



Solucan gübresi üretim sorunları hakkında bilmedikleriniz. Son dönemde solucan gübresi üretimine yönelik artan talep karşısında girişimciler, Kırmızı Kaliforniya solucanı başta olmak üzere solucan gübresi üretimine yönelik bilgi edinmeye çalışıyor. Bu yazımızda bu konuda siz değerli girişimcilerimizin sorularına doğru ve kesin bilgilerle yanıt vermeye çalışacağız.



Solucan gübresi üretim sorunları

Buna göre, Kırmızı Kaliforniya solucanının büyükbaş hayvan gübresi ile evsel atıklarla desteklenen mama ile beslenmesi ve bu yiyecek artıklarını ayrıştırılması işine 'vermikompost' adı verilir. Solucan gübresi, Kırmızı Kaliforniya tarafından üretilen en kıymetli üründür. Solucan atığı olarak da bilinen bu gübreyi mucizevi kılan en önemli faktör ise, solucanların sindirim sisteminden geçen bu atıkların sölom sıvısı ile değerlendirilmesidir.

Başka bir ifadeyle, solucana verilen mamanın organik ve zengin olması gübre üzerinde etkili olurken, solucanların sindirim sisteminden geçen bu atıkların gübreye dönüştürülmesinde sölom sıvısı gübreye değer katıyor.

Solucan yatağı hazırlarken dikkat edilecekler

Bu sebeple besin değeri oldukça yüksek olan solucan gübresi, toprak ve her çeşit bitki yetiştiriciliğinde mükemmel sonuçlar almanıza olanak tanıyor. Ancak daha önceki



yazılarımızda da geniş şekilde ele aldığımız üzere doğru koşullar oluşturulduğunda halihazırda oldukça hızlı üreyen Kırmızı Kaliforniya solucanlarınızın atıkları hızlı şekilde ayrıştırabilmeleri ve [vermikompost](#) oluşturulmasının temel adımlarını bilmeniz gerekiyor. Öncelikle solucanlarınızı; karton, ahşap veya çok da tavsiye etmemekle birlikte plastik bir kutuya yerleştiriniz. Bundan önce solucanları içine yerleştirileceğiniz yere bir yatak hazırlamanız gerekiyor. Ayrıca yatak olarak kullanacağınız kutuya veya sisteme nem sağlamak için vereceğiniz suyun süzülmesi ve havalandırma işlemi için küçük delikler açılması oldukça önemlidir.



Kırmızı Kaliforniya solucanı için ideal ortam

Kırmızı Kaliforniya solucanlarının besleme kaplarının hazırlanması oldukça basit bir işlemdir. Fakat yanlış hazırlanan kap, sorun yaşanmasına neden olabilir. Yataklar hafif nemli ve belli bir PH seviyesinde olmalı. Kağıt ve parçaları veya karton gibi yumuşak ve gevşek malzemeler yatakları. [Kırmızı Kaliforniya solucanı](#) açısından ideal bir ortam sağlayacaktır. Burada dikkat edilmesi gereken asıl sorun, hızlı kuruma eğiliminde olan yataklar gerekli durumlarda nem takviyesi ile dengede tutulmalıdır. [Solucanların üremesi nasıl hızlanır?](#) yazımızda bu konu detaylarıyla anlatılmıştır.

Yine ilerleyen süreçte çabuk üremeleri nedeniyle solucanların sayısı artacaktır.



Unutulmamalıdır ki, sıkışık bir yatakta bakımı yapılan solucanlardan verim almak veya beklemek doğru olmayacaktır. Bu durum bir süre sonra solucanların yataklarından uzaklaşmasına neden olacaktır. Kırmızı Kaliforniya solucanı, kendisi için uygun; mamanın olduğu, nemin bulunduğu, karanlık ortamlara hareket edebilme kabiliyetine sahiptir.