**Declaração de importância**

O artigo de pesquisa original “Características morfológicas e estruturais de pastos diferidos de *Urochloa decumbens* Stapf.ocupados por novilhas sob dois períodos de suplementação proteico-energética” é inovador por conter informações importantes acerca das modificações nos componentes morfológicos da forragem e estrutura dos pastos diferidos sob lotação de novilhas suplementadas com mistura múltipla. Esta abordagem é pouco comum em estudos de suplementação a pasto, quando geralmente é realizado um levantamento pontual sobre a massa de forragem. Traçar um panorama da estrutura e condição de pastos diferidos, em um determinado período de utilização, pode ser relevante para seus manejos adequados. Também pode ser importante para um entendimento mais apurado da relação entre lotação animal, suplementação proteico-energética e características dos pastos diferidos.