

LA IMPORTANCIA DEL AGUA EN EL HATO LECHERO

Denis Dreux, Keenan. 2017. Ganadería 118, BM Editores.
www.produccion-animal.com.ar

Volver a: [Agua de bebida para ganado y aguadas](#)

¿Sabía usted que el agua representa el mayor consumo de alimento entre todas las fuentes de alimentación? Sin embargo, la mayoría de las veces se descuida.

Es esencial tener acceso diario a agua limpia y fresca. Cuando el suministro no sea agua corriente o de la ciudad, debe analizarse al menos una vez al año. Un suministro abundante de agua debería estar disponible tan pronto las vacas salen del establo y en períodos de estrés, por ejemplo, altas temperaturas. Los bebederos ubicados en el corral deben permitir el acceso a 2 pulgadas (5 cm) de espacio lineal por vaca. La posición del bebedero en relación con el movimiento de la vaca debe ser considerada para asegurar el fácil acceso.

Los bebederos deben limpiarse regularmente. Con frecuencia, cuando visitamos la granja, no notamos cuán sucio algunos bebederos están. El agua sucia puede contener bacterias poco saludables para las vacas, que podrían contribuir en la reducción de la producción lechera, o afectar la salud animal.

Requisitos de consumo de agua para las vacas lecheras (litros por día) (Alltech.com).

	Peso (kg)	leche (Its)	<5°C	15°C	26°C
Novillas	90	–	7,5	9,5	12,5
	180	–	14	17,5	23
	360	–	24	30	41
	550	–	34	42	56
Vacas secas	600	–	38	45	60
	700	–	40	50	65
Vacas lecheras	600	10	45	55	70
		20	85	100	120
		30	105	125	151
		40	125	145	175

Volver a: [Agua de bebida para ganado y aguadas](#)