



ALIMENTACIÓN DE LA OVEJA DE CRÍA



CICOMA agosto 2017

Haroldo Deschenaux



Eficiencia reproductiva en los ovinos:

Tasa reproductiva = Fertilidad x Prolificidad x **Sobrevivencia**

- Peso al nacer y vigor del cordero.
- Comportamiento materno: edad, parto laborioso, calostro.
- Vínculo oveja-cordero

Clima, predadores

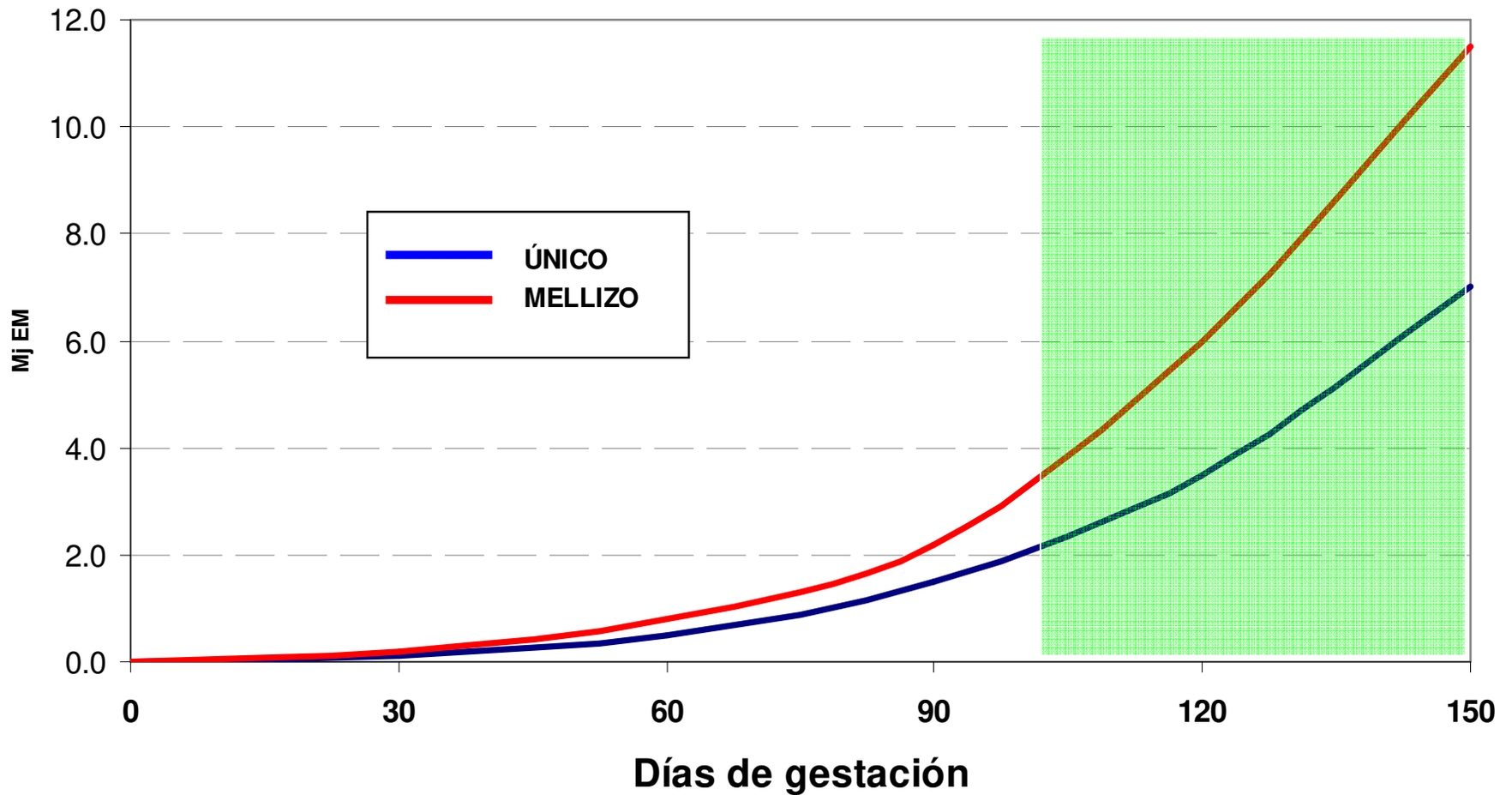
Manejo

Alimentación

