

## **Pregunta: Empleo soja sin procesar y harina de colza**

Responde MV Guillermo Bavera  
[www.produccion-animal.com.ar](http://www.produccion-animal.com.ar)

[Volver a: Fisiología digestiva y manejo del alimento](#)

### **Pregunta:**

Desearía saber si la soja sin procesar puede darse en bovinos como suplementación proteica tal como es o bien debe ser desactivada o procesada.

La harina de colza, como subproducto obtenido luego de la prensada y obtención de aceite, sin el uso de solventes. Cuál es su composición centesimal y repito la pregunta de la soja, ¿puede ser utilizada sin procesar?

### **Respuesta:**

La soja se puede suministrar sin desactivar o procesar a los rumiantes. Es decir, no se puede emplear en terneros hasta que hayan desarrollado totalmente el rumen, o en monogástricos (porcinos, equinos). No hay problemas en vacunos adultos empleada en no más de un 10-12 % de la ración total.

En el Sitio, en el ítem "Tablas de composición de alimentos", con el n° 60, se encuentra la composición del expeller de soja y de colza.

En la dieta total del vacuno no es conveniente dar más de 4-5 % de aceite, ya que mayor proporción afecta la digestibilidad de la fibra.

La soja en grano tiene un 17 % de aceite; el expeller de prensa un 5-7 % y los pellets (prensa y solvente) solo un 1-2 %.

[Volver a: Fisiología digestiva y manejo del alimento](#)

---