

Les Mesures de Protection Médicale en Aviculture

□ 1. Définition

Les **mesures de protection médicale** regroupent l'ensemble des actions mises en place pour **prévenir, détecter, traiter et contrôler** les maladies infectieuses et parasitaires en élevage avicole.

Elles visent à maintenir un **état sanitaire optimal**, réduire l'usage des antibiotiques et améliorer la productivité.

□ 2. Principales mesures médicales

✓A. Vaccination

Objectif	Prévenir l'apparition de maladies virales ou bactériennes
Types de vaccins	- Inactivés - Atténués - Recombinants
Mode d'administration	Eau de boisson, aérosol, goutte oculaire, injection
Exemple	Vaccin contre la maladie de Newcastle, bronchite infectieuse, Gumboro

✓B. Traitements médicamenteux

Objectif	Traiter les maladies infectieuses ou parasitaires
	- Antibiotiques : avec prudence et prescription
Exemples	- Antiparasitaires : contre coccidies, vers - Vitamines et minéraux : en complément
Remarque	Éviter l'automédication et respecter les temps d'attente

✓C. Surveillance et suivi sanitaire

Outils	Description
Observations quotidiennes	Signes cliniques, mortalité, comportement
Analyses vétérinaires	Autopsies, sérologies, coproscopies
Registres sanitaires	Noter traitements, vaccins, incidents

✓D. Biosécurité

Mesures

Objectifs

Sas sanitaires, pédiluves, vêtements propres	limiter les entrées de pathogènes
Contrôle des visiteurs et véhicules	Éviter les contaminations croisées
Quarantaine des nouveaux animaux	Prévenir les infections à l'introduction

3. Importance d'un plan sanitaire d'élevage

- Prévoit les protocoles de vaccination et traitements.
 - Organise les périodes de surveillance renforcée.
 - S'appuie sur un vétérinaire référent.
 - Réduit les pertes économiques et le risque de zoonoses.
-

À retenir

- ✓ La **prévention** est plus économique et durable que la guérison.
- ✓ La **vaccination**, la **biosécurité** et la **surveillance régulière** sont les piliers d'un élevage sain.
- ✓ Le respect de la réglementation vétérinaire est indispensable.