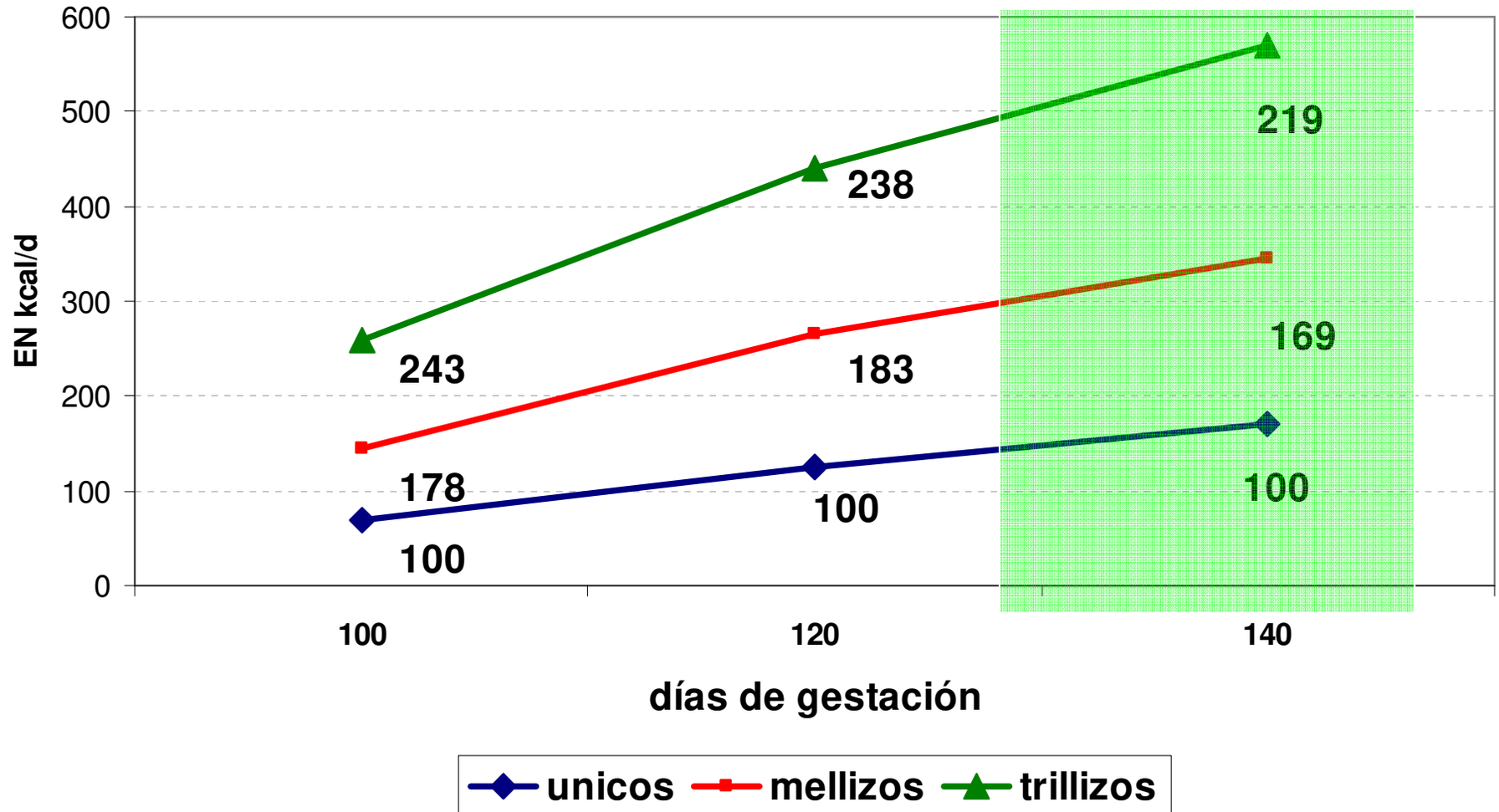
Genética



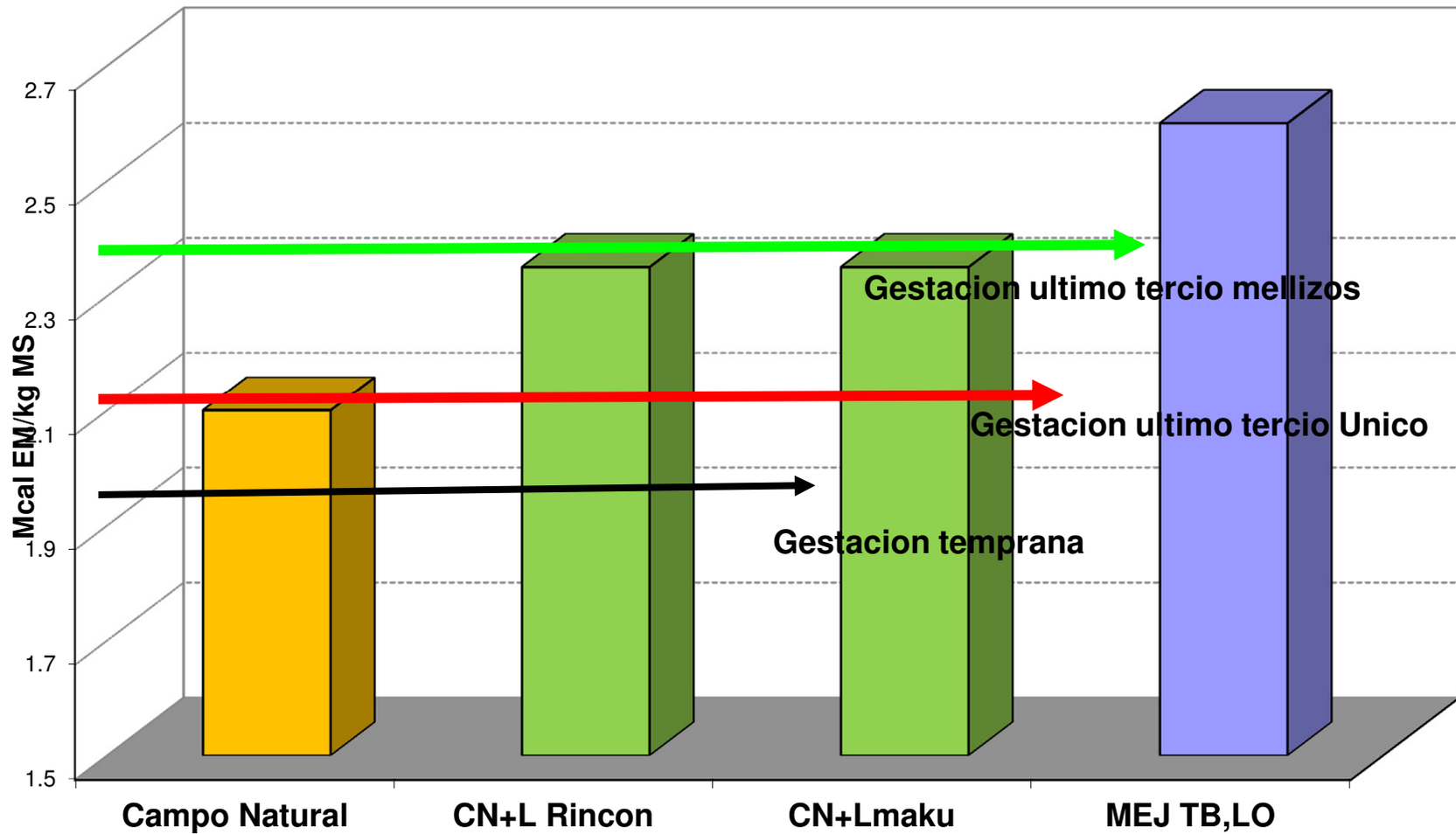
Requerimiento energético adicional durante la gestación de únicos o mellizos (Graz Feed).



