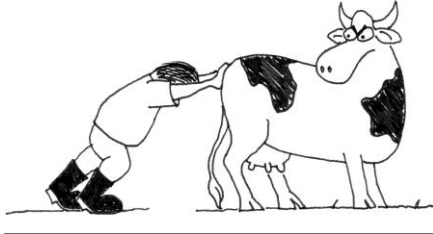


Consiguiendo buena circulación de animales en el sistema tambo



Dr. Neil Chesterton BVSc
Inglewood Vet Services
Taranaki , Nueva Zelanda
www.lamecow.co.nz

Diseño de caminos

El camino ideal

- i) Corto – menos de 1 km de largo.
- ii) Ancho – anchos recomendados para caminos.

<120 vacas	- 5m
120 - 250	- 5.5m
250 - 350	- 6.0m
350 - 450	- 6.5m
450+	- 7.0m+
- iii) Plano
- iv) Recto
- v) Ancho uniforme – sin puntos de congestión
- vi) Comba de la superficie de 3 a 5% (máx. pendiente 8%)
- vii) Material superficial no abrasivo
- viii) Drenaje hacia el otro lado del alambrado (del lado del potrero).
- ix) Ensanchamiento al llegar al tambo (un metro extra).

