

BÜTÜNCÜL TARIM ve İNSAN OLMAK

Başlık çok iddialı gelebilir sizlere. Merak etmeyin ne insanı kamilden ne teolojiden ne de kutsal metinlerden bahsetmeyeceğim bu yazıda.

Hindistanda 200 bin Çiftçi neden intihar etti? Avrupada Çiftçiler neden intihar ediyorlar? ABD de 600 binden fazla çiftçi nasıl iflas ettirildi ? Soruları çoğaltmak mümkün

Bu makale sonunda; 5 dönüm tarım arazisi olan bir çiftçinin, ayda 5.000 TL(BEŞBİNTL), yılda 60.000 TL (ALTIYÜZBİNTL) kazanabileceğini ya da 30 dönüm arazisi olan bir çiftçinin ayda 28.000 TL (YİRMİSEKİZBİNTL) yani yılda 336,000 TL (ÜÇYÜZOTUZALTI BİN TL) kazanabileceği üretim yöntemini ve tecrübelerimizle uyguladığımız bütüncül tarım yöntemini paylaşıyoruz. Özellikle yazı ilede yazdımki bazı Zır. Müh dostlarımız rakamlarda sıfır hatası yaptığımızı düşünmesinler.

Çiftçiliğin, insanlığın en kadim, en onurlu ve doğası gereği en çok kazandıran mesleği olduğunu unutmamalıyız ve yaşam felsefenizin, TEKAMÜLÜMÜZÜN asli unsurunun hayra / barışa hizmet edecek bir değer üretmek olduğunu hatırlamalıyız.

Burada sorulması gereken; çiftçilerimiz bu gelir seviyesinde yaşayabilecekken ne oldu da arazilerinde üretim yapmaktan korkar oldular? Neden kırsal alandan kente sürekli bir göç yaşıyor? Anadolu'nun buğday tenli vefakar insanları neden şehrin keşmekeşini tercih eder hale geldiler? Köyün öte tarafındaki komşusunun tarlasını koruyan, imece kültürünü bilip yaşayan bu insanlar nasıl oldu da apartmandaki karşı komşusunu yolda görse tanımaz hale getirildiler? Şehitlerimizin kanlarını dökerek bizlere emanet ettikleri vatan topraklarımızı nasıl oldu da tarım zehirleri ile çoraklaştırdık? En acı olanı da bunu yaparken bir de bunun için üstüne para verdik. Ahiret inancı olanlara soruyorum; hak vaki olup öte aleme geçince şehitlerimize ne diyeceksiniz? Bize emanet edilen toprakları çoraklaştırdık, vatan topraklarının altını üstünü hiçbir canlıya acımadan sömürdük, kuşunu, böceğini, hayvanını, insanını zehirledik mi diyeceksiniz?

Sömürgeci, organik karbondan ve organik azottan nefret eder. Nedeni bizce malum. Böcekler organik azot üretiminin en önemli kaynağıdır. Ne derdiniz var canlı yaşamının en önemli unsuru böceklerle?

Taylorcu, Smithci, Friedmancı vahşi iktisat/ekonomi kurallarının uygulanabilmesi için, önce bilim hurafecileri ile insanların AKLINI kullanmasını engellemek gerekiyordu. Bunun için de hurafeci bir bilim üretilmeliydi ki insanlar bir şey öğreniyoruz derken cahil kalabilsinler! İktisat bilimini bir sürü içi boş kavramlarla doldurarak, içi boş, hurafeci bir bilim haline getirdiler. Bu konuları merak eden dostlar dilerlerse kaynak kitap önerilerinde bulunabilirim.

Önceleri takas ekonomisi vardı ve israf mümkün değildi, sonra para geldi, hiçbir şey üretmeden paradan para kazanma dönemi başladı ve bu büyük bir insanlık sorununa dönüştü. 'Bir günde milyarder olabilirsin hayali!' satıldı insanlara ve medya ile de sürekli gündemde oldu birkaç şanslı (!) kişi. Ancak ne hikmetse bu sanal yaygara, dönemsel ekonomik krizlerin sonucu evi elinden alınan, sokağa atılan insanları hiçbir zaman duyurmadı. Borsa çıktı, borsa indi, endeksler, kaldıraçlar arasında haberler ile para her daim gündem oldu.

'Bir Ekonomik Tetikçi'nin İtirafı' adlı kitapta; eski bir CIA ajanı, insan onuruna yakışmayacak tüm ahlaksızlıklarını anlatıyor. Burada ahlaksız kelimesi hakaret için değil TESPİT için kullanılmış kibar bir ifadedir. Hurafeci bilim, hurafeci din ve hurafeci sanat; tüm bu süreçte medyanın cambazları oldular. Kısaca; ahlaksızlık yasal hale gelinceş AHLAKSIZLIK olmaktan çıkmaz.

Din, bilim, sanat, insanlık tarihinin en önemli değerleri oldular. Sömürgeci ve beslemeleri bu insanlık değerlerini hurafeci din, hurafeci bilim ve hurafeci sanat haline getirerek, insanlık suçunu maskeleyemeye devam ediyor ve insanlar cambaza bakarken, birileri habire 10 sentlik kağıtların üzerine 100 dolar yazmaya devam ediyor.

