

FLORA INTESTINAL



Los microorganismos de la flora intestinal en bovinos cumplen función de degradación y absorción de los nutrientes que poseen los alimentos que son ingeridos por el animal.

En rumiantes se ve una relación simbiótica entre el animal y los microorganismos, debido a que ambos se ven beneficiados; los microorganismos del rumen poseen las enzimas necesarias para digerir la fibra y usar amonio para formar proteína.

En el rumen habitan varios tipos de microorganismos, es decir una comunidad compleja de ellos que entre ellos están bacterias, protozoos, hongos, metanógenos y bacteriófagos.

Las bacterias son los microorganismos más abundantes y con mayor importancia en la digestión y fermentación.

Alexandra Estefanía Alcedo Camargo
1007020490

Maria Isabel Serrano Quintero
1004898753

