

SAFİNERA ÜRETİM BESLEYİCİ ADİL ONARICI HAYVANCILIK



ECE YAVUZTÜRK

SAĞLIKSIZ KOŞULLAR SAĞLIKSIZ GIDA !

- ❑ Sindirim Sistemlerine Uygun Olmayan, Yüksek Enerjili ve Yoğun Nişasta İçerikli, GDO-Sentetik Gübre-Zehir İçeren Tahıl Üretimine Dayalı Yemleme
- ❑ Kapalı Ve Sürekli Sterilizasyon Gerektiren Barınak Koşulları
- ❑ Beton-Sert/Kuru Toprak-Kaygan Zeminler
- ❑ Kronik Stres, Hareketsizlik
- ❑ Bağışıklık Sistemi Bozuklukları, Hastalık Direncinin Ortadan Kalkması
- ❑ Meme Dokusu, Ayak, Sindirim Sistemi Hastalıkları
- ❑ Önleyici + Büyüme Hızlandırıcı + Tedavi Amaçlı Antibiyotik Kullanımı

EVİRİM ÇOKSÖYLER anadolumera.com

BAZI ÖNEMLİ GIDA GÜVENLİĞİ RİSKLERİ AÇISINDAN
KONVANSİYONEL HAYVANCILIK İLE SAFİMERA
YAKLAŞIMININ KARŞILAŞTIRILMASI





TEMİZ HAYVANSAL ÜRETİM

Doğalarına Uygun
Yaşam Koşullarında Yaşayarak,
Doğalarına Uygun
Şekilde Beslenen Hayvanlar !
safimera.com

UZ DYT DENİZ YEMİŞÇİ İYİGÜNGÖR
anadolumer.com
ONARICI, ADİL, BESLEYİCİ
SAFİNERA HAYVANCILIK

| FAKTÖRLER | HAYVANCILIK METODLARI | | | |
|--------------------------------------|-----------------------|----------------------------|----------------------|---------------|
| | Konvansiyonel | Geleneksel/ Küçük ölçek | Ekolojik/ Organik | Safimera |
| Düzenli Otlama | ⊖ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Açık alana erişim | ✓ | ⊖ | ✓ | ✓ |
| GDO'suz Beslenme | ⊖ | ⊖ | ✓ | ✓ |
| Asgari ilaç ve Antibiyotik Kullanımı | ⊖ | ⊖ | ✓ | ✓ |
| Büyük Çoğunlukla Açık Havada Yaşam | ⊖ | ✓ | ⊖ | ✓ |
| Sadece Otlarla Beslenme | ⊖ | ⊖ | ⊖ | ✓ |
| Doğal Üreme (Döllenme) | ⊖ | ✓ (Sadece Küçük ölçek) | ⊖ | ✓ |
| Doğal Zamanda Kesim | ⊖ | ⊖ | ⊖ | ✓ |
| Sağlıklı Yağ Asitleri Varlığı | ⊖ (Az/Yok) | ⊖ (Az) | ✓ (Orta) | ✓ (Yüksek) |
| Sağlıksız Yağ Asitleri Varlığı | ⊖ (Var) | ⊖ (Orta) | ⊖ (Az) | ✓ (Yok) |



Savory BÜTÜNCÜL YÖNETİM

www.savory.global

- ◆ Allan Savory, Zimbabve’li doğa bilimcisi ve yabanıl yaşam uzmanı. Bütüncül Yönetim’i geliştiren, Uluslararası Savory Enstitüsü Kurucusu
- ◆ Anadolu Meraları, Enstitü’nün ilk dönem gözelerinden olup, uluslararası akredite sertifikalı “Bütüncül Yönetim Eğitimi” vermektedir.



Las Pilas, Meksika'da Bütüncül yönetilmiş bir arazide yılların getirdiği sonuç. Kaynak: Allan Savory TED konuşması

'ONARICI TARIM' Aracı Olarak Bütüncül Planlı Otlatma, Ekosistem Süreçlerine Etkisi



The Four Ecosystem Processes

- ❑ Su Döngüsü İyileşir
- ❑ Mineral Döngüsü İyileşir
- ❑ Enerji Akışı Hızlanır
- ❑ Topluluk Dinamiklerini Olumlu Yönde Etkiler

BİYOMİMİKRİ - Doğayı Taklit Et! AV AVCI İLİŞKİSİ - Bütüncül Planlı Otlatma



ONARICI TARIM İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ İLE MÜCADELE

Otu ısıtır, toprağı eşeler, gübreler, ezer...
Süreçleri hızlandırır, karbon gömer.
Toprağı ve ekosistemi onarır.