Kapitalizm; ÜRÜNDEN kazanan kültürü, önce PARADAN kazanan kültüre dönüştürdü, sonra da YASADAN para kazanan sürece. Yasa ile para kazandırmama/ürettirmeme uygulamaları ile; insanlığı fakir, aç susuz bırakma vahşetinin tarım alanındaki kısıtlamalara dönüşmesinin en utanmaz örneklerinden biri de bazı ülkelerde kenevir üretiminin yasaklanmasıdır.

1 dönüm kenevir tarlası, 25 dönüm ağaca eş miktarda oksijen üretirken, iklim sorununun baş suçlusu gösterilen metan gazının en önemli yok edicisi olan 'sanayi keneviri' sömürgeci tarafından suçlu ilan edildi! Pamuğun en önemli alternatifi kenevire tarım zehiri kullanmak gerekmezken, pamuk üretmek için en ağır tarım zehirleri kullanıldı. O nedenle pamuk tarlalarında ne kuş ne de böcek göremezsiniz.

Bu çalışmada üretiminde hiçbir zehir istemeyen, ilaç sanayinin ana hammadresi olan kenevir üretiminden ya da sömürgecinin yeni mağarası GDO'cu Çin'den bahsetmeyeceğiz. Sadece domates, biber ve patlıcandan bahsedeceğiz. Ancak sömürgecinin kenevir yerine pamuk sevdasının altında, toprağı

zehirleme amacı olduğunu unutmamak gerekiyor.

Bu makalede özet olarak; tarımdaki sorunların çözümünün ne kadar kolay olduğunu anlatacağız. Çözumsuz gibi görünen, bir sürü latince ve yabancı kavramlarla manipüle edilen ve yıllarca insanları ve toprağı zehirleyen çoraklaştıran tarım ve hayvancılık sektörünün, aklımızı kullanınca ne kadar kolay bir iş ve çok kazançlı bir üretim sistemi olduğunu göreceğiz.

Şayet tarım konusunda hata yapılırsa, ortada ne bilim, ne din, ne sanat ne de insanlık kalmayacağını anlamalıyız ve önce bunu idrak etmeliyiz. Bunun için de bütüncül tarım yaklaşımının önce insan sonra tüm canlılar ve aslında tüm gezegenimiz için olmazsa olmaz olduğunu rakamlarla göstereceğiz.

Sömürgeciye karşı bir ÖMÜRGEÇİ faaliyetiniz yoksa, siz zaten bilerek ya da bilmeyerek, sömürgeci beslemesi olursunuz. Sömürgeci, sahip olduğu şeytani zekasıyla, insanlıkla ve ahlakla savaşacak gücü olmadığını ve ilahi sistemin daima CANLIDAN YANA tavır alacağını bilir. Bu nedenle, insanlığı sürü gibi güdebilmesi ve nihayetinde yok edebilmesi için, insan türü ile gezegeni ve diğer tüm canlıları birbirine düşman yapmalıydı. Bunun tek yöntemi de insan eli ile dünyayı ZEHİRLEMEKTİ! Maalesef bunu da özelliikle son 100 yılda önemli ölçüde başardı. Tarım arazilerinin baş belası ve başa çıkılmayan zararlısı 'nematodun' artışı ile sentetik kimyasal gübrelerin kullanım miktarını tarihsel olarak karşılaştırınca ne demek istediğimi ve nasıl bir gıda çıkmazına doğru sürüklendiğimizi anlatacağım.

Zehir eşittir hijyen, o da eşittir sağlık diye kandırıldık! Önce hayvanları , bakterileri ve virüsleri, vahşi gezegen belgeselleri ile düşmanımız ilan ettik. Bugün gelinen noktada ise cehaletimiz nedeni ile gezegenimize bilmeden açtığımız amansız savaşın kaybeden tarafı olarak hızla kendi sonumuzu hazırlıyoruz. Diğer tarafta sömürgeci, tüm arzılığı ile “dünya nüfusu 500 milyonu geçmemeli!” diye oraya buraya taşlar dikerek tapındığı iğrenç egosunun sözde sanal tanrılığını ordan burdan toplama uydurma dinlerle , ünvanlı ünvanlı beslemeleri ile tüm dünyaya ilan ettiriyor.

Sonuç olarak; tüm barışçıl, şefkatli yaklaşımına rağmen, ayrılmamız nedeni ile sömürgecinin doldurmasına gelerek zorla düşman haline getirdiğimiz gezegenimiz de üzerinde yaşayan insanları , düşman ilan etmiş durumda ve haklı olarak kendi nefsi müdafaa dönemini başlattı.

Hurafeci bilim, bir yandan inekleri küresel ısınmanın sebebi ve sorumlusu gösterip sonra da bunun adına 'iklim sorunu/küresel ısınma' diyor! Oysa konu, gezegenimizdeki insanlığın yok oluşu! Adını doğru koyalım. Bu muhteşem gezegene ne yaptığımızı anlamak için sadece son 100 yılda hurafeci bilim nedeni ile yok edilen insanlara ve canlılara bakmamız yeterli. Bir zamanlar, çocukların başına bile DDT döken sözde bilim adamları ya da küçük çocuklara kola içirmeyi tavsiye edenlerin gerçek yüzünü görmek zorundayız. Her 10 saniyede bu gezegende bir çocuk açlıktan ölerken, dünya gelirinin % 90'nına el koyan en zenginler listesinde yer alan 1000 kişiyi oluşturan vicdansızlardan bahsetmeye gerek bile duymuyorum. Neyse sömürgeciye bu kadar zaman ayırmak yeterli.

