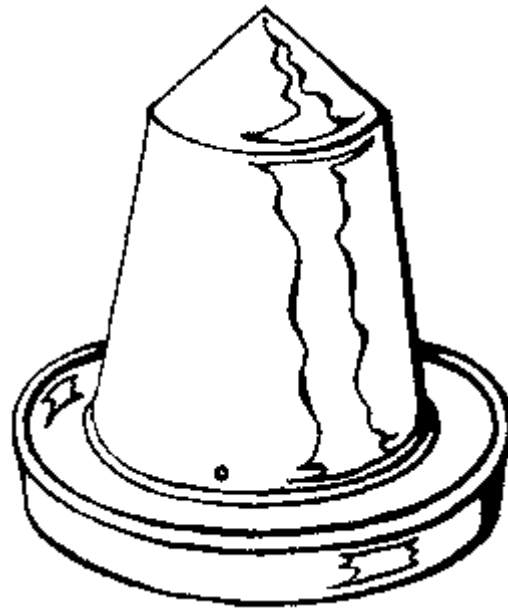


Figura 3

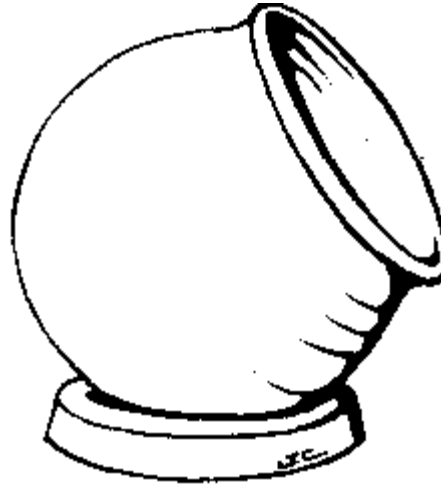


Figura 4

Comment conduire un élevage?

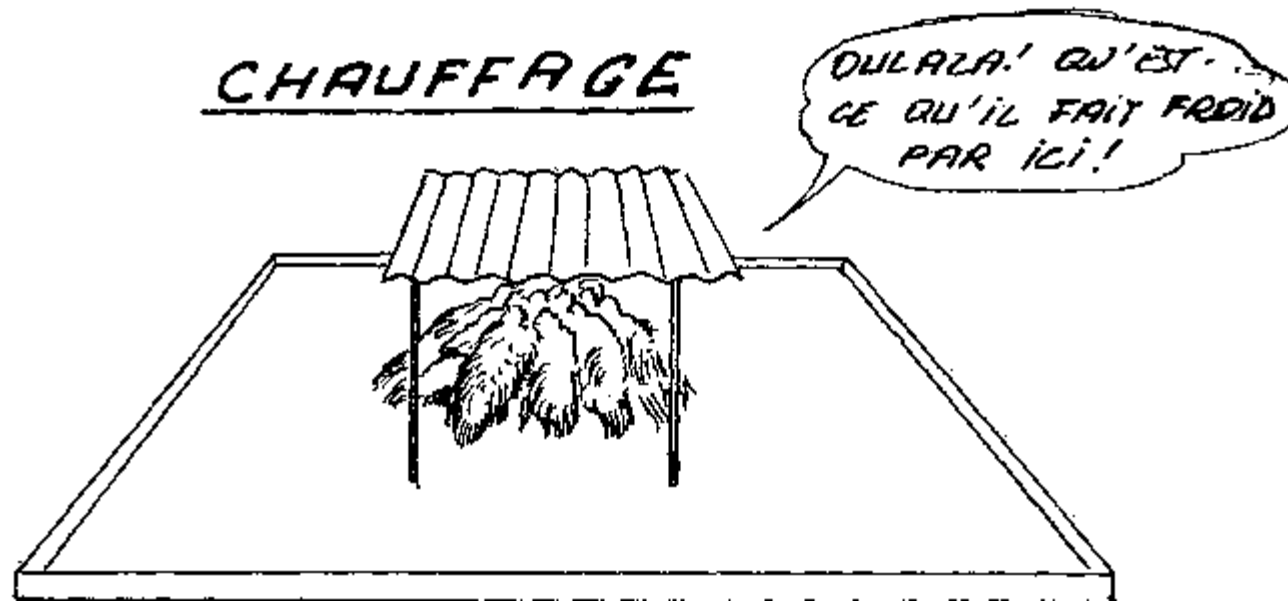
Chauffage

Le chauffage se fait efficacement avec un réchaud à pétrole couvert d'une éleveuse fabriquée avec des feuilles de tôle. ***Ne pas éteindre le réchaud à l'intérieur du bâtiment car la fumée est toxique.***