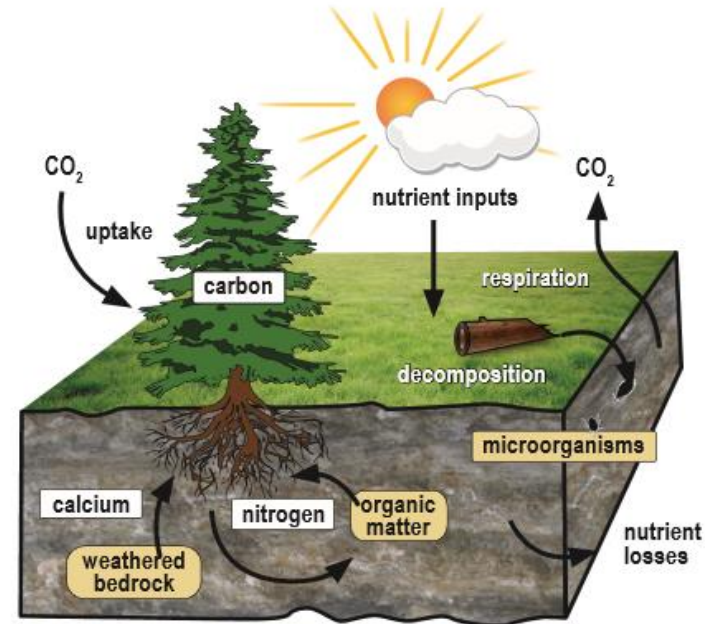
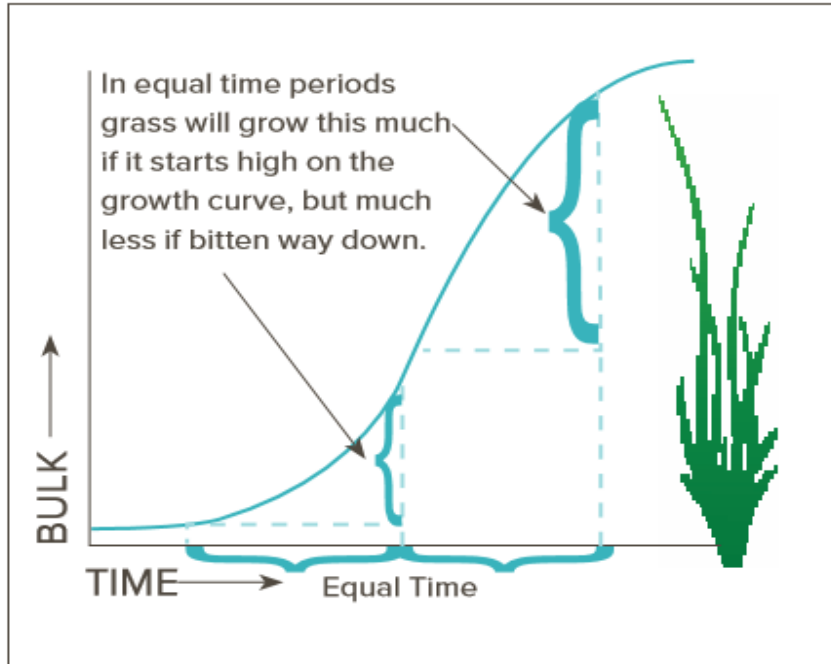


Image: U.S. Geological Survey

“Sayı Deęil, Zaman”



PADOKLAMA - GÜTME

- ❑ Planladığımız kadar alanda,
- ❑ Planladığımız sürü yoğunluğunda,
- ❑ Planladığımız süre boyunca kalması.
- ❑ Ve aynı yere planladığımız zamanda geri gelmesi!

YOLCULUK İÇİN TEŞEKKÜRLER 😊

