



Marathwadi

Origen:

La raza Marathwadi representa un tipo nativo muy antiguo se caracteriza por su constitución mediana y cuernos planos largos. Los búfalos se encuentran en la región Marathwada del centro de la India, especialmente en Parbhani, Nanded, Beed, Hingoli y distritos de Latur del estado de Maharashtra.

Los búfalos Marathwadi se crían en el sistema “patio trasero” debido principalmente a su bajo costo de mantenimiento, la eficiencia de conversión alimenticia, y gran capacidad de prosperar en condiciones climáticas extremas. Esta raza no se limita a ninguna comunidad específica en la región, pero la mantienen principalmente pequeños ganaderos marginales y los agricultores sin tierras por su producción de leche moderada que puede variar entre 4 y 8 kg / día. La reproducción de estos animales se limita al servicio de monta natural con los toros disponibles en la zona y algunos utilizan semen murrah. En promedio cada familia posee 3,30 búfalos. Todos los productores de búfalo alimentan con sorgo como forraje seco.

Características generales

Color: Prominente capa de color negro (97,70%), de color negro azabache (2,10%). Cabeza: La frente es ancha y el cuello es corto. Cuernos: rectos aplanados en la base y redondos en la punta, ligeramente curvados pero van paralelos al cuello y no se extienden más allá de la cruz. Longitud (cm): 43,7 a 47. Cuello: Corto. Cola: De longitud moderada hasta alcanzar corvejón, Longitud (cm): 65 -66. Tamaño del cuerpo: de constitución mediana y representan tipo indígena antigua. Peso corporal (kg): 320-400.

Medidas corporales en búfalos Marathwadi.

Referencia	Marathwadi (N=4802)
Circunferencia del pecho (cm)	181.64
Longitud del cuerpo (cm)	128.52
Altura en la cruz (cm)	142.35
Largo de cuerno (cm)	43.9 ± 2.9
Largo de cola (cm)	48.61 ± 1.57
Peso corporal (kg)	320 - 400

Características productivas:

Rendimiento de los búfalos Marathwadi varía según el informe. Thombreet al. (2009) reportaron un rendimiento promedio de lactancia de 952,26 ± 23,73 kg, mientras que en condiciones de campo, Gujar (2007) registró un rendimiento promedio de lactancia total de 118,4 kg (N = 1.654) para una duración de la lactancia de 317,90 días en el tracto cría de búfalos Marathawadi. El mayor rendimiento de pico de la leche (7,14 ± 0,25 kg) en Nagpuri y la producción de leche diaria más baja de 3,52 kg se registró en los búfalos Marathwadi.

Descripción	Marathwadi
Producción de leche (kg)	3.92 ± 0.056
Pico de leche (Kg)	5.32 ± 0.07
Producción por lactancia (Días)	952.26 ± 23.73
Duración de la lactancia (Días)	278.03 ± 12.38
Porcentaje de grasa	8.4
S.N.F.	9.96
<i>figuras con paréntesis indica el N° de animales</i>	

Características reproductivas

Descripcion	Marathwadi
Edad de la pubertad (Days)	1236.18 ± 3.83
Edad de la primera concepción (Days)	1431.20 ± 19.71
Edad del primer parto (Days)	1590.79
Período de servicio (días)	162.60 ± 7.2
Periodo entre partos (Days)	421.32 ± 6.26 (1000)
Periodo seco (Days)	204.89 ± 14.01