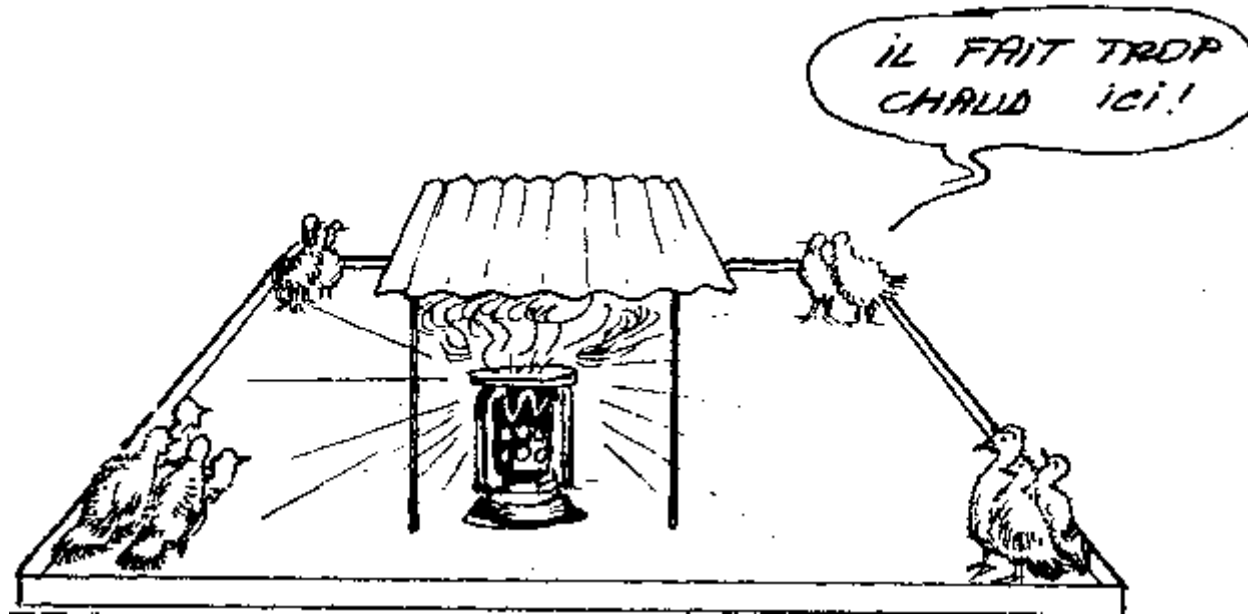
Les pintadeaux doivent être chauffés 24 heures sur 24 pendant 3 semaines. Puis diminuer graduellement le temps de chauffage jusqu'à la 5^e semaine. Le comportement des pintadeaux vous indiquera si la température dans le bâtiment est optimale.