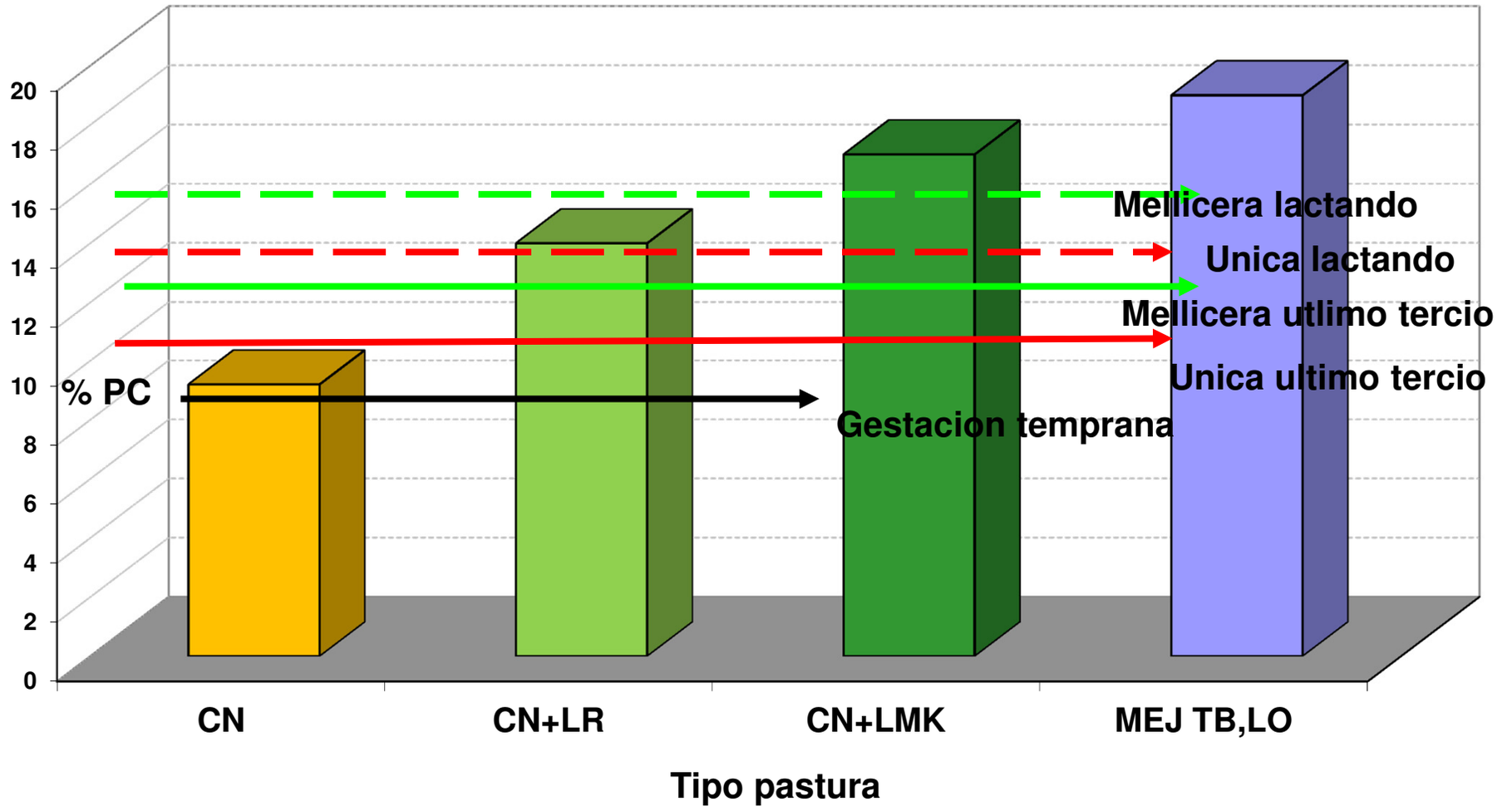
Requerimiento energético adicional en el último tercio de gestación según carga fetal (Graz Feed).



Contenido Energético en Diferentes Pasturas y Requerimientos en Diferentes Categorías

