

**Long-term survival of *Mycoplasma bovis* in necrotic lesions and in phagocytic cells as demonstrated by transmission and immunogold electron microscopy in lung tissue from experimentally infected calves**

S. Kleinschmidt, J. Spergser, R. Rosengarten, M. Hewicker-Trautwein, 2013  
Veterinary Microbiology, 162; 949-953

Neuf veaux ont été infectés expérimentalement avec *M. bovis* et leurs poumons ont été analysés au microscope électronique. Les mycoplasmes se trouvaient plus fréquemment en dehors des cellules dans les parties nécrotiques du tissu pulmonaire. Ces résultats montrent que *M. bovis* est longtemps présent dans le tissu nécrotique et qu'il peut éviter la phagocytose.