Lumière

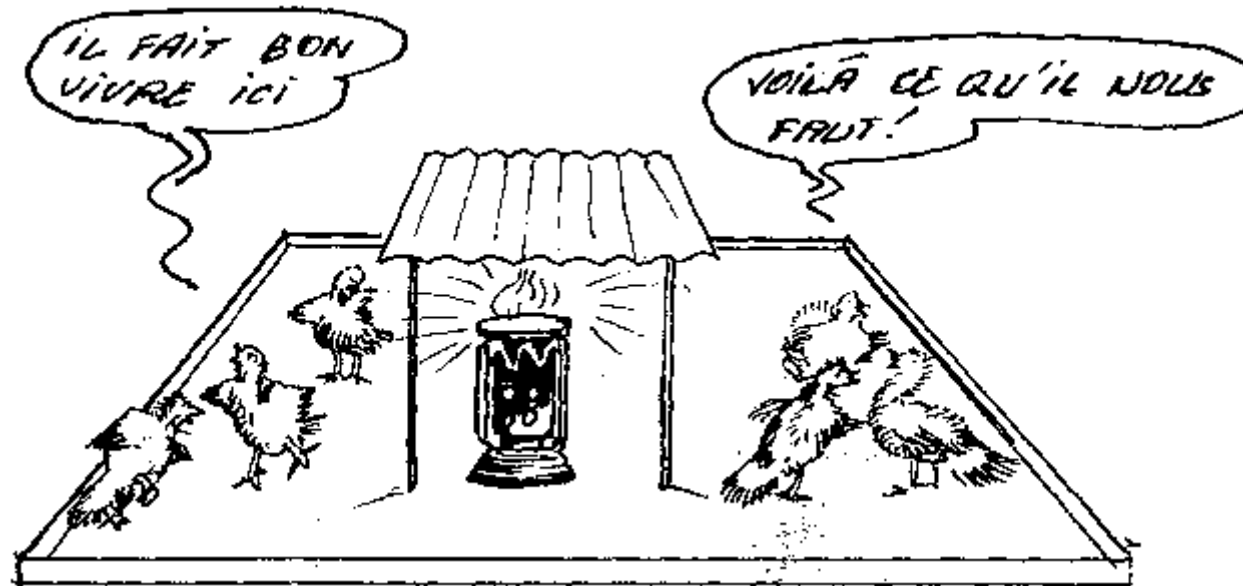
La lumière stimule la croissance car elle incite les poussins à manger. Allumer 24 heures sur 24 les 3 premières semaines. A partir de la 4^e semaine, puis diminuer graduellement.



Chauffage 1



Chauffage 2



Chauffage 3

Hygiène

Quels que soient les soins ou l'alimentation donnés, sans une bonne hygiène, il y aura toujours des risques de maladies.

Règles élémentaires à suivre:

Pour les animaux:

- Isoler les malades pendant le traitement jusqu'à complète guérison.
- Regrouper les animaux par tranche d'âge pour que les petits ne soient pas dominés par les grands.
- Pour ne pas stresser les animaux :éviter les bruits, ne pas rentrer brusquement dans le bâtiment (ce qui permet par ailleurs de les observer et détecter les malades).
- Servir les animaux sains d'abord pour ne pas transmettre les maladies