Zehirsiz tarım yani sağlıklı etken maddeye sahip GIDA, insanlık için güvenlik ve varlık sorunudur. Bunu anlamadıysanız ve şayet sağlıksız besleniyorsanız sağlıklı düşünme şansınız yok demektir. Sağlıklı düşünemeyen birinin adının önündeki ünvanlar ya da diplomasının da bir önemi yoktur. Adına büyük ödüller verilen Nobel'in işi bile dinamitçilikti ! Daha ne anlatalım? Tabi ABD'deki 15 milyon aç insan sayısını 43 milyona çıkaran Friedman'a da ekonomi dalında nobel mükafatı verilmişti birileri tarafından bir zamanlar!

Bir an önce, gezegenimiz ile koşulsuz barış anlaşmasını kabul etmek zorundayız. Bu barış anlaşmasının ilk ve en önemli maddesi sentetik kimyasal zehirleri hayatımızdan çıkarmaktır. Devam eden sayfalarda size bu barış anlaşmasının detaylarını ve uygulama yöntemlerini anlatacağız. Ancak bundan önce bir duyuru paylaşmak istiyorum ;

BÜTÜNCÜL TARIM öğretisi uygulamalarımızla 10 dnm bir araziden bir çiftçi ailesi AYLIK 9 bin TL yıllık 108 BİN TL gelir elde edebilir.

BÜTÜNCÜL TARIM NEDİR ?

Bütüncül tarım; üreticilerin herhangi bir ürün elde etmek için en az çaba ve sermaye ile en fazla geliri nasıl elde edebileceğini gösteren, dışardan girdi maliyetlerini en aza indiren, uygulaması bizler tarafından yapılmış, çok kolay ve kazançlı bir üretim yöntemidir.

Bunun yapılabilmesi için ;

1-Tarım işletmesinin aynı zamanda hayvancılık işletmesi olması gereklidir.

2-Sağlıklı etken maddesi ATA tohumlarına nazaran yok denecek seviyede olan kısır hibrit ve GDO'lu tohumlar kullanılmamalıdır. GDO demek bir canlının patentinin bir şahısa ya da şirkete ait olması demektir. Bir canlının patentini almak nasıl akıl almaz bir uygulamadır!?

3-Yerli ırk küçükbaş ve büyükbaş hayvanların, tarımsal üretim alanının en az onda biri kadar bir

alana sahip olmaları gerekir. O arazi o canlıların hakkıdır ve tarım arazilerimizi onlarla paylaşmamız bir doğa kanunudur. Onlar da ağaçlarımız, bitkilerimiz gibi bizim dostlarımız ve mesai arkadaşlarımızdır. Bir yıl boyunca üretilen her değerden onlara da hakkını vermek zorundayız. Akıl ve ahlak bunu gerektirir. Mutsuz canlıların olduğu yerde bereket; bereketin olmadığı yerde insan olmaz, sömürgeci olur. Bir yandan çevremizi, hayvanları sömürüp sonra da küresel sömürgeciye laf atmak İKİYÜZLÜLÜKTÜR.

4-Kışın yağışlarla elde edilen su, havuzlarda biriktirilmelidir. Bu havuzlar, işleteceğiniz tarım alanınızın alanı x 10 ton su olarak düşünülmalıdır. Yani 30 dönüm alanda üretim yapıyorsanız, 300 ton su biriktirmelisiniz. Bu su, sizin ve diğer canlıların kara gün dostu, can simidi olacaktır.

5-İster 10 dönüm, ister 100 dönüm, ister 1000 dönüm tarım araziniz olsun, her üretim alanında 1 çeşit meyve olmak üzere en az 3 çeşit tarımsal ürün üretilmelidir. Yani 30 dönüm tarlası olan bir çiftçi, bunun 3 dönümünü büyükbaş ve küçükbaş hayvan yetiştirmeciliğine, 2 dönümünü alt yapı vb çalışmalar için (binalar, depolar, ürün işleme alanları, kişisel tüketim ürünleri vb) ayırmalıdır. Kalan 25 dönümün 5 dönümünde bir tür meyve üretirken, 20 dönümde de ürün cinsine göre 3 çeşit satılabilir sebze üretmelidir. Örneğin 10 dönüm domates, 5 dönüm biber, 5 dönüm patlıcan gibi. Bu sayede herhangi bir üründe pazar sorunu veya bir başka sorun olursa diğer ürünlerinden kazanabilmelidir. Ürün çeşitliliği olan, ata tohumu kullanan çiftçi ne faiz batağına saplanır ne de tohumuz kalır.

6-Hayvanlara ait 3 dönüm arazinin;

100 metrekaresi solucan gübresi üretim alanı,

100 metrekaresi çatısı kapalı ahır, (Zemin toprak ve büyükbaş hayvanlar asla bağlı değil. 2 dönüm alanda serbest gezecekler. Bu sayede sağlıklı bir sürümüz olacak tohumlanma ve üreme tamamen doğal olacak. Bu sayede veteriner masrafları en az seviyede tutulabilecek.)

300 metrekaresi suda yetişen azola bitkisi ve mersin balığı havuzu olarak ayrılacak.,

100 metrekaresi çimlendirme/hasıl alanı,

100 metrekaresi ATA tohumundan fide üretim alanı olmalıdır.

