

### A PSEUDO-TUBERCULOSE

Doença própria dos roedores que a transmitem às aves jovens, conspurcando com as fezes, a comida ou os ninhos destas. Os canários são igualmente muito sensíveis a esta doença.

Esta doença caracteriza-se por um alto contágio, uma elevada mortalidade e uma rápida evolução. Uma vez declarada a infecção e na falta de tratamento adequado, a morte sobrevém entre 2 a 4 dias, podendo no prazo de 8 dias, verificar-se a morte total do efectivo. Alerta-se para o facto de existir uma forma de evolução sub-aguda, de evolução lenta, em que a mortalidade é inferior, cifrando-se na casa de 2 a 3% por semana. Se bem que esta doença não apresente nenhum sintoma que se possa dizer característico, já durante a autópsia das aves o mesmo não se pode dizer, visto que as dimensões desmesuradas do baço, assim como os inúmeros nódulos duros que apresentam à sua superfície [\(fotos 14, 15 e 16\)](#), são bem característicos da doença.

Para eliminar as pasteurelas responsáveis, é conveniente administrar [TIFORINE](#) [ex. Lankestil](#) na dose de 7 gotas por cada 60 ml de água de bebida (ou uma colher das de chá (5ml) por litro de água) durante oito dias.