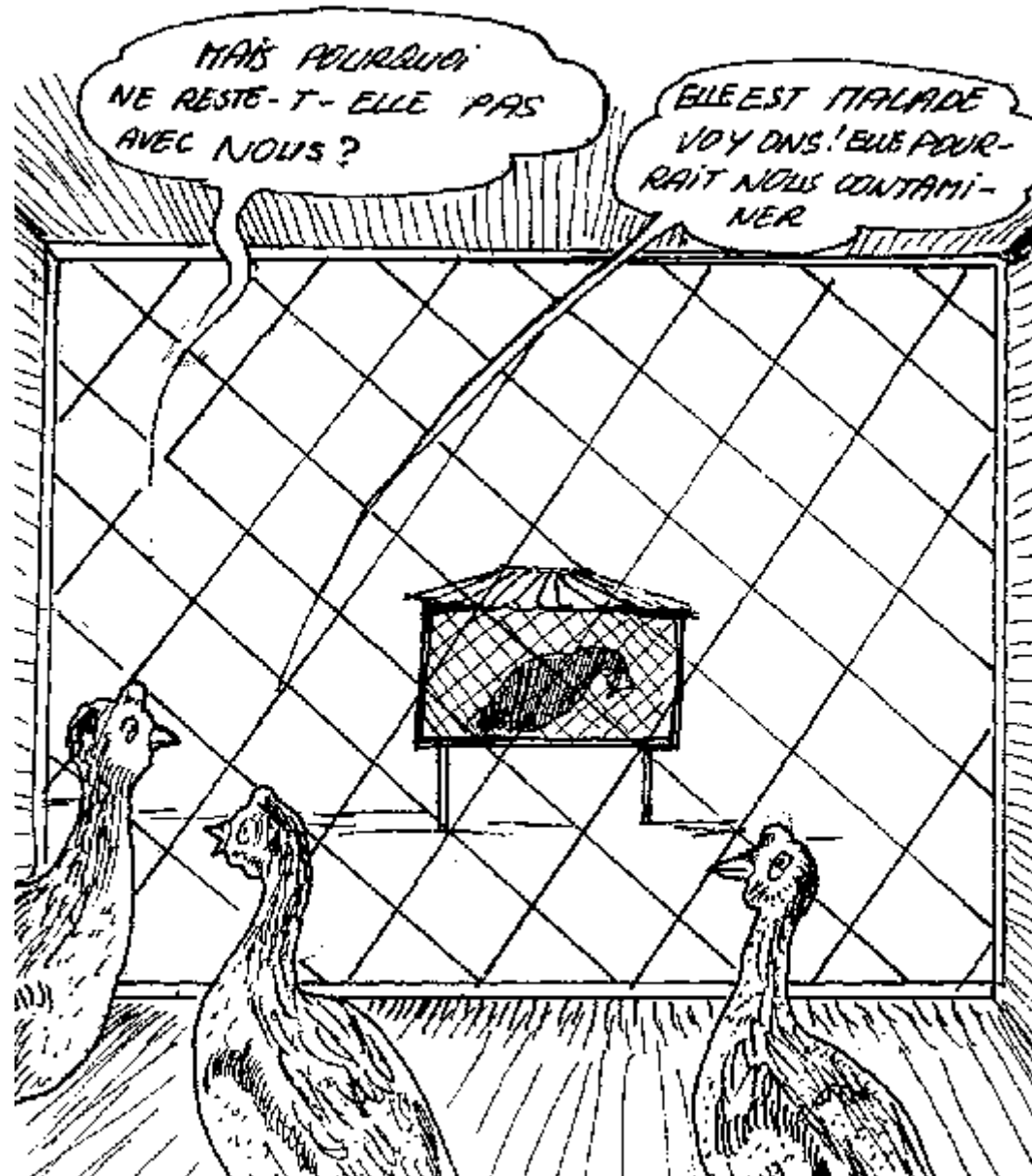
Pour l'éleveur:

- Porter une tenue propre et si possible toujours dans les mêmes tons pour ne pas effrayer les pintades.
- Se déchausser et tremper les pieds dans un désinfectant avant de rentrer dans le bâtiment.
- Se laver les mains avant de s'occuper des animaux.
- Il est déconseillé pour une même personne de servir dans des bâtiments différents.

Pour l'environnement:

- Tenir l'environnement du bâtiment propre.

ISOLER LES MALADES



Isoler les malades

Pour le matériel:

- Tamiser les copeaux car la poussière provoque des maladies respiratoires.
- Respecter une épaisseur de 15 à 20 cm de copeaux, ce qui permet de les retourner entre 2 renouvellements.
- Laver chaque jour les abreuvoirs avec de l'eau claire.
- Vider et gratter les mangeoires après chaque service pour éviter les moisissures.
- Déplacer les mangeoires et abreuvoirs chaque jour pour éviter la moisissure des copeaux.
- Stocker les aliments dans un bâtiment bien aéré et poser les sacs de provende sur des planches, et non sur le sol (risque de moisissures).
- Désinfecter une fois par semaine mangeoires, abreuvoirs, perchoirs avec du Crésyl ou de l'eau de Javel.

Vide sanitaire

Avant de recevoir une nouvelle bande de poussins:

Enlever les copeaux usagés, balayer, désinfecter à chaud le sol, les murs, grillages, nattes etc. et les désinsectiser avec par exemple une solution d'organophosphorés. Laisser le bâtiment vide et ouvert pendant 2 semaines au moins.

La veille de la réception des poussins, désinfecter encore une fois.

Soins

Les traitements vétérinaires sont développés en Annexes.

La distribution régulière de certaines plantes permet de prévenir et de traiter certaines maladies infectieuses et parasitaires

Le vernonia est un déparasitant contre les verminoses et les coccidioses. Il est distribué directement ou mélangé à la provende. On peut aussi le triturer

et additionner l'extrait ainsi obtenu à l'eau de boisson. Cet extrait permet également de traiter les plaies.