100 metrekaresi şayet bağcılık yapmıyorsanız çardaklı üzüm bağı olmalıdır.

200 metrekaresi 50 tavuk ve başlangış için 3 keçiye ayrılmalıdır..

7-Ev, depo vb alanından 500 metrekaresi nohut ekim alanı olarak ayrılmalıdır. Nohut üretiminde ilaç gübre istemeyen ender tahıl ürünlerimizdendir.

8-Elde edilen ürünlerin en az 5'te biri mümkünse katma değerli ürünler olarak satışa sunulmalıdır. Örnek çiftliğimizde bunları detaylandıracağız. Domates üretiyorsanız üretilen domatesin % 20'sini salça, biber turşusu ya da domates kurusu olmalıdır. Pazara götüremediğimiz hasar görmüş sebzeler çöp olmak yerine onları salça vb ürünler haline getirmek sağlam sebzeler kadar hatta daha fazla kazandıracaktır.

9-Hasat sonu sebze fideleri asla yakılmamalı ya da çöp olmamalıdır. Hayvanların yemediği sebze fideleri Solucanlara yem olarak verilerek hiçbir gübrede olmayan mineral ve besin değerine sahip solucan gübresi elde edebilirsiniz. Domates fidesi önemli bir azot kaynağıdır ve solucanlarınıza vereceğiniz bu fideler sizin bir yıl sonraki bedava solucan gübrenizdir.

Kuru Üzüm , doğal sirke, yumurta ,yoğurt, peynir , kayısı çekirdeği ,nohut bir ailenin olmazsa olmazıdır. Sadece bu gıdalarla nesiller boyu tam sağlıklı bir yaşam sürdürebilirsiniz.

Aşağıdaki örnek uygulamada traktör vb gibi teknoloji yatırımları yoktur. İhtiyaçta yoktur.

ÖRNEK ÇİFTLİK HESAPLARI

Aşağıdaki tablo, ata tohumu sebze fidesinden hiç bir tarım zehiri ve kimyasal gübre kullanmayan ve bir fideden 4 kg sağlam, 1 kg hasarlı (çatlak vb) ürün elde edilebileceği hesabı üzerinden ve (Ayaş domatesinden yaklaşık 8 kg ürün alınır. Toprak sağlığı yerine geldikçe bu 13 Kg'a kadar çıkabilir.) Bir inekten 8 kg süt alan ve bir ineğe günde 12 kg yem verilme hesabı üzerinden yapılmıştır. Yemlere haftada 1 defa 2 kg azola bitkisi katkısı hem hayvanlarınızın sağlığını koruyacak hemde mineral takviyesi yapacaktır.Rasyo kontrollerini ayrıca yapabilirsiniz.

Hesaplar sadece domates üzerinden yapılmıştır. Kilo ve ürün birim fiyatını çok düşük tuttuğumuz için, arazimizde 3 çeşit sebze olunca da rakamlar değişmeyecek hatta artacaktır. Ayaş domatesinin toptan satış fiyatında 0,80 krş olarak aldığımızda belirtmek isterim. Şayet ürün biber olsaydı üretilen kg düşecek ancak ürün fiyatı daha yüksek olacaktır. Dolayısıyla sonuç değişmeyecektir.

Bir ineğin günde 10 kg yeşil 2 kg kesif yem yediği varsayılmıştır.

Bir yılda 11 inek 11x10x365 = yaklaşık 40 ton yeşil yem ihtiyacı vardır. Hasıl ile bu ihtiyaç 7 ton arpadan, toplam 42 ton yeşil yem ile elde edilecektir. Listeye dahil edilmeyen diğer küçükbaş ve kanatlı hayvanlar için de azolanın besin değerini lütfen araştırın.

Bir yılda 11 inek 11x2 x365 = yaklaşık 8 ton kesif yem tüketecektir. Bu şekilde beslenen yerli ırk bir inekten günde 8 Lt süt elde edebilirsiniz ve bu süttten 1 kg kaşar üretebilirsiniz. Uygulamalarımızda bu

sonucu 1 yıl boyunca kontrol ettik. Bizim uygulamalarımızda, 9 Lt. yerli ırk inek sütünden 1 kg katkısız kaşar/pişmiş peynir elde ettik. Ancak biz hesaplarımızda 10 Lt. Sütten sadece şirden mayası ile 1 kg Pişmiş peynir olarak kabul ettik. Tecrübeli çiftçilerimiz çok daha iyi sonuçlar elde edebilirler.

1 ton arpadan çimlendirme/haşıl yöntemi ile 6 ton yeşil yem elde edilir. Bazı kaynaklarda bunun 11 tona kadar da çıkabildiği anlatılır. Ancak biz tüm giderleri en yüksek seviyede gelirleri ise en alt seviyede tablo hazırlamaya karar verdik. Güncel rakamlarda arpa hasat zamanı satın alınıp depolanabilirse arpa fiyatı 0.90 krş civarındadır. Biz arpa fiyatını 1,25 olarak aldık. Aynı şekilde arpa ile birlikte yulaf çimlendirmede yapılabilir. Her ikisinde hayvanlarımızda çok olumlu sonuçlar aldık.

