



Theileria Annulata (Paperback)

By Saloua Chabbah

Univ Europeenne, United States, 2011. Paperback. Condition: New. Language: French . Brand New Book. Nous avons analyse par electrophorese d isoenzymes le polymorphisme genetique de 122 echantillons Tunisiens de Theileria annulata, agent de la theileriose tropicale chez les bovins. Les echantillons parasitaires, ont ete collectes durant deux saisons. Les souches sauvages ont ete obtenues a partir des cas cliniques. De plus, 3 lignees parasitaires, maintenues en cultures, selectionnees sur la base de leur pathogenicite, ont ete etudiees. L analyse de cette etude a permis de determiner Une grande variabilite genetique au sein de la population Tunisienne. Les resultats obtenus montrent une structuration des populations etudiees en 2 clusters (distances de Jaccard). L une des 2 branches est monophyletique et renferme la souche vaccinale Beja maintenue en culture et perd sa virulence apres une vingtaine de passages. La seconde branche se subdivise en 2 rameaux. Chacun des 2 rameaux contient une souche vaccinale presentant des degres de virulence differents. L un contient la souche Battan2 qui maintient sa virulence jusqu au passage 100 et le second embranchement contient la souche Jed4 qui maintient sa virulence jusqu au passage 280.



[DOWNLOAD PDF](#)



[READ ONLINE](#)

[1.16 MB]

Reviews

The book is fantastic and great. It is rally exciting through looking at period of time. Your way of life period will likely be change when you full reading this publication.

-- Elijah Kuphal

This publication is very gripping and interesting. We have go through and so i am confident that i am going to planning to read through yet again again in the foreseeable future. You are going to like how the blogger write this ebook.

-- Dr. Thaddeus Turner PhD