Le neem: même usage et même mode d'emploi.

L'amantrouzou (en Fon) est un déparasitant.

L'affama (en Fon) a des vertus antibiotiques. On la désinfecte puis l'extrait sert à traiter la conjonctivite.

Le basilic sert aussi à traiter la conjonctivite. Additionné à l'aliment, le basilic lutte contre les troubles intestinaux.

La feuille de bananier: le jus obtenu à partir de la nervure centrale de la feuille est efficace contre la conjonctivite.

Les croûtes provoquées par un accès de variole aviaire peuvent être éliminées grâce à 2 traitements:

- soit avec de l'huile de palme additionnée à une pincée de sel.
- soit avec de l'huile d'arachide additionnée à du soufre.

Dès le début de l'élevage, chaque bande doit être identifiée. L'éleveur doit tenir des fiches de soins, d'alimentation et de reproduction.

De même, il doit avoir un cahier pour noter toutes ses dépenses et ses recettes. Ceci est très important pour savoir si son élevage lui rapporte de l'argent ou non.

Annexes

Densité.

Poussinière: 20 poussins par m².

Volière: 13 pintades par m².

Claustration: 13 pintades par m².

Cage ou pilotis: 13 pintades par m².

Alimentation.

Age	Ration/jour/tête	Provende	Protéines	Calcium	Cal

0 à 4 semaines	A volonté	1 ^{er} âge + verdure	24 %	0.9 %	2800
4 semaines à la ponte	46g puis augmenter de 2g/semaine jusqu'à la ponte	2 ^e âge + verdure	18 %	0.9 %	2800
Reproduction à partir 28 semaines	96 g	Reproductrice + verdure	15 %	4 %	2500

Reproduction.

Il faut 3 à 5 femelles pour un mâle.

Eviter la consanguinité c'est-à-dire ne pas accoupler des animaux de même père et mère.

Ponte.

Age d'entrée en ponte: 26 à 28 semaines.

Ponte pendant la saison des pluies.

Une pintade pond environ 120 oeufs par an.

Durée d'incubation: 26 à 28 jours, c'est-à-dire qu'entre la ponte et l'éclosion 26 ou 28 jours s'écouleront.

Engraissement .

Abatte les pintades entre 12-15 semaines, à un poids de 1,2 kg.