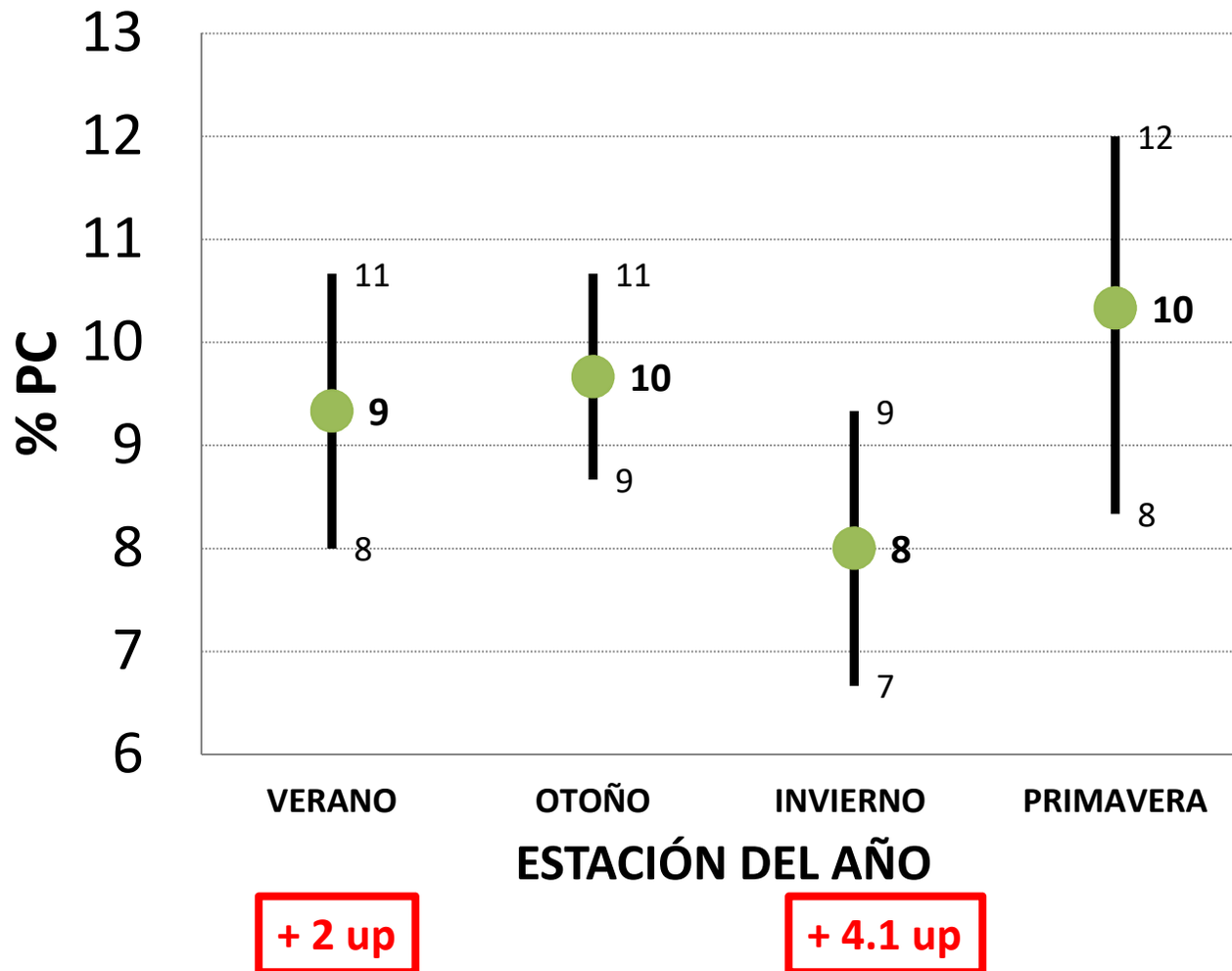


Contenido de proteína en diferentes pasturas y requerimientos en diferentes categorías

