

## **Un cas d'adénomatose pulmonaire chez un mouton à Constantine**

**Manssar L., Gherroucha D., Sid N., Zemmouchi F., Ridouh R.**

*Gestion et Santé des Productions Animales, Institut des Sciences Vétérinaires. Université des frères Mentouri  
Constantine 1*

*Correspondance : [l\\_benhamza@yahoo.fr](mailto:l_benhamza@yahoo.fr)*

### **Résumé**

L'adénomatose pulmonaire (ou maladie de "Jaagsiekte") est une maladie d'allure enzootique, chronique et virale due à un Rétrovirus du type B des petits ruminants inexorablement mortelle; elle évolue sous forme tumorale bronchio-alvéolaire.

Elle est caractérisée par des difficultés respiratoires croissantes et par un amaigrissement. Les lésions macroscopiques sont les atteintes sous forme de nodules compacts, blanc-grisâtres, fermes des lobes apicaux, cardiaques et de la partie ventrale des lobes diaphragmatiques ; le poumon est très hypertrophié, lourd, compact, lisse et pâle et une accumulation de liquide clair et visqueux dans le tractus respiratoire. A la coupe, le tissu tumoral est souvent creusé de vastes abcès dus à une surinfection microbienne.

Les métastases trachéo-bronchiques peuvent être observées mais très rarement.

En histologie, il s'agit d'une prolifération de type adénocarcinome de l'épithélium bronchiolo- alvéolaire.

La découverte d'un cas confirmé par l'histologie sur un mouton de la région de Constantine, objet de cette communication, vient confirmer la présence de cette maladie dans le pays.

Mots-clés : Adénomatose pulmonaire- Mouton