Fide sıraları 1,5 metre aralıkla ve fide araları 50 cm olarak düşünülmüştür. Arazinin çevresine ve fide aralarına tıbbi aromatik bitkilerden lavanta ve kekik ekilerek tarım zararlılarının bir kısmı uzaklaştırılabilmektedir. Diğer zararlılarla profesyonel tarımda doğal (zehirsiz) mücadele yöntemleri ayrı bir yazıda ele alınacaktır. Ancak bu konularda bilgi almak isteyen değerli zehirsiz tarım çiftçi adayları aşağıda paylaştığımız destek hattımızdan diledikleri zaman bizleri arayabilirler. Tercübelerimizi paylaşmak için herhangi bir ücret talebimiz hiç bir zaman olmamıştır.

Bu çalışmalardan sonra görülecektir ki; 30 dönüm arazide çalışan çiftçimiz Ata tohumu sebze ve sadece yerli ırk inek besleyerek hem solucan gübresini kendisi üretti, hem de en zor şartlarda para kazandı ve ilk yıl tüm yatırım maliyetlerini karşıladı.

İki kişilik aile işletmesinde kendilerine de, aylık 4000 tl olan başka bir işte çalışsaydı elde edeceği vazgeçme gelirini de dahil edince 28.000 TL civarında gelir elde etmiş oldu. Dolayısı ile, ilk yıl tüm yatırım giderlerini gelirleri ile karşılasalar en az(9000+4000) 13.000 TL aylık gelire sahip bir çiftçi ailemiz var.

Ev kirası yok, gıda maliyeti yok denecek kadar az. İkinci yıl ise, yatırım maliyetleri olmadığı için çiftçimiz takriben aylık net 28.000 TL gelir elde edecektir.

Sonuç olarak; çiftçilerimizin, Taylorcu, Friedmancı vahşi tarımın riskli tek tür ürün üretme alışkanlığından vazgeçerek; çeşitli ürün sunan BÜTÜNCÜL TARIM tekniği ile zehir, faiz ve patentli gdo sarmalından, vakit kaybetmeden kurtulması gerekmektedir.

Burada olmaz gibi görünen, yani olmayacağına inanıldığımız muhteşem gelirin elde edilmesindeki en önemli etken; ata tohumu, yerli ırk inek, haşıl/çimlendirme, solucan gübresi ve ürün çeşitliliği entegrasyonudur.

Çalışmalarımız; tamamen zehirsiz, en az nihai ürün, en yüksek maliyet hesaplarına göre yapılmıştır. Tecrübeli çiftçilerimiz çok daha verimli sonuçlar elde edeceklerdir. Özellikle halen kırsal kesimde yaşamını sürdüren çiftçilerimizin genelde ahırları ve birkaç büyükbaş hayvandan oluşan varlıkları vardır.

Bütün bu hesaplarda, herhangi bir kooperatif katkısından tarım teşviği alan ya da ihracat yapan bir çiftçi söz konusu değildir. Tamamen iç piyasaya satış yapan bir çiftçi vardır ve bu çiftçi sayesinde kilosu 10 TL'ye katkısız doğal salça üretilmekte, süt yemi ve GDO'lu yem kullanmayan, doğal kaşarı /pişmiş peyniri üretilip 50 TL'ye tüketiciye sunabilen bir çiftçi vardır.

Arazi büyüklüğünü 15 dönüm olarak alırsanız, 2 kişi ile çalışan çiftçimiz tüm gelir ve giderleri yarıya inecektir. Bugün kırsalda yaşayan tüm çiftçilerimiz için 15 dönüm alanda tarım yapmak mümkündür. Dolayısı ile aslında kırsalda yaşam, kentteki yaşam standartlarının çok üzerindedir. 15 dönüm arazisi olan ve köyde kalan çiftçimiz, kira ve mutfak giderlerinden yaptığı tasarrufla zaten en kötü şartlarda bile yaklaşık olarak aylık 8.000 TL geliri ile yaşam sürdürürken, çocukları ile başbaşa güzel ve huzurlu günler geçirecektir. Ayrıca, yazın 8 saat, kışın ise sadece 4 saat çalışacaktır.

15 dönüm arazisi olan/olabilecek değerli çiftçilerimiz, çiftçi adaylarımız kararınızı veriniz. Sabah 7'de servisle yola çıkıp akşam en erken saat 7'de evinize dönüp, 2 asgari ücret gelirine razı olup, birbirinizi ve çocuklarınızla günde 3 saat İLGİLENEMEDEN , geçireceğiniz ev kirasını zorlukla ödeyeceğiniz, her an işten atılma, ekonomik kriz vb sorunlarla karşılaşma riskiniz olan, çocuklarınızın ve eşinizin hava kirliliği ile zehirlendiği bir şehirde aylık 4.000 TL'lik bir aile bütçesi mi istersiniz?

Yoksa ;istediğiniz zaman çocuklarınızla ilgilenebileceğiniz, tertemiz havada, günlük taze yumurtalarınızı aldığınız ve zehirsiz/sağlıklı gıdalarla beslediğiniz, insanlar için zehirsiz gıdalar ürettiğiniz, kira derdiniz olmayan, 15 dönüm arazide aylık 9.000 TL geliriniz olan ZEHİRSİZ ve SAĞLIKLI BİR HAYAT MI?

