

BIOENERGIAS APLICADAS A LAS ACTIVIDADES AGROPECUARIAS.

Pedro Figueras Espinosa

Subdirección de Desarrollo. Delegación Provincial de MINAG. Ciudad Habana. Cuba. dcha-desarrollo@minag.cu

La Bioenergía está integrada por ocho técnicas que son:

Energía Magnética. Efectos del tratamiento magnético al agua de riego y consumo animal
Energía Piramidal. Efectos en la energización de semillas, conservación de alimentos y como terapias en la salud animal.
Energía Cromática. Efectos de la Longitud de onda de los colores sobre los seres vivos.
Polaridades. Efectos bueno o no de polaridades en los frutos y los animales.
Fases de Luna. Influencia de las fases de la luna en los cultivos y en los animales.
Energía Solar, Efectos positivos y perjudiciales de las radiaciones solares en los cultivos y animales.
Geobiología Radiaciones nocivas que afectan a muchas plantas y animales, y que están presentes en el medio.
Radiestesia. Sensibilidad a las radiaciones. Medición de los campos energéticos de los cultivos y animales y radiaciones.
La aplicación de forma individual o asociadas de estas técnicas, logran determinados efectos positivas en el incremento de los niveles de producción, cultivos y animales mas saludables, ahorros de portadores energéticos, agua, y otros recursos materiales.
Estas técnicas son alternativas, ecológicas, sostenibles, sustentables, favorecen la calidad del medio ambiente, su vinculación armónica con tecnologías agroecológicas, aumentan la posibilidad de lograr mayor seguridad y soberanía alimentaria.
Las técnicas bioenergéticas, son una nueva propuesta, una relación dinámica, diferente y coherente, un puente entre la modernidad y la tradición. Entre la tecnología, la ciencia y la filosofía. Es una oportunidad para desarrollar una AGRONOMIA INTEGRATIVA EN ARMONIA Y EQUILIBRIO CON LA NATURALEZA, para mitigar algunos de los efectos del cambio climático

Palabras claves: Bioenergía, incremento de la producción, ahorro de recursos