

# STREPTOCOCCIE MAMMAIRE OVINE

## ■ Epidémiologie

### ETIOLOGIE :

- *Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus uberis*, *Streptococcus dysgalactiae*
- *Streptococcus parasanguinis*
- *Streptococcus equi* subsp *zooepidemicus*, bactérie fréquemment retrouvée dans les voies respiratoires et le tractus génital des équidés.

### INCIDENCE – PREVALENCE

- Cas assez rares contrairement aux bovins.

## ■ Symptômes et lésions

- *Streptococcus equi* subsp *zooepidermicus* provoque une modification du lait (il prend un aspect aqueux avec des floculats de pus) avant une chute importante de la production jusqu'à l'agalactie. Cette mammite est parfois appelée « pseudoagalactie » du fait de sa ressemblance avec l'agalactie contagieuse à *Mycoplasma agalactiae*

### **Bibliographie:**

- 1- LAS HERAS A., VELA A.I., FERNANDEZ E., LEGAZ E., DOMINGUEZ L., FERNANDEZ-GARAYZABAL J.F., Unusual Outbreak of Clinical Mastitis in Dairy Sheep Caused by *Streptococcus equi* subsp. *Zooepidemicus*, *J clinic microbio*, 2002, **40**, 1106-1108
- 2- QUINLIVAN T.D., Survey observations on ovine mastitis in New Zealand stud romney flocks 2. The Bacteriology of Ovine Mastitis, *N Z Vet J*, 1968, **16**, 153-160
- 3- MENZIES P.I., RAMANOON S.Z., Mastitis of sheep and goats, *Vet Clin North Am Food Anim Prac*, 2001, **17**, 333- 356