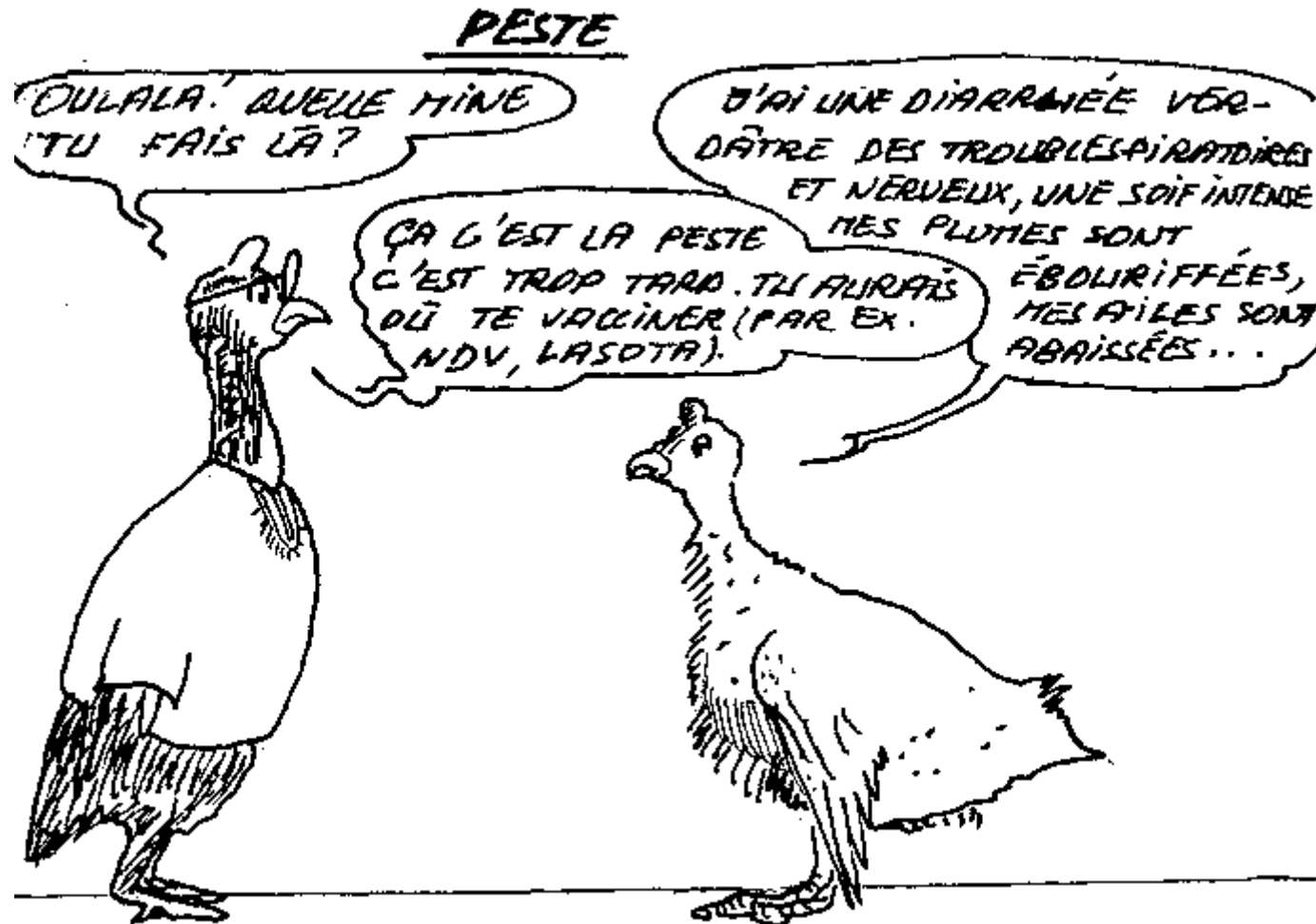
IC (indice de consommation): 3 à 4, c'est-à-dire que pour 3 à 4 kg de nourriture, une pintade croît de 1 kg.

GMQ (gain moyen quotidien): 14 g. c'est-à-dire qu'une pintade croît en moyenne de 14 grammes par jour.