Tekrar hatırlatmakta yarar var. Yukarıdaki rakamlar en başarısız şartlar için ve yuvarlatılarak verilmiştir. Gerçek rakam 30 dönüm arazide tarım yapan bir çiftçi şehirde ödeyeceği kira ve gıda maliyeti de eklendiği zaman ayda yaklaşık 28.000 TL seviyesinde bir gelir standardı sağlamaktadır.

Yeterli birikimi olanlar, size tarlada 8 saat çalışmak zor gelirse, arazinizde sürekli mesai yapacak bir aileye iş imkanı verebilirsiniz ve aylık yaklaşık 13 000 TL gelire hiç tarlada çalışmadan, sadece tarlanızda gezerek tertemiz bir ortamda mı yaşamak istersiniz yoksa AVM ye, hastaneye ,postaneye yakın diye güdültü ve kirli bir havası olan şehirlerde mi yaşayabilirsiniz. Tercih sizin.

Sömürgeciyi ve onun dayattığı yok edici üretim ya da diğer bir deyişle tüketim çılgınlığını bırakıp, Dünya gezegenimize açtığımız savaştan vazgeçmemiz, umudu ile .. Lütfen aşağıdaki tabloyu iyi inceleyiniz.

Son olarak, su toplama havuzundaki kolay kolay hasta olmayan, az oksijenli ortamlarda bile yaşayabilen MERSİN balıklarımızın 3 yıl sonraki gelirlerini hiç konuşmadık henüz. Onuda dolu yağarsa Tarım sigortasında sorun olursa, inekleri kurt kaparsa, domuz tarlaya dalarsa diyecek arkadaşlar için DOĞA sigortamız olarak kenarda bıraktığımız yanıtımız olsun.

Bu arada peynir yapıyorduk ya o peynirin birde peynir altı suyu var biliyorsunuz. İşte o peynir altı suyu ile solucan gübresi ile karıştırıp bazı denemeler yapıyoruz. İyi ŞEYLER lacağını ümit ediyoruz Labaratuvar sonuçlarımız gelince keyifle paylaşacağız sonuçlarını :)

Saygılarımızla

ATA Tohumu ve yerli Irk HAS İNEK ve SOLUCAN Gübresi ile 30 Dönüm arazide

30 Dönüm arazide ZEHİRSİZ TARIM KARLILIK ANALİZİ

Yerli İrk inek maliyeti 5 danalı inek x4500x bir tosun 3000	25.500
Brandalı Çadır solucan alanı maliyeti 100 MK	27.000
Çatısı Kapalı ahır zemin toprak 100 mk	12.000
Tel çit ,fidelik hazırlama vb giderler	14.000
Su Toplama, Azola ve Mersin balığı havuzu Naylon tabanlı 40x7,5X1 Mt.	18.000
Arazi Tesviye ve Beklenmeyen giderler	5.000
Damlama vb demirbaşlar	15.000
Solucan gübresi 30dnmx200 kgx2 T1+Sıvı Sıcn. Gübresi 50 LT.	13.000

Yatırım Toplamı **129.500**

3 Çeşit Sebze fidesi 25 dönüm alana dikim işçilik maliyet	5.000
Haşıl Çimlendirme arpa maliyeti 6ton	7.500
Diğer Kesif Yem 8 ton	16.000
Veteriner bakım, elektrik, su vb 400x12	4.800
Şehirde yaşamayan aile vazgeçilen iş geliri 2 kişi 2x2000x12 ay***	48.000
Ürün işleme İşçilik gideri salça yapımı biber turşusu biber kurusu vb vb	5.000
Beklenmeyen giderler ve sebzeler için tarım sigortası	6.000
Tarım zararlıları ile doğal mücadele gideri	5.000
Kendi ürettiği solucan gübresi kullanımı 25dnm x100 lgx1 TL	2.500

T.İşletme Gideri **99.800**

Kaşar ,Tulum vb katma değerli ürün geliri 8 ltx5 inekx225gün x 50 tl/ 10	45.000
Sebze Geliri 35000 fide x 4 kg x 0,80 TL	112.000
İşlenmiş sebze geliri 35000 fideden 1 kg salça için ayrıldı 35 ton /5x10 TL	70.000
Yıllık Ortalama dana geliri Sürü sabit sayıda tutulmaktadır	25.000
Solucan Gübresi Geliri 11 BüyükbaşX 10 kg SGX 1 Tlx 365 gün	40.150
Kışlık sebze Lahana 10 dönüm	38.000
Kışlık sebze Marul 10 dönüm	45.000

Toplam Gelir **375.150**

2 Kişi Çalışan Bir Çiftçi Ailesinde AYLIK GELİR	22.946
AİLENİN Köyde kalarak vazgeçtiği İŞ GELİRİ İadesi	4.000

T.Aylık Gelir 26.946

Aile şehirde yaşamadığı için kira ve gıda kazancı 500+1000	1.500
Köyde Yaşayan AİLE nin AYLIK GELİR Seviyesi	28.446

***İşletme giderlerinde ailenin kendisinde maaş alıyormuş gibi gider hesaplanmıştır. Aslında aileden dışarıya çıkacak işletme maliyeti sadece 99,800-48.000 yani 51,800 TL dir . Köyde yaşayan çiftçi ailesi kira ödemediği ve gıda gideri çok az olduğu için üniversitede bir çocuk okutmuyorlarsa eğer 2 500 TL bir aile bütçesi ilede geçinebileceklerdir.

