

# JORNADA DEMOSTRATIVA TRACCIÓN ANIMAL EN LA VIÑA

Labastida. Rioja Alavesa 6 de marzo del 2015



La utilización de la tracción animal para el trabajo en el viñedo conoce actualmente una revalorización y expansión. Especialmente en la viticultura ecológica y biodinámica, para las bodegas y productores que optan por valorizar al máximo las ventajas agronómicas, de calidad, ambientales, de imagen y marca y también para la recuperación de viñas viejas en laderas o lugares de difícil acceso.

Pero ello exige por un lado y necesita por otro de una **cada vez mayor profesionalización** entre los que optamos de nuevo por la utilización de los animales de tiro.

En este contexto es en el que os **ofrecemos la posibilidad de asistir a una jornada demostrativa de nuestros servicios en viñedo en La Rioja.**

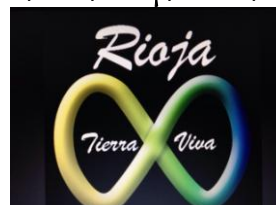
La jornada se desarrollará en Labastida, de 10 h. a 14 h. del día 6 de marzo, Os pedimos una colaboración de 20 €. A media mañana compartiremos tentempié y café.

Ángel Amurrio  
Luis Sanjosé García

618888558  
653494360

info@riojatierraviva.com  
luis@huertaluissanjose.com

Colaboran: Asociación Nacional de Tracción Animal y Biodinámica Rioja Tierra Viva.





## Ventajas del trabajo con animales en la viña

### Ventajas agronómicas

- Evita la compactación del suelo provocado por el paso repetido de la maquinaria pesada y favorece la microbiología del mismo.
- Permite el control biológico de una ligera cubierta herbácea altamente favorable para la salud y el vigor del suelo y viñas.
- Permite un trabajo de precisión y calidad.
- Aumento de la producción frente a los sistemas de no-labranza (química o mecánica)
- Permite la puesta en valor de viñas viejas en terrenos accidentados.

### Ventajas comerciales y de imagen.

- El respeto al suelo hace que el vino exprese mucho más intensamente los matices y peculiaridades de cada terruño y variedad.
- Rentabilización de la imagen de producto natural y de serenidad que transmiten los animales trabajando las viñas.

Colaboran: Asociación Nacional de Tracción Animal y Biodinámica Rioja Tierra Viva.