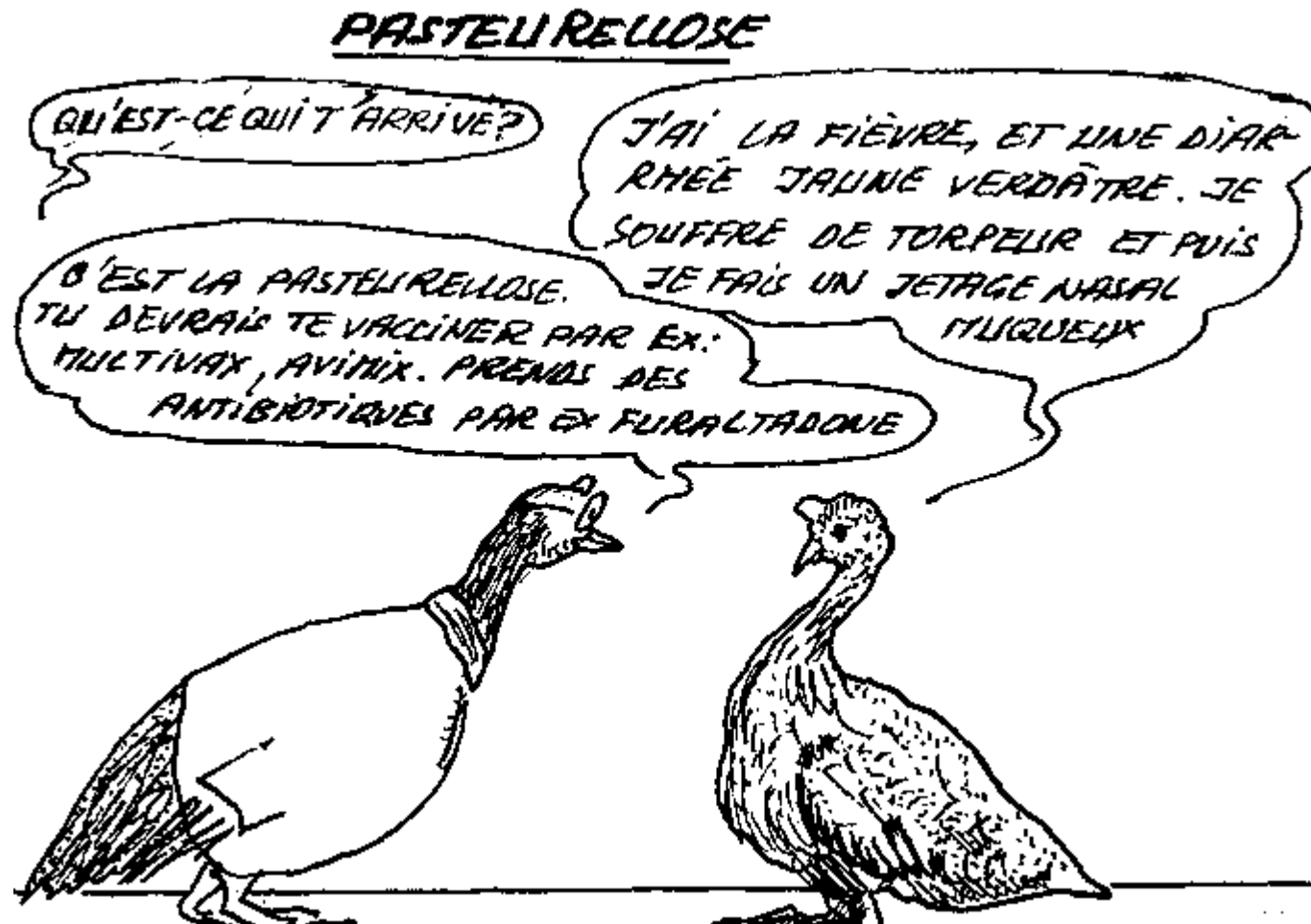
Maladies.

Maladies	Symptômes	Traitement	Prophylaxie

Peste	- diarrhée verdâtre	néant	Vaccination par exemple: NDV, Lasota
	- troubles respiratoires et nerveux		
	- soif intense		
	- plumes ébouriffées		
	- paralysie partielle ou totale		
	- abaissement des ailes		
Pasteurellose	- hyperthermie	Antibiotique par ex. Furaltadone	Vaccination par ex. Multivax, Avimix
	- diarrhée jaune verdâtre		
	- torpeur		
	- jetage nasal muqueux		
	- cyanose de la crête et des barbillons		