*Yukarıdaki Tabloya Ziraat Mühendisi Tanju Karan , Ziraat Mühendisi Tufan Çiftci ve Veteriner Hekim İbrahim Gülsüm Özdiğerin çok değerli katkıları olmuştur. Kendilerine içtenlikle teşekkür ediyorum.
Haydi iş başına :) Zehirsiz Tarım Çiftçisi Ekonometrist Ali İhsan ÇİFTCİ

BÜTÜNCÜL TARIM ÖZET

Yatırım gideri : 129.500 TL ,Yıllık İşletme gideri : 99,800.100 TL , Yıllık Gelir : 375,150 TL,
Kar : 275,350 TL Amortisman düşülmüş yıllık net kar 275,350-(129.500/5) = 249,450

Yaklaşık AYLIK KAZANÇ : 5 Dönümde 5.000 TL 15 dönümde 13.000 TL 30 dönümde 28.000 TL

Görüldüğü gibi BÜTÜNCÜL TARIM ilk yılda yatırım maliyeti karşılandığı gibi oldukça yüksek bir aylık gelir standardı da sağlamaktadır. Amortismanlar için 5 yıl değerlendirilmiştir. Oysa buradaki demirbaşarın % 80 i 10 yıl ve üzeri dayanımlıdır.

Yatırım giderleri için Ziraat bankasının çok düşük hatta 0 faizli kredi imkanları vardır. Ve mümkünse özellikle meyve sebze konusunda tarım sigortası yaptırmak her zaman için akılcı bir yöntemdir. Solucan gübresi ile ürün miktarında % 35 artış olduğu ülkemizde ve dünyada yapılan bilimsel çalışmalarla ispatlanmıştır.

Unutulmaması gereken çok önemli 3 konu vardır

1-Kesinlikle çiftliğinizde ikamet etmelisiniz. Ve çiftçi olduğunuzu asla unutmamalısınız. Çiftçilik boş zamanlarda yan gelir sağlanacak, yada şehirde oturup köydeki tanıdıklar ile yapılacak bir uğraş değildir. Tekrar hatırlatalım ; Çiftçilik İnsanlığın en kadim en onurlu mesleği olduğunu unutmadan ve yaşam felsefenizin,TEKAMÜLÜNÜZÜN aslı unsuru, ve ekme kapınız olmalıdır.

2-Her yağmurdan sonra doğal zararlılarla mücadele için kullandığımız doğal solüsyonların tekrar edilmesi gerektirir.Bu konularda tütün suyu, katı /sıvı kükürt , kekik suyu yada endüstriyel organik 0 kalıntılı zararlılarla mücadele ürünleri kullanabilirsiniz.

3-Üretim çeşitliliğinden ödün verilmemelidir. Yani ne tamamen hayvancılığa nede tamamen sebze meyve üretimine dönülmemelidir. Hayvan sayısı belirtilen oranı geçmemeli, Ve asla tek tür sebze yapılmamalıdır. Ata Tohumu sebze ve Yerli ırk inek den ödün verilmemelidir.

4-Bu gelir tablosu ile çalışan çiftçilerimiz sayesinde Tarımsal arazilerimiz çok daha değerlenecek ve imar gelsede kazansak sorunuda sona erecektir. Yeri gelmişken Antalya Döşemealtında Portakal bahçesini imar alanından çıkartmak için mücadele eden ;”Tarım arazisini betonlaştırmam” diyerek imar dan gelecek rant gelirini red ederek zehirsiz portakallarını döşme altı halk pazarında satan örnek insan çiftçi teyzemizin bir kez daha o mübarek ellerinden öpüyoruz.

5-Tarımsal faaliyetlerde karlılık sezonun kurak yada yağışlı geçmesine göre % 20 civarında ürün rekoltesini etkileyebilir. Ancak Yerli ırkla yapılan bir hayvancılıkta böyle bir sorun olmayacaktır. En çok değişebilecek konu buğday,arpa ,yulaf,mısır vb girdi maliyetleri değişebilecektir. Bununda 30 dönüm arazisi olan bir çiftçimize etkisi gelir seviyesini en fazla Aylık 23.000 TL seviyesine getirir. Her küçük çiftçi bilrki Kırsal alanda aylık 10.000 TL üzeri her gelir seviyesi gerçek bir zenginliktir.

Yukarıdaki tablodaki faaliyetler için bilgi almak ve tecrübelerimizden yararlanmak isteyen tüm üreticilerimiz bizleri arayabilirler. Hiçbir meyve sebze yoktur ki 1 e 10 vermesin. Buna rağmen çiftçimiz neden para kazanamıyormuş sanırım anlaşılmalıdır. Ya da nasıl para kazanacağı ...

Soruları duyar gibiyim peki bu ürünler nasıl satılacak? Bir sonraki konumuz solucan gübresi yönetmeliği ve tüketici organizasyonları, kooperatifleri ve satış ve üretimde çok önemli bir yere sahip olan İMECE oluşumları olacaktır.

Paylaştığımız tecrübelerimiz için hiç bir ücret talep edilmeyecektir.

