Médica veterinária, agricultora agroecológica, professora de ioga nos tempos livres, a mestranda Mariana Yuan Ribeiro Couto está atualmente a fazer a especialização em “One Health: integração da saúde ambiental, animal e humana” na cidade Saragoça, Espanha.

Em 2014 terminou a sua dissertação de mestrado integrado, na Faculdade de Medicina Veterinária da Universidade de Lisboa, sob a orientação do Doutor Luís Manuel Madeira de Carvalho.

Intitulado “Estudo do comportamento alimentar e análise do parasitismo gastrointestinal do Burro de Miranda em sistema de pastoreio livre”, a tese teve como objetivo principal estudar o comportamento alimentar desta raça autóctone em liberdade, estimar a composição da dieta e avaliar a carga parasitária de um grupo de oito Burros de Miranda em pastoreio livre. Levado a cabo no Centro de Valorização do Burro de Miranda (CVBM), durante os meses de junho e julho, o estudo revela informações interessantes que poderão ser usadas em práticas de maneio destes asininos. Não tendo sido observados níveis preocupantes de infeções parasitárias, chegou-se à conclusão que os Burros de Miranda apresentam uma preferência alimentar por espécies herbáceas embora selecionem também uma grande quantidade de espécies lenhosas, o que pode demonstrar a necessidade de uma dieta rica em compostos fibrosos. Salientando as capacidades adaptativas dos burros, nomeadamente de aproveitamento e limpeza de pastagens, este trabalho deixa em aberto estudos noutras áreas de investigação, nomeadamente botânica, agronomia e engenharia florestal, visto que a gestão e proteção destes animais e paisagens requer uma abordagem interdisciplinar.

Para ler esta tese na íntegra, aceda a: <https://www.aepga.pt/area/repositorio/teses/> (ainda não coloquei a tese,