

## Alimentos en Equinos

### Heno o Fardo

Contiene una concentración de energía mas baja que los granos. Las hojas contienen las dos terceras partes de la energía, las tres cuartas partes de las proteínas y la mayoría de los nutrientes. Desde el punto de vista alimenticio el heno suministrado debe poseer para ser bien aprovechado: tallos finos, abundancia de hojas adheridas, buena calidad y momento óptimo de cosecha y debe estar libre de hongos.

### Cereales granos

Representan una fuente principal de energía, ocupando un lugar importante en la alimentación del equino de altos requerimientos energéticos, como por ejemplo: los deportivos. Pueden ser utilizados solos o en forma de mezclas de uno o mas granos en una misma ración pero siempre teniendo en cuenta el aporte energético de cada uno para evitar de esta manera la existencia de disturbios digestivos.

### Avena

Es el grano común en la alimentación del equino, su menor concentración de energía digestible lo transforma en un grano de menores efectos nocivos. La calidad de la avena es variable, inclusive puede ser acompañada de material extraño en exceso. En comparación con el maíz, la avena posee un mayor contenido de proteínas y una mejor calidad de las mismas.

### Maíz

Aporta mayor energía que la avena, por lo tanto al formular una ración con este grano, es importante tener en cuenta la cantidad de energía que provee, para evitar alteraciones digestivas. Es conveniente, por su dureza, tritularlo en forma grosera.

### Cebada

Su contenido en energía es intermedio entre la avena y el maíz. Es aconsejable administrarla partida o quebrada.