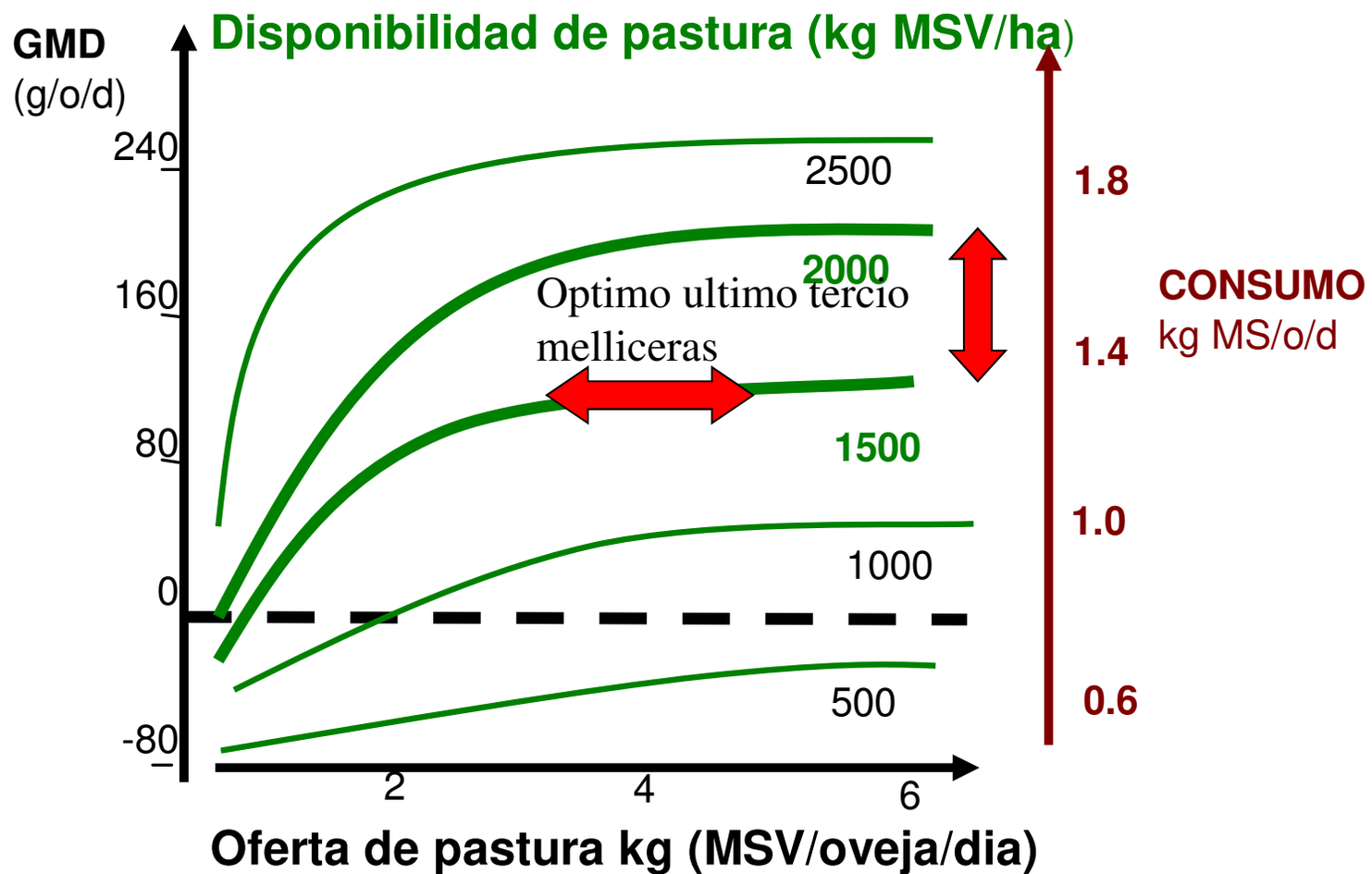


CALIDAD: Contenido de proteína cruda (PC) en la materia seca de Campo natural de Cristalino. Promedio, máximo y mínimo estacional (Adaptado de Formoso, 2001)

SELECTIVIDAD: Montossi et al, 2000.



EFECTO DE LA DISPONIBILIDAD Y OFERTA DE PASTURA SOBRE EL CONSUMO VOLUNTARIO DE OVINOS



(Fuente: Rattray y col. 1987)

Algunos factores que afectan el consumo

- 1- disponibilidad de pastura
- 2- calidad
- 3- oferta de pastura
- 4- capacidad ruminal



Porcentaje de señalada y tasa de mortalidad de corderos mellizos de ovejas Corriedale en pastoreo de diferentes pasturas durante el último tercio de gestación. Valores promedio de 2 años. (Azzarini *et al.* 1998).

	Mortalidad (%)	Señalada (%)
Testigo	23.4 	150
C.N.Mej.	13.3 	173
Pradera	14.7 	169



Efecto Pastor y Carga en Ovejas Melliceras

(CIEDAG, 2005 y 2006; Oficialdegui, Deschenaux, Fernández).

- Ovejas adultas gestando mellizos
- Pasturas: praderas convencionales
- Inicio de parición 20 de setiembre
- Pastoreo mixto con vacunos.

Tratamientos: Carga y Vigilancia

➤ **Carga**: 5 y 12 ovejas/há.