Peste



Pasteurellose

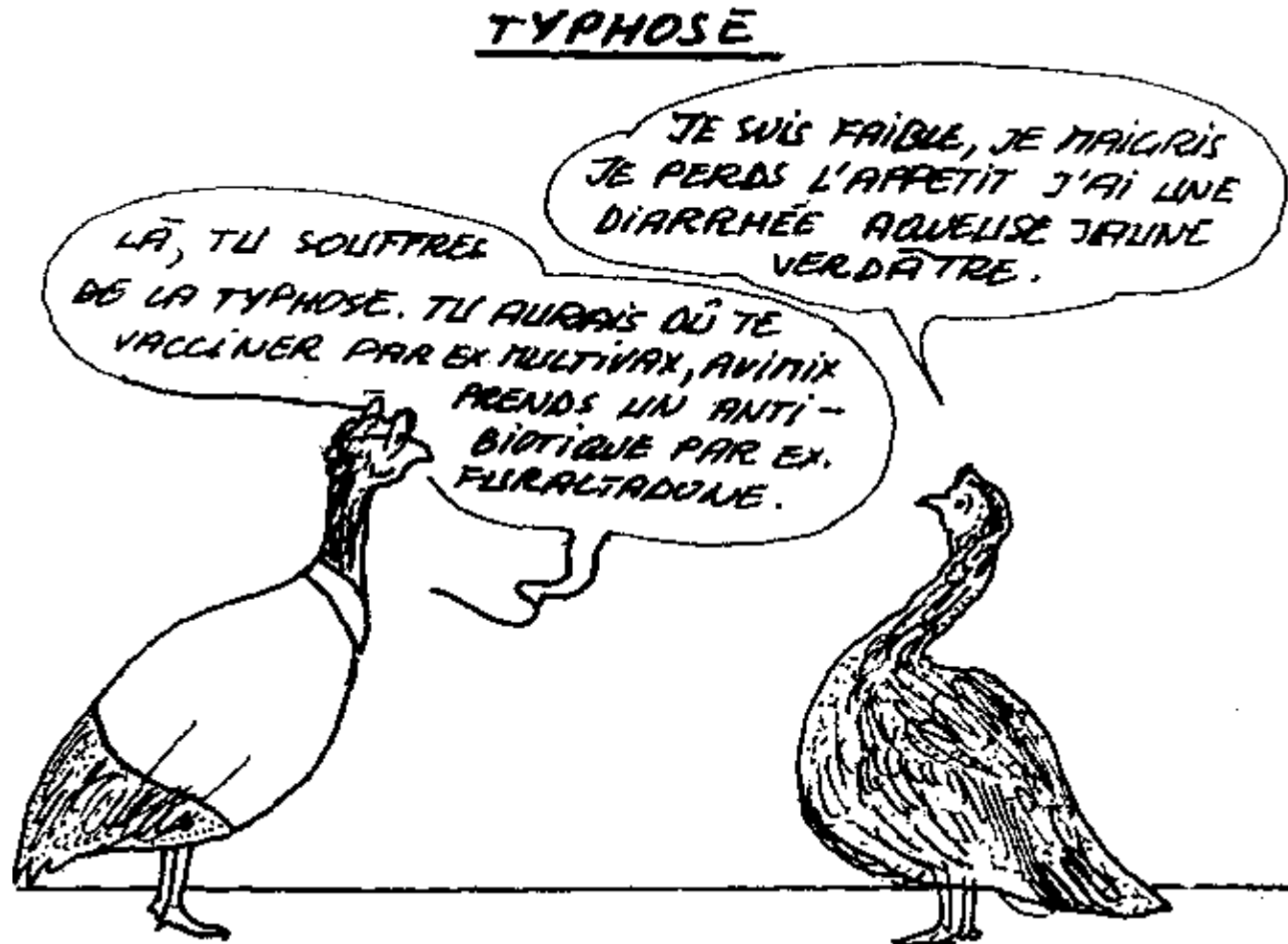
Maladies	Symptômes	Traitement	Prophylaxie
Typhose	- diarrhée aqueuse jaune verdâtre	Antibiotique par ex. Furaltadone	Vaccination par ex. Multivax, Avimix
	- amaigrissement		
	- faiblesse générale		

	- perte d'appétit		
Parasites internes (vers)	- amaigrissement	Vermifuges par ex. Pipérazine, Wormazine	Déparasiter tous les 2 mois
	- perte d'appétit		
	- croissance ralentie		
	- ventre ballonné		

PARASITES INTERNES (VERS)



Parasites internes (vers)



Typhose

Prophylaxie.

La prophylaxie est l'ensemble des mesures d'ordre technique, biologique et chimique, prises par l'éleveur pour empêcher l'apparition ou l'évolution d'une maladie dans son cheptel Elle varie d'une espèce à une autre, selon la race ou la souche, le milieu ou le temps.

Age	Plan de prophylaxie
7 premiers jours	Antibiotiques vitaminés
5 ^e semaine	Vaccination peste
6 ^e à 9 ^e semaines	Vitamines 1 fois/semaine
9 ^e semaine	Rappel peste
16 ^e semaine	Rappel peste Vaccination pasteurellose et typhose

- Donner des vitamines pendant 3 jours tous les mois.
- Déparasiter tous les 2 mois

Vaccination.

2 méthodes:

- dans l'oeil (peste)

mettre les poussins dans un carton sans trop les serrer et les vacciner rapidement (200 pintadeaux par personne en 1 heure) pour ne pas prolonger le stress.

- injection intramusculaire (Multivax)

injection dans les muscles de la cuisse.

[Version texte](#)