

Resumen

Chamaecrista rotundifolia es una leguminosa perenne de la subfamilia Caesalpinioideae, nativa de Norte y Sur América. En el trabajo se evaluaron la producción de MS y el valor nutritivo de esta leguminosa cultivada en el noreste del Estado de Pará, Brasil. Los cortes se iniciaron 4 meses después de la siembra y se realizaron con una frecuencia de cada 56 días durante 12 meses, a una altura de 30 cm sobre el nivel del suelo. En la época de lluvias, los valores de producción de MS, PC, DIVMS y fibra cruda en las hojas fueron, respectivamente, de 1.93 t/ha, 18.6%, 29.2% y 28.5%, mientras que en la época seca fueron de 1.62 t/ha, 16%, 28.7% y 28.7%.