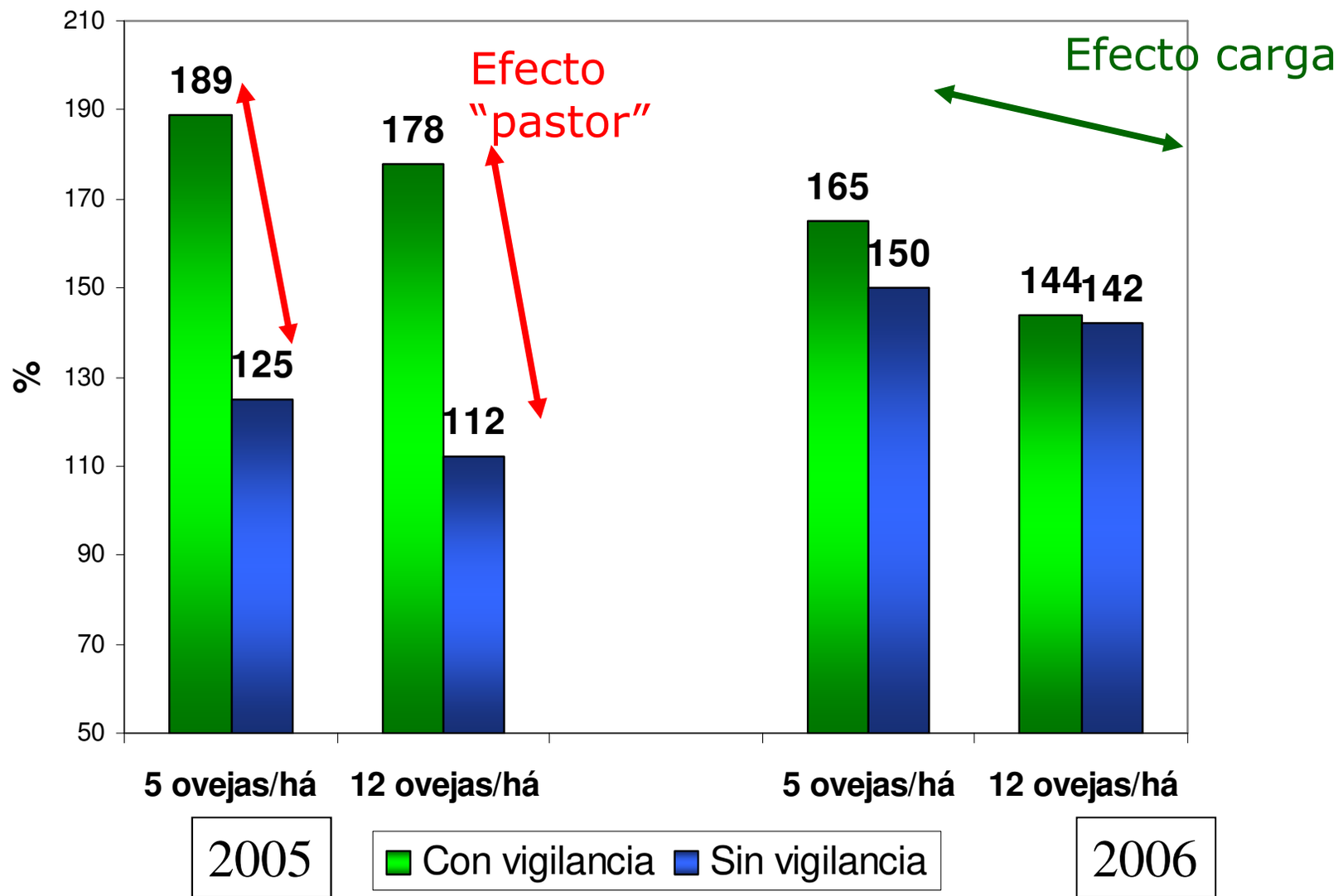
➤ **Vigilancia**:

Con vigilancia = 2 recorridas al día, con asistencia a los corderos y ovejas.

Sin vigilancia = 2 recorridas por semana.

Efecto "Pastor" y Carga en el % de señalada

(CIEDAG, Oficialdegui, Deschenaux, Fernández; 2005 y 2006)





Consideraciones finales

La alimentación al final de gestación de melliceras influye fuertemente la supervivencia neonatal por afectar peso al nacer y vigor del cordero, producción de calostro, comportamiento materno y vínculo oveja-cordero

El peso al nacer y la disponibilidad de calostro en las primeras horas son factores de primordial importancia para la supervivencia de mellizos



Hay diferentes alternativas de manejo y utilización de pasturas (tipo de pastura y oferta) que permiten un consumo de nutrientes más acorde a los altos requerimientos de la oveja mellicera a fin de gestación

Existen factores adicionales que deben contemplarse: suministro de abrigo, número de ovejas por unidad de superficie (tamaño del lote), vigilancia con asistencia cuando es necesario, esquila pre-parto, animales de guardia, mano de obra idónea



Muchas gracias !!