Sorularınız için 0 542 241 79 23

Not: Bu kadar açıklamadan sonra hala OT ZEHİRİ kullananları Vicdanları ile başbaşa bırakıyorum. Saygılarımla

Ek : TÜM İLGİLİLERE;

TARIMSAL KALKINMA İÇİN ÖNERİLER

Ben 11 yıldır zehirsiz tarım konusunda çalışmalar yapan , BÜTÜNCÜL TARIM ÖĞRETİSİNİ geliştirmiş ve uygulamış 55 yaşında Ekonometri mezunu bir ÇİFTÇİYİM

Yerli ANTİ BAKTERİYEL Taş suyu ile artık herhangi bir pahalı yatırıma gerek kalmaksızın herkes arpa çimlendirmesi (HASIL) yapabilecektir. Ve bu sayede ülkemizin arpa ihtiyacı 3 kat azalacaktır.

Olağanüstü dönemlerden geçilirken olağanüstü/alışılmadık çözümler üretmek zorundayız ! Ezberleri ve kim ne der leri bırakmak zorundayız !

Arpa çimi/hasıl sayesinde hayvancılıkta yem giderleri 3 kat azalmaktadır . Yada çiftçiye arpa kg maliyeti ,40 krş. seviyesinde olurken arpa İTHALATINA gerek kalmayacaktır. Dahası var olan arpa üretim sahalarımız buğday içinde kullanılabilir.

Önerilerime gelince ,

1-Çiftçiye bir takım nakdi destek , teşvik , süt desteği, dana desteği, hibe desteği , mazot desteği vb vb nakdi yardımların tamamının kaldırılmasını

2-Bu yardımlar için ayrılan bütçenin % 25 inini planlı üretim taahhüdü veren çiftçiden peşin ürün alım garantisi için kullanılmasını

3-Aynı bütçenin % 50 sinin Çiftçiliğe Yeni başlayacaklar için 0 faizli 4 yılı geçmeyen 300 bin TL üst limitli , BÜTÜNCÜL TARIM ŞARTLARINA UYGUN kontrollü kredi şeklinde kuruluş sermaye desteği olarak verilmesini .,Bu kredi şartlarında kefil istenmemesini , sadece arazi ipoteği alınmasını,kontrollerde görülen bir suistimal durumunda kredi tahsil edilemez ise arazinin 10 yıl süre ile kamusal alan olarak isteyen çiftçi adaylarına kiralanacağı şartlarının olmasını

4-Bu bütçeden kalan % 25 tutarın Ata tohumu sebze, yerli ırk inekle ve zehirsiz tarım üretimi yapan çiftçilere katma değerli ürün yapmak şartı ile (domates salçası, kaşar peyniri, tulum peyniri, reçel vb 3 yıl süre ile 0 faizli kredi olarak verilmesini

5-Sayın Faruk Durukanın üretmiş olduğu toksik olmayan antibakteriyel ürün TAŞIN SUYU ile hasat sonrası ÜRÜN ÖMRÜNÜN uzadığı bozulmaları engellediği tarafımızdan tecrübe edilmiştir. Bu konuda bu ürünün kullanımının hasat sonrasında zorunlu hale getirilmesi ürün kaybı nı önemli ölçüde azaltacaktır.

6-Virüscü bill Gates , oltacı rockfeller vakfı vb vb her türlü küreselcilerle de tüm TARIM VE GIDA konusundaki ilişkilerin durdurulmasını

7-Yabancıya Tarım arazisi satışının derhal iptal edilmesini, kira sözleşmelerinde 15 yılı geçmeyecek şekilde revize edilmesini ,TARIMSAL üretim yapılabilme olasılığı olan yerleri şehrin içinde bile olsaTARIMSAL ALAN ilan edilerek konut inşasına kapatılması gerekmektedir.

8-Ormanlardan kesilen ağaçların işe yaramaz diyerek ormanda bırakılan dal ve yapraklarının köylülerin arazisine malç yapımı için ücretsiz olarak getirebilmelerine izin verilmesini ...

9- Ürün satış desteği için

9.1 Kendi ihtiyacı için solucan gübresi üreten çiftçilerin ürün fazlalarını Ruhsatlı çalışan solucan gübresi tesislerine dökme olarak satabilmelerine izin verilmesini,

9,2 keçi boynuzu pekmezi , yöresel peynir vb ürünlerin Etiket zorunluluğundan çıkarılarak kargo ile parakende pazar satışı kapsamında yöresel ürünlerin sevk edilebilmesine / satışına izin verilmesini

9,3 Tarım zararlıları ile mücadele için üretilen organik/kalıntı bırakmayan ilaçların ruhsatlandırma sürecinin kolaylaştırılmasını ;

10 -Tarım ilçe müdürlükleri ile her 2 ayda bir yöredeki çiftçilerin de katılımı ile dönüşümlü olarak 100 kişiyi aşmayan konferans salonlarında ZORUNLU bilgi birikimi tecrübe paylaşımlarının yapılmasını

ÖNERİYORUM

Bu 10 madde uygulaması ve kontrolü kolay, bütçesi hazır ve fayda maliyet analizinde en az 1 e 6 etki yapacağı tarafımızca hesaplanmıştır . Bunun 2. yıldan itibaren 5 yıl süre ile Tarımımıza çarpan etkisi ayrıca hesaplanmıştır.

Bu uygulamaların Tarım bakanımızda ısrarla önemini vurguladığı "Küçük aile tarım işletmelerinin" ayakta kalmasına ve gelişmesine katkıları ve olumlu sosyolojik etkileri ayrıca değerlendirilmelidir"

S
a
y
g
ı
l
a
r
ı
m
l
a
.